

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS

UNIFAL-MG

RELATÓRIO DE GESTÃO

Ano 2006

Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas - Centro Universitário Federal - Efoa/Ceufe, situada na rua Gabriel Monteiro da Silva, nº 714, Centro, Alfenas-MG, CEP. nº 37.130-000, Instituição de ensino, pesquisa e extensão, fundada em 03 de abril de 1914 e federalizada pela Lei nº 3.854, de 18 de dezembro de 1960, Instituição Federal de Ensino, vinculada ao Ministério da Educação, constituída sob a forma de Autarquia, em Regime Especial, por meio do Decreto nº 70.686, de 07 de junho de 1972, credenciada como Centro Universidade Federal, conforme Portaria nº 2.101, de 1º de outubro de 2001, do Ministro da Educação, transformada em Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL-MG, pela Lei nº 11.154, de 29 de julho de 2005, CNPJ nº 17.879.859/0001-15, SIAFI ÓRGÃO nº 26260 - UG nº 153028 - GESTÃO nº 15248.

SUMÁRIO

1	PREFÁCIO	01
2	MISSÃO INSTITUCIONAL	04
3	AÇÕES ADMINISTRATIVAS DESENVOLVIDAS	07
	3.1 GRADUAÇÃO	08
	3.1.1 Projetos Políticos Pedagógicos dos Cursos de Graduação	08
	3.1.1.1 Curso de Ciências Biológicas – Bacharelado (Ciências Ambientais e Ciências Médicas).....	08
	3.1.1.2 Ciências Biológicas - Licenciatura.....	09
	3.1.1.3 Curso de Farmácia.....	09
	3.1.1.4 Curso de Odontologia.....	10
	3.1.1.5 Curso de Nutrição.....	10
	3.1.1.6 Curso de Enfermagem.....	10
	3.1.1.7 Curso de Química – Bacharelado.....	11
	3.1.1.8 Curso de Matemática – Licenciatura.....	11
	3.1.1.9 Curso de Física – Licenciatura.....	12
	3.1.1.10 Curso de Ciência de Computação.....	12
	3.1.1.11 Curso de Pedagogia.....	13
	3.1.1.12 Curso de Química – Licenciatura.....	13
	3.1.1.13 Curso de Biotecnologia.....	14
	3.1.1.14 Curso de Geografia – Bacharelado.....	14
	3.1.1.15 Curso de Geografia – Licenciatura.....	15
	3.1.2 Legislação Acadêmica	16
	3.1.3 Programa de Mobilidade Acadêmica	16
	3.1.4 Realização de Processos Seletivos	16
	3.1.5 Realização de Concursos Públicos	17
	3.1.6 Gerenciamento do Programa de Educação Tutorial – PET	17
	3.1.7 Programa de Monitoria	19

3.1.8	Realização de Semanas Científicas	19
3.1.9	Visitas Técnicas a Instituições e Empresas	20
3.1.10	Avaliação Institucional	20
3.1.11	Avaliação dos Cursos	21
3.1.12	Programa de Capacitação Docente	21
3.1.13	Banco de Avaliadores do Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior – BASis	22
3.1.14	Processo de Escolha da Bandeira da UNIFAL-MG	22
3.1.15	Projeto de Expansão da Universidade	22
3.1.16	Reivindicação Estudantil	23
3.1.17	Avaliação de Egressos	24
3.2	PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA	24
3.2.1	Integração e capacitação do estudante no fazer científico	24
3.2.1.1	PIBIC.....	24
3.2.1.2	PROBIC.....	25
3.2.1.3	FAPEMIG.....	25
3.2.1.4	BIC-JÚNIOR.....	25
3.2.1.5	PROBIC-JÚNIOR.....	26
3.2.1.6	Bolsas de Pós-graduação.....	26
3.2.1.7	Projetos Financiados por Agências de Fomento.....	28
3.2.2	Grupos e Linhas de Pesquisa Consolidadas - 2006 - Grupos de Pesquisa Cadastrados no Diretório Nacional de Grupos de Pesquisa no Brasil - CNPq	37
3.2.3	Formação de Professores para o Magistério Superior e para a Pesquisa	63
3.2.4	Fortalecimento e Consolidação do Processo de Formação e de Qualificação Profissional	63
3.2.5	Apoio, Organização e Divulgação da Produção Científica	64
3.2.6	Auxílio para Consecução de Financiamento para Pesquisa	64
3.2.7	Cálculo do Número de Alunos Equivalentes de pós-graduação	65

3.3 EXTENSÃO.....	85
3.3.1 Introdução	85
3.3.2 A Extensão da UNIFAL-MG	86
3.3.3 A Extensão em números - resumo das ações	87
3.3.4 Participação docente em ações de extensão	88
3.3.5 Programas de extensão	90
3.3.5.1 Projetos de extensão vinculados a programas	91
3.3.6 Projetos de extensão (não vinculados a programas)	94
3.3.7 Cursos de extensão	97
3.3.8 Eventos de extensão	99
3.3.9 Prestação de serviços	100
3.3.10 Publicações	102
3.3.11 Parcerias	102
3.3.12 Pesquisas vinculadas à ações de extensão	103
3.3.13 Bolsas de extensão	104
3.3.14 Programas de Assistências ao Educando	105
3.3.14.1 Programa Bolsa Trabalho	105
3.3.14.2 Empréstimo de instrumental odontológico para alunos de baixa renda do curso de odontologia	105
3.3.14.3 Curso de Inglês Instrumental	105
3.3.15 Projeto Rondon/2006 – Operação Minas Gerais	105
3.3.16 Programa Sorriso no Campo	106
3.3.17 Participação da Pró-Reitoria de Extensão em eventos	106
3.3.18 Sistema de Informação de Extensão – SIEX	107
3.4 ÓRGÃOS SUPLEMENTARES.....	107
3.4.1 Biblioteca	107
3.4.2 Laboratório Central de Análises Clínicas	109
3.5 OUTROS PROCEDIMENTOS ADMINISTRATIVOS.....	109
3.5.1 Convênios e Acordos de Cooperação	109
3.5.2 Atendimentos de saúde das Clínicas Odontológicas	113
3.5.3 Estrutura física	113

Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL-MG

3.5.3.1	Clínica Odontológica – 4º ano.....	113
3.5.3.2	Elevador.....	113
3.5.3.3	Divisão de Serviços Gerais - DSG.....	113
3.5.3.4	Clínica de Prótese.....	113
3.5.3.5	Nutrição.....	113
3.5.3.6	Laboratório de Física e Matemática.....	114
3.5.4	Aquisição e atualização de equipamentos de informática.....	114
4	RECURSOS HUMANOS E CAPACITAÇÃO DE PESSOAL.....	115
4.1	RECURSOS HUMANOS.....	116
4.1.1	Corpo docente.....	116
4.1.2	Servidores técnico-administrativos.....	117
4.1.3	Centro Integrado de Atenção à Saúde (CIAS).....	118
4.2	CAPACITAÇÃO DE PESSOAL.....	118
5	EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA.....	119
5.1	PROGRAMAS DE TRABALHO.....	120
5.1.1	Programas de Trabalho Orçamentários.....	120
5.1.1.1	Programa: Apoio Administrativo.....	120
5.1.1.2	Programa: Operações Especiais – Cumprimento de Sentenças Judiciais.....	120
5.1.1.3	Programa: Gestão da Política de Educação.....	120
5.1.1.4	Programa: Universidade do Século XXI.....	120
5.1.1.5	Programa: Desenvolvimento do Ensino da Pós-Graduação e da Pesquisa Científica.....	121
5.1.1.6	Programa: Previdência de Inativos e Pensionistas da União.....	121
5.1.2	Programas de trabalho decorrentes de convênios e descentralizações de recursos por meio de portarias.....	121
5.1.2.1	Programa: Gestão e Administração do Programa.....	121
5.1.2.2	Programa: Apoio às Entidades de Ensino Superior.....	121

Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL-MG

5.1.2.3	Programa: Serviços à Comunidade por meio da Extensão	121
5.1.2.4	Programa: Treinamento Especial para alunos de Graduação.....	121
5.1.2.5	Programa: Complementação para o Funcionamento....	121
5.1.2.6	Programa: Concessão e Manutenção de Bolsas de Estudos.....	121
5.2	DEMONSTRATIVO CONTÁBIL.....	121
5.2.1	Orçamento global para 2006.....	121
5.2.1.1	Análise comparativa por fonte de recursos: orçamentos 2005/2006.....	122
5.2.1.2	Análise dos recursos orçamentários por natureza de despesa.....	123
5.3	ANÁLISES DA GESTÃO E EXECUÇÃO DOS PROGRAMAS DE TRABALHO.....	125
5.3.1	Valores orçados.....	125
5.3.2	Análises da execução financeira.....	125
5.3.2.1	Demonstrativo da execução financeira.....	125
5.3.2.2	Demonstrativo das despesas executadas por categoria econômica.....	127
5.3.2.3	Execução dos recursos do Tesouro pessoal e encargos sociais.....	127
5.3.2.4	Execução dos recursos de convênios.....	128
5.3.2.5	Restos a pagar.....	128
5.4	METAS FÍSICAS.....	129
6	INDICADORES DE DESEMPENHO.....	130
7	EQUIPE.....	136

1. PREFÁCIO

A Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG, foi fundada como Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas, constituída sob a forma de Autarquia, em Regime Especial, pelo Decreto nº70.686/72. Em 03 de abril de 1914 foi implantado o Curso de Bacharelado em Farmácia e em 1915, o Curso de Bacharelado em Odontologia, em 1977 o Curso de Bacharelado em Enfermagem e Obstetrícia, em 2000 os Cursos de Bacharelado e Licenciatura em Ciências Biológicas e Bacharelado em Nutrição. Foi transformada em Centro Universitário Federal (Efoa/Ceufe), especializado na área de saúde, pela Portaria MEC nº2.101/2001 em 1º de outubro de 2001. Em 2003 foi criado o Curso de Bacharelado em Química e em fevereiro de 2004 foram iniciadas as atividades do Centro de Educação Aberta e à Distância – CEAD. Em novembro de 2004 a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – CAPES, recomendou o Programa de Pós-graduação (mestrado) em Ciências Farmacêuticas, atribuindo-lhe conceito 3. O curso de mestrado iniciou suas atividades em agosto de 2005, com 08 alunos matriculados. Pela Lei Federal nº 11.154 de 29 de julho de 2005 o Centro Universitário - Efoa/Ceufe foi transformado em Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG.

No ano de 2006, como resultado da participação da UNIFAL-MG no Programa de Expansão do Ensino Superior coordenado pelo MEC, foram criados os cursos de Ciência da Computação, Licenciatura em Física, Licenciatura em Matemática e o curso de Pedagogia. Em dezembro de 2006 foi também realizado o processo seletivo para os novos cursos de Licenciatura em Química, Licenciatura em Geografia, Bacharelado em Geografia e para o curso de Biotecnologia, os quais terão início em fevereiro de 2007. Nesse mesmo processo houve também a ampliação do número de vagas para os cursos de Nutrição, Ciências Biológicas (Bacharelado), Ciências Biológicas (Licenciatura) e Química (Bacharelado). No total 445 vagas foram criadas no ano de 2006.

Ao apresentar o Relatório de Gestão referente às atividades desenvolvidas por esta Instituição no ano de 2006, sentimos-nos satisfeitos e orgulhosos por vermos que a semente plantada em 1914, neste chão de Alfenas, germinou e transformou-se na Universidade Federal de Alfenas UNIFAL-MG.

São mais de 90 anos de existência vitoriosa, desafiadora e estimulante nos quais a UNIFAL-MG manteve-se firme e fiel aos ideais de seus fundadores. Com tradição no ensino superior de qualidade, esta Instituição se destaca como referência nacional, tendo os seus cursos classificados, na avaliação do MEC, entre os melhores do país.

Dentre os desafios que nos impomos nesta gestão, está o de preparar a UNIFAL-MG para consolidar-se como Universidade. Sua posição de destaque pela excelência dos cursos oferecidos, a enorme contribuição social, tanto de caráter regional como nacional, a existência e a expansão de grupos de pesquisa, os programas e projetos de extensão voltados para a melhoria do nível de vida, a criação do CEAD - Centro de Educação Aberta e à Distância da UNIFAL-MG Virtual, dentre outros fatores, mostram que a Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL-MG, ciente de seu papel no presente, está pronta para trilhar novos caminhos e realizar novos projetos que dirigentes,

professores, servidores e alunos, juntos, irão empreender rumo à construção do futuro de cada um e de todos.

Foram oferecidas 520 vagas no ano de 2006, em diversos cursos, conforme quadro demonstrativo nos processos seletivos:

Curso	2006		
	Vagas	Cand.	Cand./Vaga
Ciências Biológicas - Bach.	20	458	22,90
Ciências Biológicas - Lic.	40	141	3,53
Ciências da Computação	40	165	4,13
Enfermagem	40	667	16,68
Farmácia - Generalista	100	1740	17,40
Física - Lic.	40	14	0,35
Matemática - Lic.	40	39	0,98
Nutrição	20	328	16,40
Odontologia	100	1706	17,06
Pedagogia	40	83	2,08
Química - Bach. c/Atrib. Tecnol.	40	86	2,15
TOTAL	520	5427	10,44

	2006/1	2006/2
Número de vagas	180	340
Número de candidatos	3.891	1.536
Relação candidato/vaga	21,62	4,52

2. MISSÃO INSTITUCIONAL

2. MISSÃO INSTITUCIONAL

A UNIFAL-MG, como instituição pública tem por finalidade produzir, sistematizar e socializar o saber científico, tecnológico e filosófico, ampliando e aprofundando a formação do ser humano para o exercício profissional, a reflexão crítica, a solidariedade nacional e internacional, na perspectiva da construção de uma sociedade justa e democrática e na defesa da qualidade de vida.

O alcance desta finalidade fará com que a UNIFAL-MG se torne um pólo irradiador do desenvolvimento da Região Sul Mineira, concebendo a educação como forma de libertação e base para a emancipação em todas as esferas humanas.

A UNIFAL-MG tem por objetivos:

- formar pessoas aptas para o exercício profissional nas áreas da saúde e outras abrangidas pela Instituição e para a participação no desenvolvimento da sociedade brasileira;
- promover programas e atividades de atualização permanente de profissionais e pesquisadores;
- promover programas e projetos de pesquisa para a ampliação do conhecimento, para a melhor qualificação do ensino e das atividades didático-pedagógicas;
- realizar pesquisas voltadas para o progresso científico e social, visando o desenvolvimento da ciência e da tecnologia e da criação e difusão da cultura;
- pôr ao alcance da comunidade, sob a forma de cursos, ações e serviços, a técnica, a cultura e o resultado das pesquisas que realizar;
- contribuir para a elevação do nível de ensino em todos os seus graus e modalidades;
- estimular o conhecimento dos problemas do mundo atual, em particular os nacionais e regionais, prestar serviços especializados à comunidade e estabelecer com esta uma relação de reciprocidade;
- promover o sentimento de solidariedade entre as pessoas buscando soluções para a melhoria da qualidade de vida do ser humano e de sua integração com o meio ambiente.

O alcance de tais propósitos implica em:

- aperfeiçoar sua estrutura organizacional, tornando-a integrada, mais próxima e mais disponível aos que dela dependem interna e externamente;
- promover a capacitação e titulação de docentes e de recursos humanos técnicos e de apoio;
- ser agente supridor de recursos humanos, comprovadamente qualificados e tecnologicamente consistentes para a região;
- estimular o desenvolvimento articulado entre ensino, pesquisa e extensão;

- estimular a iniciação científica e o desenvolvimento de projetos de pesquisas articulados intra e inter grupos de pesquisa da instituição e de outras instituições;
- incrementar o intercâmbio interinstitucional no âmbito regional, nacional e internacional, por meio da participação contributiva da Instituição, garantindo a visibilidade da UNIFAL-MG;
- ampliar as disponibilidades bibliográficas e de tecnologias educacionais a serviço das atividades-fim e das atividades-meio;
- articular os projetos pedagógicos dos diferentes cursos, visando à consecução de suas intenções e às necessidades da realidade regional e nacional;
- promover a educação integral do homem da região sul mineira, especialmente pelo testemunho pessoal de dirigentes, docentes e funcionários;
- construir um banco de dados que permita à Instituição expressar competências nos assuntos relacionados às suas áreas de atuação e referentes à região.

3. AÇÕES ADMINISTRATIVAS DESENVOLVIDAS

3. AÇÕES ADMINISTRATIVAS DESENVOLVIDAS

3.1 GRADUAÇÃO

Em 2006 o número de alunos matriculados e concluintes nos cursos de graduação oferecidos pela UNIFAL-MG assim se distribuiu:

CURSOS	TURNO	MODALIDADE	DURAÇÃO (Semestre)	Matriculas		Concluintes		INGRESSANTES		INGRESSANTES OUTRA VIAS	
				1ºS	2ºS	1º	2º	1º	2º	1º	2º
Ciência da Computação	N	Bach.	8	-	40	-	-	-	40	-	-
Ciências Biológicas	D	Bach.	8	76	72	-	17	20	-	1	-
Ciências Biológicas	N	Lic.	8	75	98	16	-	-	40	-	-
Enfermagem	D	Bach.	8	161	159	-	38	40	-	-	-
Farmácia (Formação Generalista)	D	Bach.	10	460	457	51	42	50	50	1	2
Física	N	Lic.	8	-	40	-	-	-	40	-	-
Matemática	N	Lic.	8	-	40	-	-	-	40	-	-
Nutrição	D	Bach.	9	84	82	-	18	20	-	4	-
Odontologia	D	Bach.	9	457	450	53	50	50	50	4	2
Pedagogia	N	Lic.	8	-	40	-	-	-	40	-	-
Química (Atribuições Tecnológicas)	D	Bach.	8	52	91	-	-	-	40	-	-
TOTAL				1.365	1.569	120	165	180	340	10	5

Obs: Não estão incluídos no número de matriculados os alunos com matrículas trancadas.

3.1.1 Projetos Políticos Pedagógicos dos Cursos de Graduação

3.1.1.1 Curso de Ciências Biológicas – Bacharelado (Ciências Ambientais e Ciências Médicas)

Em 2006, foi proposta a ampliação na oferta de 40 para 80 vagas e a criação das seguintes Ênfases no Curso: Ciências Ambientais e Ciências Médicas para o primeiro semestre de 2007. As ênfases do bacharelado foram fundamentadas na premissa de formar recursos humanos com vista a atender às necessidades da sociedade. Este fato deve-se à região ser privilegiada em recursos hídricos, representados pela represa de Furnas e circuito das estâncias hidrominerais, somados à biodiversidade regional.

Frente à expansão agropecuária e industrial e à explosão demográfica, faz-se necessária a atuação de profissionais competentes, inseridos na realidade e capazes de atuar preventivamente no ecossistema, procurando evitar as perdas ambientais decorrentes dessas transformações.

Em relação à saúde, o curso propõe a formação de profissionais competentes, críticos e reflexivos, para atuar em laboratórios e na pesquisa.

O Curso de Ciências Biológicas, com ênfase nas áreas ambientais e médicas, prioriza a saúde sob a ótica ambiental e humana.

O Projeto Pedagógico do Curso será submetido à análise e aprovação pelo Conselho Superior em fevereiro de 2007.

3.1.1.2 Ciências Biológicas – Licenciatura

Com a implantação de novas disciplinas e a adequação de carga horária do Curso de Ciências Biológicas – Bacharelado, foram necessárias alterações na dinâmica do Curso de Ciências Biológicas - Licenciatura, resultando na uniformização de conteúdos específicos comuns à formação do biólogo. Estas alterações permitirão aos alunos o cumprimento de dependências e a facilidade de adaptação aos alunos ingressos por meio do remanejamento interno. Frente ao exposto, e atendendo o processo de expansão da Universidade, o Curso passou de 20 para 40 vagas e aumentou o período de integralização de 4 anos para 4 anos e meio.

O Projeto Pedagógico do Curso será submetido à análise e aprovação pelo Conselho Superior em fevereiro de 2007.

3.1.1.3 Curso de Farmácia

Atendendo à Diretriz Curricular para o Curso de Farmácia, foi proposta a formação de um profissional generalista, competente e contextualizado no mundo do trabalho. Para este novo perfil, foi necessária a adequação de conteúdos básicos e específicos resultando na Dinâmica Curricular implantada em 2004/2. No entanto, após a implantação desta dinâmica, a Comissão de Acompanhamento e Avaliação do Projeto Pedagógico verificou uma sobrecarga, principalmente a partir do 5º período, comprometendo o processo de ensino-aprendizagem. Em face desta realidade, foi alterado o tempo de integralização do Curso de quatro anos e meio para cinco anos, para os alunos ingressantes em 2004, conforme Dinâmica Curricular. Concomitante a este processo foi proposta uma nova dinâmica curricular para 2007, não apenas com o tempo de integralização ampliado, mas com uma melhor redistribuição de conteúdos por período.

Para atender às exigências do Curso, foram constituídas as seguintes comissões:

De Acompanhamento e Avaliação das Atividades Formativas, Portaria No. 539 de 11/09/2006, constituída por Profa. Dra. Stella Maris da Silveira Duarte – Presidente, Profa. Dra. Márcia Helena Miranda Cardoso Podestá, Profa. Denise Aparecida Corrêa Moreira, Prof. Dr. Valdemar Antônio Paffaro Júnior, acadêmico Marcelo Morais Filho.

De Acompanhamento e Avaliação de Estágio em Análises Clínicas: Profa. Rosângela Vieira Siqueira – Presidente, Dra. Cássia Carneiro Avelina, Profa. Dra. Fernanda Borges de Araújo Paula, Profa. Dra. Maria Rita Rodrigues, Portaria No. 577 de 21/09/2006.

De Trabalho de Conclusão de Curso, Portaria No. 802 de 28/11/2006, constituída por Profa. Dra. Ana Lúcia Leite Moraes – Presidente, Profa. Dra. Maria Rita Rodrigues, Prof. Dr. José Maurício Schneedorf Ferreira da Silva.

De Estágio Farmácia Generalista (revoga Portaria 457 de 29/9/2005), Portaria No. 805 de 30/11/2006, constituída por Profa. Luciene Alves Moreira Marques – Presidente, Profa. Dra. Gislaíne Ribeiro Pereira, Profa. Rosângela Vieira Siqueira, Prof. Amon Sérgio Vieira, Prof. Antônio Luengo Garcia, acadêmico Paulo Henrique Borges.

3.1.1.4 Curso de Odontologia

Em 2006, foi implantado o Projeto Pedagógico do Curso em Sistema Disciplinar, no 1º semestre de 2006. Para avaliação e acompanhamento deste projeto, conforme Portaria No. 226 de 6/6/2006, foi constituída uma comissão composta pelos Professores Dra. Elaine Manso Oliveira Franco de Carvalho, Daniela Silva Barroso Oliveira, Dr. Alessandro Aparecido Pereira. O projeto foi submetido à avaliação por dois períodos letivos consecutivos pelo corpo docente e discente. Foram excluídos das dinâmicas curriculares nos sistemas modular e disciplinar os seguintes pré-requisitos: Módulo 40 (Odontologia Geral III) e Módulo 38 (Reabilitação Bucal) do Módulo 42 do sistema modular; e a disciplina de Clínica Integrada II como pré-requisito para Clínica Integrada III, do sistema disciplinar, respectivamente.

3.1.1.5 Curso de Nutrição

Em face ao processo de consolidação da Universidade, o número de vagas foi ampliado de 20 para 45 a partir do 1º semestre de 2007, conforme Resolução No. 009/2006 de 20/03/2006. O Curso deverá ser submetido a um novo processo de reconhecimento em 2007.

3.1.1.6 Curso de Enfermagem

De acordo com a Resolução 002/2003 as Atividades Formativas foram incorporadas à carga horária total do curso. Para atender o disposto foi alterada a carga horária de integralização do curso, passando de 3765 para 4050 horas, conforme Resolução No. 019/2006 de 14/6/2006.

Foi alterada a periodicidade da disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso I do 7º para o 6º período, aprovada pelo Conselho Superior da Universidade Federal de Alfenas em sua 17ª reunião, realizada em 14/06//2006.

3.1.1.7 Curso de Química – Bacharelado

Em 20/03/2006 o Conselho Superior da UNIFAL-MG reconhece e aprova a denominação “Curso de Química – Bacharelado com Atribuições Tecnológicas”, conforme Parecer do Conselho Regional de Química de Minas Gerais, em atendimento aos Artigos 1º, 2º e 5º da Resolução Normativa nº 36/74 do CFQ. Foi ampliada a oferta de vagas do Curso passando de 20 para 40 conforme Resolução 009/2006 de 20/03/2006 a partir do 2º semestre de 2006.

O Projeto Pedagógico do Curso foi concluído pela Comissão de Elaboração, Acompanhamento e Avaliação, conforme Portaria No. 303 de 12/7/2006, constituída pelos seguintes membros: Profa. Dra. Márcia Paranho Veloso – Presidente, Prof. Dr. Cláudio Antônio de Andrade Lima. Prof. Dr. César Ricardo Teixeira Tarley, Acadêmica Daniela Marques Pereira. A Dinâmica Curricular do Curso está discriminada abaixo.

O Curso de Química foi submetido ao Processo de Reconhecimento em outubro de 2006 com parecer favorável dos avaliadores. Como propostas para o curso, os avaliadores sugeriram adequações na infra-estrutura dos laboratórios, aquisição de referencial bibliográfico específico para o curso, oferta de disciplinas optativas e a contratação de professores licenciados em química.

Foi constituída a Comissão de Avaliação das Atividades Formativas do Curso de Química, conforme Portaria 118 de 24/03/2006, pelos docentes Dra. Márcia Paranho Veloso, Dra. Edyr de Castilho Agostinho e Dr. César Ricardo Teixeira Tarley.

3.1.1.8 Curso de Matemática – Licenciatura

O Curso foi aprovado pela Resolução No. 014/2003 de 21/10/2003 do Conselho Superior. Iniciou em agosto de 2006, com 40 vagas, no período noturno, atendendo o Projeto de Expansão da Universidade. Tendo em vista que a relação candidato/vaga foi de 0,98, tornou-se imprescindível o preenchimento das vagas remanescentes. Para tanto, conforme Resolução 009 de 28/7/2006 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, foi aberto o Edital de Processo Seletivo No. 03/2006, aos portadores de diploma de Curso Superior com isenção de Processo Seletivo-Vestibular. Com esta medida foram preenchidas as vagas em sua totalidade. O Professor Dr. Luiz Alberto Beijo foi nomeado Coordenador de Curso pela Portaria No. 567 de 18/09/2006 e na seqüência as comissões:

De Acompanhamento e Avaliação das Atividades Formativas, Portaria 644 de 11/10/2006, constituída por: Prof. Dr. Luiz Alberto Beijo – Presidente, Prof. Dr. Eduardo Tonon de Almeida, Prof. José Antônio Leite.

De Trabalho de Conclusão de Curso, Portaria 645 de 11/10/2006, constituída por Prof. Dr. José Carlos de Souza Júnior – Presidente, Prof. Dr. José Paulo de Carvalho dos Santos, Prof. Romeu Adriano da Silva.

De Estágio, Portaria 646 de 11/10/2006, constituída por Prof. Fabrício Goecking Avelar – Presidente, Prof. Dr. José Paulo Carvalho dos Santos, Prof. Dr. Luiz Alberto Beijo.

Do Projeto Pedagógico, Portaria 663 de 24/10/2006, constituída por Prof. Dr. Luiz Alberto Beijo – Presidente, Prof. Dr. Eduardo Tonon de Almeida, Prof. Dr. José Carlos de Souza Júnior, Prof. Dr. José Paulo de Carvalho dos Santos, Prof. Romeu Adriano da Silva, Prof. Fabrício Goecking Avelar, Prof. José Antônio Leite, Acad. Maurício Leonel Palhão. O Projeto Pedagógico encontra-se em fase de elaboração.

3.1.1.9 Curso de Física – Licenciatura

O Curso iniciou no 2º semestre de 2006, com a oferta de 40 vagas, no período noturno, conforme autorização do Conselho Superior em 20/03/2006, tendo sido aprovado em 21/10/2003 pela Resolução 014/2003, como parte do Projeto de Expansão da Universidade. No que se refere à relação candidato/vaga, verificou-se uma baixa procura de 0,35 candidatos/vaga, resultando, conforme mencionado no Curso de Matemática, na abertura do Edital 03/2006 aos portadores de Curso Superior com isenção de Processo Seletivo-Vestibular, ocupando, assim, as vagas remanescentes.

Professor Dr. Célio Wisniewski foi nomeado Coordenador de curso pela Portaria 566 de 18/09/2006.

Para a Elaboração, Acompanhamento e Avaliação do Projeto Pedagógico do Curso foi constituída a Comissão formada pelos seguintes membros, conforme Portaria No. 669 de 26/10/2006, Prof. Dr. Célio Wisniewski – Presidente, Prof. Dr. Ihosvany Camps Rodríguez, Prof. Dr. Gael Yves Poirier, Prof. Dr. José Carlos de Souza Júnior, Prof. Dr. Marcos Daniel Longhini, Prof. Marcos Roberto de Faria, Acad. Antônio Marcos de Lima.

E as demais comissões específicas do curso:

De Acompanhamento e Avaliação de Atividades Formativas, Portaria 675 de 26/10/2006, constituída por Prof. Dr. Ihosvany Camps Rodríguez – Presidente, Prof. Dr. Célio Wisniewski, Prof. Dr. Gael Yves Poirier.

De Trabalho de Conclusão de Curso, Portaria 676 de 26/10/2006, Prof. Dr. Ihosvan Camps Rodríguez, Presidente, Prof. Dr. Célio Wisniewski, Prof. Dr. Gael Yves Poirier.

De Estágio, Portaria 677 de 26/10/2006, Prof. Dr. Marcos Daniel Longhini – Presidente, Prof. Marcos Roberto de Faria, Profa. Helena Maria dos Santos Felício.

3.1.1.10 Curso de Ciência da Computação

Este Curso foi implantado no 2º semestre de 2006 com a oferta de 40 vagas no período noturno, atendendo o Projeto de Expansão da Universidade.

O Coordenador de Curso, Prof. Luiz Eduardo da Silva, foi nomeado pela Portaria 564 de 18/9/2006. Para as regulamentações específicas do curso foram nomeadas as seguintes comissões:

De Elaboração, Acompanhamento e Avaliação das Atividades Formativas, Portaria No. 647 de 11/10/2006, com os seguintes docentes: Prof. Luiz Eduardo da Silva – Pres, Prof. Eliseu César Miguel e Prof. Fabrício Goecking Avelar.

De Trabalho de Conclusão de Curso foi nomeada pela Portaria 648 de 11/10/2006, Prof. Eliseu César Miguel – Presidente, Prof. Luiz Eduardo da Silva, Prof. Fabrício Goecking Avelar.

Portaria 649 de 11/10/2006, Estágio, Prof. Eliseu César Miguel – Presidente, Prof. Luiz Eduardo da Silva, Prof. Dr. José Paulo de Carvalho dos Santos.

Portaria 729 de 9/11/2006, Projeto Pedagógico, Prof. Luiz Eduardo da Silva, Presidente, Prof. Eliseu César Miguel, Prof. Dr. José Paulo Carvalho dos Santos, Prof. José Sebastião Martins, Acadêmico Flávio Alves de Carvalho. O Projeto Pedagógico do Curso encontra-se em fase de conclusão e deverá ser encaminhado aos Colegiados no primeiro semestre de 2007.

3.1.1.11 Curso de Pedagogia

Implantado no 2º semestre de 2006 com a oferta de 40 vagas, no período noturno, visando o atendimento da demanda social e a característica inclusiva da Universidade. Como Coordenador de Curso, Prof. Dr. Marcos Daniel Longhini, conforme Portaria 565 de 18/9/2006.

Para elaboração do Projeto Pedagógico do Curso, foi constituída a seguinte Comissão:

Prof. Dr. Marcos Daniel Longhini – Presidente, Prof. Dr. Olavo Pereira Soares, Prof. Romeu Adriano da Silva, Prof. Fábio de Barros Silva, Profa. Dra. Eliana Bernardes Lourenço, Profa. Helena Maria dos Santos Felício, Acad. Michelle Fonseca Franco, Portaria 642 de 10/10/2006. Os trabalhos desta comissão encontram-se em fase conclusiva, devendo ser encaminhados aos colegiados no primeiro semestre de 2007.

Para Acompanhamento e Avaliação das Atividades Formativas: Prof. Marcos Roberto de Faria – Presidente, Prof. Romeu Adriano da Silva, Prof. Thales de Astrogildo e Tréz, Portaria 635 de 10/10/2006,

Para Trabalho de Conclusão de Curso: Prof. Romeu Adriano da Silva – Presidente, Prof. Fábio de Barros Silva, Profa. Dra. Eliana Bernardes Lourenço, Portaria 636 de 10/10/2006,

Estágio: Profa. Helena Maria dos Santos Felício – Presidente, Prof. Marcos Roberto de Faria, Prof. Dr. Olavo Pereira Soares, Portaria 637 de 10/10/2006.

3.1.1.12 Curso de Química – Licenciatura

Acompanhando o Projeto de Expansão, o Curso terá seu início no 1º semestre de 2007, com a oferta de 40 vagas, no período noturno, conforme autorização do Conselho Superior em

20/03/2006, tendo sido aprovado pelo Conselho Superior em 27/10/2003, Resolução No. 014/2003. Visando atender as Diretrizes Curriculares, foram necessárias alterações em sua Dinâmica Curricular. Estas se referem a alterações de carga horária e a periodicidade na oferta de disciplinas. A Coordenadora do Curso é a Profa. Dra. Márcia Paranho Veloso, conforme Portaria 189 de 15/03/2003.

3.1.1.13 Curso de Biotecnologia

Foi aprovado pelo Conselho Superior pela Resolução 008/2006 e será implantado no 1º semestre de 2007 com a oferta de 40 vagas em período integral. O Curso propõe a formação de um profissional multidisciplinar, com formação sólida em biologia, química, física, matemática, operações unitárias e processos biológicos para inovar e aperfeiçoar produtos e processos para melhoria de vida da população.

Foi designada como Coordenadora do Curso, conforme Portaria No. 623 de 05/10/2006, a Profa. Dra. Marília Caixeta Franco Ariosa. As comissões específicas estão assim constituídas:

De Acompanhamento e Avaliação das Atividades Formativas: Prof. Dr. Sandro Barbosa – Presidente, Prof. Dr. Célio Wisniewski, Prof. Dr. Flávio Nunes Ramos, Portaria 736 de 9/11/2006,

De Trabalho de Conclusão de Curso: Profa. Dra. Marília Caixeta Franco Ariosa, Presidente, Prof. Dr. José Paulo de Carvalho Santos, Prof. Dr. Fábio Kummrow, Portaria 737 de 9/11/2006.

De Estágio: Prof. Dr. Marcos José Marques – Presidente, Prof. Dr. Cláudio Viegas Júnior, Profa. Dra. Amanda Latércia Tranches Dias, Portaria 738 de 9/11/2006.

Para Elaboração, Acompanhamento e Avaliação do Projeto Pedagógico: Profa. Dra. Marília Caixeta Franco Ariosa – Presidente, Profa. Dra. Alzira Maria Serpa Lucho, Prof. Dr. Masaharu Ikegaki, Prof. Dr. Marcos José Marques, Prof. Dr. Sandro Barbosa, Portaria 739 de 9/11/2006. Os trabalhos desta comissão encontram-se em andamento e deverão ser concluídos ao final do 1º semestre de 2007.

3.1.1.14 Curso de Geografia – Bacharelado

Aprovado pelo Conselho Superior conforme Resolução 008/2006, será implantado no 1º semestre de 2007, com a oferta de 40 vagas em período vespertino. O curso tem como objetivo a formação de um profissional com conhecimentos fundamentados nos princípios filosóficos, teóricos e metodológicos da geografia e estimulados para aprimorar abordagens científicas pertinentes ao processo de produção e aplicação do conhecimento geográfico.

Foram necessárias alterações em sua Dinâmica Curricular relacionadas à inclusão de novos conteúdos obrigatórios, à adequação de carga horária e à alteração na periodicidade de disciplinas conforme apresentada abaixo. Foi designada como Coordenadora do Curso a Profa. Dra. Maria de Fátima Rodrigues Sarkis, conforme Portaria 622 de 05/10/2006.

Foram constituídas as seguintes comissões específicas:

De Acompanhamento e Avaliação de Atividades Formativas: , Profa. Dra. Ana Rute do Vale, Presidente, Profa. Dra. Marta Felícia Marujo Ferreira, Profa. Dra. Maria de Fátima Rodrigues Sarkis, Portaria 750 de 16/11/2006.

De Trabalho de Conclusão de Curso: Prof. Dr. Olavo Pereira Soares, Presidente, Profa. Dra. Maria de Fátima Rodrigues Sarkis, Prof. Romeu Adriano da Silva, Portaria 751 de 16/11/2006.

De Estágio: Profa. Dra. Marta Felícia Marujo Ferreira – Presidente, Profa. Dra. Ana Rute do Vale, Profa. Dra. Maria de Fátima Rodrigues Sarkis, Prof. Dr. Olavo Pereira Soares, Portaria 752 de 16/11/2006.

De Elaboração, Acompanhamento e Avaliação Projeto Pedagógico: Profa. Dra. Maria de Fátima Rodrigues Sarkis, Profa. Dra. Ana Rute do Vale, Profa. Dra. Marta Felícia Marujo Ferreira, Prof. Dr. Olavo Pereira Soares, Portaria 753 de 16/11/2006.

3.1.1.15 Curso de Geografia – Licenciatura

Aprovado pelo Conselho Superior conforme Resolução No. 008/2006, será implantado no 1º semestre de 2007, no período noturno, com a oferta de 40 vagas. O curso tem por objetivo a formação de profissionais capacitados para reconhecimento, levantamento, estudos e pesquisas de caráter físico-geográfico, biogeográfico, antropogeográfico e geoeconômico para atuar como geógrafo professor/educador.

Foram necessárias alterações na Dinâmica Curricular do curso, atendendo ao perfil proposto e às exigências legais, conforme apresentada abaixo.

Foi designada como Coordenadora do Curso a Profa. Dra. Maria de Fátima Rodrigues Sarkis, Portaria No. 622 de 05/10/2006. As comissões específicas são apresentadas abaixo:

De Acompanhamento e Avaliação de Atividades Formativas: Profa. Dra. Ana Rute do Vale, Presidente, Profa. Dra. Marta Felícia Marujo Ferreira, Profa. Dra. Maria de Fátima Rodrigues Sarkis, Portaria 750 de 16/11/2006.

De Trabalho de Conclusão de Curso: Prof. Dr. Olavo Pereira Soares, Presidente, Profa. Dra. Maria de Fátima Rodrigues Sarkis, Prof. Romeu Adriano da Silva, Portaria 751 de 16/11/2006.

De Estágio: Profa. Dra. Marta Felícia Marujo Ferreira – Presidente, Profa. Dra. Ana Rute do Vale, Profa. Dra. Maria de Fátima Rodrigues Sarkis, Prof. Dr. Olavo Pereira Soares, Portaria 752 de 16/11/2006.

De Elaboração, Acompanhamento e Avaliação Projeto Pedagógico: Profa. Dra. Maria de Fátima Rodrigues Sarkis, Profa. Dra. Ana Rute do Vale, Profa. Dra. Marta Felícia Marujo Ferreira, Prof. Dr. Olavo Pereira Soares, Portaria 753 de 16/11/2006.

3.1.2 Legislação Acadêmica

No decorrer do 2006, a Pró-Reitoria de Graduação aprovou, no âmbito de sua competência, e enviou aos órgãos colegiados respectivos, propostas de regulamentação dos seguintes assuntos:

- ✓ Regulamento específico do Trabalho de Conclusão de Curso de Biotecnologia e Geografia;
- ✓ Regulamentação específica do Estágio Curricular e de Interesse Curricular do Curso de Geografia nas Modalidades Licenciatura e Bacharelado;
- ✓ Regulamentação específica do Estágio Curricular do Curso de Ciência da Computação;
- ✓ Regulamentação específica das Atividades Formativas dos Cursos de Odontologia, de Geografia (Bacharelado e Licenciatura), de Enfermagem, de Biotecnologia, de Matemática, de Física, de Ciência da Computação, de Pedagogia, de Ciências Biológicas.

Destacamos a aprovação dos Programas de Ensino, para 2006, dos Cursos de Odontologia, Farmácia, Enfermagem, Nutrição, Pedagogia, Física, Matemática, Ciências Biológicas - Bacharelado, Ciências Biológicas – Licenciatura, Geografia – Bacharelado e Licenciatura, Química (Bacharelado), Biotecnologia, Ciência da Computação.

3.1.3 Programa de Mobilidade Acadêmica

De acordo com a Resolução 006 /2004 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, o Programa de Mobilidade Acadêmica permitiu o envio de uma aluna do Curso de Química para a Universidade Federal de Viçosa, para complementar a sua formação em nível de graduação, devendo retornar à UNIFAL-MG para continuidade dos estudos no 1º semestre de 2007. Foi recepcionada pela UNIFAL-MG uma aluna da Universidade Federal de Brasília para cursar disciplinas no Curso de Nutrição, no 1º semestre de 2006.

3.1.4 Realização de Processos Seletivos

Foram contratados dois professores substitutos para as disciplinas de Fundamentos de Enfermagem I e II e Biologia Celular. Os professores contratados no 1º e 2º semestres de 2006 assumiram suas atividades com atribuições em disciplinas nos diferentes cursos.

Também foram contratados dois professores para as áreas de economia e informática, respectivamente, a fim de atender à demanda dos cursos.

3.1.5 Realização de Concursos Públicos

Em atendimento ao Projeto de Expansão da Universidade, foram realizados 33 concursos públicos, com a nomeação, em julho de 2006, de 41 novos docentes para as seguintes áreas de atuação: Introdução à Lógica, Físico-Química, Microbiologia, Bromatologia, Geografia Humana, Geografia Física, Física, Enfermagem Obstétrica, Enfermagem Pediátrica, Administração de Rede Básica, Química Orgânica, Nutrição e Dietética, Química Inorgânica e Geral, Metodologia da Pesquisa e Português, Ecologia, Antropologia e Sociologia Educacional, Toxicologia, Custos e Gestão, Morfologia Vegetal, Odontopediatria, Álgebra e Geometria, Bioquímica e Biofísica, Nutrição e Metabolismo, Estatística, Nutrição em Saúde Pública, Parasitologia, Citologia e Controle de Qualidade, História do Brasil, Deontologia e Estágio Curricular, Genética, Patologia da Nutrição, Patologia Geral e Dentística. Estes concursos foram coordenados pelas Pró-Reitorias de Graduação e Recursos Humanos.

3.1.6 Gerenciamento do Programa de Educação Tutorial – PET

O Programa de Educação Tutorial (PET), vinculado, a partir de 1999, à Pró-Reitoria de Graduação, é constituído pelos Grupos PET-Farmácia, PET-Odontologia e PET-Enfermagem, cada grupo formado por 12 alunos. No segundo semestre, foi necessário o desligamento de dois bolsistas sendo um a pedido e, o outro, por acumular duas dependências na Graduação, contrariando as normas do PET.

A estruturação administrativa interna do Programa é constituída por um gestor e um Comitê avaliativo, ambos nomeados por portaria. De acordo com a Portaria N° 225 de 06/06/2006 foi indicado como gestor o Prof. Dr. Alessandro Antônio da Costa Pereira. Como tutores os Professores Denise Aparecida Corrêa Moreira (designada anteriormente), Lana Ermelinda da Silva (Portaria No. 055 de 16/02/2006) e Wagner da Costa Pereira Júnior (Portaria No. 224 de 06/06/2006). Os membros do Comitê: Prof. Dr. Alessandro da Costa Pereira, Profa. Denise Aparecida Corrêa Moreira, Profa. Dra. Lana Ermelinda da Silva, Prof. Dr. Wagner da Costa Pereira, Prof. Dr. Vinícius Xavier da Silva, Profa. Dra. Maria Esperança Rabelo Junqueira (Membro Convidado) e os acadêmicos: Daniel Santos Ramos, Mônica Orsi Lula, (Portaria No. 141 de 07/04/2006).

Foram realizadas reuniões mensais, de aproximadamente duas horas de duração, com a presença dos três tutores, o interlocutor do PET junto à IES e os bolsistas pertencentes aos três grupos PET. Nestas reuniões foram discutidos assuntos de interesse geral e programadas atividades comuns aos grupos. Realizaram-se, também, reuniões com o Comitê Local de Acompanhamento dos Grupos PET na UNIFAL-MG.

As reuniões por grupo específico foram realizadas semanalmente com aproximadamente duas horas de duração, das quais participaram o Tutor com seus respectivos bolsistas, com o objetivo de distribuir tarefas, acompanhar os trabalhos periodicamente distribuídos e programar

atividades. Foram discutidos, também, diferentes temas de cunho político, científico e cultural, escolhidos pelos próprios alunos. Durante o ano de 2006, os bolsistas do grupo PET da UNIFAL-MG vincularam-se às atividades de ensino, participando como apresentadores e ouvintes em palestras, seminários e mesas redondas. Cada bolsista apresentou seminário destinado a todos os alunos da UNIFAL-MG cujo tema foi escolhido pelo próprio apresentador. Os seminários são realizados em período noturno, propiciando a participação dos acadêmicos. A organização desse evento é de responsabilidade dos bolsistas e sob a supervisão dos tutores.

Os bolsistas receberam os calouros no “trote cidadão” realizado semestralmente, orientando-os sobre o Programa.

Com o intuito de levar, à Comunidade Universitária, assuntos de interesse geral e da atualidade, os bolsistas dos três grupos revezaram-se no planejamento e montagem de mural, exposto no Pavilhão Central de Aulas, com diferentes temas nas áreas de política, saúde, educação, curiosidades, dentre outras.

Os bolsistas dos três grupos PET estiveram diretamente envolvidos em propostas de pesquisa sob orientação dos próprios tutores, de professores da instituição ou de professores convidados. Os resultados obtidos nos trabalhos realizados foram apresentados em congressos e eventos locais, regionais e nacionais. Também foram incentivados a redigir trabalhos para publicação em jornais e revistas.

A integração dos bolsistas do PET com os colegas da graduação, na elaboração dos projetos de pesquisa, na apresentação dos seminários, nos eventos científicos e culturais, contribuiu para a socialização do saber e o enriquecimento na formação.

Em relação às atividades de extensão, os petianos participaram de projetos e programas de extensão, com a supervisão de um professor. Os integrantes dos Grupos PET atuaram em eventos da terceira idade, campanhas de multivacinação, projetos de assistência e atenção farmacêutica, assistência odontológica, inclusão digital, com oferta de curso de informática para alunos de baixa renda de escolas públicas e várias outras atividades de promoção à cidadania desenvolvidas na comunidade.

Os bolsistas do grupo PET – Enfermagem participaram dos Projetos de Extensão Diper: Em busca de uma melhor qualidade de vida e Renascer, dentre outros.

Os bolsistas do Curso de Farmácia participaram dos projetos de Atenção Farmacêutica na Farmácia Escola, utilizando-se da metodologia Dáder, Atenção Farmacêutica a portadores de distúrbios mentais, Projeto Viva a Vida, Projeto Flauta Mágica, além de ministrarem o curso de Iniciação em Informática aos alunos de ensino médio.

Os bolsistas do Curso de Odontologia participaram do projeto Ciranda da Leitura e Sorriso no Campo.

Os três grupos PET estarão participando do Projeto Rondon.

Os bolsistas participaram do SudestePet, EnaPet, Sicusp, Jornada de Iniciação Científica, Mostra de Extensão e Semana da Ciência e Tecnologia com apresentação de trabalhos científicos. No Sudestepet, realizado na Universidade Federal Fluminense, foi eleito, pela quinta vez consecutiva, um representante da UNIFAL-MG, desta vez, o acadêmico Valério Landim de Almeida,

bolsista do PET – Enfermagem. Este representante atua com os demais de todos os Estados compondo a comissão executiva nacional do Programa de Educação Tutorial – CENAPET, que busca discutir as soluções para a Educação Tutorial Brasileira.

Além destas, os bolsistas desenvolveram estágios de interesse curricular, visitas técnicas, organização de eventos científicos e participação em campanhas de saúde. Os bolsistas atuam nos diferentes colegiados da instituição e em comissões como a do Estatuto da Universidade.

No transcorrer deste ano, foram realizadas reuniões, sob a coordenação da Pró-Reitora de Graduação com o gestor e os tutores, com o objetivo de propor a elaboração de um documento histórico sobre os 15 anos do PET na UNIFAL-MG, acerca das Contribuições e Reflexões na Formação Científica e Cultural, Avaliação dos egressos do PET, e Fórum com a participação dos ex-bolsistas. O Plano de Atividade dos grupos PET para 2007 foi encaminhado em outubro ao DEPEM. Dentre as atividades propostas estão: promoção de cursos abertos à comunidade, leitura de livros e artigos, desenvolvimento de pesquisas, participação em programas e projetos de extensão, atuação em comissões e colegiados, participação em feiras de saúde e eventos científicos e elaboração de documento histórico do PET na UNIFAL-MG. Em relação à Avaliação dos Grupos PET pelo MEC/SESu/DEPEM, os três grupos foram avaliados com restrição. Os principais aspectos levantados pelos avaliadores foram: a necessidade de melhor articulação ensino, pesquisa e extensão, a falha no envio de documentos para análise resultando em aspecto negativo e o Currículo Lattes não disponível para levantamento de dados. Frente ao exposto, o gestor e tutores foram convocados para uma reunião sob a coordenação da Pró-Reitora de Graduação a fim de discutir estes pontos negativos e proporem ações para 2007 visando à solução destes pontos e inovação de atividades.

3.1.7 Programa de Monitoria

O Programa de Monitoria tem por finalidade o aperfeiçoamento do processo de formação profissional, criando condições de aprofundamento teórico e o desenvolvimento de habilidades relacionadas à atividade docente.

Em 2006, a Monitoria Voluntária contou com 350 (trezentos e cinquenta) monitores nos 7 cursos oferecidos pela Universidade. Em relação a 2005, verificou-se um aumento de 34% na busca por esta atividade.

3.1.8 Realização de Semanas Científicas

Em 2006, apresentação de trabalhos científicos, apresentação dos programas e projetos à comunidade externa, principalmente aos alunos das escolas de Alfenas e palestras integraram a programação da III Semana de Ciência e Tecnologia no período de 23 a 27 de outubro. Neste mesmo período de forma integrada aconteceram a I Jornada de Educação, XII Jornada de Iniciação

Científica, I Workshop da Pós-Graduação e V Mostra do Conhecimento com a realização de Cursos e Oficinas e uma extensa programação cultural.

No período de 8 a 13 de maio, cursos, fóruns e mesas redondas integraram a programação da Semana Odontológica. Ainda neste mês, no período de 30 a 1 de maio, aconteceram de forma integrada as Semanas de Enfermagem e Nutrição, com uma ampla programação de cursos, palestras e apresentação de trabalhos científicos.

Para 2007, foi constituída a seguinte comissão para a XXVIII Semana da Enfermagem, Portaria 855 de 8/12/2006: Profa. Simone Albino da Silva – Presidente; Profa. Dra. Cássia Irene Spinelli Arantes; Profa. Dra. Sueli Leiko Takamatsu Goyatá; Profa. Christianne Alves Pereira Calheiros; Profa. Maria Silvana Totti Heyden; Profa. Soraia Matilde Marques; Profa. Substituta Rafaela Justiniana da Silva Laney.

Em agosto, nos dias 28 e 31 aconteceu a Semana da Biologia com uma ampla programação científica e cultural. Em setembro, nos dias 25 a 29, de forma integrada, realizaram-se as Semanas da Farmácia e da Química. Constaram desta programação cursos, palestras e mesas redondas e, neste mês ainda, aconteceu a Semana do PET, com apresentação de palestras, cursos e trabalhos científicos. Foi sugerido que a Semana PET passe a ser oferecida em caráter bienal a partir de 2007.

3.1.9 Visitas Técnicas a Instituições e Empresas

Os alunos, acompanhados por professores responsáveis, dos Cursos de Ciências Biológicas, Química, Farmácia, Nutrição e Enfermagem, no decorrer do ano, realizaram 29 visitas técnicas a empresas especializadas, museus, parques, zoológicos e institutos, com o objetivo de ampliar os conhecimentos, oportunizando um contato com a realidade profissional.

3.1.10 Avaliação Institucional

De acordo com a Lei 10.861 de 14/04/2004, a Comissão constituída pelos Professores Dr. Marcelo Pólo, Telmo da Silva Afonso, Antônio Carlos da Silva, Pedro Rehder Filho, Maria Angélica Mendes pelo técnico Administrativo Sebastião Meira e pelo representante discente William Castro Rabelo, concluíram seus trabalhos, apresentando os resultados da avaliação sob a forma de seminário em outubro do corrente. No entanto, a participação de docentes e discentes foi pequena, demonstrando a necessidade de maior conscientização sobre a avaliação na universidade.

A ficha de avaliação individual e o convite para participar do "Programa de Capacitação Docente" foram distribuídos aos docentes para conhecimento.

No que se refere à política para o ensino foi sugerido pela Comissão mudanças regimentais que assegurem a avaliação interna continuada do curso em relação à dinâmica curricular, ao aperfeiçoamento do corpo docente, à avaliação das disciplinas e à avaliação dos docentes. Devem

ser estimuladas reuniões departamentais com a finalidade de propor projetos interdisciplinares, palestras e seminários que objetivem esclarecer pontos específicos como o melhor método a ser aplicado numa determinada disciplina, ou o melhor enfoque da disciplina em determinado curso, ou forma de abordagem a uma determinada turma de alunos. Foi sugerida a constituição de uma nova Comissão Permanente de Avaliação (CPA), tendo em vista o afastamento de alguns membros e a necessidade de ampliá-la para atender às demandas dos trabalhos exigidos para o processo de Avaliação.

De acordo com a Portaria No. 741 de 9/11/2006, foi nomeada a seguinte Comissão:

Profa. Maria Angélica Mendes – Presidente, Profa. Helena Maria dos Santos Felício, Flávia Della Lúcia, Técnico Administrativo Maciro Manoel Pereira Júnior, Anderson Franco da Silva, Roseliz Sales Danziger e o acadêmico Lucas Schmoeller do Prado Rodrigues.

3.1.11 Avaliação dos Cursos

Em novembro de 2005, os alunos ingressantes e concluintes do Curso de Ciências Biológicas das modalidades Licenciatura e Bacharelado, e os ingressantes do Curso de Química participaram do Exame Nacional de Cursos como requisito do Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior (SINAES). Os resultados para os cursos acima mencionados foram os seguintes: Ciências Biológicas, conceito 5; Química – Bacharelado, sem conceito, pois não havia alunos concluintes.

Em relação à avaliação do Curso de Ciências Biológicas, a nota média dos concluintes, no que se refere à formação geral, foi maior na Instituição (72,2) do que no Brasil (62) o mesmo ocorrendo com os ingressantes: 71,4 na Instituição para 56,2 no Brasil. Quanto ao componente específico, a nota média dos concluintes foi maior na Instituição (35,7) do que no Brasil (26,6). A nota média dos ingressantes foi 31,1 na Instituição e 21,9 no Brasil. Ressalta-se que apenas 16.5% dos Cursos de Biologia das universidades da região sudeste obtiveram o conceito 5.

Quanto à avaliação do Curso de Química, a nota média dos ingressantes em formação geral foi de 66,2 na Instituição e 50,9 no Brasil. Verifica-se uma diferença de 15,3 pontos entre os dois. Em relação ao componente específico, a nota média dos alunos ingressantes foi de 28,9 na Instituição e 21,2 no Brasil, com uma diferença de 7,7 pontos.

3.1.12 Programa de Capacitação Docente

O Programa de Capacitação foi implementado, conforme Resolução No. 10/2005, com o objetivo de proporcionar novas experiências pedagógicas aos docentes. Teve início em novembro de 2006 e o término está previsto para o dia 28 de fevereiro de 2007. Sessenta e quatro docentes participam deste curso que consta de três Módulos: Processo Ensino-Aprendizagem, Avaliação, Comunicação e Metodologia do Ensino Superior. O curso está sendo desenvolvido nas formas

presencial e à distância, de 30 e 60 horas, respectivamente, totalizando 90 horas. Ao final, como requisito parcial, os professores deverão elaborar projetos interdisciplinares em pequenos grupos.

3.1.13 Banco de Avaliadores do Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior – BASis

Em atendimento à Portaria 10/27 de 15/05/2006 do MEC/INEP/DEAS, foram indicados como Avaliadores de Cursos de Graduação, pelo Colegiado da Pró-Reitoria de Graduação e nomeados pelo MEC, os seguintes docentes: Prof. Dr. Geraldo Alves da Silva; Profa. Dra. Clícia Côrtes Gradim; Profa. Dra. Lana Ermelinda da Silva dos Santos; Prof. Dr. Edmêr Silvestre Pereira Júnior; Profa. Dra. Lira Celeste Alves; Profa. Dra. Maria de Fátima Sant'Anna.

3.1.14 Processo de Escolha da Bandeira da UNIFAL-MG

Às 8 horas do dia 28 de junho de 2006, deu-se início ao processo de escolha da Bandeira da Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG, no Hall do Anfiteatro Leão de Faria, no Pavilhão Central de Aulas, no horário de 8 horas às 11 horas, e das 13 horas às 17 horas. O servidor Gaspar José Ribeiro ficou responsável pelo processo. Foram convidados todos os servidores da Instituição, assim como todos os alunos. O convite foi feito individualmente, por meio eletrônico. O DCE recebeu circular convite (PRODIR/GRAD/Nº 014/2006) e uma faixa foi afixada no pátio central. Dos 1.540 eleitores em potencial, 286 (18,57%) se apresentaram para escolher entre as 5 (cinco) sugestões para a Bandeira.

Às 9 horas da manhã do dia 29 de junho de 2006, procedeu-se à contagem dos votos para a escolha da Bandeira da Universidade Federal de Alfenas na sala D420, atual sala da Secretaria Geral. Participaram do escrutínio os seguintes servidores: Sebastião Meira, Secretário Geral, Ailton José de Moura, Assistente em Administração e Maria Antonieta Nogueira Alvarenga, Técnico em Assuntos Educacionais. Foram verificados 286 votos, assim distribuídos: 125 (43,7%) para o modelo (1); 69 para o modelo (2); 50 para o Modelo (5); 32 para o Modelo (4); 10 para o Modelo (3); 1 voto em branco.

3.1.15 Projeto de Expansão da Universidade

A transformação em Universidade propiciou a implantação de 8 (oito) novos Cursos de Graduação e a ampliação na oferta de vagas de 4 cursos, atendendo à demanda loco-regional e nacional, tornando a universidade mais inclusiva com a oferta de cursos noturnos.

Os cursos Ciência da Computação, Pedagogia, Física (Licenciatura) e Matemática (Licenciatura) foram implantados em agosto de 2006 e os cursos de Geografia (Licenciatura),

Geografia (Bacharelado), Biotecnologia, Química (Licenciatura) e Ciências Biológicas, ênfases em Ciências Médicas e Ciências Ambientais, terão seu início em fevereiro de 2007. Por meio de seus 15 cursos de graduação, a UNIFAL-MG passará de 1320 para 3385 alunos em 2010, representando um aumento de 146,4% em 4 anos.

Visando a consolidação desta Instituição como Universidade, propomos, para 2008, a implantação de mais 4 cursos de graduação, sendo eles: Engenharia Ambiental, História, Serviço Social e Ciência da Informação. As justificativas para estes novos cursos devem-se à ampliação na oferta de vagas principalmente, em período noturno, a inexistência destes cursos em universidades públicas, à riqueza cultural, histórica e de recursos hídricos, representados pela represa de Furnas e circuito das estâncias hidrominerais somados à biodiversidade regional; a necessidade do fortalecimento da reflexão crítica na sociedade a respeito dos problemas sociais e com o advento das sociedades da Informação, as questões informacionais constituem matéria-prima imprescindível no mundo atual. Estes projetos encontram-se em fase de conclusão.

3.1.16 Reivindicação Estudantil

Em setembro do corrente, a UNIFAL-MG foi tomada pelos estudantes como forma de protesto para apresentar as suas reivindicações. Dentre as quais destacaram-se: voto paritário, Assistência Estudantil, Avaliação Institucional e Regime Didático – “Sistema de Créditos”. Foi instituída uma Comissão constituída pelos seguintes membros; professores Silvana Maria Coelho Leite Fava, Presidente, Dra. Márcia Paranho Veloso, Dra. Maria de Fátima Sant’Ana, Valéria Cristina Ribeiro Vieira, Dr. Edmêr Silvestre Pereira Jr., Dr. Marcelo Pólo, Dr. Vínicius Xavier da Silva, e acadêmicos: Robson Paes do Couto, Pedro Henrique Barbosa de Abreu, Maurício dos Santos Rodrigues, Wilton Antônio da Silva Cruz, Lincon Lara Cardoso, Bráulio Cezar Bonoto, Bruno Eduardo Lobo Baeta, Cléber Delfino da Silva, Portaria 581 de 27/09/2006, para análise e viabilidade de reivindicações. Foram formadas subcomissões para melhor direcionamento e aprofundamento das questões, sendo estas as seguintes: Assistência Estudantil: Portaria 730 de 9/11/2006: Profa. Dra. Maria de Fátima Sant’Anna (Presidente), Profa. Valéria Cristina Ribeiro Silva, Prof. Dr. Paulo Márcio de Faria e Silva, Prof. Marcos Coelho Bissoli, Acadêmico Pedro Henrique Barbosa de Abreu e Sandro Cruz Chaves. A subcomissão para o Estudo do Sistema de Avaliação Institucional, conforme Portaria 733 de 9/11/2006 pelos professores Dr. Marcelo Pólo (Presidente), Dr. Marcos Daniel Longhini, Dr. Olavo Pereira Soares, Fábio de Barros Silva, Romeu Adriano da Silva, Eliana Bernardes Lourenço, Maria Angélica Mendes, Helena Maria dos Santos Felício, Técnico Administrativo Maciro Manoel Pereira Júnior, Anderson Francisco da Silva e os acadêmicos Lucas Schmoeller do Prado Rodrigues e Robson Paes do Couto. A Subcomissão para Estudo do Voto Paritário – Portaria 731 de 9/11/2006 foi constituída pelo Prof. Dr. Edmêr Silvestre Pereira Júnior – Presidente e os acadêmicos Túlio Felipe Pereira e Bráulio Cezar Bonoto e para o estudo do Regime Didático Conforme Portaria 732 de 9/11/2006 pelos professores Silvana Maria Coelho Leite Fava (Presidente), Dra. Márcia Paranho Veloso, Dr. Vínicius Xavier da Silva e os acadêmicos Wilton

Antônio da Silva Cruz e Rafael Frenham Silvério. Em dezembro, após estudos, a comissão concluiu seus trabalhos e os resultados serão apresentados à comunidade da UNIFAL-MG no primeiro semestre de 2007.

3.1.17 Avaliação de Egressos

Com o objetivo de avaliar os Projetos Pedagógicos dos cursos foi proposto pela Pró-Reitoria de Graduação o acompanhamento dos egressos dos últimos dois anos. O Curso de Enfermagem aplicou um instrumento de avaliação e os dados estão em fase de análise. Os Cursos de Nutrição e de Ciências Biológicas aprovaram instrumento de avaliação nos Colegiados dos Cursos e deverão aplicá-los no primeiro semestre de 2007. O Curso de Odontologia está em fase de aplicação do instrumento e o Curso de Química, de elaboração do instrumento.

3.2 PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA

A Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa tem por finalidade coordenar e compatibilizar as atividades de pesquisa e de pós-graduação na Unifal-MG.

3.2.1 Integração e capacitação do estudante no fazer científico

3.2.1.1 PIBIC

O Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC/CNPq) foi concedido pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq e Diretoria de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – DCT, através do Ofício PIBIC/DCT 0020/92, datado de 27 de maio de 1992, através de seu Diretor Jorge Almeida Guimarães com uma quota inicial de 20 (vinte) bolsas. O PIBIC é um conjunto de atividades de formação profissional, que promove o contato de alunos de graduação, desde cedo, com a atividade científica, através da sua participação em projetos de pesquisa conduzidos por professores/pesquisadores qualificados e produtivos. Contribui para criar nos alunos, uma nova mentalidade, melhorando a sua formação, orientando-os para a pós-graduação, para a vida acadêmica e para um papel de liderança profissional em suas respectivas áreas de interesse. O PIBIC/Unifal-MG é financiado pelo CNPq que delega à Instituição a seleção e o acompanhamento dos projetos de pesquisa e dos bolsistas, além da avaliação de seus desempenhos. A Unifal-MG dispõe hoje de **31 bolsas** distribuídas entre os alunos dos cursos de graduação, após processo seletivo. No período de janeiro a dezembro de 2006, foram desenvolvidos **52** projetos de pesquisa PIBIC/CNPq, sendo que entre agosto a dezembro de 2006

foram desenvolvidos **31** projetos que continuarão até 31 de julho de 2007. A quota de bolsas concedidas pelo CNPq aumentou de 2005 para 2006 de 21 para 31.

3.2.1.2 PROBIC

O Programa de Bolsas de Iniciação Científica (PROBIC/Unifal-MG) foi instituído pela Portaria nº 267, de 27 de junho de 2000. É um programa voltado para o aluno de graduação em áreas do conhecimento pertinentes aos conteúdos dos cursos de graduação oferecidos pela Unifal-MG. O programa serve de incentivo à formação de novos pesquisadores, privilegiando a participação ativa de bons alunos em projetos de pesquisa com mérito científico, orientação adequada e continuada. Os projetos culminam com o trabalho final avaliado e valorizado, fornecendo retorno imediato ao bolsista, com vistas à continuidade de sua formação, de modo particular na pós-graduação. O PROBIC é financiado pelo orçamento da Unifal-MG, dispondo neste ano, de **18 bolsas** distribuídas aos alunos de graduação selecionados por mérito acadêmico. O valor da bolsa do PROBIC é de R\$ 300,00, igual ao valor do CNPq. No período de janeiro a dezembro de 2006, foram desenvolvidos **36** projetos de pesquisa PROBIC/Unifal-MG, sendo que entre agosto a dezembro de 2006 foram desenvolvidos **18** projetos que continuarão até 31 de julho de 2007.

3.2.1.3 FAPEMIG

O Programa de Bolsas da FAPEMIG foi instituído conforme deliberação 004/2003 do Conselho Curador da FAPEMIG. A quota é financiada pelo orçamento da FAPEMIG, dispondo neste ano de 2006 de **25 bolsas** distribuídas aos alunos de graduação selecionados por mérito acadêmico. O valor da bolsa da FAPEMIG é de R\$300,00, igual ao valor do CNPq. No período de março a dezembro de 2006, foram desenvolvidos **25** projetos de pesquisa FAPEMIG/Unifal-MG que continuarão até 28 de fevereiro de 2007.

A partir de 01 de março de 2007 o total de bolsas passará de **25** para **30**, conforme Ofício DC/SOT 5890/2006 da FAPEMIG de 19 de dezembro de 2006.

No conjunto, os Programas de Iniciação Científica (PIBIC/PROBIC/FAPEMIG), em 2007 passarão a oferecer **79 bolsas** aos acadêmicos da Unifal-MG.

3.2.1.4 BIC-JÚNIOR

O Programa de Bolsas de Iniciação Científica – BIC-Júnior da FAPEMIG surgiu de uma união entre a FAPEMIG e o CNPq para custear bolsas a estudantes do Ensino Médio e Profissional das Escolas Públicas Estaduais e Federais, sediadas no Estado de Minas Gerais. Consiste na

concessão de uma quota de **10 bolsas** de Iniciação Científica Júnior (BIC-Júnior) às Universidades e Centro de Pesquisa Públicos que tenham atividades de Ensino Superior ou Pós-graduação (Lato e/ou Stricto sensu) e pesquisa sediadas no Estado. O valor da bolsa do BIC-Júnior é de R\$100,00. No período de agosto de 2005 a julho de 2006, foram desenvolvidos 10 projetos de pesquisa. No período de agosto a dezembro de 2006 estão sendo desenvolvidos mais 10 projetos que continuarão até 31 de julho de 2007.

3.2.1.5 PROBIC-JÚNIOR

O Programa de Bolsas de Iniciação Científica – PROBIC-Júnior da UNIFAL-MG surgiu de uma idealização da UNIFAL-MG para custear bolsas para estudantes do Ensino Médio das Escolas Públicas Estaduais, sediadas em Alfenas-MG. Consiste na concessão de uma quota de **05 bolsas** de Iniciação Científica Probic Júnior. O Programa foi aprovado pelo Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPE em sua 40ª reunião de 06/07/05 através da Resolução nº 005/2005. O valor da bolsa do PROBIC-Júnior é de R\$100,00. No período de agosto de 2005 a julho de 2006, foram desenvolvidos 05 projetos de pesquisa. No período de agosto a dezembro de 2006 estão sendo desenvolvidos mais 05 projetos que continuarão até 31 de julho de 2007.

3.2.1.6 Bolsas de Pós-graduação

3.2.1.6.1 Bolsas Contempladas por Agências de Fomento

1 - Bolsas do Programa Demanda Social, sendo 3 bolsas concedidas pela CAPES e 1 bolsa concedida pela FAPEMIG para alunos do Programa de Pós-graduação - Mestrado em Ciências Farmacêuticas da Unifal-MG, totalizando 4 bolsas

- 1 – André Luis Ribeiro Claudino - CAPES
- 2 – Eduardo de Figueiredo Peloso - CAPES
- 3 – Felipe Terra Martins – CAPES
- 4 – Pablo Gomes Ferreira - FAPEMIG

Valor da bolsa: R\$ 940,00

2 - Bolsas do Programa de Capacitação de Docentes e Técnicos – PICDT/CAPES, sendo 6 bolsas para professores da Unifal-MG que cursam Doutorado em outras Universidades

- 1 – Profa. Ana Cláudia Pedreira de Almeida – Doutorado em Biologia Funcional e Molecular – UNICAMP
- 2 – Profa. Maria Angélica Mendes – Doutorado em Enfermagem – USP/SP
- 3 – Profa. Maria Regina Martinez – Doutorado em Ciências Biológicas (Farmacologia) – USP/RP
- 4 – Profa. Roberta Ribeiro Silva – Doutorado em Parasitologia – UFMG

5 – Profa. Sílvia Silveira Clareto – Doutorado em Tecnologia de Alimentos – UNICAMP

6 – Profa. Walnéia Aparecida de Souza – Doutorado em Farmacologia – UNICAMP

Valor da bolsa: R\$ 1.394,00

3 - Bolsas do Programa de Qualificação Institucional – PQI/Química 00069/03-5, sendo 2 bolsas para um professor e um técnico administrativo da Unifal-MG que cursam Doutorado na Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP

1 – Profa. Cristiana Schmidt de Magalhães – Doutorado em Química

2 – Patrícia Penido Maia de Alvarenga – Doutorado em Ciência de Alimentos

Valor da bolsa: R\$ 1.394,00

4 - Bolsa do Programa de Qualificação Institucional – PQI/Química 00069/03-5, sendo 1 bolsa para um professor da Unifal-MG que cursa Pós-Doutorado na Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP

1 – Prof. Dr. Pedro Orival Luccas – Pós-Doutorado em Química

Valor da bolsa: R\$ 3.300,00

5 - Bolsas do Programa de Qualificação Institucional – PQI/Enfermagem 00008/04-4, sendo 3 bolsas para professores da Unifal-MG que cursam Doutorado na Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto – USP/RP

1 – Prof. Dênis da Silva Moreira – Doutorado em Enfermagem em Saúde Pública

2 – Profa. Eliza Maria Rezende Dázio – Doutorado em Enfermagem Fundamental

3 – Profa. Érika de Cássia Lopes Chaves – Doutorado em Enfermagem Fundamental

Valor da bolsa: R\$ 1.394,00

6 - Bolsa de Pós-Doutorado Júnior concedida pela FAPEMIG a um Doutor em Física que desenvolve um Projeto de Pesquisa no Laboratório de Cristalografia, sob a coordenação de um professor do Departamento de Ciências Exatas da Unifal-MG, pelo período de 01 de outubro de 2006 a 30 de setembro de 2007

1 – Person Pereira Neves

Projeto: Polimorfismo em Sólidos Farmacêuticos

Coordenador: Prof. Dr. Antônio Carlos Doriguetto

Convênio nº: 5.19/06

Ref. CEX 00149/06

Valor da bolsa: R\$ 2.218,56 + taxa de bancada de R\$ 400,00, totalizando R\$ 2.618,56

Prazo: 01/10/2006 a 30/09/2007

7 - Bolsa de Auxílio Técnico (Gestão em Ciência e Tecnologia), concedida pela FAPEMIG a uma Advogada Visitante que executará funções junto ao Projeto de Pesquisa, intitulado “Núcleo de Inovação e Propriedade Intelectual” – NIPI da Unifal-MG, sob a coordenação de uma professora do Departamento de Farmácia, pelo período de 01 de novembro de 2006 a 31 de outubro de 2008

1 – Dra. Luciana Maria Baiocco

Projeto: Núcleo de Inovação e Propriedade Intelectual – NIPI/Unifal-MG

Coordenadora: Profa. Dra. Márcia Paranho Veloso

Processo nº: EDT-73083/06

Valor da bolsa: R\$ 1.045,89

Prazo: 01/11/2006 a 31/10/2008

8 - Bolsas de Iniciação Científica (Demanda Induzida) vinculadas ao Projeto de Pesquisa do Programa de Pesquisa para o SUS – PPSUS, contempladas pela FAPEMIG a 3 alunos que desenvolverão pesquisas no referido projeto, sob a Coordenação de um professor do Departamento de Ciências Exatas, pelo período de 15 de dezembro de 2006 a 15 de dezembro de 2008

1 – Douglas Anthony Freire Spury

2 – Flávia Pereira Dias

3 – Patrícia Carolina Nicastro

Curso: Química

Projeto: Planejamento, Síntese e Avaliação Farmacológica de Novos Candidatos a Fármacos Inibidores de Acetilcolinesterase”

Coordenador: Prof. Dr. Cláudio Viegas Júnior

Processo nº: EDT 83336/06

Valor da bolsa: R\$ 300,00

Prazo: 15/12/2006 a 15/12/08

3.2.1.7 Projetos Financiados por Agências de Fomento

3.2.1.7.1 FAPEMIG – 2006 – (Jovem Doutor)

***Os seis projetos abaixo relacionados que tiveram aprovação em julho de 2005, continuaram com vencimentos em julho de 2006**

1 - Avaliação das adaptações bioquímicas induzidas pelo exercício físico em mulheres na terceira idade

Coordenadora: Profa. Dra. Fernanda Borges de Araújo Paula

Valor: R\$ 12.681,90

Processo nº: EDT – 356/05

Prazo: 12 meses

Início e término: julho de 2005 a julho de 2006

2 - Estudo do consumo alimentar e composição corporal de adolescentes durante as fases do ciclo menstrual

Coordenadora: Profa. Dra. Luciana Azevedo

Valor: R\$ 11.159,40

Processo nº: EDT – 238/05

Prazo: 12 meses

Início e término: julho de 2005 a julho de 2006

3 - Estudo do potencial de benzofenonas naturais como agentes reguladores do estresse oxidativo em processos inflamatórios agudos

Coordenadora: Profa. Dra. Maísa Ribeiro Pereira Lima Brigagão

Valor: R\$ 9.534,89

Processo nº: EDT – 239/05

Prazo: 12 meses

Início e término: julho de 2005 a julho de 2006

4 - Isolamento, identificação e avaliação das propriedades biológicas de compostos bioativos da própolis G6 proveniente da mata atlântica do Estado da Bahia

Coordenador: Prof. Dr. Masaharu Ikegaki

Valor: R\$ 12.974,85

Processo nº EDT – 240/05

Prazo: 12 meses

Início e término julho de 2005 a julho de 2006

5 - Emprego da água ozonizada e ultra-som como sanificantes alternativos de alimentos

Coordenadora: Profa. Dra. Sandra Maria Oliveira Morais Veiga

Valor: R\$ 11.340,00

Processo nº: EDT – 241/05

Prazo: 12 meses

Início e término: julho de 2005 a julho de 2006

6 - Avaliação da atividade antioxidante e parâmetros bioquímicos da bebida de café, em diferentes graus de torração, em ratos diabéticos e hiperlipidêmicos

Coordenadora: Profa. Dra. Stella Maris da Silveira Duarte

Valor: R\$ 12.995,85

Processo nº: EDT – 355/05

Prazo: 12 meses

Início e término: julho de 2005 a julho de 2006

3.2.1.7.2 FAPEMIG – 2006 (PPS/SUS)

Projetos aprovados pela FAPEMIG como integrante do Programa de Pesquisa para o SUS (PPSUS) Edital nº 005/2006

1 - Planejamento, síntese e avaliação farmacológica de novos candidatos a fármacos inibidores de acetilcolinesterase

Coordenador: Prof. Dr. Cláudio Viegas Júnior

Valor: R\$ 92.855,34

Processo nº: EDT 83336/06

Prazo: 24 meses

Início e término: 22/11/06 a 22/11/08

2 - Estudo de polimorfismo em fármacos para o controle de doenças crônico-degenerativas

Coordenador: Prof. Dr. Antônio Carlos Doriguetto

Valor: R\$ 51.534,47

Processo nº: 3310/06

Prazo: 24 meses

Início e término: 22/11/06 a 22/11/08

3.2.1.7.3 FAPEMIG – 2006 (Demanda Induzida)

Projeto aprovado pela FAPEMIG para a criação do núcleo de inovação e propriedade intelectual da Unifal-MG – Edital nº 018/2006

1 - Criação do Núcleo de Inovação e Propriedade Intelectual – NIPI/UNIFAL-MG

Coordenadora: Profa. Dra. Márcia Paranho Veloso

Valor: R\$ 37.354,97

Processo nº: EDT-3083/06

Prazo: 24 meses

Início e término: 03/10/06 a 03/10/08

3.2.1.7.4 FAPEMIG – 2006 (Demanda Universal)

***Os dois projetos abaixo relacionados que tiveram aprovação em dezembro de 2005, continuaram em 2006, com vencimentos em dezembro de 2007**

1 - Desenvolvimento de PCR multiplex para diagnóstico de microrganismos contaminantes em medicamentos

Coordenadora: Profa. Dra. Marília Caixeta Franco

Valor: R\$ 29.964,18

Processo nº: CDS-1333/2005

Prazo: 24 meses

Início e término: dezembro de 2005 a dezembro de 2007

2 - Investigação da expressão de integrinas nas células natural killer uterinas de camundongos e seus ligantes da matriz extracelular durante a gestação

Coordenador: Prof. Dr. Valdemar Antônio Paffaro Júnior

Valor: R\$ 16.000,00

Processo nº: CBB 1335/2005

Prazo: 24 meses

Início e término: dezembro de 2005 a dezembro de 2007

Em 2006 foram 05 (cinco) projetos aprovados pelo Edital (Demanda Universal) – FAPEMIG.

1 - Expansão de volume sangüíneo no choque séptico: uma avaliação molecular, fisiologia e farmacologia em busca de um expansor de volume ideal

Coordenador: Prof. Dr. Alexandre Giusti Paiva

Valor: R\$ 17.776,00

Processo nº: CBB 1311/06

Prazo: 24 meses

Início e término: dezembro de 2006 a dezembro de 2008

2 - Emprego da tecnologia de impressão molecular no desenvolvimento de métodos de pré-concentração em sistemas em fluxo e de sensores eletroquímicos para determinação de compostos de interesse ambiental

Coordenador: Prof. Dr. César Ricardo Teixeira Tarley

Colaborador: Prof. Dr. Pedro Orival Luccas

Valor: R\$ 57.925,00

Processo nº: 1310/06

Prazo: 24 meses

Início e término: dezembro de 2006 a dezembro de 2008

3 - Proantocianidinas do barbatimão: atividade citotóxica e mecanismos de ação potencial sobre células de tumor mamário humano MDA-MB-231 e MCF-7

Coordenadora: Profa. Dra. Cibele Marli Cação Paiva Gouvêa

Valor: R\$ 22.911,00

Processo nº: CBB 1305/06

Prazo: 24 meses

Início e término: dezembro de 2006 a dezembro de 2008

4 - Avaliação dos níveis de isoflavonóides e da influência da soja transgênica sobre danos no DNA e lesões pré-neoplásicas quimicamente induzidos em ratos wistar

Coordenadora: Profa. Dra. Luciana Azevedo

Valor: R\$ 26.444,36

Processo nº: CDS 1314/06

Prazo: 24 meses

Início e término: dezembro de 2006 a dezembro de 2008

5 - O estudo químico das folhas de *Rheedia brasiliensis* (PL e TR), avaliação das propriedades antioxidante e citotóxica dos seus constituintes

Coordenador: Prof. Dr. Marcelo Henrique dos Santos

Valor: R\$ 19.200,00

Processo nº: 1309/06

Prazo: 24 meses

Início e término: dezembro de 2006 a dezembro de 2008

3.2.1.7.5 CNPq – 2006 (Concessão de apoio financeiro a projeto de pesquisa científica e/ou tecnológica) – Edital Universal

Os três projetos abaixo relacionados que tiveram aprovação em maio, julho, agosto de 2005, continuaram em 2006, com vencimentos em maio e julho de 2007

1 - Cristalografia de pequenas moléculas aplicada ao estudo de polimorfismo em sólidos farmacêuticos

Coordenador: Prof. Dr. Antônio Carlos Doriguetto

Valor: R\$ 5.000,00

Prazo: 24 meses

Início e término: 18 de maio de 2005 a 18 de maio de 2007

2 - Eficácia do tratamento antimonial na leishmaniose tegumentar americana em regiões com diferentes níveis de incidência no Estado de Minas Gerais

Coordenador: Prof. Dr. Paulo Márcio de Faria e Silva

Valor: R\$ 29.143,00

Protocolo nº: 113857/2005-5

Prazo: 24 meses

Início: julho de 2005 a julho de 2007

3 - Pesquisa de solventes orgânicos em urina

Coordenadora: Profa. Dra. Maria Elisa Pereira Bastos de Siqueira

Valor: R\$ 10.000,00

Prazo: 24 meses

Início e término: agosto de 2005 a julho de 2007

O projeto abaixo relacionado teve aprovação em 2006 – CNPq – Edital Universal.

1 - Síntese e emprego de polímeros impressos com íons (iip) para pré-concentração/especificação de metais e determinação por espectrometria de absorção atômica

Coordenador: Prof. Dr. César Ricardo Teixeira Tarley

Colaborador: Prof. Dr. Pedro Orival Luccas

Valor: R\$ 32.900,00

Início e término: agosto de 2006 a agosto de 2008

Edital MCT-CNPq/MS-SCTIE-DECIT-DAF – Nº 54/2005

Seleção pública de propostas para apoio às atividades de pesquisa direcionadas ao estudo de Assistência Farmacêutica, contemplados em dezembro de 2005 e que continuaram em 2006, com término em dezembro de 2007

1 - Validação de método para determinação simultânea de fármacos antineoplásicos por cromatografia líquida de alta eficiência em diferentes matrizes

Coordenadora: Profa. Isarita Martins

Valor: R\$ 18.091,00

Proc. nº: 402630/2005-0

Edital MCT – CNPq/MS – SCTIE – DECIT – DAF – nº 54/2005

Prazo: 24 meses

Contemplado em : dezembro de 2005 a dezembro de 2007

2 - Determinação da equivalência farmacêutica de medicamentos similares contendo fármacos anti-hipertensivos

Coordenadora: Profa. Dra. Gislaine Ribeiro Pereira

Valor: R\$ 20.000,00

Proc. nº: 402402/2005-7

Editais MCT – CNPq/MS – SCTIE – DECIT – DAF – nº 54/2005

Prazo: 24 meses

Contemplado em: dezembro de 2005 a dezembro de 2007

Projetos Inter-institucionais (Millenium)

Os dois projetos abaixo relacionados que tiveram aprovação pelo Edital Institutos do Milênio 01/2005, publicado em 22/09/2005, continuaram em 2006, com vencimentos em setembro de 2008

1 - Processos redox: bases moleculares e implicações terapêuticas

Responsável: Profa. Dra. Maísa Ribeiro Pereira Lima Brigagão

Valor: R\$ 50.000,00 (parte cabível à Unifal-MG)

Prazo de execução: setembro de 2005 a setembro de 2008

2 - Instituto do Milênio: Inovação e Desenvolvimento de Fármacos e Medicamentos

Coordenador: Prof. Dr. Eliezer Jesus de Lacerda Barreiro – UFRJ

Colaboradores: Prof. Dr. Antônio Carlos Doriguetto

Profa. Dra. Márcia Paranho Veloso

Prof. Dr. Marcelo Henrique dos Santos

Valor: R\$ 10.000,00 (parte cabível à Unifal-MG, em 2006)

Prazo de execução: setembro de 2005 a setembro de 2008

3.2.1.7.6 Projetos de Pesquisa Voluntária registrados na PRPGP

Em 2006 a Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa registrou **19** (dezenove) projetos voluntários de pesquisa e mais **11** (onze) que foram registrados em 2005, que tiveram continuidade encerrando-se nos meses de **janeiro, fevereiro, junho, julho, agosto e outubro de 2006**. Esses projetos, num total de **30** (trinta) são desenvolvidos por professores/pesquisadores da Unifal-MG, envolvendo também estudantes de graduação que desenvolvem as atividades de pesquisa de forma voluntária (sem bolsa de iniciação científica).

3.2.1.7.7 Trabalhos de Conclusão de Curso (TCC) registrados na PRPGP

Em 2006 a Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa registrou **38** (trinta e oito) projetos de Trabalhos de Conclusão de Cursos (TCC) que envolvem atividades de pesquisa. Tais projetos são desenvolvidos por professores/orientadores e alunos de graduação da Unifal-MG.

3.2.1.7.8 Projetos de Pesquisa para Estágio Curricular registrados na PRPGP

Em 2006 a Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa registrou **15** (quinze) projetos de Estágio Curricular que envolvem atividades de pesquisa e mais **2** (dois) que foram registrados em 2005, que deram continuidade encerrando-se no mês de **junho** de **2006**. Esses **17** (dezesete) projetos são desenvolvidos por professores/orientadores e alunos de graduação da Unifal-MG.

3.2.1.7.9 Projetos de Pesquisa para Estágio Extra-Curricular registrados na PRPGP

Em 2006 a Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa registrou **4** (quatro) projetos de Estágio Extra-Curricular que inclui atividades de pesquisa. Esses projetos estão sendo desenvolvidos por professores/orientadores e alunos de graduação da Unifal-MG.

3.2.1.7.10 Projetos de Pesquisa para Estágio de Interesse Curricular registrados na PRPGP

Em 2006 a Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa registrou **3** (três) projetos de Estágio de Interesse Curricular que inclui atividades de pesquisa. Esses projetos estão sendo desenvolvidos por professores/orientadores e alunos de graduação da Unifal-MG.

3.2.1.7.11 Projetos de Pesquisa do Programa de Educação Tutorial (PET) registrados na PRPGP

Em 2006 a Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa registrou **3** (três) projetos de pesquisa do Programa de Educação Tutorial ((PET) que compreendem atividades de pesquisa e mais **1** (um) que foi registrado em 2005 e que deu continuidade encerrando-se no mês de **agosto** de **2006**, totalizando **4** (quatro) projetos. Esses projetos são desenvolvidos por professores/orientadores e alunos de graduação da Unifal-MG.

3.2.1.7.12 Projetos de Pesquisa de Cursos de Especialização registrados na PRPGP

Em 2006 a Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa registrou **32** (trinta e dois) projetos vinculados aos Cursos de Especialização da Unifal-MG que envolvem atividades de pesquisa. Esses projetos são desenvolvidos por professores/orientadores e alunos de pós-graduação Lato-sensu da Unifal-MG.

3.2.1.7.13 Projetos Temáticos registrados na PRPGP

Em 2006 a Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa registrou **13** (treze) projetos temáticos de pesquisa. Esses projetos foram apresentados por professores/pesquisadores e representam as linhas de pesquisa de cada pesquisador na Instituição. Os projetos foram analisados pela Câmara de Pesquisa e posteriormente aprovados pelo Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE) da Unifal-MG.

3.2.1.7.14 Projeto de Pesquisa de Curso de Pós-graduação registrado na PRPGP

Em 2006 a Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa registrou **1** (um) projeto de pesquisa vinculado ao Curso de Doutorado em Enfermagem desenvolvido pela Profa. Zélia Marilda Rodrigues Resck na Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto – USP/SP, que envolve atividades de pesquisa.

3.2.1.7.15 Relação da produção científica (trabalhos publicados no ano de 2006 pelos docentes da Unifal-MG)

Em 2006 a Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa registrou 58 (cinquenta e oito) publicações realizadas pelos professores pesquisadores dos Grupos de Pesquisa do Brasil, do CNPq com as seguintes totalizações:

- Artigos publicados em Periódicos (completo): 58

3.2.2 Grupos e Linhas de Pesquisa Consolidadas – 2006 - Grupos de Pesquisa Cadastrados no Diretório Nacional de Grupos de Pesquisa no Brasil - CNPq

1 - Morfofisiologia Animal

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2005

Data da última atualização: 27/10/2006

Líder(es) do grupo: **Alexandre Giusti Paiva** - agiustipaiva@gmail.com

Valdemar Antonio Paffaro Junior - paffaroj@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências Biológicas; Fisiologia

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Ciências Biológicas

Endereço: Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1303 - Fax: 3299-1063 - e-mail: giustipaiva@unifal-mg.edu.br - home page: www.unifal-mg.edu.br

Repercussões dos trabalhos do grupo

O Grupo de Morfofisiologia Animal surgiu da interdisciplinaridade inerente entre as áreas de conhecimento Histologia, Fisiologia, Anatomia, Farmacologia, Biologia Celular e Embriologia. Este é um grupo novo e que busca na integração destas áreas a eficiência para a contribuição no conhecimentos acerca da Morfofisiologia Animal, e conta com a participação de 9 docentes, ao lado de pesquisadores colaboradores. Sua infraestrutura está localizada nos Laboratórios de Histologia e de Fisiologia do Departamento de Ciências Biológicas da UNIFAL-MG. Apesar de novo, já mantém colaborações com outros laboratórios nacionais e internacionais na busca do intercâmbio científico com outras instituições. O grupo também incentiva a atuação de seus membros na área de extensão universitária por meio de cursos, e prestação de serviços visando uma integração das atividades de pesquisa e extensão.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 8

Alexandre Giusti Paiva, Glenan Singi, Andréa Mollica do Amarante Paffaro, Roseli Soncini, Antonella Sachsida Braga Vilela, Tomaz Henrique de Araújo, Antonio Carlos Bento, Valdemar Antonio Paffaro Junior

Estudantes = Total: 24

Bruno Zavan, Luige Biciati Alvim, Daniela de Freitas Ferreira, Maico José Ferreira, Daniele Caroline Faria Moreira, Mariana Quirino Picasso, Fabiano Márcio Dutra Neves, Marthus Mathias Faria Neto, Felipe Tadeu Carvalho Santos, Michele Gotelipe de Souza Corrêa, Flávia José Viana da Conceição, Monalisa Mesquita Pimentel, Giovanna Barbarini Longato, Polyana Maria de Jesus Souza, Juliana Mendonça dos Santos Lopes, Renata Tiemi Moreira de Resende, Julio César Noronha Silva, Simony de Campos Castilho, Laís Moreira Granato, Talita Edmara Borges, Laís Moreira Lopes, Tatiane Vilhena Franco, Luana Maria Silva Alves, Williana Fernandes Oliveira

Técnicos = Total: 2

Andréa Aparecida dos Santos - Graduação - Técnico de Laboratório
Fernando Ponciano - Ensino Médio (2º grau) - Auxiliar de Laboratório

Linhas de pesquisa = Total: 9

Alterações cardiovasculares e neuroendócrinas na sepse; Alergia, choque séptico e choque anafilático; Anestésicos locais; Desenvolvimento e avaliação de metodologias de ensino; Efeito de fitoterápicos no sistema cardiovascular e em processos inflamatórios e alérgicos; Estresse oxidativo em macrófagos; Imunologia da reprodução interação materno-fetal; Manipulação de dietas e seus efeitos sobre os mecanismos pulmonares; Patologia experimental/matriz extracelular.

Relações com o setor produtivo = Total: 0

2 - Química do Estado Sólido

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2004

Data da última atualização: 15/11/2006

Líder(es) do grupo: **Antonio Carlos Doriguetto** - doriguetto@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências Exatas e da Terra; Química

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Ciências Exatas

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1261 - Fax: 3299-1063 - e-mail: doriguetto@unifal-mg.edu.br - home page: <http://www.unifal-mg.edu.br>

Repercussões dos trabalhos do grupo

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 8

Antonio Carlos Doriguetto, Javier Alcides Ellena, Eduardo Tonon de Almeida, Lucia Helena Silveira Ávila Terra, Gaël Yves Poirier, Márcia Paranho Veloso, Ihosvany Camps Rodríguez, Person Pereira Neves

Estudantes = Total: 9

Daniela Alvarenga Ueda, Lucas Rodrigo de Moraes, Felipe Terra Martins, Mônica Paquese Fracca, Fernanda Andrade Rodrigues, Rodrigo de Souza Corrêa, Gizelly de Castro Dias, Valéria Maria Pereira, José Wilmo da Cruz Júnior

Técnicos = Total: 1

Maria Nazarello Elisiário - Ensino Médio (2º grau) - Técnico de Laboratório

Linhas de pesquisa = Total: 7

Cristalografia de pequenas moléculas: Engenharia de cristais moleculares e química supramolecular; Estudo cristalográfico de constituintes químicos de insumos farmacêuticos por difratometria de raios X; Estudo estrutural de materiais cristalinos e amorfos; Estudo estrutural de materiais ferroelétricos; Polimorfismo em sólidos farmacêuticos; Química medicinal-síntese de novos fármacos; Vidros e vitrocerâmicos para aplicação em ótica integrada

Relações com o setor produtivo = Total: 0

3 - Aspectos biológicos de fungos patogênicos

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 1999

Data da última atualização: 11/10/2006

Líder(es) do grupo: **Antonio Martins de Siqueira** - siqueira@unifal-mg.edu.br

Marília Caixeta Franco - mcfranco@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências Biológicas; Microbiologia

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Ciências Biológicas

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Laboratório de Microbiologia - Centro CEP: 37130000 Alfenas

UF: MG - telefone: 3299-1062 - fax: 3299-1063 - e-mail: siqueira@unifal-mg.edu.br - home page:

<http://www.unifal-mg.edu.br>

Repercussões dos trabalhos do grupo

O isolamento, identificação e a caracterização antigênica de fungos produtores de micoses profundas é de grande importância para o diagnóstico destas doenças infecciosas. As características de uma boa preparação antigênica, tais como estabilidade e reprodutibilidade, constituem fator fundamental para o diagnóstico específico das micoses. Além da importância diagnóstica, vale a pena ressaltar a contribuição da sorologia no prognóstico e controle de cura da doença produzida por fungos. A identificação de microrganismos através da técnica da PCR é hoje uma realidade nos laboratórios de microbiologia dos grandes centros de pesquisa. Os estudos epidemiológicos quando associados com a análise molecular dos fungos produtores de micoses, tornam-se mais completos. Com a implantação de técnicas que possibilitam o emprego de ferramentas de análise molecular, o trabalho desenvolvido pelo grupo em muito contribuirá para o estudo da micologia no Brasil.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 5

Amanda Latércia Tranches Dias, Jorge Kleber Chavasco, Antonio Martins de Siqueira, Marília Caixeta Franco, João Adolfo Costa Hanemann

Estudantes = Total: 4

André Luís Ribeiro Claudino, Rafael Fávero Peixoto Júnior, Juliana Quero Reimão, Rosa Maria Beraldo

Técnicos = Total: 0

Linhas de pesquisa = Total: 6

Avaliação da sensibilidade dos fungos aos agentes antifúngicos; Caracterização biológica de leveduras ambientais; Caracterização de antígenos fúngicos e imunodiagnóstico das micoses profundas; Isolamento e identificação de fungos patogênicos; Isolamento, identificação e caracterização molecular de leveduras patogênicas; Ocorrência de fungos patogênicos na boca

Relações com o setor produtivo = Total: 0

4 - Genética e Biologia Molecular

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2006

Data da última atualização: 28/11/2006

Líder(es) do grupo: **Cibele Marli Cação Paiva Gouvêa** - cibelegouvea@hotmail.com

Área predominante: Ciências Biológicas; Genética

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Ciências Biológicas

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1483 - fax: 3299-1063 - e-mail: cibelegouvea@hotmail.com - home page: www.unifal-mg.edu.br

Repercussões dos trabalhos do grupo

O grupo trabalha na avaliação da atividade biológica de produtos naturais, especialmente de plantas utilizadas popularmente. Avaliam-se as atividades: antimutagênica/mutagênica, citotóxica, antitumoral, antioxidante e cicatrizante dos produtos naturais. Os objetivos dos trabalhos do grupo são comprovar a eficácia dos compostos, contribuir para a elucidação do mecanismo de ação, isolar e caracterizar princípios ativos responsáveis pelas atividades analisadas. O grupo vem se consolidando, com a crescente participação de pesquisadores e alunos. Algumas teses, dissertações e monografias foram defendidas. O grupo conta com apoio financeiro da Finep, Fapemig e de colaborações estabelecidas. A evolução do grupo se afirma com a publicação de trabalhos em revistas indexadas e a submissão de outros.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 3

Cibele Marli Cação Paiva Gouvêa, Sandro Barbosa, Renato Miranda de Melo

Estudantes Total: 5

Ana Paula de Lima Sabino, Pablo Gomes Ferreira, Caroline Biojone, Plínio Rodrigues dos Santos Filho, Luciene de Oliveira Ribeiro

Técnicos = Total: 0

Linhas de pesquisa = Total: 2

Atividade biológica de extratos vegetais, Mutagênese

Relações com o setor produtivo = Total: 0

5 – Prevenção da cárie, doença periodontal e maloclusões na criança

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2004

Data da última atualização: 25/10/2006

Líder(es) do grupo: **Edmêr Silvestre Pereira Júnior** - edmer@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências da Saúde; Odontologia

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Clínica e Cirurgia

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1424 fax: 3299-1063 - e-mail: edmer@unifal-mg.edu.br - home page: www.unifal-mg.edu.br

Repercussões dos trabalhos do grupo

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 5

Alessandro Aparecido Pereira, Heitor Marques Honório, Daniela Silva Barroso, Paulo Antonio de Arantes Vieira, Edmêr Silvestre Pereira Júnior

Estudantes = Total: 2

Donizete Jayme D'Andréa Filho, Juliana Zogbi Gomes Pinto

Técnicos = Total: 1

Flávio Anderson da Cruz - Ensino Médio (2º grau) - Técnico de Laboratório

Linhas de pesquisa = Total: 4

Doença periodontal no paciente infantil; maloclusões em paciente infantil; prevenção da cárie dentária; terapia pulpar em dentes decíduos

Relações com o setor produtivo = Total: 0

6 - Endodontia

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2000

Data da última atualização: 04/10/2006

Líder(es) do grupo: **Elaine Manso Oliveira Franco de Carvalho** - elaine@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências da Saúde; Odontologia

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Laboratório de Endodontia

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1420 fax: 3299-1063 - e-mail: elaine@unifal-mg.edu.br - home page: <http://www.unifal-mg.edu.br>

Repercussões dos trabalhos do grupo

Aprimorar e definir conceitos na área de Endodontia quanto ao melhor uso e confecção de instrumentos endodônticos. Redefinir interação da endodontia com cirurgia paraendodôntica através da pesquisa de novas técnicas de obturação, cimentos obturadores e retrobturações. Estabelecer limites e parâmetros para utilização de agentes clareadores e de escurecimento dental tanto in vitro como sua utilização com segurança in vivo. Avaliar a qualidade do preparo do canal do ponto de

vista de modelagem e desinfecção. Avaliar a biocompatibilidade de cimentos obturadores, medicação intra-canal e substâncias auxiliar de instrumentação.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 6

Alessandro Antonio Costa Pereira, Isabel Mello, Carlos Roberto Colombo Robazza, Jorge Kleber Chavasco, Elaine Manso Oliveira Franco de Carvalho, Victor Humberto Orbegoso Flores

Estudantes = Total: 2

Juliana Duarte de Almeida, Sophia Loren Santos

Técnicos = Total: 1

Sônia Jordão - Ensino Médio (2º grau) - Digitador

Linhas de pesquisa = Total: 4

Alterações cromáticas dos dentes; Obturação do sistema de canais radiculares; Patologia e microbiologia em endodontia; Preparo do sistema de canais radiculares

Relações com o setor produtivo = Total: 0

7 - Homem e Sociedade

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2006

Data da última atualização: 08/11/2006

Líder(es) do grupo: **Eliana Bernardes Lourenço** - elibl@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências Humanas; Sociologia

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Ciências Biológicas

Endereço: Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG -
telefone: 3299-1483 - fax: 3299-1063 - e-mail: elibl@unifal-mg.edu.br - home page: www.unifal-mg.edu.br

Repercussões dos trabalhos do grupo

Recursos humanos

Pesquisadores Total: 2

Eliana Bernardes Lourenço; Fabio de Barros Silva

Estudantes Total: 0

Técnicos Total: 0

Linhas de pesquisa Total: 2

Gerontologia; Teoria e metodologia das Ciências Humanas

Relações com o setor produtivo Total: 0

8 - Ecologia de Fragmentos do Sul de Minas Gerais

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2006

Data da última atualização: 20/11/2006

Líder(es) do grupo: **Flávio Nunes Ramos** - fnramos@gmail.com

Área predominante: Ciências Biológicas; Ecologia

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Farmácia

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1477 - fax: 3299-1063 - e-mail: fnramos@gmail.com - home page: www.unifal-mg.edu.br

Repercussões dos trabalhos do grupo

Este grupo de pesquisa visa compreender aspectos relativos a fragmentação no Sul de Minas Gerais, uma paisagem heterogênea altamente fragmentada, através de pesquisas com várias grupos de organismos e aspectos da paisagem diferentes.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 6

Erica Hasui, Marta Felícia Marujo Ferreira, Flávio Nunes Ramos, Sandro Barbosa, Marcelo Polo, Vinicius Xavier da Silva

Estudantes Total: 17

Ananza Mara Rabello, Marcelo José Sturaro, Bárbara Rosental de Carvalho Ferreira, Mario Antonio Sacramento Silva, Caio de Castro e Freire, Nayara Cristina de Melo, Diego Gualberto Sales Pereira, Pedro Henrique Freire Dias, Fabiane Aparecida Artioli, Rodolpho Credo Rodrigues, Fábio Francisco da Silva, Thaís Luri Ohashi, Fabricio José Pereira, Thamy Evellini Dias Marques, Fernanda Emanuele Silva, Thécia Alfenas Silva Valente Paes, Magda Silva Carneiro

Técnicos = Total: 0

Linhas de pesquisa = Total: 6

Citogenética de plantas com potencialidades medicinais e espécies nativas da flora do sul do Estado de Minas Gerais; Ecofisiologia da reprodução vegetal; Ecologia de aves; Ecologia vegetal; Geografia Física; Herpetologia

Relações com o setor produtivo = Total: 0

9 - Alimentos e Nutrição

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 1999

Data da última atualização: 27/10/2006

Líder(es) do grupo: **Helenice Aparecida de Carvalho** - helenice@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências Agrárias; Ciência e Tecnologia de Alimentos

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão: Departamento de Farmácia e Nutrição - Unidade: Laboratórios de Bromatologia e de Nutrição Experimental

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1477 - fax: 3299-1063 - e-mail: helenice@unifal-mg.edu.br - home page: <http://www.unifal-mg.edu.br>

Repercussões dos trabalhos do grupo

As pesquisas objetivam a conservação de alimentos, através do emprego de técnicas pós-colheita, envolvendo o uso de substâncias químicas e/ou modificação da atmosfera de armazenamento. Com estes estudos pretende-se ampliar o período de conservação, reduzindo as perdas dos produtos vegetais, beneficiando os consumidores e produtores de hortifrutícolas. Objetiva também analisar os alimentos e as matérias primas alimentares, sob o ponto de vista físico, químico, físico-químico, bioquímico, higiênico e sensorial, experimentá-los em animais e humanos, avaliando suas repercussões sobre a aceitação, saúde e o estado orgânico do indivíduo e população. No campo da nutrição coletiva e clínica busca realizar o diagnóstico do estado nutricional com o objetivo de intervenção na promoção da saúde.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 7

Ana Lúcia Leite Moraes, Helenice Aparecida de Carvalho, Cristiane da Silva Marciano Grasselli, Luciana Azevedo, Eveline Monteiro Cordeiro de Azeredo, Sandra Maria Oliveira Morais Veiga, Flávia Della Lucia

Estudantes = Total: 20

Ana Gabriela Figueiredo Peloso, Mariana dos Santos Bertagnolli, Cristiane Labre, Michelle Anderson Alves, Elisa Arroyo Hassem, Nádia Segatto Strini Paixão, Fernanda Laurides Ribeiro de Oliveira, Naiandra Silveira Daniel, Flávia Akemi Saikawa, Olívia Fernandes Almeida, Juliana Figueiredo

Amaral, Patrícia Borges Botelho, Lívia Maria Vetorelli Borges, Patrícia Negreiros de Carvalho, Lizziane Kretli Winkelströter, Roberto Antonio de Souza, Marcela Roquim Alezandro, Sandra Aparecida de Almeida, Mariana Alves Tomé, Tânia Vanzella

Técnicos = Total: 2

Ana Maria Prudenciano da Silva - Ensino Médio (2º grau) - Auxiliar de Laboratório

Regiane Lopes de Sales - Mestrado - Nutricionista

Linhas de pesquisa Total: 6

Aspectos metabólicos-nutricionais em atividade física; Avaliação do estado nutricional de coletividades e de indivíduos com patologias de interesse da nutrição; Microbiologia e higiene dos alimentos; Patógenos alimentares e perfil de sensibilidade aos antimicrobianos sanitizantes convencionais e alternativos; Tratamento pós-colheita, controle de qualidade e avaliação nutricional de alimentos

Relações com o setor produtivo = Total: 0

10 - Estomatologia e Patologia Bucal

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2006

Data da última atualização: 22/11/2006

Líder(es) do grupo: **João Adolfo Costa Hanemann** - jachanemann@uol.com.br

Área predominante: Ciências da Saúde; Odontologia

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Clínica e Cirurgia

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1430 - fax: 3299-1063 - e-mail: jachanemann@uol.com.br - home page: www.unifal-mg.edu.br

Repercussões dos trabalhos do grupo

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 4

Alessandro Antonio Costa Pereira, João Adolfo Costa Hanemann, Carlos Roberto Colombo Robazza, Tânia Regina Grão Velloso

Estudantes = Total: 1

Juliana Duarte de Almeida

Técnicos = Total: 2

Luciana Esteves Pereira - Ensino Médio (2º grau) - Técnico de Laboratório

Maria Ângela Rodrigues - Graduação - Histotecnologista

Linhas de pesquisa = Total: 2

Alterações patológicas do complexo bucomaxilofacial; Aspectos clínicos, radiográficos e microscópicos das periapicopatias

Relações com o setor produtivo = Total: 0

11 - Modelos Matemáticos e Estatísticos aplicados às Ciências Experimentais

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2006

Data da última atualização: 13/11/2006

Líder(es) do grupo: **Luiz Alberto Beijo** - luizbeijo@yahoo.com.br

Área predominante: Ciências Exatas e da Terra; Probabilidade e Estatística

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Ciências Exatas

Endereço: Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG -
telefone: 3299-1483 - fax: 3299-1063 - e-mail: luizbeijo@yahoo.com.br - home page: www.unifal-
mg.edu.br

Repercussões dos trabalhos do grupo

Recursos humanos

Pesquisadores Total: 5

César Ricardo Teixeira Tarley, José Paulo Carvalho dos Santos, Fabrício Goecking Avelar, Luiz Alberto Beijo, José Carlos de Souza Junior

Estudantes Total: 0

Técnicos Total: 0

Linhas de pesquisa Total: 3

Equações Integro-diferenciais com retardamento; Modelos Bayesianos; Quimiometria

Relações com o setor produtivo Total: 0

12 - Produtos Naturais, Síntese, Determinação Estrutural e Avaliação de Compostos Bioativos

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2006

Data da última atualização: 30/11/2006

Líder(es) do grupo: **Marcelo Henrique dos Santos** - marcelohs@unifal-mg.edu.br

Cláudio Viegas Junior - viegas@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências da Saúde; Farmácia

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Laboratório de Fitoquímica e Química Medicinal

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro - CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1109 Fax: 3299-1063 - e-mail: marcelohs@unifal-mg.edu.br Home page: www.unifal-mg.edu.br

Repercussões dos trabalhos do grupo

As atividades do grupo visam, entre outros, obter resultados nas áreas de: isolamento e identificação de substâncias naturais; planejamento, síntese e avaliação farmacológica de novos protótipos de candidatos a fármacos anticolinesterásicos, analgésicos e antiinflamatórios; estudo da atividade antidiabética de produtos naturais; obtenção e padronização de fitoterápicos e plantas medicinais; Estresse oxidativo e química de macromoléculas; estudo dos fatores que interferem na produção e na qualidade do óleo essencial de espécies vegetais de interesse medicinal; planejamento estrutural, síntese e avaliação farmacológica de candidatos à fármacos com atividades antitrombóticas, antiasmáticas e neuroativas. Além da formação recursos humanos, iniciação científica, mestrado e estágio, produção de artigos científicos, propriedade intelectual e produtos de base tecnológica.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 8

Cláudio Viegas Junior, Marcelo Henrique dos Santos, Cristiane da Silva Marciano Grasselli, Marcelo Polo, Geraldo Alves da Silva, Márcia Paranho Veloso, Maísa Ribeiro Pereira Lima Brigagão, Masaharu Ikegaki

Estudantes = Total: 18

Amanda Cristiane Rodrigues, Marisa Aparecida de Lima, Ângela Nascimento de Oliveira, Maurette dos Reis Vieira Fernandes, Douglas Anthony Freire Spuri, Priscilla Bento Matos Cruz Derogis, Ellen Silva de Sousa, Renan Amaro Ferreira, Fernando de Faria Vilela, Saionara Vilhegas Costa, Flávia Pereira Dias, Sônia Aparecida Figueiredo, José Wilmo da Cruz Júnior, Tales Alexandre da Costa e Silva, Josyclécio Megda, Thiago Corrêa de Souza, Kamila Rezende Dázio de Souza, Vanessa Silva Gontijo

Técnicos = Total: 0

Linhas de pesquisa = Total: 7

Estresse oxidativo e química de macromoléculas; Estudo da atividade antidiabética de produtos naturais; Isolamento e identificação de princípios bioativos naturais; Obtenção e padronização de fitoterápicos e plantas medicinais; Óleos essenciais e alelopatia; Planejamento estrutural, síntese e avaliação farmacológica de candidatos a fármacos com atividades antitrombóticas, antiasmáticas e neuroativas; Planejamento, síntese e avaliação farmacológica de novos protótipos de candidatos a fármacos anticolinesterásicos, analgésicos e antiinflamatórios

Relações com o setor produtivo Total: 0

13 - Desenvolvimento e Avaliação de Fármacos e Medicamentos

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2002

Data da última atualização: 31/10/2006

Líder(es) do grupo: **Magali Benjamim de Araújo** - magali@unifal-mg.edu.br

Gislaine Ribeiro Pereira - gribeiro@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências da Saúde; Farmácia

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Núcleo Controle de Qualidade

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1350 - Fax: 3299-1063 - e-mail: magali@unifal-mg.edu.br - home page: <http://www.unifal-mg.edu.br>

Repercussões dos trabalhos do grupo

Os trabalhos desenvolvidos por este grupo visam o desenvolvimento de novos sistemas de liberação de fármacos, que possibilitem sustentar/controlar/direcionar a liberação de fármacos, melhorando assim a adesão de pacientes que fazem uso de terapias crônicas, e também a eficácia terapêutica de alguns fármacos que são impossibilitados de serem administrados pelas formas farmacêuticas/vias de administração convencionais. Também visam o desenvolvimento de métodos de análise/controle de fármacos e medicamentos que permitam avaliar produtos farmacêuticos e também estabelecer evidências de equivalência farmacêutica.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 3

Gislaine Ribeiro Pereira, Magali Benjamim de Araújo, Isarita Martins

Estudantes = Total: 6

André Luís Morais Ruela, Érika de Fátima Silva, Diego Borges de Oliveira, Poliany Graziella Santos, Edith Cristina Laignier Cazedey, Roberta de Cássia Pimentel Azevedo

Técnicos Total: 4

Audrei Nunes Fernandes Martinatti - Mestrado - Analista de Laboratório

Daniela Cristina de Macedo Vieira - Graduação - Analista de Laboratório

Evanusa da Assunção Ribeiro de Oliveira - Graduação - Analista de Laboratório

Marcilene Teodoro de Souza - Ensino Médio (2º grau) - Analista de Suporte

Linhas de pesquisa = Total: 3

Análise e controle de medicamentos; Equivalência farmacêutica; Pesquisa e desenvolvimento de sistemas de liberação tópica/transdérmica de fármacos

Relações com o setor produtivo = Total: 0

14 - Estresse Oxidativo e Química de Macromoléculas

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2002

Data da última atualização: 10/11/2006

Líder(es) do grupo: **Maísa Ribeiro Pereira Lima Brigagão** - lima@unifal-mg.edu.br

Lira Celeste Alves - lira@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências Biológicas; Bioquímica

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Ciências Exatas

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1262 Fax: 3299-1063 - e-mail: lima@unifal-mg.edu.br - home page: <http://www.unifal-mg.edu.br>

Repercussões dos trabalhos do grupo

O estresse oxidativo é definido como um desbalanço entre a produção de espécies reativas de oxigênio/nitrogênio e a defesa celular antioxidante, que determina danos às estruturas das biomoléculas de ácidos nucleicos, lipídios, carboidratos e proteínas, além de outros componentes celulares. Diversos estudos comprovam que o estresse oxidativo está diretamente relacionado com o envelhecimento, apoptose, câncer, diabetes mellitus, arteriosclerose e inflamação. O grupo busca investigar o papel das enzimas antioxidantes, bem como da glutatona, um tiol de baixa massa molecular e de tiol proteínas na resposta celular adaptativa para o equilíbrio redox em diferentes modelos experimentais: inflamação aguda e crônica, diabetes mellitus e exercícios físicos aeróbicos e anaeróbicos. Enfocamos, ainda, o processamento pós-traducional proteolítico das proteínas, que toma parte nas atividades de direcionamento do tráfego de proteínas no interior da célula. Estas proteases estão envolvidas nos mecanismos de invasão de células tumorais, degradação tecidual durante a inflamação e apoptose celular. O grupo centraliza esforços na caracterização e no estudo cinético de proteases de fluido gengival associados à instalação de estresse oxidativo, bem como na modulação de sua atividade por compostos sintéticos e naturais. Aliado a estes modelos in vivo e ex vivo, com a utilização de metodologias físico-químicas para o estudo de comportamentos de tipos

celulares variados, o grupo visa estabelecer modelos in vitro para testes de interferências de potenciais fármacos naqueles sistemas. Para isso, as ferramentas empregadas envolvem a eletroquímica, tais como a potenciometria hidrogeniônica e de redox, oxigrafia, espectrofotometria e microcalorimetria.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 7

Fernanda Borges de Araújo Paula, Maria Rita Rodrigues, José Mauricio Schneedorf Ferreira da Silva, Stella Maris da Silveira Duarte, Lira Celeste Alves, Tomaz Henrique de Araújo, Maísa Ribeiro Pereira Lima Brigagão

Estudantes Total: 11

Ana Tereza Silva Gonçalves, Nadine Francine Marcula Linhares, André Luiz Machado Viana, Patrícia Ribeiro da Rocha, Carolina Nakau Fuzissaki, Ricardo Bentini, Diego Magno Assis, Thiago Belchior de Oliveira, Elisson Meireles Lamim Jerônimo, Vinicio Felipe Brasil Rocha, Lynus Vieira de Almeida

Técnicos = Total: 2

Marta Maria de Souza - Ensino Médio (2º grau) - Auxiliar de Laboratório
Rosecler Aparecida Peron Pereira - Graduação - Assistente de Pesquisa

Linhas de pesquisa = Total: 6

Papel de enzimas de leucócitos no estresse oxidativo em processos inflamatórios; Atividade antioxidante e antimutagênica de alimentos funcionais; Bioenergética de macromoléculas de interesse em oxi-redução; Efeito de diferentes tipos de exercício físico sobre o estresse oxidativo, nitrosativo e sistema de defesa antioxidante; Isolamento, purificação e estudo cinético de enzimas proteolíticas; Papel de tióis de baixa massa molecular e de tiol proteínas no estresse oxidativo

Relações com o setor produtivo = Total: 0

15 - Grupo de Pesquisa em Educação: ensino e aprendizagem

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2006

Data da última atualização: 14/11/2006

Líder(es) do grupo: **Marcos Daniel Longuini** - mdlonguini@hotmail.com

Área predominante: Ciências Humanas; Educação

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Ciências Biológicas

Endereço: Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG -
telefone: 3299-1483 - Fax: 3299-1063 - e-mail: mdlonguini@yahoo.com.br - home page:
<http://www.unifal-mg.edu.br>

Repercussões dos trabalhos do grupo

O grupo é constituído por pesquisadores de diferentes áreas das Ciências Humanas e, deste modo, tem como áreas de atuação os mais diversos âmbitos que compõe o fenômeno educativo, seja ele a educação formal ou não-formal, processos formativos em âmbito inicial ou continuado. Suas ações visam fortalecer pesquisas da área realizadas na instituição, as quais estão ligadas a projetos educativos locais e regionais. Tais resultados visam não somente a adequação e melhoria de tais projetos, mas também contribuir com as pesquisas que abordam estas mesmas temáticas.

Recursos humanos

Pesquisadores Total: 3

Andréa Mollica do Amarante Paffaro, Marcos Daniel Longuini, Eliana Bernardes Lourenço

Estudantes Total: 4

Arimar Almeida Aguiar, Giovanna Barbarini Longato, Elaine Yuriko Matsunaga, Paulo Roberto Valente

Técnicos Total: 0

Linhas de pesquisa Total: 2

Educação científica e formação docente; Modelos didáticos para o estudo de Ciências e Biologia

Empresas associadas ao grupo Total: 0

16 - Palinologia do Mesozóico e Cenozóico Brasileiro

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2003

Data da última atualização: 30/11/2006

Líder(es) do grupo: **Maria de Fátima Rodrigues Sarkis** - sarkis@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências Exatas e da Terra; Geociências

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão: Departamento de Ciências Biológicas Unidade: Setor de Geociências

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1466 Fax: 3299-1063 - e-mail: sarkis@unifal-mg.edu.br - home page: <http://www.unifal-mg.edu.br>

Repercussões dos trabalhos do grupo

A palinologia tem sido considerada como um dos métodos mais seguros para a datação de rochas sedimentares, zoneamentos bioestratigráficos, correlações estratigráficas e interpretações paleoambientais. Assim, o objetivo do grupo consiste em desenvolver estudos palinológicos de terrenos mesozóicos e cenozóicos brasileiros com enfoques bioestratigráficos, paleoecológicos e paleoclimáticos.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 2

João Graciano Mendonça Filho, Maria de Fátima Rodrigues Sarkis

Estudantes = Total: 4

Fernanda Barbosa dos Reis, Renata Rosado Alves, Flávio Lima Lorente, Willian Massao Obata

Técnicos = Total: 1

Gilmara Maria Bernardes Oliveira - Ensino Médio (2º grau) - Técnico de Laboratório

Linhas de pesquisa = Total: 4

Cistos de dinoflagelados atuais e fósseis; Ensino de Geociências; Palinologia e Palinofácies do limite Cretáceo – Terciário; Sedimentologia e Palinologia do Quaternário

Relações com o setor produtivo = Total: 0

17 - Análise química de toxicantes e fármacos

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 1999

Data da última atualização: 29/10/2006

Líder(es) do grupo: **Maria Elisa Pereira Bastos de Siqueira** - marelisa@unifal-mg.edu.br;
Isarita Martins - isarita@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências da Saúde; Farmácia

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1342 - fax: 3299-1063 - e-mail: marelisa@unifal-mg.edu.br - home page: <http://www.unifal-mg.edu.br>

Repercussões dos trabalhos do grupo

As pesquisas em análise de toxicantes têm encontrado repercussão junto à comunidade científica que milita nas análises toxicológicas pois a proposição de métodos e/ou sua aplicação em amostras biológicas objetivam, principalmente a prevenção de intoxicações, impossível de ser realizada

apenas em base clínica. A determinação de valores de referência (VR) de xenobióticos na região tem sido um trabalho pioneiro no País que, até o momento, utiliza em sua legislação (NR-7, Ministério do Trabalho, Portaria 24 de 12/94) valores de referência compilados de pesquisas desenvolvidas em outros países. O desenvolvimento de pesquisas ligadas aos medicamentos e/ou drogas quanto à sua determinação em fluidos biológicos visando a monitorização do paciente ou sua relação com atitudes anti-sociais também é tema que tem despertado interesse entre clínicos (medicamentos) e ao nível de Órgãos de Segurança do Estado (Secretarias) por possibilitar estabelecer correlações causa-efeito. O desenvolvimento e comparação de metodologias de extração e de identificação de substâncias químicas em materiais biológicos e não-biológicos é etapa de fundamental importância para a obtenção de resultados confiáveis, quando de sua aplicação com finalidades diversas, sendo também objetivo deste grupo. Em 2006, uma nova linha de pesquisa, em "Avaliação da contaminação dos compartimentos ambientais, da biota e do homem por agentes tóxicos e/ou genotóxicos" foi acrescida. Esta avaliação, assim como os possíveis efeitos nocivos de contaminantes ambientais sobre os seres vivos, incluindo o homem é tema de grande relevância atual, considerando ainda que a UNIFAL-MG está localizada na região dos reservatórios de Furnas, e envolve pesquisas multidisciplinares. O grupo teve projeto aprovado junto à Finep para a pesquisa em "Análise Química de Fármacos". Os pesquisadores do grupo mantém pesquisas em colaboração com a UFMG, USP e Cetesb.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 6

Danielle Palma de Oliveira, Isarita Martins, Elisabeth Pizzamiglio Vieira, Maria Elisa Pereira Bastos de Siqueira, Fábio Kummrow, Maria José Nunes de Paiva

Estudantes Total: 15

Ana Luiza Fonseca França, Karla Fernanda Vicente dos Santos, Amanda Lima Sanson, Liliane Mary Alves Venuto, Antonio Felipe Felicioni Oliveira, Maico de Menezes, Camila Bitencourt Mendes, Maria Betânia de Freitas, Diego Coutinho Netto, Marina Salviato Balbão, Fernanda Figueiredo de Moraes, Mônica Orsi Lula, Jeferson Oliveira de Sousa, Paulo Clairmont Feitosa de Lima Gomes, Joice Oliveira Brito

Técnicos = Total: 1

Patrícia Penido Maia de Alvarenga - Mestrado - Analista de Laboratório

Linhas de pesquisa = Total: 4

Avaliação da contaminação dos compartimentos ambientais, da biota e do homem por agentes tóxicos e/ou genotóxicos, Biomonitorização da exposição ocupacional às substâncias químicas, Métodos de preparo de amostras biológicas para a análise de fármacos, Monitorização terapêutica: concentração plasmática de fármacos de uso prolongado

Relações com o setor produtivo = Total: 0

18 - Limnologia

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2004

Data da última atualização: 01/11/2006

Líder(es) do grupo: **Maria José dos Santos Wisniewski** - czw@uol.com.br

Área predominante: Ciências Biológicas; Ecologia

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Ciências Biológicas

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1466 - fax: 3299-1063 - e-mail: czw@uol.com.br - home page: <http://www.unifal-mg.edu.br>

Repercussões dos trabalhos do grupo

Estudos limnológicos em corpos de água doce são necessários para se conhecer a diversidade e abundância dos organismos aquáticos, bem como as características físicas e químicas, pois os sistemas (córregos, rios, lagos e reservatórios) têm sofrido alterações resultantes das atividades antrópicas nas bacias hidrográficas, causando deterioração da qualidade da água. Com os resultados que podem ser obtidos das análises das características físicas e químicas e das comunidades bióticas pode-se fazer um diagnóstico da situação destes ambientes e fornecer subsídios para que medidas de preservação e de manejo sejam tomadas.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 5

Lucia Helena Silveira Ávila Terra, Pedro Orival Luccas, Marcelo Polo, Tereza Cristina Orlando, Maria José dos Santos Wisniewski

Estudantes = Total: 8

Brenda de Toledo Bueno, Lidiane Raquel Verola Mataveli, Carla Rolim Ferrari, Mariana Junqueira de Abreu, Giseli Swerts Rocha, Natalia Felix Negreiros, Gustavo de Souza Pessoa, Túlio Felipe Pereira

Técnicos = Total: 0

Linhas de pesquisa = Total: 5

Análise química de metais e nutrientes; Ecologia do fitoplâncton; Ecologia do zooplâncton; Genes envolvidos na destoxificação de xenobióticos; Taxonomia molecular de rotíferos e cladóceros

Relações com o setor produtivo = Total: 0

19 - Biologia celular e molecular de microrganismos

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2005

Data da última atualização: 04/10/2006

Líder(es) do grupo: **Marília Caixeta Franco** - mcfranco@unifal-mg.edu.br

Paulo Marcio de Faria e Silva - pmarcio@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências Biológicas; Biologia Geral

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Laboratório de Biologia Molecular de Microrganismos

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1475 - fax: 3299-1063 - e-mail: mcfranco@unifal-mg.edu.br - home page: <http://www.unifal-mg.edu.br/>

Repercussões dos trabalhos do grupo

Esse grupo é composto por pesquisadores com experiência em pesquisas na área de microbiologia e protozoologia na Unifal-MG. O Prof. Dr Paulo Márcio de Faria e Silva lidera as pesquisas na área de protozoologia. Nessa instituição, ocorreu em três ocasiões o Simpósio Brasileiro sobre Tripanosomatídeos de Insetos, reunindo em Alfenas grandes nomes da Protozoologia Brasileira. As pesquisas nessa área, apoiadas em 02 fortes grupos liderados pelos professores Dr. Wanderley de Souza (IBCCF/UFRJ) e Dr. Erney P. Camargo (Parasitologia/USP), resultaram em teses de mestrado e de doutorado, e em algumas publicações. A líder do grupo, Dra. Marília Caixeta Franco, possui experiência na área de genômica, tendo participado de vários projetos da FAPESP e, coordena na Unifal o Laboratório de Biologia Molecular de Microrganismos (FINEP 0990/01). O Prof. Dr Marcos José Marques tem experiência na área de Parasitologia, com ênfase em Protozoologia Parasitária Humana. A linha de pesquisa "Aspectos moleculares da resistência à drogas", tendo como participantes Paulo, Marília e Marcos, foi criada para atender o Curso de Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas. Essa linha foi fomentada pela FAPEMIG (Edital 07/2003) e CNPq (Edital 19/2004). Os estudos têm como objetivo um melhor conhecimento da resistência dos microrganismos a nível molecular, e poderão, também, contribuir na pesquisa de novos antimicrobianos e, portanto, para o controle de doenças patogênicas. A Profa. Dra. Tereza Cristina Orlando possui excelente formação acadêmica e experiência na utilização de métodos moleculares de determinação de marcadores taxonômicos. Atualmente está desenvolvendo projetos que envolvem a Biologia Celular e Molecular de Protozoários de Vida-Livre da represa de Furnas. A linha de pesquisa "Isolamento e caracterização de protozoários" visa isolar, cultivar e caracterizar espécies de protozoários, encontrados em ambientes aquáticos, insetos, plantas e hospedeiros animais.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 4

Marcos José Marques, Paulo Marcio de Faria e Silva, Marília Caixeta Franco, Tereza Cristina Orlando

Estudantes Total: 5

Eduardo de Figueiredo Peloso, Marcus Vinícius Gomes da Silva, Fernanda Araújo Naves, Thiago Miranda da Silva, Layanne Batista Souza

Técnicos = Total: 1

Nereyda Silveira Orsi - Especialização - Técnico de Laboratório

Linhas de pesquisa = Total: 2

Aspectos moleculares da resistência à drogas, Isolamento e caracterização de protozoários

Relações com o setor produtivo = Total: 0

20 - Fundamentos e práticas educacionais

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2006

Data da última atualização: 24/10/2006

Líder(es) do grupo: **Olavo Pereira Soares** - opsoares@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências Humanas; Educação

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade:

Endereço: Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG -
telefone: 3299-1466 - fax: 3299-1063 - e-mail: opsoares@unifal-mg.edu.br - home page:
www.unifal-mg.edu.br

Repercussões dos trabalhos do grupo

Partimos do pressuposto que os sujeitos históricos envolvidos nos processos educativos elaboram e organizam a prática a partir de determinados referenciais, sejam eles teóricos ou de senso comum. Nas práticas educativas estão subjacentes princípios paradigmáticos que precisam ser investigados, pois entendemos que quanto mais consciente for a prática, mais esta será transformadora. Portanto, investigamos diferentes relações entre os fundamentos da educação e as práticas educativas.

Recursos humanos

Pesquisadores Total: 5

Fabio de Barros Silva, Olavo Pereira Soares, Helena Maria dos Santos Felício, Romeu Adriano da Silva, Marcos Roberto de Faria

Estudantes Total: 0

Técnicos Total: 0

Linhas de pesquisa Total: 3

Fundamentos da educação: aspectos sócio-antropológicos, epistemológicos e políticos; História e historiografia, ensino de história e identidades culturais; Práticas curriculares e avaliativas

Relações com o setor produtivo Total: 0

21 - Atenção Farmacêutica

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2006

Data da última atualização: 29/11/2006

Líder(es) do grupo: **Olinda Maria Gomes da Costa Vilas Boas** - olinda.vilasboas@hotmail.com

Luciene Alves Moreira Marques - baselua@uol.com.br

Área predominante: Ciências da Saúde; Farmácia

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Farmácia

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1341 - fax: 3299-1063 - e-mail: olinda.vilasboas@hotmail.com - home page: www.unifal-mg.edu.br

Repercussões dos trabalhos do grupo

O grupo está sendo criado

Recursos humanos

Pesquisadores = total: 5

Luciene Alves Moreira Marques, Ricardo Radighieri Rascado, Márcia Helena Miranda Cardoso, Walnéia Aparecida de Souza, Olinda Maria Gomes da Costa Vilas Boas

Estudantes = Total: 2

Priscilla Bento Matos Cruz Derogis, Rosana Maria de Oliveira Banhos

Técnicos = Total: 0

Linhas de pesquisa = Total: 1

Atenção Farmacêutica

Relações com o setor produtivo = Total: 0

22 - Controle de Qualidade Microbiológico de Fármacos e Medicamentos

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2005

Data da última atualização: 06/10/2006

Líder(es) do grupo: **Paulo Marcio de Faria e Silva** - pmarcio@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências da Saúde; Farmácia

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Laboratório de Microbiologia

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1305 - fax: 3299-1067 - e-mail: pmarcio@unifal-mg.edu.br - home page: <http://www.unifal-mg.edu.br>

Repercussões dos trabalhos do grupo

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 2

Marília Caixeta Franco, Paulo Marcio de Faria e Silva

Estudantes Total: 4

Daniela Cristina de Macedo Vieira, Luciene Terezina de Lima, Eden Aparecida Vieira, Mateus de Souza Terceti

Técnicos = Total: 0

Linhas de pesquisa = total: 1

Avaliação microbiológica de fármacos e medicamentos

Relações com o setor produtivo = Total: 0

23 - Química Analítica Instrumental

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2000

Data da última atualização: 28/11/2006

Líder(es) do grupo: **Pedro Orival Luccas** - pedro@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências Exatas e da Terra; Química

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Ciências Exatas

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1261 fax: 3299-1063 - e-mail: pedro@unifal-mg.edu.br - home page: <http://www.unifal-mg.edu.br>

Repercussões dos trabalhos do grupo

Os pesquisadores do grupo de Química Analítica Instrumental, desenvolvem e aplicam técnicas analíticas para determinação de analitos de interesse farmacêutico e ambiental.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 7

Alzira Maria Serpa Lucho, Elisabeth Pizzamiglio Vieira, Célio Wisniewski, Fabrício Goecking Avelar, César Ricardo Teixeira Tarley, Pedro Orival Luccas, Cristiana Schmidt de Magalhães

Estudantes = Total: 9

Adriano Francisco Barbosa, Juliana Souza Ribeiro, Eduardo Costa de Figueiredo, Lidiane Raquel Verola Mataveli, Fernanda Maria da Silva Lopes, Luciana Nascimento Moreira, Gustavo de Souza Pessôa, Marina Nali Magalhães, Juliana da Silva de Souza Santos

Técnicos = Total: 0

Linhas de pesquisa = total: 4

Absorção atômica; Análise em fluxo contínuo; Métodos Eletroanalíticos; Preparo de amostras

Relações com o setor produtivo = Total: 0

24 - Biocompatibilidade e Reparação

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2000

Data da última atualização: 18/10/2006

Líder(es) do grupo: **Ronaldo Célio Mariano** - mariano@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências da Saúde; Odontologia

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Clínica e Cirurgia

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1421 fax: 3299-1063 - e-mail: mariano@unifal-mg.edu.br - home page: <http://www.unifal-mg.edu.br>

Repercussões dos trabalhos do grupo

A linha de pesquisa "biocompatibilidade e reparação" envolve aspectos relacionados aos processos de cura, pesquisando produtos, fármacos e técnicas que possam apresentar melhor compatibilidade biológica, que proporcionem melhores resultados de reparações teciduais e melhor conforto trans e pós-operatório.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 6

Alessandro Antonio Costa Pereira, Maísa Ribeiro Pereira Lima Brigagão, Glenan Singi, Ronaldo Célio Mariano, Heloisa Helena Vieira Zanetti, Tomaz Henrique de Araújo

Estudantes = Total: 6

Renato Carvalho Paulino da Costa, Leonardo Rodrigues Magnago, Susan Talita Morigaki, Maria Thereza Pereira da Fonseca, Willian Moraes de Melo

Técnicos = Total: 2

Luzia Aparecida de Carvalho Benício - Ensino Médio (2º grau) - Auxiliar de Laboratório
Maria Ângela Rodrigues - Graduação - Técnico de Laboratório

Linhas de pesquisa = Total: 2

Avaliação de fármacos; Reparação tecidual e biocompatibilidade

Relações com o setor produtivo = Total: 0

25 - Fundamentação Teórica, Metodológica e Tecnológica de Assistência à Saúde do Indivíduo, Família e Coletividade

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 2002

Data da última atualização: 27/10/2006

Líder(es) do grupo: **Sueli Leiko Takamatsu Goyatá** - suelitg@unifal-mg.edu.br
Lana Ermelinda da Silva dos Santos - lanass@ig.com.br

Área predominante: Ciências da Saúde; Enfermagem

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Enfermagem

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 - Centro CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1380 - fax: 32991063 - e-mail: sueligoyata@yahoo.com.br - home page: <http://www.unifal-mg.edu.br>

Repercussões dos trabalhos do grupo

O Grupo de Pesquisa, Fundamentação Teórica, Metodológica e Tecnológica de Assistência à Saúde do Indivíduo, Família e Coletividade, deverá favorecer a realização de pesquisas entre os docentes e discentes envolvidos, possibilitando maior participação em eventos científicos, com apresentação de trabalhos e a ampliação das publicações, preferencialmente, em periódicos nacionais e internacionais. O grupo pretende produzir publicações anualmente.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 16

Christianne Alves Pereira Calheiros, Luiz Alberto Beijo, Clícia Valim Côrtes Gradim, Maria Betânia Tinti de Andrade, Denis da Silva Moreira, Mônica Lá-Salette da Costa Godinho, Eliana Peres Rocha Carvalho Leite, Simone Albino da Silva, Eliane Garcia Rezende, Sueli de Carvalho Vilela, Eliza Maria Rezende Dázio, Sueli Leiko Takamatsu Goyatá, Fábio de Souza Terra, Valéria Cristina Ribeiro Vieira, Lana Ermelinda da Silva dos Santos, Zélia Marilda Rodrigues Resck

Estudantes = Total: 5

Aline de Souza Santos, Flávia de Ávila Fonseca Braz, Ana Maria Magalhães Sousa, Juliana Magalhães Lobo, Edilaine Assunção Caetano

Técnicos = Total: 0

Linhas de pesquisa = Total: 5

Assistência à Criança e ao Adolescente no Processo Saúde-Doença; Epidemiologia e Saúde Humana; Fundamentação Teórica e Metodológica de Assistência de Enfermagem; Gerenciamento de Serviços de Saúde Materno Infantil; Saúde da Mulher e Sexualidade

Relações com o setor produtivo = Total: 0

26 – Materiais Odontológicos

Status do grupo: certificado pela instituição

Ano de formação: 1999

Data da última atualização: 19/10/2006

Líder(es) do grupo: **Telmo da Silva Afonso** - telmo@unifal-mg.edu.br

Área predominante: Ciências da Saúde; Odontologia

Instituição: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Órgão/Unidade: Departamento de Clínica e Cirurgia

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 – centro - CEP: 37130000 - Alfenas UF: MG - telefone: 3299-1422 - fax: 3299-1063 - e-mail: telmo@unifal-mg.edu.br - home page: <http://www.unifal-mg.edu.br>

Repercussões dos trabalhos do grupo

Pretende-se avaliar as implicações clínicas dos materiais odontológicos, através da pesquisa de suas propriedades físicas, químicas e mecânicas.

Recursos humanos

Pesquisadores = Total: 3

Francisca Isabel Ruela, Víctor Humberto Orbegoso Flores, Telmo da Silva Afonso

Estudantes Total: 7

Aline de Souza Marques, Lívia Helena Terra e Souza, Anastácia Cristina de Oliveira, Marcos Ribeiro de Oliveira, Fabiana Maria Monteiro, Talita Maira de Araújo, Gabrielle Machioni Pereira

Técnicos = Total: 0

Linhas de pesquisa = Total: 2

Desajuste cervical; Materiais odontológicos

Relações com o setor produtivo = Total: 0

3.2.3 Formação de Professores para o Magistério Superior e para a Pesquisa

Em novembro de 2004 a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - **CAPES**, recomendou o Programa de Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas (nível de mestrado) da Unifal-MG, atribuindo-lhe nota 3,0 (curso novo). O curso oferece **12 (doze)** vagas anualmente, teve início em agosto de 2005, e tem como público alvo profissionais da área de farmácia e de áreas afins. Destaca-se que esse é o primeiro programa de Pós-graduação da Unifal-MG recomendado pela Capes e o segundo programa na área de Farmácia recomendado pela Capes no Estado de Minas Gerais.

Número de alunos matriculados no segundo semestre de 2006 no Programa de Mestrado

ÁREAS	NÚMERO DE ALUNOS
Avaliação físico-química e microbiológica de fármacos e medicamentos	07
Obtenção de insumos farmacêuticos e avaliação da atividade biológica	08
TOTAL	15

3.2.4 Fortalecimento e Consolidação do Processo de Formação e de Qualificação Profissional

Os cursos **Lato-sensu**, em nível de Especialização, na área de Saúde e Bem Estar Social destinam-se a qualificar graduados desta e de outras instituições, formando especialistas com sólida formação técnico-científica. São eles:

Dados Referentes aos Cursos de Especialização

CURSOS OFERECIDOS	ANO DE INÍCIO	ALUNOS EM 2006		CARGA HORÁRIA
		1º sem.	2º sem.	
Análises Clínicas	2001	17	17	450 h/a
Atenção Farmacêutica				
Turma I	2005	23	23	546 h/a
Turma II	2006	21	20	
Bioquímica e Fisiologia do Exercício	2005	24	23	380 h/a
Dentística	1993	-	-	834 h/a
Disfunção Têmporo-mandibular e Dor Orofacial	2005	07	07	568 h/a
Endodontia	1990	12	12	792 h/a
Farmácia Magistral	2006	29	29	430 h/a
Implantodontia	1998	12	12	1078 h/a
Odontopediatria	1999	10	10	832 h/a
Ortodontia	1997	09	09	1856 h/a
Periodontia	1990	12	12	834 h/a
Prótese Dentária	1982	08	08	894 h/a
Programa Saúde da Família – PSF	2006	-	40	600 h/a
TOTAL		184	222	

O número de alunos matriculados em 2006 nos cursos de pós-graduação Lato-sensu da Unifal-MG é de 222 (duzentos e vinte e dois).

3.2.5 Apoio, Organização e Divulgação da Produção Científica

A Revista Científica da Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG, com periodicidade anual, destina-se a divulgar os resultados das pesquisas realizadas nos diversos programas científicos da instituição. É também um veículo procurado por pesquisadores de outras instituições para publicação de seus trabalhos. Em **2006** foram publicados os n^{os} 26 e 27, contendo, respectivamente, 10 e 09 artigos.

Em 2006, artigos científicos foram publicados por professores/pesquisadores da Unifal-MG em periódicos especializados nacionais e internacionais.

3.2.6 Auxílio para Consecução de Financiamento para Pesquisa

Em 2006 houve financiamento de **08 projetos de pesquisa** pela **FAPEMIG**, **01 projeto de pesquisa** pelo **CNPq** tendo como Coordenadores: **FAPEMIG** Prof. Dr. Cláudio Viegas Júnior, Prof. Dr. Antônio Carlos Doriguetto, Profa. Dra. Márcia Paranho Veloso, Prof. Dr. Alexandre Giusti Paiva, Profa. Dra. Cibele Marli Cação Paiva Gouvêa, Profa. Dra. Luciana Azevedo, Prof. Dr. César Ricardo Teixeira Tarley, Prof. Dr. Marcelo Henrique dos Santos. **CNPq** Prof. Dr. César Ricardo Teixeira Tarley.

Ainda em 2006, a Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG foi contemplada com o financiamento do projeto “**Laboratório Interdisciplinar de Desenvolvimento e Análise de**

Fármacos e Medicamentos", pela Financiadora de Estudos e Projetos – **FINEP**, Chamada Pública MCT/FINEP – 01/2005, no valor de R\$ 422,400,00 (quatrocentos e vinte e dois mil e quatrocentos reais).

3.2.7 Cálculo do número de alunos equivalentes de pós-graduação

Seguindo a metodologia adotada, o número de alunos de **Especialização** é calculado multiplicando-se o total de alunos registrados pelo peso **1,0**. Já os alunos matriculados em programas de **Mestrado**, o total de alunos é multiplicado pelo peso **2,0**.

As tabelas abaixo resumem a situação da Unifal-MG quanto ao número de alunos equivalentes de pós-graduação (especialização e mestrado).

CURSOS DE ESPECIALIZAÇÃO – 2006

CURSO	Nº ALUNOS	
	1º semestre	2º semestre
Análises Clínicas	17	17
Atenção Farmacêutica – Turma I	23	23
Atenção farmacêutica – Turma II	21	20
Bioquímica e Fisiologia do Exercício	24	23
Dentística	-	-
Disfunção Têmporo-mandibular e Dor Orofacial	07	07
Endodontia	12	12
Farmácia Magistral	29	29
Implantodontia	12	12
Odontopediatria	10	10
Ortodontia	09	09
Periodontia	12	12
Prótese Dentária	08	08
Programa Saúde da Família – PSF	-	40
TOTAL	184	222

PROGRAMAS DE MESTRADO – 2006

ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO	Nº ALUNOS	
	1º SEMESTRE	2º SEMESTRE
Avaliação físico-química e microbiológica de fármacos e medicamentos	08	07
Obtenção de insumos farmacêuticos e avaliação da atividade biológica	08	08
TOTAL	16	15

NÚMERO DE ALUNOS EQUIVALENTES MATRICULADOS EM CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO

CURSO	Nº ALUNOS REGISTRADOS			ÍNDICE	Nº DE ALUNOS
	1º SEM	2º SEM	MÉDIA		
ESPECIALIZAÇÃO	184	222	222	1,0	222

MESTRADO	16	15	15,5	2,0	15
TOTAL	200	237			237

Projetos de Pesquisa do PIBIC/CNPq

A) 1º semestre de 2006

- 01 - Estudo cristalográfico de triterpenos pentacíclicos obtidos de extrato de plantas
- 02 - Estudo cristalquímico da mangiferina e de seus complexos metálicos
- 03 - Avaliação da atividade antimutagênica das frações do extrato de bardana
- 04 - Influência da contaminação por saliva: análise da formação de "tags" em dentina
- 05 - Avaliação da qualidade da obturação, em canais curvos, por meio de microscópio operatório e fotografia digital
- 06 - Avaliação biológica da fração alcaloídica de *Croton urucurana* baill. (Sangra D'Água)
- 07 - Avaliação da atividade enzimática e inibição in vitro de enzimas do fluido gengival de pacientes com periodontite por tetraciclina e seus análogos
- 08 - Avaliação da estabilidade de cápsulas de Nifedipino manipuladas em farmácias
- 09 - Avaliação da atividade antioxidante e citotóxica dos constituintes químicos das folhas
- 10 - Cultivo in vitro de embriões zigóticos e embriões somáticos de *Ocotea odorifera* (Vell.) Rohwer (Lauraceae)
- 11 - Análise das atividades biológicas das frações da própolis tipo 6 produzida por *Apis mellifera* na região de mata atlântica da Bahia
- 12 - Avaliação do método de contagem de células utilizando sistema de análise em fluxo contínuo (FIA)
- 13 - Efeitos cardiovasculares da administração aguda e crônica do extrato de *Cuphea* em ratos
- 14 - Pesquisa de *Listeria monocytogenes* em amostras de leite e de queijo minas frescal
- 15 - História natural de *Enyalius perditus* Jackson, 1978 (Squamata, Leiosauridae), do Parque Estadual Nova Baden, Lambari-MG
- 16 - Efeito das frações do extrato de barbatimão sobre a proliferação, morfologia e viabilidade de células animais em cultura
- 17 - Efeito do atendimento e orientação dietoterápica sobre o estado nutricional dos pacientes renais crônicos em hemodiálise
- 18 - Determinação da concentração inibitória mínima de extratos hidroalcolicos liofilizados da folha, raiz e caule de *Bixa orellana* L. (Urucum)
- 19 - Danos oxidativos em glândulas salivares no diabetes: envolvimento de compostos tiólicos
- 20 - Avaliação de algumas propriedades físico-químicas e biológicas das própolis de *Apis mellifera* produzidas no Estado da Bahia
- 21 - Amitriptilina e nortriptilina m plasma: métodos de preparo de amostra para análise cromatográfica em fase líquida visando a monitorização terapêutica

B) 2º Semestre de 2006

- 1 - Efeito do extrato de Cuphea e da quercetina sobre a motilidade intestinal de ratas com alergia alimentar
- 2 - Efeito do ácido ascórbico e do licopeno sobre a pressão arterial, reatividade vascular e produção de óxido nítrico durante o choque séptico experimental
- 3 - Estudo cristalográfico de triterpenos pentacíclicos obtidos de extrato de plantas
- 4 - Análise da infiltração marginal apical de cimentos resinosos utilizando cones de resinas para a obturação
- 5 - Desenvolvimento de métodos de pré-concentração de metais empregando extração por ponto nuvem e técnicas multivariadas de otimização
- 6 - Avaliação da influência da soja transgênica sobre danos no DNA em ratos
- 7 - Avaliação da contaminação do remanescente cérvico-apical da obturação de canais por *Enterococcus faecalis*
- 8 - Efeito da bebida de café cafeinado e descafeinado sobre o sistema de defesa antioxidante em ratos após exercício intenso
- 9 - Validação de método para determinação simultânea dos fármacos antineoplásicos ciclofosfamida e ifosfamida por cromatografia líquida de alta eficiência em diferentes matrizes
- 10 - Otimização de método para determinação simultânea dos fármacos antineoplásicos ciclofosfamida e ifosfamida por cromatografia líquida de alta eficiência em plasma
- 11 - Avaliação da atividade antimicrobiana de extratos hidroalcoólicos de raiz, caule e folha de *Bixa orellana* L. (Urucum) frente ao *Mycobacterium tuberculosis*
- 12 - Avaliação da atividade inibitória de benzofenomas naturais sobre enzimas do fluido gengival de pacientes com periodontite
- 13 - Avaliação da influência da soja transgênica sobre lesões pré-neoplásicas quimicamente induzidas em ratos wistar
- 14 - Estresse oxidativo em glândulas salivares no diabetes: papel de tiol proteínas
- 15 - Avaliação da atividade antioxidante e citotóxica dos constituintes químicos das folhas de *Rheedia brasiliensis*
- 16 - Alelopatia causada pelo óleo essencial e gel de núculas de *Hyptis suaveolens* (L.) (Lamiaceae) de diferentes ecótipos
- 17 - Banco de germoplasma e germinação de sementes de *hymenaea courbaril*
- 18 - Síntese de novos derivados da Cinamofilina, um produto natural com propriedades antiasmáticas e antitrombóticas
- 19 - Análise de um projeto de extensão como proposta de formação continuada em ciências para os professores dos anos iniciais do ensino fundamental
- 20 - Palinologia de depósitos quaternários da Lagoa Toquinho, Médio Vale do Rio Doce, MG
- 21 - Metanol em urina: preparo de amostra para análise cromatográfica capilar em fase gasosa e níveis em usuários de aspartame
- 22 - Diversidade e produção de rotífera em quatro pontos do reservatório da UHE de Furnas-MG (rios Cabo Verde, Muzambão, Sapucaí e a junção dos três rios)

- 23 - Diversidade e produção de cladocera em quatro pontos do reservatório de Furnas-MG (rios Cabo Verde, Muzambão, Sapucaí e a junção dos três rios)
- 24 - Identificação molecular de amostras de candida spp e perfil de sensibilidade aos antifúngicos fluconazol e anfotericina B
- 25 - Validação do método molecular de detecção de Escherichia coli e Pseudomonas aeruginosa em creme lanete
- 26 - Otimização de alguns parâmetros da fermentação de Phoma herbarum CML 435 utilizando planejamento fatorial e metodologia de superfícies de resposta
- 27 - Pesquisa de Listeria monocytogenes e Salmonella sp em alimentos e perfil de sensibilidade das cepas isoladas aos antimicrobianos
- 28 - Verificação do desajuste cervical de coroa total metálica, frente ao tempo decorrido da obtenção de moldes de elastomeros ao seu vazamento
- 29 - Investigação da expressão de integrinas nas células natural Killer uterinas de camundongos e seus ligantes da matriz extracelular durante a gestação
- 30 - Avaliação da expressão de glicoconjugados no útero de camundongos
- 31 - História natural de Chaunus pombali (anura, bufonidae), do Parque Estadual Nova Baden, Lambari-MG

Projetos de Pesquisa do PROBIC/UNIFAL-MG

A) 1º semestre de 2006

- 01 - Estudo "in vitro" da capacidade de limpeza obtida por duas técnicas de instrumentação rotatória associadas ou não a irrigação ultra-sônica
- 02 - Avaliação de desvio apical promovido pelas limas Pro Taper e FKG Race no preparo de canais curvos
- 03 - Efeito do exercício de força sobre o estresse oxidativo e sistema de defesa antioxidante em mulheres na terceira idade
- 04 - Prevalência de lesões bucais associadas ao vírus do papiloma humano (HPV): aspectos clínicos, morfológicos e caracterização dos tipos virais
- 05 - Avaliação dos níveis de isoflavonóides, ácido fítico e fibras alimentares em diferentes preparações de feijão
- 06 - Estudo do estresse oxidativo induzido por radiação ionizante em glândulas salivares
- 07 - Aspectos morfológicos, agrônômicos, químicos e genéticos de Hyptis suaveolens (L.) Poit (Lamiaceae)
- 08 - Comparação da diversidade e abundância de cladocera (Crustacea) entre a região limnética e litorânea do reservatório de Furnas (Braço Sapucaí), nos municípios de Alfenas e Areado
- 09 - Avaliação da estabilidade dimensional de enxertos ósseos autógenos: estudo experimental em ratos
- 10 - Verificação do desajuste cervical de RMF, frente a materiais de moldagem e modelagem
- 11 - Estudo morfológico e citoquímico de baço de camundongo submetido ao transplante de cone ectoplacentário

- 12 - Estudo citoquímico das células natural Killer uterinas de camundongos prenhes esplenectomizados
- 13 - Obesidade: um problema de saúde coletiva no município de Alfenas?
- 14 - Desenvolvimento de métodos de pré-concentração "on-line" de metais empregando nanotubos de carbono como adsorvente e técnicas multivariadas de otimização
- 15 - Comparação entre técnicas de preparo de amostras de urina para determinação do ácido trans, trans-mucônico visando a biomonitorização da exposição ocupacional ao benzeno
- 16 - Palinologia de depósitos quaternários da Lagoa Carioca, Médio Vale do Rio Doce, MG
- 17 - Ação de derivados da 7-epiclusianona sobre o crescimento e a diferenciação celular de *Herpetomonas samuelpessoai*
- 18 - Avaliação do processo de cicatrização óssea em cavidades cirúrgicas preenchidas com enxerto xenógeno associado ou não às proteínas morfogenéticas ósseas (BMPs). Estudo histomorfométrico em fêmur de ratos

B) 2º semestre de 2006

- 1 - Efeito da quercetina sobre a pressão arterial, reatividade vascular e produção de óxido nítrico em modelos de choque séptico experimental
- 2 - Correlação entre simetria facial e o desenvolvimento do côndilo e do ramo mandibular em pacientes com má oclusão classe II, subdivisão
- 3 - Avaliação da equivalência farmacêutica de comprimidos de captropil
- 4 - Organização local e hábitos de consumo: estudo das feiras livres de Alfenas-MG
- 5 - Embriogênese somática indireta de gemas de *Banisteriopsis* sp
- 6 - Influência no desajuste cervical de RMF, frente ao tempo decorrido da aplicação do adesivo na moldeira e o preenchimento da moldeira
- 7 - Estudo cristalográfico de benzofenomas naturais por meio de difração de raios X por pó
- 8 - Implementação de metodologia para monitoramento da microfauna de lodos ativados no tratamento de efluentes têxteis
- 9 - Determinação espectrofotométrica do antidepressivo amitriptilina em formulações farmacêuticas empregando análise por injeção em fluxo e ambiente micelar
- 10 - Avaliação da atividade antioxidante do extrato Hidroetanólico das folhas de *Morus nigra* L. (amoreira-preta)
- 11 - Desenvolvimento de um ensaio para determinação da dissolução de comprimidos de Nimesulida
- 12 - Características clínico-epidemiológicas do câncer bucal em Alfenas-MG
- 13 - Estudo da liberação "in vitro" de medicamentos similares contendo meloxicam da forma farmacêutica comprimidos
- 14 - Estudos computacionais por modelagem molecular de benzofenonas preniladas extraídas de sementes de *Rheedia brasiliensis*
- 15 - Avaliação clínica e histológica do soro fisiológico ozonizado sobre o reparo tecidual de ratos

16 - Qualidade de vida de adultos com obesidade grau III atendidos na rede municipal de saúde de Alfenas-MG

17 - Análise dos genes de rRNA de rotíferos da família Brachionidae encontrados no reservatório da UHE de Furnas

18 - Análise comparativa da performance mastigatória entre indivíduos com dentição natural, prótese parcial removível e prótese total

Projetos de Pesquisa da FAPEMIG

A) 1º semestre de 2006

1 - Cristalografia de pequenas moléculas aplicada ao estudo de polimorfismo em sólidos farmacêuticos

2 - Isolamento de *Cryptococcus neoformans* de ocos de árvores vivas

3 - Análise do efeito do extrato etanólico de *Arctium lappa L.* e frações no tratamento de lesão muscular induzida por veneno de *Bothrops neuwiedi*

4 - Formação de tecido duro induzida por: agregado de trióxido mineral, cimento de hidróxido de cálcio e cimento tipo portland

5 - Estudo químico e avaliação das atividades antioxidantes e cardíaca dos extratos de *Alpinia zerumbet* (colônia)

6 - Parâmetros de validação analítica para determinação de teor de itraconazol em medicamentos por cromatografia líquida de alta eficiência

7 - Estudo do estresse oxidativo na sialose induzida por agonista β -adrenérgico

8 - Estudo químico dos frutos de *Rheedia brasiliensis* (bacupari) e avaliação da atividade antioxidante e cicatrizante dos constituintes químicos isolados

9 - Fármacos antiasmáticos e antitrombóticos: síntese e avaliação farmacológica de novos análogos da cinamofilina

10 - análise molecular da sequência do gene ERG11 de dois isolados de *Cryptococcus neoformans*

11 - Diagnóstico molecular de microorganismos contaminantes em fármacos

12 - Seleção de fungos endofíticos de *Coffea arabica* produtores de metabólitos bioativos

13 - Desenvolvimento de métodos por headspace/microextração em fase sólida/cromatografia gasosa para a análise simultânea de tolueno, n-hexano e benzeno inalterados em sangue e em urina

14 - Obtenção de caracterização molecular de cepas de *Crithidia fasciculata* resistentes ao itraconazol

15 - Determinação de níquel em amostras de urina

16 - Determinação de chumbo em amostras de medicamentos fitoterápicos

17 - Análises histológica, bioquímica e do perfil de imunoglobulinas de alguns materiais retroobturadores: Estudo em mandíbulas de ratos

18 - Avaliação da eficiência de diferentes sanificantes em alface (*Lactuca sativa*) e de suas influências na vida útil do produto

19 - Cultivo e aspectos moleculares de rotíferos do reservatório de Furnas no município de Alfenas/MG

20 - Taxonomia molecular de protozoários flagelados do reservatório de Furnas-Alfenas/MG

B) 2º semestre de 2006

1 - Análise comparativa da atividade cicatrizante das variedades de própolis G3, G6 e G12

2 - Efeito da utilização de salina hipertônica e azul de metileno sobre a pressão arterial e reatividade vascular durante o choque séptico experimental

3 - Cristalografia de pequenas moléculas aplicada ao estudo de polimorfismo em sólidos farmacêuticos

4 - Determinação espectrofotométrica de Ni (II) em alimentos após etapa de pré-concentração "on-line" usando alumina suportada em nanotubo de carbono

5 - Análise microscópica da polpa dental de ratos após pulpotomia e inserção de alguns materiais utilizados como protetores do remanescente pulpar

6 - Efeito da bebida de café solúvel cafeinado e descafeinado sobre o estresse oxidativo induzido por exercício intenso em ratos

7 - Estudo químico e avaliação das atividades antimicrobiana e cardíaca dos extratos de *Alpinia zerumbet* (colônia)

8 - Efeitos da aplicação aguda da *Averrhoa carambola* sobre a pressão arterial de ratos anestesiados

9 - Desenvolvimento e implementação de software para otimização de nova metodologia de atenção farmacêutica

10 - Efeito de gutiferona-A e 7-epiclusianona sobre diferentes vias bioquímicas de estimulação do "Burst" respiratório de neutrófilos

11 - Estudo químico dos frutos de *Rheedia brasiliensis* (bacupari) e avaliação da atividade antioxidante e cicatrizante dos constituintes químicos isolados

12 - Estudo espectrofotométrico e cristalquímico de benzofenonas poli-isopreniladas naturais

13 - Efeito da densidade e época de plantio sobre o desenvolvimento e a produção de óleo essencial de *Tagetes minuta* L. (Asteraceae)

14 - Fármacos antiasmáticos e antitrombóticos: síntese e avaliação farmacológica de novos análogos da cinamofilina

15 - Avaliação do tratamento na leishmaniose tegumentar americana, por meio de ferramentas parasitológicas e moleculares

16 - Avaliação do tratamento na leishmaniose tegumentar americana, por meio de ferramentas parasitológicas e moleculares

17 - Headspace/microextração em fase sólida para a extração simultânea de solventes em sangue e urina: aplicação na biomonitorização da exposição ocupacional

18 - Distribuição espacial e temporal da comunidade zooplânctônica no reservatório de Furnas, com uma comparação entre os rios Grande e Sapucaí

- 19 - Desenvolvimento de PCR multiplex para diagnóstico de microrganismos contaminantes em creme lanete
- 20 - Análise química do produto da fermentação de *Phoma herbarium* e avaliação de algumas atividades biológicas
- 21 - Estudo de registros eletrocardiográficos durante administração endovenosa e intraperitoneal dos extratos aquosos de carambola e sete-sangrias
- 22 - Análise molecular dos genes de RNA 18S de protozoários flagelados do reservatório de Furnas - Alfenas, MG
- 23 - Identificação molecular de amebas de vida livre potencialmente patogênicas do reservatório de Furnas, Alfenas-MG
- 24 - Influência de diferentes sistemas adesivos no reparo de resinas compostas
- 25 - Uso de ambiente e história de vida de uma espécie de *Phasmahyla* (anura, hylidae) do Parque Estadual Nova Baden, Lambari-MG

Planos de Trabalho envolvendo alunos do ensino médio de escolas públicas, apoiados pela FAPEMIG – BIC-Júnior

A) 1º semestre de 2006

- 1 - Avaliação antimicrobiana de materiais retrobturadores
- 2 - Avaliação do grau de conhecimento de um grupo de estudantes do ensino médio de Alfenas-MG sobre o câncer bucal
- 3 - Atividades interdisciplinares e continuadas
- 4 - Análise do crescimento de plantas de *Tagetes minuta* e *Hyptis suaveolens* mantidas em diferentes condições de cultivo
- 5 - Avaliação antropométrica e do comportamento alimentar de adolescentes de uma escola pública de Alfenas-MG
- 6 - Atividades interdisciplinares e continuadas
- 7 - Atividades interdisciplinares e continuadas
- 8 - Pesquisa e isolamento de tripanosomatídeos encontrados em insetos e plantas
- 9 - Avaliação microbiológica e físico-química de águas de minas e nascentes da cidade de Alfenas, MG
- 10 - Atividades interdisciplinares e continuadas

B) 2º semestre de 2006

- 1 - Verificação do desajuste cervical de RMF de ligas à base de níquel
- 2 - Avaliação da suscetibilidade de desenvolver transtornos alimentares entre adolescentes de uma escola pública de Alfenas-MG
- 3 - Avaliação das condições higiênico-sanitárias de águas, minas e nascentes do município de Alfenas-MG
- 4 - Violência Escolar

- 5 - Determinação de Aflatoxinas em amostras de amendoim comercializadas na cidade de Alfenas
- 6 - Estudo químico dos frutos de *Rheedia brasiliensis* e atividade alelopática
- 7 - Levantamento de cladocera em quatro pontos do reservatório de Furnas-MG (rios cabo verde, muzambão, sapucaí e junção dos 3 rios) em duas amostragens (estação seca e estação chuvosa)
- 8 - Efeito do pH e temperatura sobre a atividade catalítica e estabilidade da α -amilase salivar
- 9 - Efeito do pH e temperatura sobre a atividade catalítica e estabilidade da invertase extraída de *Saccharomyces cerevisiae*
- 10 - Atividades interdisciplinares e continuadas

Planos de Trabalho envolvendo alunos do ensino médio de escolas públicas, apoiados pelo PROBIC-Júnior – UNIFAL-MG

A) 1º semestre de 2006

- 1 - Estudo de reações químicas; expressão da concentração de soluções e implicações práticas; reações de óxido-redução; reações de coloração; reações de hidrogenação; características químicas e propriedades biológicas de carboidratos; características químicas e propriedades biológicas de proteínas; características químicas e propriedades biológicas de lipídeos; caracterização laboratorial de carboidratos; caracterização laboratorial de proteínas; caracterização laboratorial de lipídeos
- 2 - Sem choro, sem cárie, cem sorrisos
- 3 - Estudo das normas de segurança em laboratório; apresentação do laboratório e dos materiais usados em experimentos; preparo de soluções; estudo dirigido sobre estrutura e função dos carboidratos; carboidratos na dieta humana
- 4 - Levantamento da saúde bucal de Alfenas
- 5 - Estudo preliminar dos sedimentos de fundo do reservatório da UHE de Furnas, região de Alfenas, MG

B) 2º semestre de 2006

- 1 - Atividades Interdisciplinares
- 2 - Atividades Interdisciplinares
- 3 - Atividades Interdisciplinares
- 4 - Atividades Interdisciplinares
- 5 - Atividades Interdisciplinares

Projetos de Pesquisa Voluntária 2006

- 1 - Avaliação do efeito antioxidante e antitrombótico de extratos de folhas e frutos da goiaba (*Psidium guajava* Linn.) in vivo
- 2 - Satisfação dos usuários das clínicas odontológicas da UNIFAL-MG
- 3 - Efeito da expansão de volume sobre as alterações hidroeletrolíticas, cardiovasculares e neuroendócrinas durante o choque séptico

- 4 - A educação a distância na concepção de enfermeiros docentes
- 5 - Caracterização dos resíduos de serviços de saúde de um ambulatório de atenção secundária
- 6 - Efeito do extrato de *Cuphea* (Sete-sangrias) sobre a motilidade intestinal de ratas
- 7 - Avaliação do efeito da bebida de café, em diferentes graus de torração, em ratos hiperlipidêmicos
- 8 - Desenvolvimento de um ensaio para determinação da dissolução de comprimidos de Nimesulida
- 9 - Participação de fatores endoteliais nas adaptações vasculares associadas à gestação em ratas
- 10 - Estudo morfológico dos discos intervertebrais de camundongos durante a prenhez
- 11 - Avaliação do efeito terapêutico das própolis G3 e G6 na regeneração de tecido ósseo
- 12 - Estudo cardio-respiratório de *Rana catesbeiana* durante o mergulho
- 13 - Elaboração de um alimento nutricionalmente completo para dieta enteral contendo carnes e legumes
- 14 - Morbidade referida: estratégia de ensino e aprendizagem de epidemiologia na graduação de enfermagem
- 15 - Incidência e caracterização de dores músculo-esqueléticas em estudantes de odontologia da UNIFAL-MG
- 16 - Planejamento, síntese e avaliação farmacológica de novos compostos híbridos 3-acetil-(N-benzil)-piperidínicos como candidatos a fármacos antiinflamatórios e anticolinesterásicos
- 17 - Planejamento, síntese e avaliação farmacológica de novos compostos derivados de 3-acetil-2-metil-piridina como candidatos a fármacos anticolinesterásicos
- 18 - Paracoccidiodomicose: aspectos epidemiológicos de laudos do Laboratório de Patologia Bucal da Universidade Federal de Alfenas
- 19 - Toxicidade cardiovascular da formulação de lidocaína lipossomal em ratos

Projetos de Trabalhos de Conclusão de Curso – (T.C.C) 2006

- 1 - Estudo morfológico da sínfise púbica de ratos e camundongos durante a gravidez
- 2 - Percepção corporal e avaliação da susceptibilidade de desenvolvimento de transtornos alimentares entre estudantes da UNIFAL-MG
- 3 - Efeito dos extratos aquoso e etanólico de folhas de barbatimão (*Stryphnodendron adstringens* (Martius), Coville) sobre a cicatrização de lesão cutânea em rato
- 4 - Consumo alimentar de adolescentes de escola pública e privada de Alfenas-MG, durante o intervalo escolar
- 5 - Obesidade mórbida e sua corporalidade
- 6 - Desvelando os sentimentos de ser-mãe de recém-nascido prematuro
- 7 - Sexualidade no envelhecimento
- 8 - A espiritualidade na qualidade de vida de portadores de insuficiência renal crônica submetidos à terapia substitutiva
- 9 - Inclusão de crianças portadoras de necessidades especiais nas escolas de ensino regular de Alfenas-MG
- 10 - Unidade de saúde da família: promoção e prevenção de saúde aos idosos no município de Alfenas/MG

- 11 - Avaliação microbiológica de águas minerais envasadas comercializadas no município de Alfenas-MG
- 12 - A doença de alzheimer na visão do cuidador: um estudo de caso
- 13 - Percepções de familiares de portadores de transtorno mental: outras visões
- 14 - Qualidade de vida da população idosa assistida pelo Programa de Saúde da Família (PSF)
- 15 - Casa de apoio ao usuário do sistema único de saúde: perspectivas para a humanização e o acolhimento
- 16 - A visão do graduando de enfermagem em relação ao estágio curricular supervisionado
- 17 - Os fatores estressores na função gerencial do enfermeiro
- 18 - Perfil de neonatos de parto normal sob a utilização e não da analgesia peridural lombar contínua
- 19 - Os índices de violência contra crianças e adolescentes com idade igual ou inferior a 18 anos registrados entre 2000 e 2005 pelo Conselho Tutelar da cidade de Alfenas
- 20 - A percepção da morte no cotidiano de ser acadêmico de enfermagem
- 21 - Perfil dos profissionais de enfermagem atuantes na cidade de Alfenas-MG
- 22 - Perfil dos idosos institucionalizados do município de Alfenas
- 23 - Avaliação da qualidade microbiológica de dietas enterais artesanais produzidas em ambiente hospitalar
- 24 - Perfil da morbidade ambulatorial de usuários de uma unidade básica de saúde de Alfenas-MG
- 25 - Proposta de implementação do projeto Prosa: Ecopedagogia e Arte-Educação com adolescentes de baixa renda do município de Alfenas
- 26 - Crescimento inicial de *Tabebuia serratifolia* (Vahl.) Nich. Em diferentes condições de salinidade
- 27 - Patogenicidade de *Phytomonas* sp (Kinetoplastida: Trypanosomatidae) em *Allamanda cathartica*
- 28 - Avaliação dietética de pessoas com síndrome de down
- 29 - Efeito da orientação nutricional sobre a qualidade de vida de pacientes com insuficiência renal crônica em hemodiálise
- 30 - Avaliação do efeito de fibras alimentares sobre o índice glicêmico e parâmetros bioquímicos de ratos normais e diabéticos
- 31 - Cuidadores familiares: influência do seu padrão alimentar e da educação nutricional sobre o estado nutricional do idoso
- 32 - Pré-concentração por extração em fase sólida: aplicação na determinação de cobre por espectrofotometria
- 33 - Desenvolvimento de um sistema de extração em fase sólida "on line" para determinação de bismuto por espectrofotometria
- 34 - Influência das diferentes temperaturas de secagem nas características físico-químicas, nutricionais e sensoriais do amendoim
- 35 - Qualidade protéica do leite nos seus diferentes tipos de processamento
- 36 - Evolução paleoambiental dos lagos do sinclinal gandarela, centro-nordeste do quadrilátero ferrífero, MG
- 37 - Estudo de cistos de dinoflagelados e sua importância nos fenômenos de florações de algas nocivas (FAN) na enseada de Itapocoroy, Penha-SC

38 - Avaliação nutricional antropométrica e da qualidade de vida de indivíduos diabéticos

Projetos de Pesquisa para Estágio Curricular 2006

- 1 - Avaliação da expressão de glicoconjugados no útero prenhe de camundongos
- 2 - Análise morfológica das células trofoblásticas de camundongos do período pré-placentário ao estabelecimento da placenta madura
- 3 - Análise morfológica do período pós-implantacional e pré-placentário dos sítios de implantação de camundongos
- 4 - Análise morfológica do ovário e do útero de camundongas correlacionada a viabilidade embrionária
- 5 - Atividade da enzima lacase em *Cryptococcus neoformans*. Avaliação de algumas variáveis que podem afetar a síntese da melanina
- 6 - Implementação de metodologia para monitoramento da microfauna de lodos ativados no tratamento de efluentes têxteis
- 7 - Taxonomia de grupos polínicos dos Lagos do Sinclinal Gandarela, Centro-Nordeste do Quadrilátero Ferrífero, MG
- 8 - Otimização de alguns parâmetros da fermentação de *Phoma herbarum* CML 435 utilizando planejamento fatorial e metodologia de superfícies de resposta
- 9 - Ecologia de uma comunidade de girinos (Amphibia: Anura) em áreas alagadas da Fazenda Experimental da EPAMIG de Lambari-MG
- 10 - Aprendizado de técnicas experimentais de bioquímica na área de análise proteômica
- 11 - Análise da variação morfológica de espécies de anuros das famílias Leptodactylidae, Brachycephalidae e Cycloramphidae da coleção de anfíbios do laboratório e museu de zoologia da Unifal-MG
- 12 - Influência dos tanques-rede na comunidade de rotíferos no reservatório de Furnas, Areado-MG
- 13 - Monitoramento de mamíferos terrestres por meio de armadilhas de pegadas no Parque Estadual Nova Baden, Lambari-MG
- 14 - Monitoramento dos anfíbios e répteis do Parque Estadual Nova Baden, Lambari-MG
- 15 - Análise polínica de méis do sul e centro de Minas Gerais

Projetos de Pesquisa para Estágio Extra-Curricular 2006

- 1 - Projeto de gerenciamento e controle de almoxarifados de laboratórios e de aula e de pesquisa da UNIFAL-MG
- 2 - Estudos computacionais por modelagem molecular de novos análogos da cinamofilina, com potenciais atividades antitrombóticas e antiasmáticas
- 3 - Fármacos antitrombóticos e antiasmáticos: estudos computacionais por modelagem molecular de novos análogos da cinamofilina
- 4 - Estudos de modelagem molecular de novos análogos da cinamofilina, com potenciais. Atividades antitrombóticas e antiasmáticas

Projetos de Pesquisa para Estágio de Interesse Curricular 2006

- 1 - Monitorização terapêutica dos antidepressivos amitriptilina e nortriptilina em adultos
- 2 - Influência da prolactina sobre a migração de células para o tecido pulmonar em ratas com alergia respiratória
- 3 - Por que a água apaga o fogo? Uma abordagem histórica e atual

Projetos de Pesquisa do Programa de Educação Tutorial (PET) 2006

- 1 - Avaliação da atividade antioxidante e antimutagênica do polvilho de lobeira (*Solanum lycocarpum* St Hill) in vivo
- 2 - Efeitos do farelo ou fibra de maracujá sobre parâmetros bioquímicos e conteúdo de glicogênio de tecidos insulino-dependentes e não insulino-dependentes
- 3 - Caracterização do abastecimento de água para consumo humano em zona rural de Alfenas-MG

Projetos de Pesquisa dos Cursos de Especialização 2006

- 1 - Atenção farmacêutica ao portador de deficiência visual
- 2 - Implantação da atenção farmacêutica no sistema único de saúde (SUS) de Alfenas/MG
- 3 - Atenção farmacêutica na deficiência mental
- 4 - Interações medicamentosas: estudo de caso
- 5 - Implantação de um centro de atenção psicossocial no município de Caxambu-MG com setor de atenção farmacêutica
- 6 - Avaliação das interações medicamentosas entre fármacos cardiovasculares e hipoglicemiantes orais
- 7 - Perfil de utilização de plantas medicinais pela população de Alfenas-MG
- 8 - Prevalência das complicações crônicas em pacientes diabéticos que levam à hospitalização: onde estão as falhas da atenção básica?
- 9 - Atenção Farmacêutica na Farmácia Homeopática
- 10 - Elaboração de protocolos de atenção farmacêutica para pacientes portadoras de diabetes gestacional
- 11 - Perfil dos idosos em instituições asilares de três municípios do Sul de Minas Gerais
- 12 - Avaliação do medicamento Alginac® no controle das dores orofaciais
- 13 - Uso do medicamento fitoterápico arnica montana L. para tratamento da dor em pacientes com disfunção têmporo-amdibular
- 14 - A importância da atenção farmacêutica na adesão à terapia anti-retroviral pelo paciente HIV positivo
- 15 - Relação farmacêutico-paciente: um novo olhar
- 16 - Implantação da atenção farmacêutica em farmácia de manipulação
- 17 - Implantação dos protocolos de atenção farmacêutica ao hipertenso na drogaria Rabelo e Peloso
- 18 - Atenção farmacêutica e o aleitamento materno
- 19 - Implantação da atenção farmacêutica em drogaria
- 20 - Implantação da atenção farmacêutica em farmácias de manipulação

- 21 - Influência do exercício físico na taxa sérica de serotonina em paciente com transtorno bipolar tipo I – Estudo de caso
- 22 - A contribuição da atenção farmacêutica no processo de reinserção social do portador de transtorno mental
- 23 - Avaliação de diferentes técnicas de manipulação utilizadas na preparação de um fotoprotetor
- 24 - Avaliação da viscosidade de formulações de xampus contendo diferentes tensoativos associados ou não
- 25 - Psoríase: conhecimento e preconceito
- 26 - Determinação da qualidade de cápsulas manipuladas de captopril 25mg
- 27 - Associação de fitoterápicos e anorexígenos da obesidade
- 28 - A importância da qualidade da água na manipulação de medicamentos
- 29 - Implantação de um programa de controle de qualidade físico-químico em farmácia magistral
- 30 - Determinação da qualidade de cápsulas manipuladas de captopril 25mg
- 31 - Associação de fitoterápicos e anorexígenos da obesidade
- 32 - A importância da qualidade da água na manipulação de medicamentos

Projetos Temáticos de Pesquisa, aprovados pelo Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE) em 2006

- 1 - Eficácia do tratamento antimonial na Leishmaniose Tegumentar Americana em regiões com diferentes níveis de incidência no Estado de Minas Gerais
- 2 - Implantação da metodologia de seguimento farmacoterapêutico na farmácia-escola da Universidade Federal de Alfenas (UNIFAL-MG)
- 3 - Expansão de volume sanguíneo no choque séptico: da procura por um expansor ideal aos seus efeitos fisiológicos e moleculares
- 4 - Avaliação das propriedades físicas e mecânicas dos materiais restauradores e capeadores
- 5 - Monitorização da exposição ocupacional aos toxicantes e aos fármacos antineoplásicos
- 6 - Influência do tamanho de fragmentos florestais de mata atlântica estacional nas comunidades e populações de plantas no sul de Minas Gerais
- 7 - Diversidade biológica de fungos patogênicos
- 8 - Avaliação Nutricional de alimentos
- 9 - Avaliação de fatores biogeográficos associados com a vulnerabilidade das espécies de aves de mata atlântica à fragmentação
- 10 - Estudo epidemiológico, morfológico celular e de diagnóstico microscópico das lesões bucais
- 11 - Influência de agentes fitoterápicos e da administração de extratos vegetais durante a gestação
- 12 - Modelagem de novos complexos de metais de transição, contendo ligantes nitrogenados e fosfínicos, com potencialidades farmacológicas e catalíticas
- 13 - Preparação de vidros contendo nanopartículas cristalinas para obtenção de materiais ópticos e magnéticos

Projeto de Pesquisa de Tese de Doutorado

1 - A reconstrução do ensino de administração na formação do enfermeiro: o compromisso para uma práxis transformadora

Produção Científica dos Docentes da Unifal-MG – 2006

Trabalhos Completos Publicados em Periódicos Especializados:

1 - CHAVASCO, Jorge Kleber; PAULA, Claudete R.; HIRATA, Mario H.; ALEVA, Natanael Aleva; MELO, C. E. de; GAMBALE, W ; RUIZ, L. da S.; FRANCO, Marília Caixeta. Molecular identification of *Candida dubliniensis* isolated from oral lesions of HIV- positive and HIV- negative patients in São Paulo, Brazil. *Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo, São Paulo, Brasil*, v. 48, n. 1, p. 21-26, 2006.

2 - DUARTE, S.; ROSALEN, P. L.; HAYACIBARA, M. F. ; CURY, J. A. ; BOWEN, W. H. ; MARQUIS, R. E. ; REHDER, V. L. G.; SARTORATTO, A.; IKEGAKI, M.; KOO, M. H. The influence of a novel propolis on mutans streptococci biofilm and caries development in rats. *Archives of Oral Biology, Oxford*, v. 51, n. 1, p. 15-22, 2006.

3 - LEAL NETO, Jonas; LIMA, Geraldo Magela de; PORTO, A. O.; ARDISSON, J. D.; DORIGUETTO, Antonio Carlos; ELLENA, Javier. Synthesis, characterisation and molecular structure of stannyl derivatives of molybdenum and iron. *Journal of Molecular Structure*, v. 782, n. 2-3, p. 110-115, 2006.

4 - MARQUES, M. J.; VOLPONI A. C.; MACHADO-COELHO G. L.; MACHADO-PINTO J.; da Costa C. A.; MAYRINK W.; GENARO, O.; ROMANHA, A. J. Comparison of polymerase chain reaction with other laboratory methods for the diagnosis of American cutaneous leishmaniasis: diagnosis of cutaneous leishmaniasis by polymerase chain reaction. *Diagn Microbiol Infect Dis*. 2006 Jan;54(1):37-43.

5 - MANZOLI, C. T.; TERRA, F. S.; RESCK, Z. M. R. O trabalho Materno e as alterações na saúde psico-sócio emocional dos trabalhadores de enfermagem. *Enfermagem Atual*, ano 6, n. 31, p. 18-21, 2006.

6 - MARIANO, Ronaldo C.; MELO, Willian M.; MARIANO, Lúcia C. F. Alveolite: suas relações com fatores pré-disponentes e antibióticos profiláticos. *Revista Internacional de Estomatologia*, v.3, n.8, p.17-25, 2006.

7 - MARCONDES, S.; CARDOSO, M. H. M.; MORGANTTI, R. P.; THOMAZZI, S. M.; LILLA, S.; MURAD, F.; De NUCCI, G.; ANTUNES, E. Cyclic GMP-independent mechanisms contribute to the inhibition of platelet adhesion by nitric oxide donor: A role for α -actinin nitration. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, v.103, n.9 feb, 2006.

8 - FIGUEIREDO, Eduardo Costa de; LUCCAS, Pedro Orival; ARRUDA, M. A. Z. Determination of Sb(III) and total Sb in Antileishmanial drugs by spectrophotometric flow-injection hydride generation. *Analytical Letters*, Inglaterra, v. 39, p. 543-554, 2006.

9 - LENTE, M. H.; MOREIRA, E. N.; GARCIA, Ducinei; EIRAS, José Antonio; NEVES, Person P; DORIGUETTO, Antonio Carlos; MASTELARO, Valmor R; MASCARENHAS, Yvonne Primerano. Induction of relaxor state in ordinary ferroelectrics by isovalent ion substitution: A pretransitional martensitic texture case. *Physical Review B - Condensed Matter and Materials Physics*, COLLEGE PK, MD 20740-3844 USA, v. 73, n. 5, p. 1-6, 2006.

10 - PIMENTA, A. A; SILVA, SRDE; SILVA, G. D.; BARBOSA, L. C. D. A.; ELLENA, J; DORIGUETTO, A. C. A pentacyclic triterpene from *Maytenus imbricata*: structure elucidation by X-ray crystallography. *STRUCTURAL CHEMISTRY*, 17 (1): 149-153 FEB 2006.

11 - ROCHA R. D., GONTIJO C. M., ELOI-SANTOS S. M., TEIXEIRA-CARVALHO A, CORREA-OLIVEIRA R, FERRARI T. C, MARQUES, M. J.; MAYRINK W, MARTINS-FILHO O. A. Clinical value of anti-live *Leishmania* (*Viannia*) *braziliensis* immunoglobulin G subclasses, detected by flow cytometry, for diagnosing active localized cutaneous leishmaniasis. *Trop Med Int Health*. 2006 Feb;11(2):156-66.

12 - CARVALHO, B. C. F.de; COURROL, L. C.; CARVALHO, E. M. O. F. de; LAGE-MARQUES, J. L. Efeito do clareamento exógeno por ativação química e a Laser sobre a dentina. *Clínica - International Journal of Brazilian Dentistry*. v.2, n.1, p.28-43, jan./mar. 2006.

13 - CASSIMIRO, J.; XAVIER, V. & BERTOLUCI, J. *Anolis punctatus* (Lagartixa Verde da Amazônia; Amazon Green Anole). Geographic Distribution. *Herpetological Review*, 37(1):105-106, 2006.

14 – TARLEY, César Ricardo Teixeira; SEGATELLI Mariana Gava; KUBOTA, Lauro Tatsuo. Amperometric determination of chloroguaiacol at submicromolar levels after on-line preconcentration with molecularly imprinted polymers. *Talanta*, V.69, n.15, , p.259-266. March 2006.

15 - CORRÊA, Rodrigo de Souza; SANTANA, Sarita A.; SALLOUM, Rogério; SILVA, Rosalice M.; DORIGUETTO, Antonio Carlos. A triclinic polymorph of 1,3-thiazolidine-2-thione (2-mercaptothiazoline). *Acta Crystallographica Section C-Crystal Structure Communications*, OXON, ENGLAND, v. 62, n.3, p.o115-o117, 2006.

16 - SINGI, G.; DAMASCENO, D. D.; D'ANDRÉA, E. D.; SANTOS, M. H. dos; SILVA, G. A. da. Efeitos Agudos das Frações Hexânicas de Alho (*Allium sativum* L.), de Capim-Limão [*Cymbopogon citratus* (DC) Stapf] e de suas Associações sobre a Respiração de Ratos Anestesiados. *Acta Bonaerense*, v.25, n.1, p.108-11, 2006.

17 - NALIN, Marcelo José; CARVALHO, Edson; CESCATO, Lucila; POIRIER, G.; RIBEIRO, SIDNEY José Lima; MESSADDEQ, Younes. Reversible holographic glasses using visible lasers. *Physics and Chemistry of Glasses*, v. 47, p. 186-188, 2006.

18 - KUMMROW F., UMBUZEIRO G. A. Uso do Blue rayon para extração/concentração de compostos policíclicos em amostras ambientais. *Quim. Nova* 29(3) (2006) 528-534.

19 - BRANDÃO, Marconi; ARAUJO, Cid de; POIRIER, G.; MESSADDEQ, Younes. Optical properties and energy transfer processes in (Tm³⁺, Nd³⁺) doped tungstate fluorophosphate glass. *Journal of Applied Physics*, v. 99 (Junho), p. 113525-1-113525-6, 2006.

20 – CAMIO, E. C.; MORETO, V, GIUSTI-PAIVA A.; ANTUNES-RODRIGUES J. Neuro-immune-endocrine mechanisms during septic shock: role for nitric oxide in vasopressin and oxytocin release. *Endocr Metab Immune Disord Drug Targets*. 2006 Jun;6(2):137-42. Review.

21 - DORIGUETTO, A. C; ELLENA, J; DOS SANTOS, M. H.; MOREIRA, MEC; Nagem, T. J. Mammeigin ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION C-CRYSTAL STRUCTURE COMMUNICATIONS, 62: O350-O352 Part 6 JUN 2006.

22 - RAMOS, F. N., SANTOS, F. A. M. Floral visitors and pollination of *Psychotria tenuinervis* (Rubiaceae): distance from the anthropogenic and natural edges of an Atlantic forest fragment. *Biotropica* 38 (3): 1-7, 2006.

23 - CARVALHO, P. O. ; CONTESINI, F. J. ; OLIVEIRA, J. G. ; IKEGAKI, M. Enzymatic resolution of (R,S)-ibuprofen and (R,S)-ketoprofen by microbial lipase from native and commercial sources. *Brazilian Journal of Microbiology*, v. 37, p. 278-286, 2006. jul-set.

24 – KUMMROW, F.; RECH, C. M.; COIMBRÃO, C. A, Umbuzeiro G. A. Blue rayon-anchored technique/Salmonella microsome microsuspension assay as a tool to monitor for genotoxic polycyclic compounds in Santos Estuary. *Mutat. Res.* 609 (2006) 60-67.

25 - HONÓRIO, Heitor Marques; RIOS, Daniela; ABDO, R. C. C.; MACHADO, Maria Aparecida de Andrade Moreira. Effect of different prophylaxis methods os sound and demineralized enamel. *Journal Of Applied Oral Science*, Bauru, v. 14, n. 2, p. 117-123, 2006.

26 - RIOS, Daniela; HONÓRIO, Heitor Marques; MAGALHÃES, Ana Carolina; SILVA, Salete Moura Bonifácio da; BUZALAF, Marília Afonso Rabelo; DIBB, R. G. P.; MACHADO, Maria Aparecida de Andrade Moreira. Influence of toothbrushing on enamel softening and abrasive wear of eroded

bovine enamel: an in situ study. *Brasilian Oral Research*, São Paulo- Brasil, v. 20, n. 2, p. 148-154, 2006.

27 – BARBOSA, Adriano Francisco; SEGATELLI, Mariana Gava; PEREIRA, Arnaldo César.; SANTOS, Antônio de Santana; KUBOTA, Lauro Tatsuo.; LUCCAS, Pedro Orival.; TARLEY, César Ricardo Teixeira. Solid-phase extraction system for Pb (II) ions enrichment based on multiwall carbon nanotubes coupled on-line to flame atomic absorption spectrometry . *Talanta*, Aug 2006.

28 - ARAUJO, Carla Cavalca de; STROJEK, W.; ZHANG, LONG; ECKERTH, HELLMUT; POIRIER, G.; RIBEIRO, SIDENEY JOSÉ LIMA; MESSADDEQ, YOUNES. Structural Studies of NaPO₃-WO₃ glasses by solid state NMR and Raman spectroscopy. *Journal of Materials Chemistry*, v. 16, p. 3277-3284, 2006.

29 – FIGUEIREDO, Eduardo Costa; TARLEY, César Ricardo Teixeira; KUBOTA, Lauro Tatsuo.; RATH, Susanne; ARRUDA, Marco Aurélio Zezzi. On-line molecularly imprinted solid phase extraction for the selective spectrophotometric determination of catechol . *Microchemical Journal*, August 2006.

30 – REIS, A. B.; TEIXEIRA-CARVALHO, A.; VALE, A. M.; Marques M. J.; GIUNCHETTI, R. C.; MAYRINK, W.; GUERRA, L. L.; ANDRADE, R. A.; CORREA-OLIVEIRA, R.; MARTINS-FILHO, O. A. Isotype patterns of immunoglobulins: hallmarks for clinical status and tissue parasite density in Brazilian dogs naturally infected by *Leishmania (Leishmania) chagasi*. *Vet Immunol Immunopathol.* 2006 Aug 15;112(3-4):102-16.

31 – VOLPINI, A. C.; MARQUES, M. J.; LOPES DOS SANTOS, S.; MACHADO-COELHO, G. L.; MAYRINK, W.; ROMANHA, A. J. *Leishmania* identification by PCR of Giemsa-stained lesion imprint slides stored for up to 36 years. *Clin Microbiol Infect.* 2006 Aug;12(8):815-8.

32 - DE ANDRADE, H. M.; REIS, A. B.; DOS SANTOS, S. L.; VOLPINI, A. C.; MARQUES, M. J.; ROMANHA, A. J. Use of PCR-RFLP to identify *Leishmania* species in naturally-infected dogs. *Vet Parasitol.* 2006 Sep 10;140(3-4):231-8.

33 - NALIN, Marcelo; CESCATO, Lucila; POIRIER, G.; RIBEIRO, Sidney José Lima; MESSADDEQ, Younes. Characterization of the reversible photoinduced optical changes in Sb-based glasses. *Journal of Non-Crystalline Solids*, v. 352, p. 3535-3539, 2006.

34 – UMBUZEIRO, G. A.; KUMMROW, F.; ROUBICEK, D. A.; TOMINAGA, M. Y. Evaluation of water genotoxicity from Santos Estuary (Brazil) in relation of the sediment contamination and effluent discharges. *Environ. Int.* 32 (2006) 359-364.

35 - LENTE, M. H.; MOREIRA, E. N.; GARCIA, D; EIRAS, J. A; NEVES, P. P; DORIGUETTO, A. C; MASTELARO, V. R.; LOPES, L. P.; MASCARENHAS, Y. P. Crossover from ordinary ferroelectric to relaxor state: A pre-transitional martensitic transformation. FERROELECTRICS, 339: 1807-1814 2006.

36 - MASTELARO, V. R.; DORIGUETTO, A. C.; NEVES, P. P.; GARCIA, D.; LENTE, M. H.; MASCARENHAS, Y. P.; MICHALOWICZ, A.; EIRAS, J. A. Structural characterization of Pb1-xBaxZr0.65Ti0.35O3 ferroelectric ceramics. FERROELECTRICS, 339: 1905-1912 2006.

37 - RIOS, Daniela; HONÓRIO, Heitor Marques; MAGALHÃES, Ana Carolina; DELBEN, Carlos Alberto Botazzo; MACHADO, Maria Aparecida de Andrade Moreira; SILVA, Salette Moura Bonifácio da; BUZALAF, Marília Afonso Rabelo. Effect of salivary stimulation on erosion of human and bovine enamel subjected or not to subsequent abrasion: an in situ/ ex vivo study. Caries Research, Basel, v. 40, n. 3, p. 218-230, 2006.

38 - GIUNCHETTI R. C.; MAYRINK, W.; GENARO, O.; CARNEIRO, C. M.; CORREA-OLIVEIRA R.; MARTINS-FILHO, O. A.; MARQUES, M. J.; TAFURI, W. L.; REIS, A. B. Relationship between Canine Visceral Leishmaniosis and the Leishmania (Leishmania) chagasi Burden in Dermal Inflammatory Foci. J Comp Pathol. 2006 August October; 135(2-3):100-107.

39 - KUMMROW, F.; MAGALHÃES, D., FRANCO, A.; UMBUZEIRO, G. A. Blue rayon e teste de Salmonella/microsoma na avaliação de águas costeiras. Rev. Saúde Pública 40(5) (2006).

40 - POIRIER, G.; NALIN, Marcelo; CESCATO, Lucila; RIBEIRO, Sidney José Lima; MESSADDEQ, Younes. Bulk photochromism in a tungstate phosphate glass: a new optical memory material?. Journal of Chemical Physics, v. 125, p. 161101-1-161101-3, 2006.

41 - RANDO, D. G.; DORIGUETTO, A. C.; TOMICH DE PAULA DA SILVA, C. H.; ELLENA, J.; SATO, D. N.; LEITE, C. Q. F.; VARANDA, E. A.; FERREIRA, EI. A duplicated nitroienyl derivative with antimycobacterial activity: synthesis, X-ray crystalography, biological and mutagenic activity tests. Science Direct v 41, p. 1196-1200, oct, 2006.

42 - LEMOS, V. S.; CÔRTEZ, S. F.; DOS SANTOS, M. H.; ELLENA, J.; MOREIRA, MEC.; DORIGUETTO, A. C. Structure and vasorelaxant activity of floranol, a flavonoid isolated from the roots of Dioclea grandiflora. CHEMISTRY & BIODIVERSITY, 3 (6): 635-645 2006.

43 - MARTINS, F. T.; SANTOS, M. H. dos; POLO, M.; BARBOSA, L. C. A. Variação química do óleo essencial de Hyptis suaveolens (L.) Poit., sob condições de cultivo. Química Nova v. 29, n. 6, 2006.

44 - VIEGAS JR., C.; BOLZANI, V. S.; BARREIRO, E. J.; "Os Produtos Naturais e a Química Medicinal Moderna", Química Nova 2006, 29, 326-337.

45 - VIEGAS JR., C.; DE REZENDE, A.; SILVA, D. H. S.; CASTRO-GAMBOA, I.; BOLZANI, V. S.; YOUNG, M. C. M.; BARREIRO, E. J., MIRANDA, A. L. P.; MOREIRA, M. S. A. Aspectos Químicos, Biológicos e Etnofarmacológicos do Gênero Cassia, Química Nova 2006, 29, M. 6, p. 1279-86.

46 - RAMOS, F. N.; SANTOS, F. A. M. Microclimate of Atlantic forest fragments: regional and local scale heterogeneity. Brazilian Archives of Biology and Technology. 49 (6): 935-944, 2006.

47 - SOARES, M. G.; FELIPPE, A. P. V de; GUIMARÃES, E. F.; Kato, M. J.; ELLENA, J.; DORIGUETTO, A. C. 2-Hydroxy-4,6-dimethoxyacetophenone from leaves of Peperomia glabella. J. Braz. Chem. Soc. V. 17, n. 7, 1205-1210, 2006.

48 - FERNANDES, F. F.; RAMOS, C. L; DIAS, Amanda L. T.; IKEGAKI, M.; SIQUEIRA, A. M. de; FRANCO, M. C. The in vitro antifungal activity evaluation of propolis G12 ethanol extract on *Cryptococcus neoformans*. Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo. (No prelo), 2006.

49 - RIOS, Daniela; MAGALHÃES, Ana Carolina Honório Marque; BUZALAF, RABELO, Marília Afonso; LAURIS, José Roberto Pereira; MACHADO, Maria Aparecida de Andrade Moreira. The prevalence of deciduous tooth wear in 6-year-old children and its relationship with potential explanatory factors. Oral Health And Preventive Dentistry, Lyngly-Denmark, n. (No prelo), 2006.

50 - SANTOS-WISNIEWSKI, M. J. dos, ROCHA, O. & MATSUMURA-TUNDISI, T. "Aspects of the life cycle of *Chydorus pubescens* Sars, 1901 (Cladocera, Chydoridae)". Acta Limnologica Brasiliensis 18(3), 2006.

51 - MACIEL, H. P. F.; GOUVÊA, C. M. C. P.; PASTORE, G. M. Extração de peroxidase de folhas de *Copaifera langsdorffii*, Desf. e caracterização parcial através de planejamento experimental. Ciência e Tecnologia de Alimentos, Campinas, v. 2006.

52 - MACIEL, H. P. F.; GOUVÊA, C. M. C. P.; PASTORES, G. M. Obtenção de nova fonte de peroxidase de folha de *Copaifera langsdorffii* Desf. Com alta atividade. Ciência e Tecnologia de Alimentos, Campinas, v. 26. n. 4, p. 735-739, out-dez. 2006.

53 – TARLEY, César Ricardo Teixeira; BARBOSA, Adriano Francisco; SEGATELLI, Mariana Gava; FIGUEIREDO, Eduardo Costa, LUCCAS, Pedro Orival. Highly improved sensitivity of TS-FF-AAS for Cd (II) determination at ng L⁻¹ levels using a simple flow injection minicolumn preconcentration system with multiwall carbon nanotubes. Journal of Analytical Atomic Spectrometry, v. 21, p. 1305-1313, 2006.

54 - CARDOSO, Marcos Rogério; BISSOLI, Marcos Coelho; PEREIRA, Michel Cardoso de Angelis; FLÁVIO, Eliete Fernandes; PINHEIRO, Michele Graede; BARCELOS, Maria de Fátima Píccolo. Avaliação do estado nutricional e consumo alimentar de idosos de uma instituição asilar do município de Lavras-MG. *Nutrição Brasil*, Rio de Janeiro, mar./abr., 5(2), pp 64-69, 2006. C Nacional Ciência dos Alimentos 1677-0234.

55 - MARIANO, R. C.; PAULA, H. R. de A.; BRIGAGÃO, M. R. P. L.; ALMEIDA, S. R. F. de. Avaliação dos danos causados às luvas usadas por acadêmicos e profissionais durante a realização de procedimentos cirúrgicos bucais. *Revista Internacional de Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial*, v. 4. n. 14 (abr./mai/jun), p. 130-136, 2006.

56 – DÁZIO, Eliza Maria Rezende; ZAGO, Márcia Maria Fontão; MUNIZ, Rosani Manfrin; GRADIM, Clícia Valim Côrtes; SANTOS, Lana Ermelinda da Silva dos. Cuidado de Portadores de Estomas: Gerência X Assistência. *Rev. Estima* – vol. 4 (3) jul/ago/set/2006.

57 – MUNIZ, Rosani Manfrin; ZAGO, Márcia Maria Fontão; DÁZIO, Eliza Maria Rezende. O Cuidado do “Ser” Corpo da Pessoa com Estomia. *Rev. Estima* – vol. 4 (3) jul/ago/set/2006.

58 – GOYATÁ, Sueli Leiko Takamatsu; ROSSI, Lídia Aparecida; DALRI, Maria Célia Barcello. Diagnósticos de enfermagem de familiares de pacientes adultos queimados no período próximo à alta hospitalar. *Revista Latino-Americana de Enfermagem* – vol. 14 – jan/fev/2006.

3.3 EXTENSÃO

3.3.1 Introdução

“Numa sociedade cuja quantidade e qualidade de vida se assenta em configurações cada vez mais complexas de saberes, a legitimidade da universidade só será cumprida quando as atividades, hoje ditas de extensão, se aprofundarem tanto que desapareçam enquanto tais e passem a ser parte integrante das atividades de investigação e de ensino”.

SANTOS, Boaventura de Souza

Dentre os princípios básicos que regem a extensão universitária, propostos pelo Plano Nacional de Extensão encontramos:

“A universidade não pode se imaginar proprietária de um saber pronto e acabado, que vai ser oferecido à sociedade, mas ao contrário, exatamente porque participa dessa sociedade, a instituição deve estar sensível a seus problemas e apelos, quer através dos grupos sociais com os

quais interage, quer através das questões que surgem de suas atividades próprias de ensino, pesquisa e extensão”.

“ A universidade deve participar do movimentos sociais, priorizando ações que visem à superação das atuais condições de desigualdade e exclusão existentes no Brasil”

“ A ação cidadã das universidades não pode prescindir da efetiva difusão dos saberes nelas produzidos, de tal forma que as populações cujos proplemas tornam-se objeto de pesquisa acadêmica sejam também consideradas sujeitos desse conhecimento, tendo portanto, pleno direito de acesso às informações resultantes dessas pesquisas”.

Assim tem-se hoje como princípio que, para a formação do profissional cidadão, é imprescindível sua efetiva interação com a sociedade, seja para se situar historicamente, para se identificar culturalmente e/ou para referenciar sua formação técnica com os problemas que um dia terá de enfrentar. A extensão, entendida como prática que interliga a universidade nas suas atividades de ensino e de pesquisa com as demandas da maioria da população, possibilita essa formação do profissional cidadão e se credencia cada vez mais junto à sociedade como espaço privilegiado de produção do conhecimento significativo para a superação das desigualdades sociais existentes.

Ao se afirmar que a extensão é parte indispensável do pensar e fazer universitários torna-se necessário a sua institucionalização, tanto do ponto de vista administrativo como acadêmico, o que implica a adoção de medidas e procedimentos que redirecionam a própria política das universidades. Assim sendo, as Instituições Públicas de Ensino Superior têm se empenhado em organizar suas ações de extensão segundo os conceitos, diretrizes e métodos, propostos pelo Fórum de Pró Reitores de Extensão das Universidades Públicas Brasileiras, incentivando o desenvolvimento de programas que integram projetos e atividades de extensão de forma mais abrangente e articulada. Do ponto de vista operacional, foram estabelecidas áreas temáticas e linhas de extensão nas quais os programas, projetos e atividades de extensão devem ser classificados.

3.3.2 A Extensão da Unifal-MG

A Pró Reitoria de Extensão na Unifal-MG, tem procurado estabelecer políticas e normas para definir critérios de aprovação de projetos, distribuição de bolsas, controle, acompanhamento e avaliação das ações de extensão desenvolvidas na Universidade, em consonância com as orientações dos Fóruns Regional e Nacional de Pró-Reitores de Extensão das Universidades Públicas Brasileiras, nos quais tem participação efetiva.

3.3.3 A Extensão em números - resumo das ações

Este relatório se refere às ações de extensão desenvolvidas no ano de 2006 na Unifal-MG registrados na Pró-Reitoria de Extensão e no sistema de informação de extensão – SIEX-BRASIL .

São apresentados quadros que demonstram os dados quantitativos gerais de ações e de público atendido e que constituem uma representação das ações de extensão desenvolvidas pela Unifal-MG durante o ano de 2006, através de seus professores, alunos, técnico-administrativos e parceiros.

As ações de extensão foram organizadas de acordo com a classificação estabelecida pelo Fórum de Pró-Reitores de Extensão em Programas, Projetos, Cursos, Eventos, Prestação de Serviços, Produção e Publicação. Em relação aos projetos, foram formatados e analisados dois grupos: os programas e projetos a eles vinculados e o projetos não vinculados a programas. Os quadros foram analisados por áreas temáticas de extensão, linhas de extensão e unidades acadêmicas e departamentos.

Na quantificação do público atingido pelas ações de extensão foram utilizados os dados constantes nos relatórios finais apresentados pelos coordenadores responsáveis por cada uma das ações.

DEMONSTRATIVO GERAL DAS AÇÕES DE EXTENSÃO

AÇÕES	2005		2006	
	QUANT.	PÚBLICO ATINGIDO	QUANT.	PÚBLICO ATINGIDO
Programas	06	11.102	11	15.451
Projetos(não-vinculados)	52	20.209	45	37.499
Cursos	20	473	21	815
Eventos	22	9.159	35	7.732
Prestação de Serviços	10	103.028	14	152.651
Total	110	143.971	126	214.148

PÚBLICO INTERNO ENVOLVIDO COM AÇÕES DE EXTENSÃO

	2005			2006		
	Nº DE ENVOLVIDOS	TOTAL DE PESSOAL*	PERCENTUAL DE ENVOLVIDOS	Nº DE ENVOLVIDOS	TOTAL DE PESSOAL*	PERCENTUAL DE ENVOLVIDOS
DISCENTE	499	1.351	37	659	1569	42
DOCENTE	65	125	52	96	165	58
TÉCNICO-ADMINISTRATIVO	19	138	14	25	146	17
TOTAL	583	1.614	36	779	1880	41

RESUMO GERAL DAS AÇÕES POR CURSO/DEPARTAMENTO														
CURSO/DEPART.	PROJETOS - não vinculados		PROGRAMAS		CURSOS		EVENTOS		PREST. SERVIÇOS		TOTAL DE AÇÕES	TOTAL DE PÚBLICO ATINGIDO	PUBLICAÇÕES E OUTROS PRODUTOS	
	nº de proj.	público atingido	nº de progr.	público atingido	nº de cursos	público atingido	nº de eventos	público atingido	nº de prestações	público atingido			Nº de public.	Tiragem
C. BIOLÓGICAS	8	2735	3	2917	1	42	11	2999	0	0	21	8693	1	200
ENFERMAGEM	6	3461	1	342	8	206	9	2309	4	151690	27	158008	2	1300
FARMÁCIA	18	17565	3	3419	9	507	7	1090	2	208	37	22789	0	0
ANÁLISES CLÍNICAS	2	777	2	832	0	0	0	0	2	208	5	1148	0	0
C. EXATAS	3	1001	0	0	3	215	1	250	0	0	7	2026	0	0
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	7	4187	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4296	0	0
FARMÁCIA	6	11600	1	2587	6	292	6	840	0	0	19	15319	0	0
NUTRIÇÃO	4	5454	0	0	0	0	1	46	0	0	7	5500	0	0
ODONTOLOGIA	8	8103	1	5862	1	12	4	836	8	753	22	15566	0	0
CLÍNICA E CIRURGIA	4	6438	1	5862	1	12	2	586	5	673	13	13571	0	0
PRÓTESE	4	1665	0	0	0	0	2	250	3	80	9	1995	0	0
CEAD	0	0	0	0	2	48	0	0	0	0	2	48	0	0
PROEX	1	181	3	2911	0	0	1	450	0	0	5	3542	1	500
SUBTOTAL/POR AÇÃO	45	37499	11	15451	21	815	33	7732	14	152651				
TOTAL GERAL											121	214146	4	2000

3.3.4 Participação docente em ações de extensão

	Nome	Nº de ações
1.	Thales de Astrogildo e Tréz	14
2.	Verônica Ferreira Magalhães	11
3.	Mônica Lá-Salette da Costa Godinho	11
4.	Fernanda Borges de Araújo Paula	10
5.	Maria Candida da Silveira Ferreira Afonso	8
6.	Marcos Daniel Longhini	7
7.	Selmo de ávila Lima	7
8.	Stella Maris da Silveira Duarte	7
9.	Sueli Leiko Takamatsu Goyatá	7
10.	Rosângela Vieira Siqueira	6
11.	Sueli de Carvalho Vilela	6
12.	Adir Araújo	6
13.	Antonio Carlos da Silva	5
14.	Clícia Valim Cortês Gradim	5
15.	Luciene Alves Moreira Marques	5
16.	Maria de Fátima Sant`Anna	5
17.	Maria Margarida Rodrigues	5
18.	Sandra Maria Oliveira Morais Veiga	5
19.	Eveline Cordeiro Monteiro de Azeredo	5
20.	Paulo Antônio de Arantes Vieira	4
21.	Marcelo Henrique dos Santos	4
22.	Valéria Cristina Ribeiro Vieira	4
23.	Andréa Mollica do Amarante Paffaro	3
24.	Carlos Antônio da Silva	3
25.	Eliana Peres Rocha Caralho Leite	3
26.	Francisca Isabel Ruela	3
27.	João Ermelindo de Assis Costa	3
28.	José Sebastião Martins	3
29.	Letícia Tamie Paiva Yamada	3
30.	Lúcia Helena Silveira ávila Terra	3
31.	Maria de Fátima Rodrigues Sarkis	3
32.	Maria Silvana Totti Heyden	3
33.	Olinda Maria Gomes da Costa Vilas Boas	3

	Nome	Nº de ações
34.	Valdemar Antonio Paffaro Júnior	3
35.	Wagner Costa Rossi Júnior	3
36.	Alessandro Aparecido Pereira	3
37.	Cássia Carneiro Avelino	2
38.	Cibele Marli Cação Gouvea	2
39.	Denis Derly Damasceno	2
40.	Denise Aparecida Corrêa Moreira	2
41.	Eliane Garcia Rezende	2
42.	Fábio de Souza Terra	2
43.	Fabício Goecking Avelar	2
44.	Heber Sebastião de Carvalho	2
45.	Helenice Aparecida de Carvalho	2
46.	Heloísa Helena Vieira Zanetti	2
47.	Isarita Martins	2
48.	Luís Alberto Beijo	2
49.	Maria Inez Barbosa Braga Bergamo	2
50.	Maria Regina Martinez	2
51.	Mirna Carvalho Dias	2
52.	Olivina Maria Carneiro Vieira	2
53.	Silvana Maria Coelho Leite Fava	2
54.	Zélia Marilda Rodrigues Resk	2
55.	Eliana Bernardes Lourenço	2
56.	Evelise Ribeiro de Carvalho Oliveira	2
57.	João Adolfo Costa Hanemann	2
58.	Masaharu Ikegaki	2
59.	Terezinha D'ávila e Silva Nunes	2
60.	João Carvalho Filho	2
61.	Alessandro Antonio Costa Pereira	1
62.	Antônio Camilo Souza Cruz	1
63.	Antonio Luengo Garcia	1
64.	Carlos Eduardo Gomes do Couto Filho	1
65.	Célio Wisniewski	1
66.	Christianne Alves Pereira Calheiros	1
67.	Daniela Silva Barroso	1
68.	Érica Hasui	1
69.	Fabiane La Flor Ziegler	1
70.	Francisco Alves Neto	1
71.	João Italo de Sousa Totti	1
72.	Júlia Macedo Bueno	1
73.	Magali Benjamim de Araújo	1
74.	Marcelo Pólo	1
75.	Márcia Helena Miranda Cardoso Podesta	1
76.	Marcos Antonio Franciozi	1
77.	Marcos Coelho Bissoli	1
78.	Maria Esperança Rabelo Junqueira	1
79.	Maria Foresti Vieira Munhoz	1
80.	Maria José dos Santos Wisniewski	1
81.	Mariangela Macedo Alexandre	1
82.	Marília Caixeta Franco Airosa	1
83.	Olinda Maria Barroso de Araújo	1
84.	Ronaldo Célio Mariano	1
85.	Tania Mara Rodrigues Simões	1
86.	Thomaz Henrique Araújo	1
87.	Valéria Maria Gomes Totti	1
88.	Vinicius Xavier da Silva	1
89.	Walter Alves Araújo	1
90.	César Ricardo Teixeira Tarley	1
91.	Gislaine Ribeiro Pereira	1
92.	Luciana Azevedo	1
93.	Alexandre Giusti Paiva	1
94.	Antônio Carlos Dorigueto	1
95.	Cláudio Antônio de Andrade Lima	1
96.	Telmo da Silva Afonso	1

3.3.5 Programas de extensão

Os programas de extensão são entendidos como um conjunto de projetos e outras ações de extensão de caráter orgânico institucional, com clareza de diretrizes, voltados a um objetivo comum sendo executados a médio e longo prazo.

TÍTULO/Nº SIEX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
ANALISE/24918	Saúde	Saúde Humana	Profa. Dra. Fernanda Borges de Araújo Paula	FARMÁCIA	abril a dezembro	532
APOIO DIDÁTICO para ESTUDANTES/23286	Educação	Educação de Jovens e Adultos	Prof. Thales de Astrogildo e Tréz	CIÊNCIA BIOLÓGICAS	março a dezembro	1336
ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA/2987	Saúde	Atenção a Grupos de Pessoas c/ necessidade des Específicas	Profa. Dra. Olinda Maria Gomes C. Vilas Boas	FARMÁCIA	março a dezembro	2587
EDUBASE - EDUCAÇÃO BÁSICA E FORMAÇÃO DE AGENTES EDUCACIONAIS/23034	Educação	Educação Profissional	Prof. Marcos Daniel Longuini	CIÊNCIA BIOLÓGICAS	abril a dezembro	439
EXTENSÃO, CIDADANIA E COOPERAÇÃO/32729	Meio Ambiente	Resíduos Sólidos	Profa. Dra. Maria de Fátima Sant'Anna	PRODEX	fevereiro a dezembro	609
GESTÃO SEGURA: ORIENTAÇÃO PARA LÍDERES DA PASTORAL DA CRIANÇA/26188	Saúde	Saúde da Família	Profa. Dra. Fernanda Borges de Araújo Paula	FARMÁCIA	abril a dezembro	300
PROGRAMA AMENIZANDO DIFERENÇAS/22841	Direitos Humanos	Infância e Adolescência	Profa. Maria Cândida da Silveira Ferreira Afonso	ODONTO.	3 março a dezembro	5862
PROGRAMA CENTRO DE ATENDIMENTO A MULHER-CAMUCA/23436	Saúde	Atenção Integral a Mulher	Profa. Dra. Clícia Valim Cortês Gradim	ENFERMAGEM	abril a dezembro	342
UNATI - UNIVERSIDADE ABERTA À TERCEIRA IDADE/25548	Saúde	Atenção Integral a Terceira Idade	Profa. Dra. Maria de Fátima Sant'Anna	PRODEX	março a dezembro	503
UNIAFRO/23289	Cultura	Cultura e Memória Social	Prof. Thales de Astrogildo e Tréz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	março a dezembro	1142
UNIARTE/23015	Cultura	Produção Cultural e Artística na Área de Dança e Música	Profa. Dra. Maria de Fátima Sant'Anna	PRODEX	março a dezembro	1799
PÚBLICO ATINGIDO/TOTAL						15451

3.3.5.1 Projetos de extensão vinculados a programas

PROGRAMA ANALISE						
TÍTULO/ Nº SIEX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
ACONSELHAMENTO GENÉTICO AOS PORTADORES DE HEMOGLOBINA "S"/23874	Saúde	Atenção Integral à Criança	Profa. Dra. Stella Maris da Silveira Duarte	FARMÁCIA	abril a dezembro	218
ANEMIA: ASPECTOS SOCIAIS E EDUCACIONAIS/23838	Saúde	Atenção Integral à Criança	Prof. Selmo de ávila Lima	FARMÁCIA	abril a dezembro	104
MONITORAMENTO DA GLICEMIA DE JEJUM E PREVENÇÃO DO DIABETE MELLITUS/23870	Saúde	Atenção Integral à Saúde de Adultos	Profa. Dra. Fernanda Borges de Araújo Paula	FARMÁCIA	abril a dezembro	105
MONITORAMENTO DE NÍVEIS SÉRICOS DE COLESTEROL TOTAL E FRAÇÕES NA PREVENÇÃO DA ATEROSCLEROSE/23868	Saúde	Atenção Integral à Saúde de Adultos	Profa. Dra. Fernanda Borges de Araújo Paula	FARMÁCIA	abril a dezembro	105

PROGRAMA APOIO DIDÁTICO PARA ESTUDANTES						
TÍTULO/ Nº SIEX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
APOIO DIDÁTICO A ESTUDANTES EM FÍSICA/23284	Educação	Ensino Médio	Prof. José Sebastião Martins	FARMÁCIA	março a dezembro	160
APOIO DIDÁTICO A ESTUDANTES EM MATEMÁTICA/23220	Educação	Ensino Médio	Prof. Fabrício Goecking Avelar	FARMÁCIA	março a dezembro	400
APOIO DIDÁTICO EM BIOLOGIA/23301	Educação	Ensino Médio	Prof. Thales de Astrogildo e Tréz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	março a dezembro	70
REFORÇO DIDÁTICO EM QUÍMICA/23363	Educação	Ensino Médio	Prof. Dr. Marcelo Henrique dos Santos	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	fevereiro a novembro	400

PROGRAMA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA						
TÍTULO/ Nº SIEX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
ATENÇÃO FARMACÊUTICA - GRUPO DE ASSISTÊNCIA E ALFABETIZAÇÃO-GRAAL/22858	Saúde	Atenção Integral a Saúde de Adultos	Profa. Dra. Olinda Maria Gomes da Costa Vilas Boas	FARMÁCIA	março a dezembro	497
FARMACÊUTICO EM CASA E FARMACÊUTICO NA UNIVERSIDADE/23198	Saúde	Saúde Humana	Profa. Dra. Luciene Alves Moreira Marques	FARMÁCIA	abril a dezembro	114
IMPLANTAÇÃO DA ATENÇÃO FARMACÊUTICA NO CENTRO DE APOIO PSICOSOCIAL DE ALFENAS/MG(CAPS)/ 22781	Saúde	Saúde Humana	Profa. Dra. Luciene Alves Moreira Marques	FARMÁCIA	abril a dezembro	70
IMPLANTAÇÃO DA METODOLOGIA DÁDER DE SEGUIMENTO FARMACOTERAPÊUTICO NA FARMÁCIA-ESCOLA DA UNIFAL-MG 22782	Saúde	Saúde Humana	Profa. Dra. Luciene Alves Moreira Marques	FARMÁCIA	abril a dezembro	75
ORIENTAÇÃO FARMACÊUTICA À POPULAÇÃO ASSISTIDA PELA FARMÁCIA COMUNITÁRIA DA IGREJA SÃO JOSÉ E DORES(ALFENAS-MG)/ 22843	Saúde	Saúde da Família	Prof. Antonio Luengo Garcia	FARMÁCIA	março a dezembro	1831

PROGRAMA EDUCAÇÃO BÁSICA E FORMAÇÃO DE AGENTES EDUCACIONAIS/ EDUBASE						
TÍTULO/ Nº SIEX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO

DESVENDANDO O CÉU: CONCEITOS BÁSICOS DE ASTRONOMIA PARA O ENSINO FUNDAMENTAL/23804	Educação	Educação Continuada	Prof. Dr. Marcos Daniel Longhini	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	abril a dezembro	43
EDUCAÇÃO AMBIENTAL E ARTE-EDUCAÇÃO PARA PROFESSORES DO PRIMEIRO CICLO DO ENSINO FUNDAMENTAL DA REDE MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO/23300	Educação	Educação Ambiental	Prof. Thales de Astrogildo e Tréz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	março a dezembro	18
ATIVIDADES PRÁTICAS EM CIÊNCIAS FÍSICAS NA FORMAÇÃO CONTINUADA DE PROFESSORES DAS SÉRIES INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL/23247	Educação	Educação Continuada	Prof. Marcos Daniel Longhini	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	abril a dezembro	23
OFICINA EM GEOCIÊNCIAS NA FORMAÇÃO CONTINUADA DE PROFESSORES DAS SÉRIES INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL/23812	Educação	Cooperação Interinstitucional	Profa. Dra. Maria de Fátima Rodrigues Sarkis	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	abril a dezembro	160
OFICINA PEDAGÓGICA DE CIÊNCIAS QUÍMICAS COMO RECURSO PARA A FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA/23364	Educação	Educação Continuada	Prof. Dr. Marcelo Henrique Dos Santos	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	março a dezembro	175
SEXUALIDADE NA ESCOLA/23249	Educação	Educação Infantil	Profa. Dra. Eliana Bernardes Lourenço	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	abril a dezembro	20

PROGRAMA EXTENSÃO, CIDADANIA E COOPERAÇÃO - PROEXT

TÍTULO/ Nº SIEX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
ATENÇÃO FARMACÊUTICA AOS CATADORES DE LIXO DA CIDADE DE ALFENAS-MG/32738	Saúde	Saúde Humana	Profa. Dra. Luciene Alves Moreira Marques	FARMÁCIA	março a dezembro	90
COLETA E EXECUÇÃO DE EXAMES HEMATOLÓGICOS/32736	Saúde	Saúde Humana	Prof. Selmo de Ávila Lima	FARMÁCIA	março a dezembro	120
DIAGNÓSTICO LABORATORIAL DE PARASIToses INTESTINAIS/32735	Saúde	Endemias e Epidemias	Profa. Rosângela Vieira Siqueira	FARMÁCIA	março a novembro	150
MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS PARA COLETORES DE MATERIAL RECICLÁVEL/32770	Saúde	Saúde Humana	Profa. Verônica Ferreira Magalhães	FARMÁCIA	abril a dezembro	104
NOÇÕES DE HIGIENE DOS ALIMENTOS PARA COLETORES DE MATERIAL RECICLÁVEL/32773	Saúde	Saúde Humana	Profa. Dra. Sandra Maria Oliveira Morais Veiga	FARMÁCIA	março a dezembro	124
OFICINAS DE APROVEITAMENTO INTEGRAL DOS ALIMENTOS COM COLETORES DE MATERIAL RECICLÁVEL/32737	Saúde	Questões Ambientais	Profa. Valéria Cristina Ribeiro Vieira	NUTRIÇÃO	março a novembro	33
USO SEGURO DE PLANTAS MEDICINAIS/32767	Saúde	Fármacos e Medicamentos	Profa. Olivina Maria Carneiro Vieira	FARMÁCIA	março a novembro	45
SAÚDE BUCAL: AÇÕES EDUCATIVO-PREVENTIVAS E ATENDIMENTO/32768	Saúde	Saúde Humana	Profa. Maria Candida da Silveira Ferreira Afonso	ODONTO	maio a dezembro	23

PROGRAMA GESTAÇÃO SEGURA: ORIENTAÇÕES PARA LÍDERES DA PASTORAL DA CRIANÇA

TÍTULO/ Nº SIEX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
-----------------	---------------	-------------------	-------------	---------	-----------------------	------------------

DIABETES MELLITUS GESTACIONAL: FATORES DE RISCO, DIAGNÓSTICO E PREVENÇÃO/23312	Saúde	Saúde da Família	Profa. Dra. Fernanda Borges de Araújo Paula	FARMÁCIA	abril a dezembro	30
DISLIPIDEMIAS NA GESTAÇÃO: FATORES DE RISCO, DIAGNÓSTICO E PREVENÇÃO/23375	Saúde	Saúde da Família	Profa. Dra. Fernanda Borges de Araújo Paula	FARMÁCIA	abril a dezembro	30
GESTAÇÃO E HIPERTENSÃO: FATORES DE RISCO, DIAGNÓSTICO, PREVENÇÃO E CONTROLE/23373	Saúde	Saúde da Família	Profa. Dra. Fernanda Borges de Araújo Paula	FARMÁCIA	abril a dezembro	30
OS EFEITOS TÓXICOS DO ÁLCOOL E DO TABACO PARA A GESTANTE E PARA O FETO/23346	Saúde	Saúde da Família	Profa. Dra. Isarita Martins	FARMÁCIA	abril a dezembro	90
PROJETO ANEMIA: PREVENÇÃO, DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DA ANEMIA FERROPRIVA NA GESTANTE E CRIANÇA/23311	Saúde	Saúde da Família	Profa. Dra. Stella Maris da Silveira Duarte	FARMÁCIA	abril a dezembro	30
RUBÉOLA CONGÊNITA: RISCOS E PREVENÇÃO/23378	Saúde	Saúde da Família	Profa. Dra. Cássia Carneiro Avelino	FARMÁCIA	abril a dezembro	30
SÍFILIS CONGÊNITA: RISCOS E PREVENÇÃO/23845	Saúde	Saúde da Família	Profa. Dra. Cássia Carneiro Avelino	FARMÁCIA	abril a novembro	30
TOXOPLASMOSE CONGÊNITA RISCOS E PREVENÇÃO/23342	Saúde	Endemias e Epidemias	Profa. Rosângela Vieira Siqueira	FARMÁCIA	abril a novembro	30

PROGRAMA AMENIZANDO DIFERENÇAS - PAD

TÍTULO/ Nº SIEIX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
AMENIZANDO DIFERENÇAS/22841	Direitos Humanos	Educação	Profa. Maria Cândida da Silveira Ferreira Afonso	ODONTO	abril a dezembro	5862

PROGRAMA CAMUCA – Centro de Atendimento à Mulher

TÍTULO/ Nº SIEIX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
MULHER COM CÂNCER DE MAMA /23436	Saúde	Atenção Integral a Mulher	Profa. Dra. Clícia Valim Cortês Gradim	ENFERMAGEM	abril a dezembro	342
PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ACESSORIA AO PROGRAMA DA MULHER DA SMS DE ALFENAS-MG/22241	Saúde	Atenção Integral a Mulher	Profa. Dra. Clícia Valim Cortês Gradim	ENFERMAGEM	abril a dezembro	Não informado

PROGRAMA UNATI – UNIVERSIDADE ABERTA À TERCEIRA IDADE

TÍTULO/ Nº SIEIX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
CUIDADORES DE IDOSOS	Saúde	Desenvolvimento Humano	Profa. Dra. Letícia Tamie Paiva Yamada	NUTRIÇÃO	maio a dezembro	239
NÚCLEO DE AÇÕES/PRODEX	Saúde	Atenção integral à terceira idade	Profa. Dra. Maria de Fátima Sant'Anna	PRODEX	março a dezembro	264

PROGRAMA UNIAFRO

TÍTULO/ Nº SIEIX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
AJAGUNÃ: OFICINA DE CAPOEIRA E CIDADANIA/23291	Cultura	Cultura e Memória Social	Prof. Thales de Astrogildo e Tréz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	março a dezembro	30
ALABÁ ZUMBI: EDUCAÇÃO NÃO TEM COR/23292	Educação	Ensino Fundamental	Prof. Thales de Astrogildo e Tréz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	março a dezembro	64
MACAIA DE OSSAÊ: A ETNO-FARMACOBOTÂNICA EM RITUAIS AFRO-BRASILEIROS NO MUNICÍPIO DE ALFENAS	Cultura	Cultura e memória social	Prof. Thales de Astrogildo e Tréz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	abril e maio - não desenvolvido	48
RITMOS E ELEMENTOS DO MARACATU DE BAQUE	Cultura	Produção Cultural e Artística na	Prof. Thales de Astrogildo e Tréz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	março a dezembro	1000

PROGRAMA UNIAFRO						
TÍTULO/ Nº SIEIX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
VIRADO/23296		Área de Música e Dança				

PROGRAMA UNIARTE						
TÍTULO/ Nº SIEIX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
A FLAUTA MÁGICA/23799	Cultura	Música	Prof. Dr. Wagner Costa Rossi Júnior	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	agosto a dezembro	40
CORAL ECOS/26166	Cultura	Música	Márcio silva	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	abril a dezembro	421
DANÇA NO CAMPUS/23022	Cultura	Produção Cultural e Artística na Área de Música e Dança	Profa. Dra. Maria de Fátima Sant'Anna	PRODEX	março a novembro	416
FORMAÇÃO DE BANDAS E GRUPOS MUSICAIS/23021	Cultura	Produção Cultural e Artística na Área de Música e Dança	Profa. Dra. Maria de Fátima Sant'Anna	PRODEX	março a dezembro	900
INTRODUÇÃO A MUSICALIZAÇÃO INFANTIL/23023	Cultura	Educação Infantil	Profa. Dra. Maria de Fátima Sant'Anna	PRODEX	março a novembro	22

3.3.6 Projetos de extensão (não vinculados a programas)

Constitui-se de um conjunto de ações processuais e contínuas, de caráter educativo, social, cultural, científico ou tecnológico, com objetivo específico e prazo determinado.

TÍTULO/ Nº SIEIX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
A IMPORTÂNCIA DAS CONDIÇÕES DE HIGIENE EM ÁREAS DE RECREAÇÃO INFANTIL/25516	Saúde	Educação Ambiental	Profa. Maria Margarida Rodrigues	FARMÁCIA	março a dezembro	1534
ÁGUAS, MINAS E NASCENTES/23387	Saúde	Gestão de Recursos Naturais	Profa. Dra. Sandra Maria Oliveira Morais Veiga	FARMÁCIA	abril a dezembro	1155
ANÁLISE DA UTILIZAÇÃO DE PLANTAS MEDICINAIS PELA POPULAÇÃO DE BAIXA RENDA DA CIDADE DE ALFENAS-MG COMO FORMA ALTERNATIVA DE MEDICAÇÃO	Saúde	Fármacos e medicamentos	Profa. Dra. Andréa Mollica Amarante Paffaro	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Maio a dezembro	547
APRENDER BRINCANDO: NUTRIÇÃO NA ESCOLA/25790	Saúde	Desenvolvimento humano	Prof. Tânia Mara Rodrigues Simões	NUTRIÇÃO	agosto a dezembro	1100
ATENDIMENTO NUTRICIONAL GLOBALIZADO DE CRIANÇAS ATENDIDAS POR UMA ESCOLA PARTICULAR NO MUNICÍPIO DE ALFENAS-MG/22699	Saúde	Atenção integral à criança	Profa. Dra. Eveline Monteiro Cordeiro de Azeredo	NUTRIÇÃO	março a dezembro	1200
AUTOMEDICAÇÃO: UM PROBLEMA SOCIAL/12482	Saúde	Saúde Humana	Profa. Heloisa Helena Vieira Zanetti	ODONTO	agosto a dezembro	788
CINEBIO/23801	Educação	Atenção Integral ao Adolescente e ao	Profa. Dra. Maria de Fátima Rodrigues	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	abril a dezembro	660

TÍTULO/ Nº SIEX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
		Jovem	Sarkis			
CLÍNICA DE DIAGNÓSTICO DE DOR BUCO-DENTO-FACIAL E DIFERENCIAL DAS DE ORIGEM CRÂNIO-CÉRVICO-FACIAIS/25205	Saúde	Saúde Humana	Prof. Dr. Francisco Alves Neto	ODONTO	março a dezembro	Não informado
COMER BEM É RADIKAL: BUSCANDO UMA MELHOR CONVIVÊNCIA ENTRE NUTRIÇÃO E ADOLESCÊNCIA/23013	Saúde	Atenção Integral ao Adolescente e ao Jovem	Profa. Valéria Cristina Ribeiro Vieira	NUTRIÇÃO	abril a dezembro	329
CURSO DE ATUALIZAÇÃO NA ÁREA DE GEOCIÊNCIAS PARA PROFESSORES DO ENSINO FUNDAMENTAL/23795	Educação	Cooperação interinstitucional	Profa. Dra. Maria de Fátima Sarkis	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	abril a dezembro	20
CURSO PRÉ-VESTIBULAR DA UNIFAL-MG/32869	Educação	Educação de Jovens e adultos	Profa. Dra. Maria de Fátima Sant'Anna	PRODEX	março a novembro	181
DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DE UMA METODOLOGIA PARA O ENSINO DE BIOLOGIA CELULAR/26841	Educação	Metodologias e estratégias de ensino/ Aprendizagem	Prof. Dr. Valdemar Antonio Paffaro Júnior	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	maio a dezembro	228
DOE SANGUE. SALVE VIDAS/23876	Saúde	Educação de Jovens e adultos	Profa. Dra. Stella Maris da Silveira Duarte	FARMÁCIA	abril a dezembro	108
EDUCAÇÃO ALIMENTAR PARA CONSUMIDORES DE HORTIFRUTÍCOLAS DA FEIRA LIVRE DE ALFENAS/22860	Saúde	Educação de Jovens e adultos	Profa. Dra. Helenice Aparecida de Carvalho	FARMÁCIA	setembro a dezembro	7068
EDUCAÇÃO E SAÚDE NO DIABETE MELLITUS/23251	Saúde	Grupos Sociais Vulneráveis	Profa. Silvana Maria Coelho Leite Fava	ENFERMAGEM	março a dezembro	1073
EDUCAÇÃO PARA A SAÚDE: ESTILO DE VIDA E PREVENÇÃO DE DOENÇAS/23877	Saúde	Atenção Integral à Saúde de Adultos	Profa. Dra. Stella Maris da Silveira Duarte	FARMÁCIA	abril a dezembro	182
HIGIENE DOS ALIMENTOS/23440	Educação	Atenção Integral ao Adolescente e ao Jovem	Profa. Dra. Sandra Maria Oliveira Morais Veiga	FARMÁCIA	Abril a novembro	252
IDENTIFICAÇÃO E EXAME DE INSETOS VETORES DA DOENÇA DE CHAGAS/23830	Saúde	Endemias e Epidemias	Profa. Rosângela Vieira Siqueira	FARMÁCIA	janeiro a novembro	669
IMPLANTAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO EM UMA EMPRESA DE PRODUTOS ARTESANAIS NO MUNICÍPIO DE ALFENAS-MG/22590	Saúde	Segurança Alimentar e Nutricional	Profa. Dra. Letícia Tamie Paiva Yamada	NUTRIÇÃO	maio a dezembro	2825
INCLUSÃO DIGITAL: INICIAÇÃO EM INFORMÁTICA/23307	Educação	Ensino Médio	Profa. Dra. Denise Aparecida Correa Moreira	FARMÁCIA	maio a novembro	21
MINHA MAMA MEU LEITE/23185	Saúde	Atenção Integral à Mulher	Profa. Eliana Peres Rocha Carvalho Leite	ENFERMAGEM	março a dezembro	343
NO MEIO DO TRÂNSITO/12587	Educação	Atenção Integral à Criança	Profa. Verônica Ferreira Magalhães	FARMÁCIA	março a novembro	910
O DESPERTAR DA CIÊNCIA: UMA VISÃO PRÁTICA DA PARASITOLOGIA/25509	Educação	Atenção Integral ao Adolescente e ao Jovem	Profa. Maria Margarida Rodrigues	FARMÁCIA	abril a novembro	431

TÍTULO/ Nº SIEX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
ORIENTAÇÕES AOS FAMILIARES E PACIENTES PORTADORES DE SEQUELAS NEUROLÓGICAS - PROJETO RENASCER/23195	Saúde	Atenção a grupos de pessoas com necessidades especiais	Profa. Zélia Marilda Rodrigues Resk	ENFERMAGEM	março a dezembro	156
OSTOMIA: CONVIVENDO PARA MELHOR CUIDAR/23283	Saúde	Atenção a grupos de pessoas com necessidades especiais	Profa. Mônica Lá-Salette Da Costa Godinho	ENFERMAGEM	março a dezembro	38
PLANEJANDO NOSSA FAMÍLIA/23183	Saúde	Atenção Integral à Saúde de Adultos	Profa. Eliana Peres Rocha Carvalho Leite	ENFERMAGEM	março a dezembro	1042
PREVENÇÃO E PROMOÇÃO À SAÚDE NA INFÂNCIA/25510	Saúde	Atenção Integral à Criança	Profa. Maria Margarida Rodrigues	FARMÁCIA	março a dezembro	612
PREVENÇÃO E QUALIDADE DE VIDA/22736	Saúde	Uso e Dependência de Drogas	Profa. Dra. Lúcia Helena Silveira Ávila Terra	FARMÁCIA	março a novembro	900
PRIMEIROS SOCORROS/22902	Educação	Educação de Jovens e adultos	Profa. Verônica Ferreira Magalhães	FARMÁCIA	março a dezembro	1268
PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS PREVENTIVOS EM PACIENTES COM NECESSIDADES ESPECIAIS/22823	Saúde	Atenção a Grupos de Pessoas com necessidades Especiais	Profa. Daniela silva barroso	ODONTO	março a novembro	3212
PROJETO CUIDANDO DA GENTE – ATIVIDADES LÚDICAS NA MINIMIZAÇÃO DAS TENSÕES NO AMBIENTE HOSPITALAR E O ENSINO DO AUTOCUIDADO/23237	Saúde	Atenção integral à saúde de adultos	Profa. Zélia Marilda Rodrigues Resk	ENFERMAGEM	março a dezembro	809
PROJETO CULTURAL ESPAÇO PROSA/23297	Cultura	Mídia Comunitária	Prof. Thales de Astrogildo e Tréz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	março a dezembro	100
PROJETO DE EDUCAÇÃO SÓCIO-AMBIENTAL NA ONG FILHO PRÓDIGO/23299	Educação	Educação Ambiental	Prof. Thales de Astrogildo e Tréz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	março a dezembro	40
PROJETO SEMEANDO ESTRELAS: EDUCAÇÃO AMBIENTAL E ARTE-EDUCAÇÃO NA ESCOLA MUNICIPAL TANCREDO NEVES/23298	Educação	Educação Ambiental	Prof. Thales de Astrogildo e Tréz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	março a dezembro	300
PROJETO SORRISO/23736	Saúde	Saúde Humana	Profa. Heloísa Helena Vieira Zanetti	ODONTO	maio a novembro	2438
PROMOÇÃO DE SAÚDE BUCAL NA COLÔNIA DE PESCADORES Z-4/27141	Saúde	Saúde Humana	Prof. Carlos Antônio da Silva	ODONTO	setembro a dezembro	42
RAVE-REJUVENESCENDO A VELHICE/22530	Saúde	Atenção a Grupos de Pessoas com Necessidades Especiais	Prof. Heber Sebastião de Carvalho	FARMÁCIA	março a dezembro	80
RECICLAR PARA PRESERVAR - COLETA SELETIVA E RECICLAGEM/26155	Meio Ambiente	Educação Ambiental	Profa. Dra. Maria de Fátima Sant'Anna	FARMÁCIA	maio a dezembro	1420
REPRODUÇÃO HUMANA NA ESCOLA/31868	Saúde	Atenção Integral ao Adolescente e ao Jovem	Profa. Dra. Andréa Mollica do Amarante Paffaro	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	setembro a dezembro	840
RODA LITERÁRIA/23219	Cultura	Desenvolvimento Humano	Prof. Carlos Antônio da Silva	ODONTO	julho a novembro	1073

TÍTULO/ Nº SIEX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
SAÚDE BUCAL NO EDUCANDÁRIO SANTA INÊS/23268	Saúde	Desenvolvimento Humano	Prof. Carlos Antônio da Silva	ODONTO.	março a novembro	41
SAÚDE DA CRIANÇA: AÇÕES COLETIVAS/27398	Saúde	Atenção Integral ao Adolescente e ao Jovem	Prof. Adir Araújo	FARMÁCIA	março a dezembro	100
SAÚDE É TUDO/22910	Educação	Atenção Integral à Criança	Profa. Verônica Ferreira Magalhães	FARMÁCIA	março a novembro	765
SEM CHORO, SEM CÁRIES, CEM SORRISOS/25297	Saúde	Infância e Adolescência	Profa. Maria Candida da Silveira Ferreira Afonso	ODONTO	abril a dezembro	509
TREINAMENTO SOBRE MANEJO HIGIÊNICO DE ALIMENTOS E HIGIENE PESSOAL PARA OS MANIPULADORES DE ALIMENTOS/25514	Saúde	Educação Profissional	Profa. Maria Margarida Rodrigues	FARMÁCIA	março a dezembro	90
PÚBLICO ATINGIDO/TOTAL						37499

3.3.7 Cursos de extensão

Os cursos de extensão são entendidos como ações pedagógicas, de caráter teórico e/ou prático, presenciais ou à distância planejadas e organizadas de modo sistemático, com carga horária definida e processos de avaliação formal. Inclui oficina, work shop, laboratório e treinamentos.

TÍTULO/Nº SIEX	C.H.	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
ABORDAGEM DE ENFERMAGEM NO CUIDADO A LESÕES CRÔNICAS/22262	08	Saúde	Educação Continuada	Profa. Maria Inez Barbosa Braga Bergamo	ENFERMAGEM	24/03	40
CURSO DE INSTRUMENTAÇÃO CIRÚRGICA - PARA ESTUDANTES DE ENFERMAGEM/23894 ²	180	Saúde	Educação de Jovens e Adultos	Profa. Maria Silvana Totti Heyden	ENFERMAGEM	18/04/2005 a 18/04/2006	10
CURSO INTRODUTÓRIO DE SAÚDE DA FAMÍLIA/23379	24	Saúde	Saúde da Família	Profa. Mônica Lá-Salette da C. Godinho	ENFERMAGEM	03 a 05/04	38
TRABALHO DE EQUIPE EM SAÚDE/23244	44	Educação	Gestão do Trabalho	Profa. Maria Regina Martinez	ENFERMAGEM	15 a 30/09	14
PROMOÇÃO E MANEJO CLÍNICO EM ALEITAMENTO MATERNO/30227 ³	18	Saúde	Atenção Integral à Mulher	Profa. Dra. Clícia Valim Cortês Gradim	ENFERMAGEM	28 e 29/09	50
HIGIENE E BOAS PRÁTICAS EM SERVIÇOS DE ALIMENTAÇÃO/24137	24	Saúde	Segurança Alimentar e Nutricional	Profa. Dra. Sandra Maria Oliveira Morais Veiga	FARMÁCIA	19/04 a 24/05	56
PREVENÇÃO E QUALIDADE DE VIDA COM AMOR-EXIGENTE/25116 ⁴	12	Saúde	Uso e Dependência de Drogas	Profa. Dra. Lúcia Helena Silveira Ávila Terra	CIÊNCIAS EXATAS	23/09	182
INFORMÁTICA NO TRABALHO/28498	170	Trabalho	Educação Profissional	Profa. Eliane Garcia Rezende	CEAD	19/09 a 20/12	8

² Parceria com a Santa Casa "Nossa Senhora do Perpétuo Socorro" de Alfenas-MG

³ Parceria com o Banco de Leite Humano de Varginha.

⁴ Parceria com a FEBRAE - Federação Brasileira de Amor-Exigente

TÍTULO/Nº SIEX	C.H.	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
II CURSO INFORMÁTICA NO TRABALHO/32402	170	Trabalho	Educação Profissional	Profa. Eliane Garcia Rezende	CEAD	01/09 a 15/12	40
PRIMEIROS SOCORROS/25479	28	Educação	Saúde e Proteção no Trabalho	Profa. Verônica Ferreira Magalhães	FARMÁCIA	01/06 a 30/10	87
FARMACOLOGIA PARA ENFERMAGEM/32411	26	Saúde	fármacos e Medicamentos	Profa. Dra.Márcia Helena Miranda Cardoso Podesta	FARMÁCIA	02/05 a 06/06	42
CONTROLE DE QUALIDADE EM FARMÁCIAS COM MANIPULAÇÃO/32419	08	Saúde	fármacos e Medicamentos	Profa. Dra.Magali Benjamim de Araújo	FARMÁCIA	27/05o	12
APLICAÇÃO DE INJEÇÕES - TEÓRICO-PRÁTICO/32460	10	Saúde	Saúde Humana	Profa. Verônica Ferreira Magalhães	FARMÁCIA	07 a 17 de abril	44
APLICAÇÃO DE INJEÇÕES - TEÓRICO-PRÁTICO/32461	10	Trabalho	Saúde Humana	Profa. Verônica Ferreira Magalhães	FARMÁCIA	18 a 21/09	51
FARMACOLOGIA CLÍNICA EM PSICOFARMÁCOS/27448	30	Saúde	Atenção Integral a Saúde de Adultos	Profa. Dra.Maria Esperança Rabelo Junqueira	FARMÁCIA	23/09 a 21/10	18
I CURSO DE PREVENÇÃO E QUALIDADE DE VIDA COM AMOR EXIGENTE/31703	60	Educação	Uso e Dependência de Drogas	Profa. Dra.Lúcia Helena Silveira Ávila Terra	FARMÁCIA	23/09 a 20/12	15
CURSO BÁSICO DE IMUNOCITOQUÍMICA/31946	08	Educação	Metodologias e estratégias de ensino/aprendizagem	Profa. Dra.Andréa Mollica do Amarante Paffaro	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	28 e 29 de setembro	42
HANSENÍASE/32621 ⁵	60	Saúde	Saúde Humana	Profa. Mônica Lá-Salette da Costa Godinho	ENFERMAGEM	11/08 a 20/10	13
IMPLANTODONTIA: CIRURGIAS AVANÇADAS E PRÓTESES SOBRE IMPLANTES/32607	192	Saúde	Saúde Humana	Prof. Dr.Ronaldo Célio Mariano	ODONTO.	10/04 a 19/08	12
PREVENÇÃO E CONTROLE DA INFECÇÃO HOSPITALAR/32628 ⁵	180	Saúde	Saúde Humana	Profa. Maria Silvana Totti Heyden	ENFERMAGEM	24/04 a 05/05	26
CURSO DE INSTRUMENTAÇÃO CIRÚRGICA - NÍVEL SUPERIOR/32595	180	Saúde	Educação de Jovens e Adultos	Profa. Maria Silvana Totti Heyden	ENFERMAGEM	18/04/2005 a 18/04/2006	15
PÚBLICO ATINGIDO/TOTAL							815

3.3.8 Eventos de extensão

Os eventos são ações que implicam na apresentação e/ou exibição pública, livre ou com clientela específica do conhecimento ou produto cultural, artístico, esportivo, científico e tecnológico desenvolvido, conservado ou reconhecido pela Universidade: campanha de difusão cultural, campeonato, ciclo de estudos, colóquio, conferência, congresso, debate, encontro, espetáculo, exibição pública, exposição, feira, festival, fórum, jornada, lançamento de publicações e produtos,

⁵⁴ parcerias: Ministério da Saúde/Secretaria de Gestão do Trabalho e Educação na Saúde, Secretaria do Estado da Saúde/ Pólo de Educação Permanente em Saúde do Sul de Minas/Gerência Regional do Saúde de Alfenas

⁵.Idem

mesa redonda, mostra, olimpíada, palestra, reunião, semana de estudo, seminário, show, simpósio, torneio e outros.

TÍTULO/Nº SIEIX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
2ª SEMANA DA QUÍMICA E 41ª SEMANA FARMACÉUTICA/26407	Educação	Educação Profissional	Profa. Dra. Isarita Marins	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	25 a 29 de setembro	427
ACIDENTES OFÍDICOS: PREVENÇÃO, DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO/25476	Saúde	Saúde e Proteção no Trabalho	Profa. Verônica Ferreira Magalhães	FARMÁCIA	22 de julho	100
AGITO CULTURAL/28084	Saúde	Atenção Integral ao Jovem e ao Adolescente	Profa. Mônica Lá-Salette da Costa Godinho	ENFERMAGEM	05 a 19 de setembro	400
ASSISTÊNCIA NUTRICIONAL NA ESCOLA ESTADUAL SAMUEL ENGEL/31355	Saúde	Infância e Adolescência	Prof. Marcos Coelho Bissoli	NUTRIÇÃO	07 de dezembro	46
ATUAÇÃO PROFISSIONAL DO BIÓLOGO/25687	Trabalho	Educação Profissional	Prof. Dr. Masaharu Ikegaki	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	20 de julho	61
CIDADANIA NA PRAÇA/25644	Comunicação	Direitos Individuais e Coletivos	Prof. Thales de Astrogildo e Tréz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	22 de julho	1500
COLUNA VERTEBRAL: APRENDA A CUIDAR DA SUA COLUNA PARA TER UMA VIDA MELHOR E COM SAÚDE/27429	Saúde	Saúde Humana	Prof. Marcos Antonio Franciozi	ODONTOLOGIA	18 de setembro	148
COMO PREVENIR ACIDENTES NA INFÂNCIA/31033	Educação	Educação de Jovens e Adultos	Profa. Verônica Ferreira Magalhães	FARMÁCIA	04 de julho	50
COSMÉTICOS RESTAURADORES E PREVENTIVOS/18772	Saúde	Educação de Jovens e Adultos	Profa. Dra. Helenice Aparecida de Carvalho	FARMÁCIA	04 de maio	44
DIA DA LUTA ANTIMANICOMIAL - EVENTO VINCULADO AO PROJETO DE ASSESSORIA AO CAPS/24384	Saúde	Pessoas com Deficiências, Incapacidades e necessidades Especiais	Profa. Sueli de Carvalho Vilela	ENFERMAGEM	18 de maio	348
DIA DA MELHOR IDADE NO MAGAZINE LUIZA/24424	Saúde	Educação Profissional	Profa. Mônica Lá-Salette da Costa Godinho	ENFERMAGEM	28 de maio	51
DIAGNÓSTICO, PLANEJAMENTO E CASOS CLÍNICOS EM IMPLANTODONTIA/27122	Saúde	Desenvolvimento Humano	Profa. Maria Candida da Silveira Ferreira Afonso	ODONTOLOGIA	24 de junho	102
ENCONTRO DA FELIZ IDADE DE ELÓI MENDES/28085	Saúde	Terceira Idade	Profa. Mônica Lá-Salette da Costa Godinho	FARMÁCIA	17 de setembro	90
ENVENENAMENTO OFÍDICO/32780	Saúde	Saúde Humana	Profa. Verônica Ferreira Magalhães	FARMÁCIA	20 de fevereiro	118
ESTÉTICA/31085	Saúde	Saúde Humana	Prof. Dr. Thomaz Henrique Araújo	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	27 de novembro	Não informado
FEIRA DE SAÚDE NA "ESCOLA MUNICIPAL IRACEMA ESTEVES"-NÚCLEO VISTA GRANDE/24444	Saúde	Atenção Integral ao Jovem e ao Adolescente	Profa. Mônica Lá-Salette da Costa Godinho	ENFERMAGEM	27 de maio	107
FIBROMIALGIA/30753	Saúde	Saúde Humana	Prof. Dr. Wagner Costa Rossi Júnior	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	25 de setembro	Não informado
HIPNOSE: MITOS E VERDADES/24180	Educação	Educação de Jovens e Adultos	Profa. Verônica Ferreira Magalhães	FARMÁCIA	27 de abril	296
I SEMINÁRIO DE ÉTICA EM PESQUISA/23178	Educação	Divulgação Científica e Tecnológica	Profa. Dra. Sueli Leiko Takamatsu Goyatá	ENFERMAGEM	11 de julho	205
III SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA/29741	Tecnologia	Divulgação Científica e Tecnológica	Prof. Dr. Marcelo Polo	PRODEX	23 a 27 de Outubro	450
JORNADA CIENTÍFICO-CULTURAL DOS GRUPOS PET/25810	Educação	Divulgação Científica e Tecnológica	Profa. Denise Aparecida Corrêa Moreira	FARMÁCIA	14 a 16 de setembro	250
MERCADO DE TRABALHO, CONVÊNIOS E CREDENCIAMENTO/32582	Trabalho	Emprego e Renda	Prof. Dr. Paulo Antônio de Arantes Vieira	ODONTO.	13 de setembro	267

TÍTULO/Nº SIEX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
MÊS ACADÊMICO/27797	Saúde	Gestão do Trabalho	Profa. Dra. Olinda Maria Gomes da Costa Vilas Boas	FARMÁCIA	08 a 31 de maio	233
OFICINA DE DANÇA DE MARACATU/30240	Cultura	Produção Cultural e Artística na Área de Dança e Música	Prof. Thales de Astrogildo e Tréz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	02 e 03 de novembro	16
PALESTRA HIGIENE E BOAS PRÁTICAS EM SERVIÇOS DE ALIMENTAÇÃO/24132	Saúde	Educação Profissional	Profa. Dra. Sandra Maria Oliveira Morais Veiga	FARMÁCIA	20 de março	117
PALESTRA-DOAÇÃO DE SANGUE E GENERALIDADES/23376	Educação	Educação Profissional	Profa. Mônica Lá-Salette da Costa Godinho	ENFERMAGEM	06 de abril	108
PERSPECTIVAS EM ECOLOGIA DE PAISAGEM PARA CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE/31413	Meio Ambiente	Questões Ambientais	Profa. Dra. Érica Hasui	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	12 de dezembro	60
SEMANA DE ENFERMAGEM - ESCOLA AGROTÉCNICA DE MUZAMBINHO/24019	Saúde	Educação Profissional	Profa. Mônica Lá-Salette da Costa Godinho	ENFERMAGEM	09 a 12 de maio	775
SEMINÁRIOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA/28421	Educação	Metodologias de Ensino/Aprendizagem	Profa. Dra. Cibele Mari Cação Gouvea	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	16 de agosto a 15 de dezembro	250
SÍNDROME DE DOWN/30179	Saúde	Saúde Humana	Profa. Dr. Wagner Costa Rossi Júnior	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	13 de novembro	240
TÉCNICA ORTODÔNTICA SIMPLIFICADA/32781	Saúde	Inovação Tecnológica	Profa. Maria Candida da Silveira Ferreira Afonso	ODONTO.	18 de fevereiro	136
VII BATIZADO E TROCA DE CORDÕES E V MANIFESTAÇÃO CULTURAL/27232	Cultura	Cultura e Memória Sociais	Prof. Thales de Astrogildo e Tréz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	15 a 16 de setembro	40
VII SEMANA DA BIOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS-MG/ 25386	Educação	Educação Profissional	Profa. Dra. Cibele Mari Cação Gouvea	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	28 de agosto a 01 de setembro	156
XXVI SEMANA DA ENFERMAGEM E V SEMANA DA NUTRIÇÃO/23779	Saúde	Divulgação Científica e Tecnológica	Profas. Maria Regina Martinez e Valéria Ribeiro Vieira	ENFERMAGEM	30 de maio a 02 de junho	222
XXXIX SEMANA CIENTÍFICA ODONTOLÓGICA/27722	Educação	Atenção Integral a Saúde de Adultos	Prof. Dr. Carlos Eduardo Gomes do Couto Filho	ODONTO.	08 a 12 de maio	319
PÚBLICO ATINGIDO/TOTAL						7732

3.3.9 Prestação de serviços

A Prestação de Serviços é a realização de trabalho oferecido pela Instituição de Ensino Superior ou contratado por terceiros (comunidade ou empresa, órgão público, etc), incluindo assessorias, consultorias e cooperação interinstitucional, exames laboratoriais, clínicas universitárias, centros de psicologia, museus e núcleos de acervos universitários etc.

TÍTULO/Nº SIEX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
VIVÊNCIA NO CAMPO DE GESTÃO MUNICIPAL: PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO EM SAÚDE/23177	Saúde	Cooperação Interinstitucional	Profa. Dra. Sueli Leiko Takamatsu Goyatá	ENFERMAGEM	24/01 a 20/12	75840
PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE ASSESSORIA JUNTO AO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL DO MUNICÍPIO DE ALFENAS-MG/ 23941	Saúde	Saúde Humana	Profa. Sueli de Carvalho Vilela	ENFERMAGEM		10
ASSESSORIA NA ÁREA DA SAÚDE DA MULHER/ 22241	Saúde	Atenção Integral à Mulher	Profa. Dra Clícia Valim Cortês Gradim	ENFERMAGEM		Não informado

TÍTULO/Nº SIEX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	PÚBLICO ATINGIDO
VIVÊNCIA NO CAMPO DA GESTÃO E REGULAÇÃO DOS SERVIÇOS DE URGÊNCIAS EM ALFENAS-MG/23171	Saúde	Cooperação Interinstitucional	Profa. Dra. Sueli Leiko Takamatsu Goyatá	ENFERMAGEM	24/01 a 20/12	75840
ATENÇÃO À SAÚDE MEDIANTE A REALIZAÇÃO DE EXAMES COPROPARASITOLÓGICOS/ 12398	Saúde	Endemias e Epidemias	Antonio Carlos da Silva	FARMÁCIA	01/02 a 30/11	174
IDENTIFICAÇÃO DE MOLUSCOS/23826	Saúde	Endemias e Epidemias	Rosângela Vieira Siqueira	ANÁLISES CLÍNICAS	02/01 a 29/12	34
ATENDIMENTO PERIODONTAL A PACIENTES COM NECESSIDADES ESPECIAIS/23193	Saúde	Atenção a Grupos de Pessoas com Necessidades Especiais	Francisca Isabel Ruela	CLÍNICA E CIRURGIA	18/05 a 07/12	95
ATENDIMENTO DE DENTÍSTICA A PACIENTES COM NECESSIDADES ESPECIAIS/23238	Saúde	Atenção a Grupos de Pessoas com Necessidades Especiais	Francisca Isabel Ruela	CLÍNICA E CIRURGIA	18/05a 07/12	73
ATENDIMENTO DE PRÓTESE A PACIENTES COM NECESSIDADES ESPECIAIS/ 23241	Saúde	Atenção a Grupos de Pessoas com necessidades Especiais	Prof. João Ermelindo de Assis Costa	CLÍNICA E CIRURGIA	18/05a 07/12	57
ATENDIMENTO ENDODONTICO A PACIENTES COM NECESSIDADES ESPECIAIS/23245	Saúde	Atenção a Grupos de Pessoas com Necessidades Especiais	Prof. Dr. Paulo Antonio de Arantes Vieira	CLÍNICA E CIRURGIA	18/05a 07/12	32
LAUDOS ANATOMOPATOLÓGICOS DE DOENÇAS BUCAIS/23347	Saúde	Saúde da Família	Prof. Dr. Alessandro Antonio Costa Pereira	CLÍNICA E CIRURGIA	01/03 a 29/12	416
ATENDIMENTO A CASOS COMPLEXOS DE PACIENTES DESDENTADOS/32192	Saúde	Atenção a Grupos de Pessoas com Necessidades Especiais	Profa. Dra Valéria Maria Gomes Totti	ODONTOLOGIA	02/04 a 01/12	18
ATENDIMENTO A PACIENTES PORTADORES DE MALOCCLUSÕES COM NECESSIDADES ESPECIAIS/ 32910	Saúde	Atenção Integral a Saúde de Adultos	João Italo de Sousa Totti	ODONTOLOGIA	03/04 a 15/12	16
ATENDIMENTO A PACIENTES DESDENTADOS COM NECESSIDADES ESPECIAIS/32911	Saúde	Atenção a Grupos de Pessoas com Necessidades Especiais	Maria Foresti Vieira Munhoz	ODONTOLOGIA	04/02 a 3º/11	46
PÚBLICO ATINGIDO/TOTAL						152651

3.3.10 Publicações

TÍTULO/Nº SIEX	ÁREA TEMÁTICA	LINHA DE EXTENSÃO	COORDENADOR	UNIDADE	TIRAGEM
FOLDER PARA XXVII SEMANA DE ENFERMAGEM E V SEMANA DA NUTRIÇÃO/23370	Educação	Artes Visuais	Profa. Sueli de Carvalho Vilela	ENFERMAGEM	1000
ANAIS DA XXVII SEMANA DE ENFERMAGEM E V SEMANA DA NUTRIÇÃO/23132	Saúde	Divulgação Científica e Tecnológica	Profa. Dra. Sueli Leiko Takamatsu Goyatá	ENFERMAGEM	300
ANAIS DA III SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2006/31563	Saúde	Divulgação Científica e Tecnológica	Prof. Dr. Antônio Carlos Doriquetto	FARMÁCIA	500
ANAIS DA VII SEMANA DA BIOLOGIA: DE OLHO NA BIODIVERSIDADE/28418	Meio Ambiente	Divulgação Científica e Tecnológica	Profa. Dra. Cibele Marli Cação Paiva Gouvêa	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	200
TOTAL					2000

3.3.11 Parcerias

Do total de 92 projetos executados em 2006, 54 (60%) estabeleceram parcerias com entidades públicas e privadas.

INSTITUIÇÕES PARCEIRAS	
1.	Ambulatório Municipal Dr. Plínio Prado Coutinho
2.	APAE-Alfenas
3.	Associação Fermento na Massa -Paróquia São Sebastião e Paróquia São Cristóvão
4.	Cantina da UNIFAL-MG
5.	Casa de Caridade de Alfenas "Nossa Senhora do Perpétuo Socorro"
6.	Centro de Apoio Psicosocial de Alfenas-MG
7.	Centro de Atividades Educacionais Nossa Senhora Aparecida
8.	Centro de Educação Infantil Gota de Leite
9.	Colégio Curumim-Ltda
10.	Colégio Sagrado Coração
11.	Colégio Sistema Anglo de Ensino
12.	Colônia dos Pescadores Z-4
13.	Creche São Cosme e Damião
14.	Creche São João da Escócia
15.	E. E. Pe José Grimminck
16.	E. M. Dirce Moura Leite
17.	E.E. Coronel José Bento
18.	E.E. Dr. Arlindo da Silveira
19.	E.E. Judith Viana
20.	E.E. Prof. Levindo Lambert
21.	E.E. Samuel Engel
22.	E.E. Tancredo Neves
23.	Educandário Santa Inês
24.	Escola Estadual Dr. Arlindo da Silveira Filho
25.	Escola Leão de Faria
26.	Escolas de Cabelereiros Valdo
27.	FEBRAE
28.	Gerência Regional de Saúde de Alfenas
29.	GRAAL
30.	Igreja Matriz São José e Dores
31.	Ipanema Agroindustrial
32.	JF Comércio de Massas e Carnes Especiais Ltda
33.	Mãos Unidas-Creche e Pré-escola
34.	Mec/SeSU/DEPEM
35.	ONG Filho Pródigo
36.	ONG Vida Viva
37.	PAI - Programa de Atenção ao Idoso
38.	Paróquia Nossa Senhora Aparecida de Alfenas-MG
39.	Paróquia São Pedro
40.	Pastoral da Criança
41.	Secretaria de Saúde e Ação Social
42.	Secretaria do Desenvolvimento Econômico e Ação Regional - Coordenadoria do Meio Ambiente de Alfenas-MG
43.	Secretaria Municipal de Educação de Alfenas-MG
44.	Secretaria Municipal de Saúde de Alfenas-MG
45.	Superintendência de Meio Ambiente da Prefeitura Municipal de Alfenas-MG
46.	Tiro de Guerra 04004 – Alfenas-MG
47.	Universidade José do Rosário Vellano (UNIFENAS) - Coordenação de Extensão Universitária
48.	Vila Vicentina do Município de Campos Gerais-MG

3.3.12 Pesquisas vinculadas à ações de extensão

São 12 ações de extensão vinculadas a 17 pesquisas

TÍTULO DA AÇÃO/COORDENAÇÃO	TIPO	TÍTULO DA(S) PESQUISA(S) VINCULADA
ÁGUAS, MINAS E NASCENTES Profa. Dra. Sandra Maria Oliveira Morais Veiga	PROJETO	avaliação das condições higiênico-sanitárias de águas, minas e nascentes do município de alfenas, MG. (PROBIC-Júnior)
ANÁLISE DA UTILIZAÇÃO DE PLANTAS MEDICINAIS PELA POPULAÇÃO DE BAIXA RENDA DA CIDADE DE ALFENAS-MG, COMO VIA ALTERNATIVA DE MEDICAÇÃO Profa. Dra. Andréa M. Amarante Paffaro	PROJETO	Fitoterápicos e gestação
COMER BEM É RADICAL: BUSCANDO UMA MELHOR CONVIVÊNCIA ENTRE NUTRIÇÃO E ADOLESCÊNCIA Profa. Valéria Cristina Ribeiro Vieira	PROJETO	CONCLUÍDAS EM 2006: <ul style="list-style-type: none"> ▶ “Avaliação antropométrica e do consumo alimentar de adolescentes de uma escola pública de Alfenas-MG”. (Iniciação Científica – PROBIC Jr.) ▶ “Consumo alimentar de adolescentes, de escola pública e privada do município de Alfenas-MG, durante o intervalo escolar” (Trabalho de Conclusão de Curso) EM ANDAMENTO: <ul style="list-style-type: none"> ▶ “Avaliação da suscetibilidade para transtornos alimentares em adolescentes de uma escola pública de Alfenas-MG”. (Iniciação Científica – PROBIC Jr.)
CURSO DE ATUALIZAÇÃO NA ÁREA DE GEOCIÊNCIAS PARA PROFESSORES DO ENSINO FUNDAMENTAL Profa. Dra. Maria de Fátima Sarkis	PROJETO	Ensino de Geociência
DESVENDANDO O CÉU: CONCEITOS BÁSICOS DE ASTRONOMIA PARA O ENSINO FUNDAMENTAL Prof. Marcos Daniel Longhini	PROJETO	Análise de um Projeto de Extensão como proposta de formação continuada em Ciências para os professores dos anos iniciais do Ensino Fundamental (Iniciação Científica).
EDUCAÇÃO E SAÚDE NO DIABETES MELLITUS Profa. Silvana Maria Coelho Leite Fava	PROJETO	Hipertensão Arterial: Desafios e Possibilidades
FARMACÊUTICOS EM CASA E FARMACÊUTICOS NA UNIVERSIDADE Profa. Dra. Luciene Alves M. Marques	PROJETO	Método Dáder Modificado- Acompanhamento Farmacoterapêutico
LAUDOS ANATOMOPATOLÓGICOS DE DOENÇAS BUCAIS Prof. Dr. Alessandro Antônio Costa Pereira	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS	Levantamento epidemiológico de doenças bucais
MULHER COM CÂNCER DE MAMA – MUCAMA Profa. Dra. Clícia Valim Côrtes Gradim	PROJETO	- Câncer de Mama: reações e enfrentamento ao receber diagnóstico (PET) - Qualidade de Vida após o linfedema – (Trabalho de conclusão de Curso)
PROJETO SORRISO Profa. Heloísa Helena Vieira Zanetti	PROJETO	Coleta do índice de placa e CEO

TÍTULO DA AÇÃO/COORDENAÇÃO	TIPO	TÍTULO DA(S) PESQUISA(S) VINCULADA
SEM CHORO, SEM CÁRIE, CEM SORRISOS Profa. Maria Candida da Silveira Ferreira Afonso	PROJETO	Ação antimicrobiana de cimentos de ionômero de vidro indicados para o tratamento restaurador atraumático
UNIVERSIDADE ABERTA À TERCEIRA IDADE – UNATI Profa. Dra. Maria de Fátima Sant'Anna	PROGRAMA	- Sexualidade no Envelhecimento (Trabalho de conclusão de Curso) - As Preferências e o Perfil da Melhor Idade na Cidade de Alfenas (Trabalho de conclusão de Curso)

3.3.13 Bolsas de extensão

Durante o ano de 2006, foram concedidas 98 bolsas mensais aos alunos participantes de ações de extensão, com recursos oriundos do orçamento da Unifal-MG (64 bolsas), da FACEPE (14 bolsas) e do PROEXT-2005 (20 bolsas).

3.3.14 Programa de Assistência ao Educando

3.3.14.1 Programa Bolsa Trabalho

No ano de 2006, este programa beneficiou 40 alunos de baixa renda, através da concessão de 30 bolsas mensais, no período de março a dezembro.

O Programa de Bolsa Trabalho tem como objetivos fornecer apoio financeiro ao aluno de baixa renda, garantindo-lhe recursos que possam contribuir para sua manutenção e permanência na Universidade; promover o acesso de alunos de baixa renda em atividades técnico-científicas que contribuam para sua formação acadêmica e disponibilizar recursos humanos para melhor atender as atividades administrativas e técnico-científicas da Universidade.

O Programa atende exclusivamente alunos previamente submetidos à avaliação sócio-econômica e enquadrados na categoria de aluno de baixa renda de acordo com as normas do Programa de Assistência Estudantil da Unifal-MG.

3.3.14.2 Empréstimo de instrumental odontológico para alunos de baixa renda do curso de odontologia.

Para atender aos alunos de baixa renda do Curso de Odontologia instrumentais odontológicos, adquiridos em 2005, que são de uso pessoal e de alto custo, foram utilizados, através de um sistema de empréstimo, por 5 (cinco) alunos durante o ano de 2006.

3.3.14.3 Curso de Inglês instrumental

Este programa objetiva proporcionar ao aluno de baixa renda oportunidades de aprender ou aprimorar seus conhecimentos de língua estrangeira. São oferecidas 120 vagas, subdividas em 04 turmas, por semestre, de diferentes níveis de conhecimento da língua Inglesa.

3.3.15 Projeto Rondon/2006 - Operação Minas Gerais

No ano de 2006 a UNIFAL-MG participou do Projeto Rondon/Operação Minas Gerais, com 02 equipes compostas de 6 alunos e 2 professores cada, atuando nos municípios de Ladainha e Ribeirão Vermelho, localizados na região do Vale do Jequitinhonha.

“O Projeto Rondon é um projeto de integração social coordenado pelo Ministério da Defesa e conta com a colaboração da Secretaria de Educação Superior do Ministério da Educação – MEC. O Projeto envolve atividades voluntárias de universitários e busca aproximar esses estudantes da realidade do País, além de contribuir, também, para o desenvolvimento de comunidades carentes.”⁶⁶

3.3.16 Programa Sorriso no Campo

A UNIFAL—MG participou nos meses de janeiro e agosto do programa Sorriso no Campo, promovido pela Secretaria Extraordinária para o desenvolvimento dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri e Norte de Minas – SEDVAN, Secretaria de Estado da Saúde - SES, Conselho Regional de Odontologia de Minas – CROMG, Serviço Voluntário de Assistência Social – SERVAS, Federação das Indústria do Estado de Minas Gerais – FIEMG e Faculdades de Odontologia de Minas Gerais. O Programa, desenvolvido nos períodos de férias, tem por finalidade, além da redução das desigualdades sociais, promover uma melhoria generalizada na saúde bucal da população residente na zona rural dos 188 municípios que integram a área de abrangência do programa.

⁶⁶ fonte: https://www.defesa.gov.br/projeto_rondon

Durante o mês de janeiro, participaram do Programa 11 acadêmicos do Curso de Odontologia da UNIFAL-MG, realizando atendimento através de procedimentos coletivos e individuais, nos municípios de Cordisburgo, Gameleiras, Palmópolis, Santa Fé de Minas e Ubaí.

No mês de agosto, os acadêmicos do Curso de Odontologia da UNIFAL-MG atuaram, em número de 2 por localidade, nas seguintes cidades: Barão do Monte Alto, Jequeri, Santa Rita de Minas, Guaraciama, Guidoal, Antônio Prado de Minas, São Sebastião da Vargem Alegre, Perdígão, Lagoa dos Patos, Matipó e Munhoz, realizando procedimentos coletivos e individuais.

3.3.17 Participação da Pró-Reitoria de extensão em eventos

- ▶ **XXIX ENCONTRO REGIONAL DE PRO-REITORES DA REGIÃO SUDESTE**, realizado em Santos-SP, no período de 5 a 7 de abril;
- ▶ **XXII FÓRUM NACIONAL DE PRÓ-REITORES DE EXTENSÃO**, realizado em Porto Seguro-BA, no período de 23 a 27 de abril;
- ▶ **I SEMINÁRIO ESTADUAL DO PROGRAMA DE INTEGRAÇÃO SERVIÇO ENSINO – PISE SES-MG**, realizado na Associação Médica de Minas Gerais, Belo Horizonte-MG, nos dias 28 e 29 de junho;
- ▶ **REUNIÃO DO PROJETO RONDON**, realizada na Universidade Federal da Minas Gerais, Belo Horizonte-MG, nos dias 22 e 23 de agosto ;
- ▶ **II FORUM NACIONAL DE MUSEUS**, realizado na Universidade Federal de Ouro Preto, Ouro Preto-MG, no período de 23 a 26 de Agosto;
- ▶ **I ENCONTRO SUDESTE DE CULTURA**, realizado na Universidade Federal do Espírito Santo, Vitória-ES, nos dias 02 e 03 de outubro;
- ▶ **III CONGRESSO BRASILEIRO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA**, realizado na Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis-SC, no período de 23 a 25 de outubro;

3.3.18 Sistema de Informações de Extensão - SIEX

O SIEX é o Sistema de Informações de Extensão desenvolvido inicialmente para atender a demanda de registro das atividades de extensão desenvolvidas na Universidade Federal de Minas Gerais, tendo como objetivo principal o acompanhamento das ações de extensão durante as fases de planejamento, execução e avaliação.

Com base neste sistema, surgiu o SIEX BRASIL, um novo aplicativo, totalmente na plataforma web, sendo uma iniciativa do Fórum de Pró-Reitores de Extensão das Universidades Públicas Brasileiras para divulgação das ações extensionistas universitárias do País. O registro das informações é feito diretamente pelos coordenadores dos projetos, departamentos e

unidades da instituição. A consulta a esse rico banco de dados é aberta a toda a comunidade, sem a necessidade de cadastro prévio, senhas ou login, basta clicar no item consultas do menu e formular a sua pesquisa.

A instituição hospedeira da SIEX BRASIL é a Universidade Federal de Minas Gerais tendo como órgãos executores a Pró-Reitoria de Extensão e o Centro de Computação da UFMG.

Em 2006, quase a totalidade das ações de Extensão da Unifal-MG foi registrada nesse sistema, disponibilizando publicamente a ficha organizacional de cada programa e projeto, bem como das demais ações de extensão.

3.4 ÓRGÃOS SUPLEMENTARES

3.4.1 Biblioteca

A Biblioteca Central da UNIFAL-MG, com 1.000 m² de área construída, possui seis salas de estudo em grupo com capacidade para 200 assentos e 10 (dez) microcomputadores conectados à Internet para realização de pesquisas. Funciona de segunda à sexta-feira, de 7h00 às 22h00 e aos sábados de 8h00 às 12h00.

A Biblioteca Central da UNIFAL-MG participa, como instituição cooperante, da rede cooperativa de bibliotecas brasileiras que tem seus acervos representados no Catálogo Coletivo Bibliodata, utilizando-se dos serviços de catalogação cooperativa e compartilham produtos e serviços, visando a redução dos custos, além de promover a difusão dos acervos bibliográficos das instituições participantes.

O acervo bibliográfico compõe-se de 6.903 títulos, num total de 23.035 exemplares de livros, 113 teses, 964 títulos de periódicos, num total de 31.576 fascículos, videoteca com 236 fitas e 259 CDs ROM, 2 DVDs, atualizado periodicamente por meio de indicação dos docentes. A classificação adotada é a C.D.D. (Dewey Decimal Classification).

Serviços Oferecidos aos Usuários:

- empréstimo domiciliar, realizado de forma automática, por meio de cartão individual de identificação com códigos digitais em barras que habilita o usuário para retirada do material: o sistema faz todo gerenciamento dos empréstimos quanto à data de devolução, multas, devolução e reservas, gerando relatórios de controle;
- consulta interna que permite ao usuário o acesso a todas as obras;
- utilização de videoteca;
- pesquisa On-line via INTERNET;
- comutação bibliográfica, por meio de solicitação de cópias de artigos de periódicos, teses e monografias em outras bibliotecas no país e no exterior;

- orientação aos usuários na elaboração de pesquisas bibliográficas, uso de catálogos do acervo bibliográfico e demais materiais existentes;
- treinamento das turmas de novos alunos, através de visita orientada para conhecimento de regras, regulamentos, serviços e recursos;
- alerta bibliográfico, divulgando periódicos e reproduzindo sumários de periódicos correntes;
- pesquisa bibliográfica
 - o Consulta a Bases de Dados
 - MEDLINE – Literatura Internacional em Ciências da Saúde a partir de 1966;
 - SCIELO – base de dados nacional de artigos de periódicos em todas as áreas do conhecimento, com acesso ao texto integral do artigo;
 - Portal Periódico da CAPES – oferece acesso ao texto completo de mais de 9095 publicações periódicas internacionais e nacionais, às mais renomadas publicações de resumos, cobrindo todas as áreas do conhecimento. Inclui também uma seleção de importantes fontes de informação científica e tecnológica de acesso gratuito na Web;
 - LILACS (Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciências da Saúde) – registra a literatura científico-técnica em saúde produzida por autores latino-americanos e do Caribe publicada a partir de 1982;
 - o Áreas Especializadas
 - BBO – Bibliografia Brasileira de Odontologia;
 - BDEF – Bases de Dados de Enfermagem;
 - Outras – ADOLEC, BIOÉTICA, DESASTRES, etc.;
- serviço de reprografia;
- intercâmbio entre bibliotecas e outras Instituições de Ensino, por meio de doação e permuta da “Revista da Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas – Centro Universitário Federal”, com publicação anual.

Modo de Atualização do Acervo

A expansão do acervo bibliográfico está vinculada à disponibilidade do orçamento anual recebido pela Instituição, estipulado pelo Tesouro Nacional.

Descrição do acervo bibliográfico oferecido pela Biblioteca Central

O acervo de livros e periódicos disponível na Biblioteca Central pode ser recuperado por meio do sistema de busca, disponível no endereço eletrônico <http://www.unifal-mg.edu.br/>, na opção “Biblioteca”, em “Busca no Acervo de Livros” onde é possível fazer a pesquisa por: título; autor; assunto; classificação e registro bibliográfico, ou em “Busca no Acervo de Periódicos” por: título; assunto e classificação.

3.4.2 Laboratório Central de Análises Clínicas

O Laboratório Central de Análises Clínicas, em convênio com o SUS, realiza uma vasta gama de exames laboratoriais nas áreas de bioquímica, uroanálise, hematologia, citologia, parasitologia, micologia, microbiologia e imunologia, assegurando à população de Alfenas e região resultados confiáveis e rápidos.

Em 2006 foram atendidos pelo Laboratório Central de Análises Clínicas 10.368 (11.592 em 2005) pacientes que demandaram a realização de 37.061 (42.136 em 2005) exames laboratoriais.

3.5 OUTROS PROCEDIMENTOS ADMINISTRATIVOS

3.5.1 Convênios e Acordos de Cooperação

Com o objetivo de promover o crescimento acadêmico através da participação em estágios de interesse curricular que proporcionem a relação teoria/prática inerente ao processo educativo, foram celebrados através da Assessoria de Relações Interinstitucionais 275 convênios/acordos de Cooperação em 2006, conforme os quadros abaixo:

CONVÊNIOS E ACORDOS DE COOPERAÇÃO CELEBRADOS EM 2006

CONVENIADOS	Nº CONVÊNIOS	Nº ALUNOS
Municípios	37	41
Hospitais	41	69
Empresas	165	181
Indústrias Farmacêuticas	10	22
Laboratórios Clínicos	13	14
Clínicas/Consultórios Odontológicos	04	10
Escolas Municipais/Estaduais	01	0
Universidades	03	03
Institutos	02	02
Instituições Filantrópicas	06	21
Cooperativa	02	2
TOTAL	276	365

CONVÊNIOS E ACORDOS DE COOPERAÇÃO SEGUNDO OBJETIVOS E ALUNOS ATENDIDOS

CURSO	Nº CONVÊNIO	Nº ALUNOS
Ciências Biológicas	08	03
Enfermagem	14	11
Farmácia	188	218
Farmácia-Modalidade Análises Clínicas	13	14
Farmácia-Habilitação Fármacos e Medicamentos	03	23
Nutrição	31	56

Odontologia	14	35
Ciências da Computação	02	1
Química	03	04
TOTAL	276	365

ESTÁGIOS REALIZADOS EM 2006 ATRAVÉS DE CONVÊNIOS CELEBRADOS EM ANOS ANTERIORES

CURSO	LOCAL DO ESTÁGIO	ALUNOS
Enfermagem	Município de Alfenas	55
	Município de Varginha	1
	UFLA-Universidade Federal de Lavras	2
	Associação Mata Ciliar	1
	Máximo de Castro Prestação de Serviços de Saúde Ltda. Laboratório Oliveira	1
	Universidade Estadual de Campinas	2
TOTAL		62
Enfermagem	Município de Alfenas	53
	Município de Varginha	2
	Casa de Caridade Nossa Senhora do Perpétuo Socorro	5
	Santa Casa de Caridade de Machado	2
	Asilo São Vicente de Paula - Manhuaçu	1
	Fundo Municipal de Saúde de Munhuaçu	1
	Santa Casa de Caridade de Machado	2
	Serviço Municipal de Saúde de Campanha	1
	Renalclín – Manhuaçu - MG	1
	Hospital Sílvio Ávidos – Colatina - ES	1
	Irmandade Nossa Senhora das Dores – Itabira - MG	1
	Hospital São Judas Tadeu – Guarapari - ES	1
	Hospital Arnaldo Gavazza Filho – Ponte Nova - MG	1
	Prefeitura Municipal de Ilícinea	1
	Consórcio Intermunicipal de Saúde dos Municípios da Região dos Lagos do Sul de Minas - Cislago	1
TOTAL		74
CURSO	LOCAL DE ESTÁGIO	ALUNOS
Nutrição	HC/FMUSP-Hospital da Clínicas	16
	Município de Alfenas	2
	GR. S/A – São José Rio Pardo – SP	1
	Novo Horizonte Hospitalar - Varginha	1
	Município de Varginha	2
	Instituto Espírita Nosso Lar – Ielar	1
	Hospital São Lucas – Ribeirão Preto	1
	GR. S/A – Serra - ES	1
	Santa Casa de Misericórdia Dona Carolina Malheiros São João da Boa Vista - SP	2
	Vitapelli Ltda – Presidente Prudente – SP	1
	Santa Casa de Misericórdia de Passos	1
	Cooperativa dos Plantadores de Cana do Oeste do Estado de São Paulo – Sertãozinho - SP	1
	José Humberto & Silva Cia Ltda – Fortaleza – MG	1
	Hospital da Fundação Casa de Caridade de São Lourenço	1
	Casa de Caridade “Nossa Senhora do Perpétuo Socorro”	4
TOTAL		36
CURSO	LOCAL DE ESTÁGIO	ALUNOS

CURSO	LOCAL DO ESTÁGIO	ALUNOS
Farmácia	Antônio César de Oliveira Farmácia ME	1
	Associação de Integração Social de Itajubá - AISI	1
	Biofarma Farmácia de Manipulação	1
	Cleide Maria de Brito Lopes	2
	D. Faria e Cia Ltda	1
	Diagnóstica Ltda	2
	El Pharma Ltda	1
	Embramed Ltda	1
	Essência Farmácia de Manipulação Ltda	1
	Farma e Fórmulas Comércio e Representações Ltda	1
	Farmácia Científica de Manipulação Campinas	1
	Farmácia de Manipulação Camphara	1
	Farmácia de Manipulação e Homeopatia Essência Medicinal	1
	Farmácia de Manipulação Santa Luzia	2
	Fundação Assistencial William Faiad- Hospital Materno Infantil	1
	Fundação Hospitalar de Montes Claros	1
	Guedes e Paixão Ltda. São Francisco – MG	1
	Hemifarma	1
	Hospital da Aeronáutica de São Paulo - Hasp	15
	Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de Mocóca	1
	Maria Inês Fonseca Barros	2
	Maria Mercedes Alves ME	2
	Município de Alfenas	70
	Município de Areado	1
	Município de Varginha	1
	Officinal Pharmacia de Manipulação	1
	Patrícia França Pires Barcelos – Muzambinho	1
	Prefeitura Municipal de Bom Despacho	1
	Prefeitura Municipal de Botelhos	1
	Prefeitura Municipal de Campos Gerais	1
	Prefeitura Municipal de Descalvado	1
	Prefeitura Municipal de Divinésia	1
	Prefeitura Municipal de Franca	1
	Prefeitura Municipal de Ilícinea	1
	Prefeitura Municipal de Itajubá	1
	Prefeitura Municipal de Itanhomi	1
	Prefeitura Municipal de Ituverava	1
	Prefeitura Municipal de Jacutinga	1
	Prefeitura Municipal de Matão	1
	Prefeitura Municipal de Monsenhor Paulo	1
	Prefeitura Municipal de Monte Alto	1
	Prefeitura Municipal de Nepomuceno	1
	Prefeitura Municipal de Passos	1
	Prefeitura Municipal de Ribeirão Preto	2
	Prefeitura Municipal de Santa Cruz das Palmeiras	1
	Prefeitura Municipal de São Tomás de Aquino	1
	Prefeitura Municipal de Serrania	1
	Prefeitura Municipal de Taquaratinga	1
	Prefeitura Municipal/ Hospital Municipal S. Santana Brasília de Minas – MG	1
	Rosângela Aparecida Norberto Soares	3
Santa Casa de Misericórdia de Catalão	1	
Secretaria Municipal de Saúde de Alterosa	1	
Secretaria Municipal de Saúde de Atibaia	1	
Secretaria Municipal de Saúde de Bebedouro	1	
Secretaria Municipal de Saúde de Boa Esperança	1	

CURSO	LOCAL DO ESTÁGIO	ALUNOS
TOTAL		157
CURSO	LOCAL DE ESTÁGIO	ALUNOS
Odontologia	Município de Alfenas	81
	Associação Alfenense de Proteção à Criança "Educandário Santa Inês"	4
	Prefeitura Municipal de Pirai	1
	Secretaria da Saúde de Lagoa Santa	2
	Secretaria da Saúde de Eunápolis	1
	Prefeitura Municipal de Jacinto	1
	Prefeitura Municipal de Viçosa e Secretaria da Saúde	1
	Prefeitura Municipal de Simonésia	1
TOTAL		92
TOTAL DE ALUNOS		786

3.5.2 atendimentos de saúde das Clínicas Odontológicas

Durante o ano de 2006 foram realizados pelas clínicas de Semiologia, Clínica do 3º Ano e Clínica do 4º Ano, um total de 2.421 atendimentos que corresponderam a 22.321 procedimentos odontológicos (21.800 em 2005).

3.5.3 Estrutura física

3.5.3.1 Clínica Odontológica - 4º ano

Conclusão da reforma da Clínica Odontológica do 4º ano localizada no pavilhão "F" com área de 260,00m², visando atender às normas da Vigilância Sanitária (ANVISA).

3.5.3.2 Elevador

Início e conclusão da construção da torre para o Elevador, e reforma geral na Recepção, Procuradoria e Reitoria assim como na área de circulação do 4º pavimento do pavilhão "D" totalizando 117,00m² de área construída e 211,00m² de área reformada .

3.5.3.3 Divisão de Serviços Gerais - DSG

Construção da 1º fase do DSG que contemplou as garagens e toda as fundações até o contrapiso.O Projeto do DSG tem área construída de 1.211,87m².

3.5.3.4 Clínica de Prótese

Início da reforma do 2º pavimento do pavilhão “F” com área de 645,00m², contemplando a reforma da Clínica de Prótese atendendo as normas da Vigilância Sanitária (ANVISA), adequando o espaço para atender o curso de especialização em Ortodontia e criando acessibilidade através de rampa para deficientes físicos.

3.5.3.5 Nutrição

Início da reforma no pavilhão “H” que incorpora o antigo prédio do Biotério totalizando uma área de 373m².

3.5.3.6 Laboratório de Física e Matemática

Início da reforma no pavilhão “Q” sala 201 com área de 176,00m², que também contempla as salas de professores sanitários e copa.

3.6.4 Aquisição e atualização de equipamentos de informática

Em 2006 foram adquiridos pela Instituição 75 (setenta e cinco) microcomputadores Pentium IV, principalmente para atender os laboratórios de informática, 6 (seis) servidores de rede para atender ao sistema acadêmico e a internet, 3 (três) Switch de um gigabit, 2 (dois) leitores de código de barra para atender à biblioteca, 6 (seis) projetores multimídia, 3 (três) notebook, 17 (dezesete) monitores de vídeo, 30 monitores de vídeo de 15” LCD, Licença de utilização de antivirus cooperativo para 320 estações e 10 licenças do software Autocad 2007.

Foi configurado o servidor de E-mail, de forma que permite o uso de webmail e foi instalado e configurado o sistema de voz sobre IP (VoIP), utilizando três servidores enviados em comodato pela RNP.

4. RECURSOS HUMANOS E CAPACITAÇÃO DE PESSOAL

4. RECURSOS HUMANOS E CAPACITAÇÃO DE PESSOAL**4.1 RECURSOS HUMANOS****4.1.1 Corpo docente**

As tabelas abaixo demonstram o quadro de docentes efetivos em 31 de dezembro de 2006.

DISTRIBUIÇÃO DOS PROFESSORES POR DEPARTAMENTO E TITULAÇÃO

DEPARTAMENTO	PÓS-DOU.T.	DOU.T.	MEST.	ESPE.	GRAD.	TOTAL	%
Análises Clínicas	-	7	2	-	-	9	5,5
Ciências Biológicas	3	25	7	2	2	39	23,6
Ciências Exatas	2	17	9	1	-	29	17,6
Clínica e Cirurgia	1	12	8	1	-	22	13,3
Enfermagem	1	3	15	-	-	19	11,5
Farmácia	-	13	9	-	-	22	13,3
Nutrição	-	3	9	-	-	12	7,3
Prótese Restauradora	-	4	9	-	-	13	7,9
TOTAL	7	84	68	4	2	165	100,0

DISTRIBUIÇÃO DOS PROFESSORES POR TITULAÇÃO E CLASSE FUNCIONAL

CLASSE	PÓS-DOU.T.	DOU.T.	MEST.	ESPE.	GRAD.	TOTAL	%
Titular	1	5	-	-	-	6	3,6
Associado	3	7	-	-	-	10	6,1
Adjunto	3	72	28	3	2	108	65,5
Assistente	-	-	40	1	-	41	24,8
TOTAL	7	84	68	4	2	165	100,0

DISTRIBUIÇÃO DOS PROFESSORES POR REGIME DE TRABALHO E TITULAÇÃO

DEPARTAMENTO	PÓS-DOU.T.	DOU.T.	MEST.	ESPE.	GRAD.	TOTAL	%
DE	6	82	65	3	1	157	95,2
40	1	1	-	-	-	2	1,2
20	-	1	3	1	1	6	3,6
TOTAL	7	84	68	4	2	165	100,0

DISTRIBUIÇÃO DOS PROFESSORES POR REGIME DE TRABALHO E CLASSE FUNCIONAL

REGIME DE TRABALHO	TIT.	ASD.	ADJ.	ASS.	TOTAL	%
DE	6	9	102	40	157	95,2
40 H	-	1	1	-	2	1,2
20 H	-	-	5	1	6	3,6
TOTAL	6	10	108	41	165	100,0

DISTRIBUIÇÃO DOS PROFESSORES SUBSTITUOS POR DEPARTAMENTO E TITULAÇÃO

DEPARTAMENTO	DOUT.	MEST.	ESPE.	GRAD.	TOTAL	%
Clínica e Cirurgia	-	-	-	2	2	50
Enfermagem	-	-	-	2	2	50
TOTAL	-	-	-	4	4	100,00

4.1.2 Servidores técnico-administrativos

Em 31 de dezembro de 2006 o quadro de servidores técnico-administrativos efetivos estava assim distribuído:

ESCOLARIDADE	SUP.	MÉD.	APO.	TOTAL	%
Ensino Fundamental	-	03	03	06	4,1
Ensino Médio	-	41	20	61	41,8
Graduado	13	35	02	50	34,3
Especialização	17	07	-	24	16,4
Mestrado	4	1	-	05	3,4
TOTAL	34	87	25	146	100

Desse total encontram-se afastados: 1 (um) servidor para acompanhar cônjuge, 1 (um) em processo de qualificação, 1 (um) servidor com licença para Tratar de Assuntos de Interesse Particular

Também compõem o quadro de pessoal técnico-administrativo 2 (dois) nomeados para Cargo Comissionado, 80 (oitenta) funcionários contratados através de empresas terceirizadas, e 3 (três) Procuradores Federais, sendo que um ocupa um cargo comissionado.

4.1.3 Centro Integrado de Atenção à Saúde (CIAS)

O CIAS presta assistência médica, odontológica e psicológica aos servidores e seus dependentes, alunos e funcionários terceirizados, conforme abaixo demonstrado:

LOCAL DA ASSISTÊNCIA	PROCEDIMENTOS /EXAMES EM 2005	PROCEDIMENTOS /EXAMES EM 2006	VARIAÇÃO PERCENTUAL
Clínicas Odontológicas	5.984	5.151	- 16,17%
Clínica Psicológica	1.123	892	- 25,89%
Atendimentos Médicos*	2.527	2.712	7,32%
TOTAL	9.634	8.755	- 10,03%

* Dados relativos ao período de janeiro a dezembro.

4.2 CAPACITAÇÃO DE PESSOAL

Buscando melhor desempenho individual e institucional, a Pró-Reitoria de Recursos Humanos da Unifal-MG prosseguiu, no ano de 2006, em programa de desenvolvimento de pessoal, visando atualização, aquisição de conhecimentos e desenvolvimento de habilidades compatíveis com os perfis profissionais. Assim, foram capacitados servidores nas diversas áreas, que desempenham atividades diretamente com o público, de apoio administrativo, gerência de instituições públicas e gerenciamento de recursos humanos.

Neste intuito foram efetivadas ações de capacitação em diversos eventos, divididos em cursos presenciais, atualização e treinamento em serviço, seminários, palestras, congressos e capacitação. Contribuindo, nesse sentido, esta Prodir-RH empenhou esforços na aprovação do Programa de Capacitação e Aperfeiçoamento dos servidores Técnico-Administrativo, que com apoio do Centro de Educação a Distância-CEAD, operacionalizou o Curso de Informática do Trabalho, atualizando e capacitando 40 servidores, com cursos de Introdução à Informática, Word, Excel e Internet, objetivando a melhoria da eficiência e da qualidade dos serviços.

CAPACITAÇÃO	EM 2005	EM 2006	VARIAÇÃO PERCENTUAL
Nº de Servidores	197	206	4,56%
Carga Horária	4.289	7.603	77,26%

5. EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA

5. EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA

5.1 PROGRAMAS DE TRABALHO

Para cumprir a contento suas atividades fim — ensino, pesquisa e extensão — e em consonância com suas finalidades Regimentais essenciais, no exercício de 2006, a Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG implementou as seguintes categorias de Programas de Trabalho:

- Programas de Trabalho Orçamentários;
- Programas de Trabalho decorrentes de Convênios e Descentralizações de Créditos.

5.1.1 Programas de Trabalho Orçamentários

5.1.1.1 Programa: Apoio Administrativo

Ação: Assistência Pré-Escolar; Auxílio Transporte; Auxílio Alimentação

5.1.1.2 Programa: Operações Especiais - Cumprimento de Sentenças Judiciais

Ação: Cumprimento de Sentença Judicial Transitada em Julgado

5.1.1.3 Programa: Gestão de Política de Educação

Ação: Capacitação de Serviços Públicos Federais em Processo de Qualificação e Requalificação

5.1.1.4 Programa: Universidade do Século XXI

Ação: Contribuição à União, de suas Autarquias e Fundações para o Custeio do Regime de Previdência dos Servidores Públicos Federais; Serviços à Comunidade por meio da Extensão Universitária; Acervo Bibliográfico; Funcionamento de Cursos de Graduação; Modernização e Recuperação da Infra-Estrutura Física

5.1.1.5 Programa: Desenvolvimento do Ensino da Pós-Graduação e da Pesquisa Científica

Ação: Funcionamento de Cursos de Pós-Graduação; Pesquisa Universitária e Difusão de seus Resultados

5.1.1.6 Programa: Previdência de Inativos e Pensionistas da União

Ação: Pagamento de Aposentadorias e Pensões.

5.1.2 Programas de Trabalho decorrentes de convênios e descentralizações de recursos por meio de portarias

5.1.2.1 Programa: Gestão e Administração do Programa

5.1.2.2 Programa: Apoio às Entidades Públicas de Ensino Superior

5.1.2.3 Programa: Serviços à Comunidade por meio da Extensão

5.1.2.4 Programa: Treinamento Especial para alunos de Graduação

5.1.2.5 Programa: Complementação para o Funcionamento

5.1.2.6 Programa: Concessão e Manutenção de Bolsas de Estudos

5.2 DEMONSTRATIVO CONTÁBIL

5.2.1 Orçamento global para 2006

Para a execução dos Programas de Trabalho Orçamentários e dos Programas de Trabalho decorrentes de Convênios celebrados com os Órgãos Financiadores e outras descentralizações de créditos. O Orçamento Global da Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG, para o exercício de 2006, teve a seguinte composição:

COMPOSIÇÃO DO ORÇAMENTO GLOBAL DO EXERCÍCIO DE 2006

ORÇAMENTO INICIAL APROVADO	(1)	28.362.841,00
DOTAÇÕES CANCELADAS		(81.538,00)
SUPLEMENTAÇÕES EFETUADAS		5.033.214,00
ALTERAÇÃO DA LEI ORÇAMENTÁRIA		
ORÇAMENTO FINAL (LEI ORÇAMENTÁRIA)	(2)	33.314.517,00
CRÉDITOS RECEBIDOS DE CONVÊNIOS		3.903.813,51
ORÇAMENTO GLOBAL FINAL		37.218.330,51

Nota Explicativa: O Balanço Orçamentário apresentou diferença no total geral da Previsão da Receita em relação ao total geral da Fixação da Despesa, no valor de R\$ 149.057,00, referente à Crédito Adicional Aprovada durante o exercício e não incluída nas Receitas Próprias, conforme demonstrada no balancete na conta contábil 1932170300 Dotação por Excesso de Arrecadação.

Comparação entre os orçamentos globais finais de 2005 e 2006:

ORÇAMENTO GLOBAL FINAL		DIFERENÇA %
2005	2006	PERCENTUAL
28.612.440,96	37.218.330,51	30,08

A Tabela acima mostra que o Orçamento Global final de 2006 apresentou em comparação com o Orçamento Global final de 2005, aumento de 30,08%, na dotação orçamentária da UNIFAL-MG, apresentando evolução real, se comparado com o índice de inflação (IPC-FIPE) de 2,54%.

5.2.1.1 Análise comparativa por fonte de recursos: orçamentos 2005/2006

O Orçamento inicial da UNIFAL-MG, aprovado pela Lei nº 11.306 de 16/05/2006, para o exercício financeiro de 2006, teve a seguinte composição, por Fonte de Recursos:

FONTE DE RECURSOS	R\$	%
RECURSOS DO TESOIRO	36.268.630,51	97,45
RECURSOS PRÓPRIOS	949.700,00	2,55
TOTAL DOS RECURSOS	37.218.330,51	100,00

Comparando-se, o Orçamento Final de 2006, com o Orçamento Final de 2005, computando os recursos do Tesouro e Próprios, resultará nos seguintes dados:

FONTE DE RECURSOS	2005	2006	VARIAÇÃO %
RECURSOS DO TESOIRO	27.705.908,96	36.268.630,51	30,91
RECURSOS PRÓPRIOS	906.532,00	949.700,00	4,76
TOTAL	28.612.440,96	37.218.330,51	30,08

Os Recursos do Tesouro apresentaram crescimento de 30,91% e os Recursos Próprios tiveram ligeiro acréscimo de 4,76%. Em relação ao Orçamento de 2005, levando-se em conta o somatório dos recursos do Tesouro e Próprios, o Orçamento de 2006, apresentou expressivo crescimento 30,08%, se comparada com a inflação do período de 2,54%.

5.2.1.2 Análise dos recursos orçamentários por natureza de despesa

Os recursos aprovados em Lei Orçamentária, a serem repassados pelo Tesouro Nacional, foram previstos para as seguintes destinações nos anos de 2005 e 2006:

ALOCÇÃO DE RECURSOS DO TESOIRO			
NATUREZA DE DESPESA	2005	2006	VARIAÇÃO %
DESPEAS C/PESSOAL E ENC. SOCIAIS	22.294.840,00	26.671.060,00	19,63
DESPEAS CORRENTES	4.544.070,00	5.847.967,00	28,69
DESPEAS DE CAPITAL	486.541,00	877.028,00	80,26
TOTAL RECURSOS DO TESOIRO	27.325.451,00	33.396.055,00	22,22

A análise comparativa dos dados evidencia aumento do total dos recursos do tesouro de 22,22%. Convém destacar o sensível acréscimo na alocação dos recursos em despesas de capital, evolução de 80,26%, fato que favoreceu na expansão da UNIFAL-MG no exercício findo de 2006.

A Tabela seguinte apresenta acréscimo orçamentário de despesas com Pessoal em 2006, comparativamente com 2005, da ordem de 31,67%.

PESSOAL E ENCARGOS SOCIAIS				
CATEGORIA	ORÇAMENTO 05	%	ORÇAMENTO 06	%
PESSOAL ATIVO	11.861.577,71	59,79	17.564.401,89	67,23
PESSOAL INATIVO E PENSIONISTA	7.978.747,10	40,21	8.559.580,77	32,77
TOTAL	19.840.324,81	100,00	26.123.982,66	100,00

A Tabela seguinte contém os dados relativos à distribuição de Recursos Próprios por Natureza de Despesa para o exercício de 2006.

ALOCÇÃO DOS RECURSOS PRÓPRIOS		
NATUREZA DE DESPESA	R\$	%
DESPEAS CORRENTES	368.206,00	38,77
DESPEAS DE CAPITAL	581.494,00	61,23
TOTAL DOS RECURSOS PRÓPRIOS	949.700,00	100,00

A Tabela abaixo, mostra a distribuição dos Recursos Próprios por Natureza de Despesa, comparativamente com 2006. Observa-se, que os recursos diretamente arrecadados pela UNIFAL-MG, em 2006, apresentaram decréscimo de (20,13%) das Despesas Correntes e evolução de

30,22% das Despesas de Capital. No total, a Previsão de Recursos Próprios, apresentou uma pequena evolução de 4,65%, ligeiramente superior à inflação do período.

NATUREZA DE DESPESA	2005	2006	%
DESPESAS CORRENTES	460.991,00	368.206,00	(20,13)
DESPESAS DE CAPITAL	446.541,00	581.494,00	30,22
TOTAL DOS RECURSOS PRÓPRIOS	907.532,00	949.700,00	4,65

Os Recursos Próprios foram projetados, com fins de aplicação nos seguintes Programas de Trabalho:

- Funcionamento de Cursos de Graduação
- Modernização e Recuperação da Infra-Estrutura
- Funcionamento de Cursos de Pós-Graduação
- Pesquisa Universitária

Os Recursos Próprios alocados para Despesas Correntes, destinou-se à cobertura de gastos, nos seguintes elementos de despesas:

- Auxílio Financeiro a Estudantes
- Material de Consumo
- Passagens e Despesas com Locomoção
- Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Jurídica
- Obrigações Tributárias e Contributivas

Os Recursos Próprios alocados para Despesas de Capital, destinou-se à cobertura de gastos, nos seguintes elementos de despesas:

- Obras e Instalações
- Equipamento e Material Permanente

5.3 ANÁLISE DA GESTÃO E EXECUÇÃO DOS PROGRAMAS DE TRABALHO

5.3.1 Valores orçados

A Tabela abaixo mostra os Créditos Orçamentários destinados a cada Programa de Trabalho — Projeto/Atividade, apresentado por Fonte de Recursos, aprovado de acordo com a Lei nº 11.306/2006. Os valores constantes da Tabela referem-se aos valores finais, já levando em conta os cancelamentos, os remanejamentos, as suplementações e as descentralizações de créditos através de Portarias.

DEMONSTRATIVO DOS VALORES ORÇADOS PARA CADA PROGRAMA DE TRABALHO		
PROJETO/ATIVIDADE	FONTE	ORÇADO
GESTÃO E ADMINISTRAÇÃO DO PROGRAMA	SESu	453,35
APOIO AS ENTIDADES PÚBLICAS DE ENSINO	SESu	387.377,97
SERVIÇOS À COMUNIDADE POR MEIO DA EXTENSÃO	SESu	107.000,00
TREINAMENTO ESPEC. P/ALUNOS DE GRADUAÇÃO	SESu	185.039,00
COMPLEMENTAÇÃO PARA O FUNCIONAMENTO	SESu	2.962.714,93
CONTRIBUIÇÃO DA UNIÃO	TESOURO	3.057.416,00
CAPACITAÇÃO SERVIDORES PÚBLICOS FEDERAIS	TESOURO	44.471,00
AUXÍLIO ALIMENTAÇÃO	TESOURO	490.718,00
AUXÍLIO TRANSPORTE	TESOURO	93.701,00
SERVIÇOS À COMUNIDADE	TESOURO	77.934,00
ACERVO BIBLIOGRÁFICO	TESOURO	111.334,00
FUNCIONAMENTO DE CURSOS DE GRADUAÇÃO	TESOURO	18.888.085,16
FUNCIONAMENTO DE CURSOS DE GRADUAÇÃO	PRÓPRIA	92.525,00
MODERNIZAÇÃO E RECUPERAÇÃO INFRA-ESTRUTURA	TESOURO	480.059,00
MODERNIZAÇÃO E RECUPERAÇÃO INFRA-ESTRUTURA	PRÓPRIA	759.550,00
FUNCIONAMENTO CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO	TESOURO	66.801,00
FUNCIONAMENTO CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO	PRÓPRIA	50.495,00
ASSISTÊNCIA PRÉ-ESCOLAR	TESOURO	75.411,00
PESQUISA UNIVERSITÁRIA	TESOURO	111.334,00
PESQUISA UNIVERSITÁRIA	PRÓPRIA	47.130,00
CONCESSÃO E MANUTENÇÃO BOLSAS DE ESTUDO	CAPES	261.228,26
PAGAMENTO DE APOSENTADORIAS E PENSÕES	TESOURO	8.867.552,84
TOTAL GERAL		37.218.330,51

5.3.2 Análise da execução financeira

5.3.2.1 Demonstrativo da execução financeira

A Tabela abaixo relaciona os Projetos/Atividades programados pela UNIFAL-MG, para o exercício de 2006. Mostra também os valores Orçados, Executados e Disponíveis para cada um dos P/A's.

DEMONSTRATIVO DA EXECUÇÃO FINANCEIRA DOS PROGRAMAS DE TRABALHO			
PROJETO/ATIVIDADE	ORÇADO	EXECUTADO	DISPONÍVEL
GESTÃO E ADMINISTRAÇÃO DO PROGRAMA	453,35	453,35	0,00
APOIO AS ENTIDADES PÚBLICAS DE ENSINO	387.377,97	387.377,97	0,00
SERVIÇOS À COMUNIDADE P/ MEIO DA EXTENSÃO	107.000,00	107.000,00	0,00
TREINAMENTO ESPEC. P/ALUNOS DE GRADUAÇÃO	185.039,00	185.039,00	0,00
COMPLEMENTAÇÃO PARA O FUNCIONAMENTO	2.962.714,93	2.962.714,93	0,00
CONTRIBUIÇÃO DA UNIÃO	3.057.416,00	2.895.258,54	162.157,46
CAPACITAÇÃO SERVIDORES PÚBLICOS FEDERAIS	44.471,00	43.144,21	1.326,79

DEMONSTRATIVO DA EXECUÇÃO FINANCEIRA DOS PROGRAMAS DE TRABALHO				ORÇADO	EXECUTADO	DISPONÍVEL
PROJETO/ATIVIDADE						
AUXÍLIO ALIMENTAÇÃO				490.718,00	490.718,00	0,00
AUXÍLIO TRANSPORTE				93.701,00	4.978,27	88.722,73
SERVIÇOS À COMUNIDADE				77.934,00	73.529,51	4.404,49
ACERVO BIBLIOGRÁFICO				111.334,00	110.626,69	707,31
FUNCIONAMENTO	DE	CURSOS	DE	18.980.610,16	18.648.769,35	331.840,81
GRADUAÇÃO						
MODERNIZAÇÃO	E	RECUP.	INFRA-	1.239.609,00	1.135.687,13	103.921,87
ESTRUTURA						
FUNCIONAMENTO	CURSOS	DE	PÓS-	117.296,00	109.126,41	8.169,59
GRADUAÇÃO						
ASSISTÊNCIA PRÉ-ESCOLAR				75.411,00	60.237,71	15.173,29
PESQUISA UNIVERSITÁRIA				158.464,00	141.440,79	17.023,21
CONCESSÃO E MANUTENÇÃO	BOLSAS	DE		261.228,26	257.831,37	3.396,89
ESTUDO						
PAGAMENTO	DE	APOSENTADORIAS	E	8.867.552,84	8.860.543,00	7.009,84
PENSÕES						
TOTAL GERAL				37.218.330,51	36.474.476,23	743.854,28

O valor R\$ 743.854,28 (setecentos e quarenta e três mil, oitocentos e cinquenta e quatro reais e vinte e oito centavos), representa os Recursos Disponíveis nos vários programas de Trabalho Orçamentários e equivalem a 2% do valor Orçado (Total Geral).

O montante de recursos financeiros utilizados, no exercício, na implementação dos Programas de Trabalho, previstos para 2006, acusou um índice de execução do Orçamento de 98%, representando um elevado grau de eficiência no planejamento e execução dos gastos, como demonstra a Tabela abaixo.

FONTE DE RECURSO	VALOR ORÇADO	VALOR EXECUTADO	CRÉDITOS NÃO UTILIZADOS	% DE EXECUÇÃO
TESOURO	32.364.817,00	31.741.583,43	623.233,57	98,07
CONVÊNIO	3.903.813,51	3.900.416,62	3.396,89	99,91
PRÓPRIA	949.700,00	832.476,18	117.223,82	87,66
TOTAL	37.218.330,51	36.474.476,23	743.854,28	98,00
%	100,00	98,00	2,00	

Ressaltamos que boa parcela dos Créditos não Utilizados refere-se a sobra de pessoal nos programas de trabalho: Contribuição da União valor de R\$ 162.157,46 e Funcionamento de Cursos de Graduação de R\$ 301.405,88.

Com relação a Receitas Próprias, informamos que o programa Modernização e Recuperação de Infra-Estrutura ficou prejudicada na execução devido a não arrecadação da totalidade de recursos próprios previstos no Orçamento de 2006.

5.3.2.2 Demonstrativo das despesas executadas por categoria econômica

As despesas realizadas no exercício, no valor de R\$ 36.474.476,23 (trinta e seis milhões, quatrocentos e setenta e quatro mil, quatrocentos e setenta e seis reais e vinte e três centavos), foram devidamente autorizadas e se revestiram das formalidades legais em vigor.

As despesas foram classificadas nas seguintes categorias econômicas:

DESPESAS CORRENTES	RECURSOS EXECUTADOS	%
Pessoal	26.123.982,66	71,62
Outras Despesas Correntes	6.813.358,91	18,68
DESPESAS DE CAPITAL		
Equipamento e Material Permanente	1.631.495,17	4,47
Obras e Instalações	1.905.639,49	5,23
TOTAL	36.474.476,23	100,00

5.3.2.3 Execução dos recursos do Tesouro pessoal e encargos sociais

A Tabela abaixo, mostra evolução das despesas executadas com Pessoal e Encargos Sociais, comparativamente com as de 2005. As despesas com Pessoal Ativo e Inativo aumentaram, respectivamente, 48,08% e 7,28%. No total os gastos com Pessoal aumentaram 31,67% em 2006, justificadas pelas novas contratações de docentes e técnicos administrativos resultantes da transformação para Universidade.

CATEGORIA	2005	2006	%
PESSOAL ATIVO	11.861.577,71	17.564.401,89	48,08
PESSOAL INATIVO E PENSIONISTA	7.978.747,10	8.559.580,77	7,28
TOTAL	19.840.324,81	26.123.982,66	31,67

5.3.2.4 Execução dos recursos de convênios

Os recursos provenientes de Convênios contribuíram, decisivamente, na manutenção das atividades acadêmicas. No exercício, foram autorizados R\$ 3.903.813,51 (três milhões, novecentos e três mil, oitocentos e treze reais e cinquenta e um centavos) distribuídos, R\$ 1.242.269,59, em Outras Despesas Correntes e R\$ 2.661.543,92 em despesas de Investimento. Foram executados, 99,91%, do valor autorizado, conforme Tabela demonstrativa abaixo:

UNIDADE EXECUTORA	ÓRGÃO FINANCIADOR	VALOR ORÇADO	VALOR EXECUTADO	DEVOLVIDO
UNIFAL-MG	Sesu Descentralização	453,35	453,35	0,00

UNIFAL-MG	Sesu nº 015/06	2.497.774,88	2.497.777,88	0,00
UNIFAL-MG	Sesu Portaria nº 952	199.660,00	199.660,00	0,00
UNIFAL-MG	Sesu Portaria nº 1111	218.580,05	218.580,05	0,00
UNIFAL-MG	Sesu Portaria nº 1023	153.700,00	153.700,00	0,00
UNIFAL-MG	Sesu Portaria nº 1201	387.377,97	387.377,97	0,00
UNIFAL-MG	Sesu Portaria nº 16	185.039,00	185.039,00	0,00
UNIFAL-MG	Capes PICDT nº 115	96.112,00	96.112,00	0,00
UNIFAL-MG	Capes DS	22.050,00	22.050,00	0,00
UNIFAL-MG	Capes PQI nº 069	58.277,52	57.970,39	307,13
UNIFAL-MG	Capes PQI nº 008	65.464,19	62.497,75	2.966,44
UNIFAL-MG	Capes PROAP nº 005	19.324,55	19.201,23	123,32
TOTAL		3.903.813,51	3.900.416,62	3.396,89
		%	100,00	99,91
				0,09

5.3.2.5 Restos a pagar

A conta Restos a Pagar Processados registrou, no final do exercício de 2006, o valor de R\$ 387.950,65 (trezentos e oitenta e sete mil, novecentos e cinqüenta reais e sessenta e cinco centavos) e os Restos a Pagar Não Processados somou R\$ 5.659.497,37 (cinco milhões, seiscentos e cinqüenta e nove mil, quatrocentos e noventa e sete reais e trinta e sete centavos). Portanto, no exercício de 2006, a UNIFAL-MG, deverá quitar um total de R\$ 6.047.448,02 (seis milhões, quarenta e sete mil, quatrocentos e quarenta e oito reais e dois centavos), na conta referente a Restos a Pagar.

5.4 METAS FÍSICAS

PROGRAMA DE TRABALHO	DESCRIÇÃO DA META	PROGRAMADO	EXECUTADO
CAPACITAÇÃO DE SERVIDORES PÚBLICOS FEDERAIS	Servidor capacitado (unidade)	200	206
AUXÍLIO ALIMENTAÇÃO	Servidor beneficiado (unidade)	300	316
AUXÍLIO TRANSPORTE	Servidor beneficiado (unidade)	50	5
SERVIÇOS SOCIAIS À COMUNIDADE POR MEIO DA EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA	Pessoa beneficiada (unidade)	180.000	214.146
ACERVO BIBLIOGRÁFICO DESTINADOS ÀS INSTITUIÇÕES FEDERAIS DE ENSINO SUPERIOR	Volume adquirido (unidade)	150	26
FUNCIONAMENTO DE CURSOS DE GRADUAÇÃO	Aluno matriculado (unidade)	1.401	1.569
MODERNIZAÇÃO E RECUP. DA INFRA-ESTRUT. FÍSICA	Área recuperada (m ²)	1	1
FUNCIONAMENTO CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO	Aluno matriculado (unidade)	8	15
PRODUÇÃO E MELHORIA DA PESQUISA UNIVERSITÁRIA	Pesquisa publicada	35	58
ASSISTÊNCIA PRÉ-ESCOLAR	Criança de 0 a 6 anos (unidade)	70	76
PAGAMENTO DE APOSENTADORIAS E PENSÕES	Pessoa beneficiada (unidade)	167	176

Com relação ao demonstrativo acima, vale considerar o seguinte:

- “AUXÍLIO TRANSPORTE” - programado o atendimento a 50 servidores em 2006, porém, o quadro demonstra o quantitativo executado de cinco unidades em função dos requerimentos dos

próprios servidores;

- “AMPLIAÇÃO DO ACERVO BIBLIOGRÁFICO” – a aquisição de livros no ano de 2006 ocorreu dentro dos padrões esperados e permitidos conforme orçamento disponibilizado. Há, contudo, grande disparidade entre a meta prevista (150) incompatível inclusive com a realidade institucional (o acervo existente até 2005 era de aproximadamente 25.000 volumes) sendo, portanto, irreal uma meta de se chegar a 150.000 volumes;
- “FUNCIONAMENTO DE CURSOS DE GRADUAÇÃO” – a execução física foi maior devido o ingresso de alunos nos novos cursos iniciados no segundo semestre de 2006.

6. INDICADORES DE DESEMPENHO

6. INDICADORES DE DESEMPENHO

Apresentamos a seguir as planilhas demonstrando os valores usados nos cálculos e os resultados apurados, segundo as fórmulas da Decisão TCU nº 408/2002-Plenário.

DADOS SOBRE OS CURSOS											
	8 Semestres - LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Licenciatura	8 Semestres - Diurno CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Bacharelado	ENFERMAGEM 8 Semestres - Diurno	FARMÁCIA - Generalista 10 Semestres - Diurno	NUTRIÇÃO 9 Semestres - Diurno	ODONTOLOGIA 9 Semestres - Diurno	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 8 Semestres - Noturno	8 Semestres - Noturno FÍSICA - Licenciatura	8 Semestres - Noturno MATEMÁTICA - Licenciatura	PEDAGOGIA 8 Semestres - Noturno	Química - c/Atrib Tercno. Bacharelado - 8 Semestres - Diurno
Número de diplomados - 1º semestre	16	0	0	51	0	53	0	0	0	0	0
Número de diplomados - 2º semestre	0	17	38	42	18	50	0	0	0	0	0
Número de diplomados - total (Ndi)	16	17	38	93	18	103	0	0	0	0	0
Número de ingressantes no ano da análise - 1º semestre	0	20	40	50	20	50	0	0	0	0	0
Número de ingressantes no ano da análise - 2º semestre	40	0	0	50	0	50	40	40	40	40	40
Número de ingressantes no ano da análise - total (Ni)	40	20	40	100	20	100	40	40	40	40	40
Número de ingressantes no ano de início do curso (Ni a)	20	20	40	100	20	100	-	-	-	-	-
Duração padrão do curso (Dpc)	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4
Fator de retenção do curso (Fr)	0,1250	0,1250	0,0660	0,0660	0,0660	0,0650	0,1325	0,1325	0,1325	0,1000	0,1325
Peso do curso (Pe)	2	2	1,5	2	2	4,5	1,5	2	1,5	1	2
Número de alunos equivalentes de graduação (AgE)	192,00	159,00	307,56	1008,88	196,88	2451,26	60,00	80,00	60,00	40,00	80,00
Número de alunos de graduação tempo integral (AgTI)	96,00	79,50	205,04	504,44	98,44	544,73	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00

VALORES UTILIZADOS NAS FÓRMULAS DO CÁLCULO DOS INDICADORES	
Despesas correntes da Universidade (conta 3300000)	32.937.341,57
65% das despesas correntes do hospital universitário	0,00
Aposentadorias e reforma (conta 3319001)	6.171.303,22
Pensões (conta 3319003)	1.452.691,33
Sentenças judiciais (conta 319091)	1.037.244,57
Despesas com pessoal cedido (docente)	0,00
Despesas com pessoal cedido (téc. administ.)	0,00
Despesas com afastamento país/externo (docente)	0,00
Despesas com afastamento país/externo (téc. admin.)	0,00

VALORES UTILIZADOS NAS FÓRMULAS DO CÁLCULO DOS INDICADORES	
Custo corrente	24.276.102,45
Número de diplomados - 1º semestre	120
Número de diplomados - 2º semestre	165
Número de diplomados - total (Ndi)	285
Número de ingressantes no ano da análise - 1º semestre	180
Número de ingressantes no ano da análise - 2º semestre	340
Número de ingressantes no ano da análise - total (Ni)	520
Número de ingressantes no ano de início do curso (Ni a)	300
Duração padrão do curso (Dpc)	-+-
Fator de retenção do curso (Fr)	-+-
Peso do curso (Pe)	-+-
Número de alunos equivalentes de graduação (AgE)	4.635,58
Número de alunos de graduação tempo integral (AgTI)	1.728,15
Número de alunos de pós graduação tempo integral (ApgTI)	31
Número de alunos de residência tempo integral (ArTI)	0
Número de alunos de graduação (Ag) (média aritmética de alunos dos 2 semestres)	1.467,00
Número de alunos de pós-graduação (Apg) (média aritmética de alunos dos 2 semestres)	15,50
Número de residentes (Ar)	0
Número de docentes 20hs. - efetivos	6
Número de docentes 20hs. - substitutos/visitantes	0
Número de docentes 20hs. - afastados p/capac. e cedidos	0
Número total de docentes 20hs.	6
Número de docentes 40hs. - efetivos	2
Número de docentes 40hs. - substitutos/visitantes	4
Número de docentes 40hs. - afastados p/capac. e cedidos	0
Número total de docentes 40hs.	6
Número de docentes DE - efetivos	157
Número de docentes DE - substitutos/visitantes	0
Número de docentes DE - afastados p/capac. e cedidos	13
Número total de docentes DE	144
Número total de docentes afastados/cedidos (40hs e DE)	0
Número de professores (ponderado)	153
Número de docentes doutores - efetivos	91
Número de docentes doutores - substitutos/visitantes	0
Número de docentes doutores - afastados	1
Número de doutores	90
Número de docentes mestres - efetivos	68
Número de docentes mestres - substitutos/visitantes	0
Número de docentes mestres - afastados	12
Número de mestres	56
Número de docentes com especialização - efetivos	4
Número de docentes c/ especial. - substitutos/visitantes	0
Número de docentes c/especialização - afastados	0
Número de professores com especialização	4
Número de docentes graduados - efetivos	2
Número de docentes graduados - substitutos/visitantes	4
Número de docentes graduados - afastados	0
Número de professores com graduação	6

VALORES UTILIZADOS NAS FÓRMULAS DO CÁLCULO DOS INDICADORES	
Número de funcionários 20hs. - efetivos	4
Número de funcionários 20hs. - contrato temporário/terceirizados	0
Número de funcionários 20hs. - afastados	0
Número de funcionários 20hs.	4
Número de funcionários 30hs. - efetivos	11
Número de funcionários 30hs. - contrato temporário/terceirizados	0
Número de funcionários 30hs. - afastados	0
Número de funcionários 30hs.	11
Número de funcionários 40hs. - efetivos	131
Número de funcionários 40hs. - contrato temporário/terceirizado	80
Número de funcionários 40hs. - afastados	2
Número de funcionários 40hs.	209
Número total de funcionários (ponderado)	219,25

INDICADORES CALCULADOS	Valores
I - Custo corrente/Aluno Equivalente (C. corr./AgE+ApgTI+ArTI)	5.202,12
II - Aluno tempo integral/Professor (AgTI+ApgTI+ArTI)/nº professores	11,4977
III - Aluno tempo integral/Funcionário (AgTI+ApgTI+ArTI)/nº funcionários	8,0235
IV - Funcionário/Professor	1,4330
V - Grau de Participação estudantil (AgTI/Ag)	1,1780
VI - Grau de envolvimento c/pósgraduação (Apg/(Ag+Apg))	0,0105
VII - Conceito CAPES/MEC p/pós grad. (soma conceitos/nº cursos pós grad.)	3,00
VIII - Índice de qualificação do corpo docente (5D+3M+2E+G)/(D+M+E+G)	4,05
IX - Taxa de sucesso na graduação (Ndi/Ni a)	0,950

Análise dos Indicadores de Desempenho:

I – Custo corrente/Aluno

Houve aumento significativo (29,72%) neste indicador que pode ser assim explicado:

Devido à participação da UNIFAL-MG no Programa de Expansão do Ensino Superior do Ministério da Educação ocorreu em 2006 incremento de recursos humanos e financeiros, refletindo diretamente no cálculo do indicador. Destacamos como fatores de impacto nesse aumento:

- Aumento de 30,08% no orçamento global (recursos do tesouro, +30,91% e recursos próprios + 4,76%);
- Aumento de despesas com pessoal ativo (+ 48,08%) – justificativa: novas contratações (adequação do quadro e Programa de Expansão + Aumento do Índice de Qualificação do Corpo Docente).

É importante salientar, contudo, que em contrapartida ao aumento de recursos, a UNIFAL-MG criou em 2006/2007 nove cursos novos de graduação, com aumento de 455 vagas/ano. Deste modo, nos

próximos anos, o custo corrente/aluno deverá diminuir, uma vez que o aumento do número de alunos ingressantes é gradual (a cada ano) e cumulativo, até que se inicie a diplomação nestes novos cursos.

II – Aluno tempo integral/Professor

Embora não se perceba aumento significativo esse indicador deverá aumentar nos próximos anos devido à criação de cursos novos já mencionada.

III - Aluno tempo integral/Funcionário

Idem item II.

IV – Funcionário Equivalente/Professor

O indicador mostra redução em relação a 2005, sendo assim justificado: a contratação de pessoal em 2006 foi preferencialmente na classe docente (41 vagas) quando comparado ao número de vagas de servidores técnico-administrativos (11 vagas). Aguarda-se por parte do Ministério da Educação, autorização de novas contratações de servidores técnico-administrativos para atendimento das demandas institucionais.

V – Grau de Participação Estudantil

Apesar do discreto aumento observado a projeção é de incremento nos próximos anos, devido também ao aumento do número de cursos novos, e o início de diplomação de alunos desses cursos.

VI – Grau de envolvimento com a pós-graduação

Aumento devido à entrada de nova turma do curso de mestrado em Ciências Farmacêuticas.

VII – Conceito Capes

Como a avaliação da CAPES é tri-anual, manteve-se em 2006 o mesmo conceito (3) do curso de mestrado em Ciências Farmacêuticas iniciado em 2005.

VIII – Índice de Qualificação do Corpo Docente

O aumento observado nesse indicador pode ser explicado pela contratação de novos professores com titulação mais elevada e também pela obtenção de título em 2006, por docentes em qualificação.

IX – Taxa de sucesso na Graduação

O aumento observado nesse indicador em relação a 2005 mostra o esforço da UNIFAL-MG na formação eficiente de discentes.

7. EQUIPE

REITORIA

Prof. Antônio Martins de Siqueira

VICE-REITORIA

Prof. Roberto Martins Lourenço

Secretaria Geral

Sebastião Meira

Pró-Reitoria de Graduação

Profª Silvana Maria Coelho Leite Fava

Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa

Prof. Marcelo Polo

Pró-Reitoria de Extensão

Profª Maria de Fátima Sant'Anna

Pró-Reitoria de Admin. e Planejamento

Jacira Campos Cabral

Pró-Reitoria de Recursos Humanos

Ângela Maria Alves Pereira

Assessoria de Planejamento

Prof. Paulo Márcio de Faria e Silva

Assessoria de Relações Interinstitucionais

Prof. Masaharu Ikegaki

Biblioteca Central

Márcia Aparecida Domingues
Carvalhaes

Centro de Educ. Aberta e à Distância-CEAD

Profª Eliane Garcia Rezende

Comissão Perm. de Vestibular - COPEVE

Prof. Hêber Sebastião de Carvalho

Departamento de Contabilidade e Finanças

Nady Maria dos Santos

Departamento de Registros Gerais e Controle Acadêmico

Vilma Marques da Silva

Labor. Central de Análises Clínicas-LACEN

Prof. Marcos José Marques

Núcleo de Controle de Qualidade - NQC

Profª Magali Benjamim de Araújo

Núcleo de Informações Institucionais - NII

Maciro Manoel Pereira Júnior

Prof. Antônio Martins de Siqueira

Reitor da UNIFAL-MG