



1 Ata da 159ª reunião do Colegiado da Pró-Reitoria de Graduação (Prograd), da  
2 Universidade Federal de Alfenas, no dia **19 DE OUTUBRO DE 2011**.  
3 No dia dezanove de outubro do ano de dois mil e onze, às 14 horas, reuniram-se na  
4 sala R-106, sob a presidência do Pró-Reitor Adjunto de Graduação, Prof. Dr.  
5 Alessandro Aparecido Pereira, os seguintes membros: Professores - Luiz Felipe  
6 Leomil Coelho (Coordenador do Curso de Biotecnologia), Mariane Moreira de Souza  
7 (Representante do Colegiado do Curso de Ciência da Computação), Rogério  
8 Grassetto T. da Cunha (Coordenador do Curso de Ciências Biológicas - Bach. e  
9 Lic.), Lucas Cid Gigante (Representante do Colegiado do Curso de Ciências  
10 Sociais), Zélia Marilda Rodrigues Resck (Coordenadora do Curso de Enfermagem –  
11 compareceu às 14h30min), Mônica La-Salette da Costa Godinho (Representante do  
12 Colegiado do Curso de Enfermagem) Person Pereira Neves (Representante do  
13 Colegiado do Curso de Física), Denise Hollanda Iunes (Coordenadora do Curso de  
14 Fisioterapia), Carmélia Bomfim Jacó Rocha (Representante do Colegiado do Curso  
15 de Fisioterapia), Rúbia Gomes Morato (Representante do Colegiado do Curso de  
16 Geografia), Marcos Lobato Martins (Coordenador do Curso de História), Fernanda  
17 Aparecida Ribeiro (Representante do Colegiado do Curso de Letras), Elaine Manso  
18 Oliveira Franco de Carvalho (Coordenadora substituta do Curso de Odontologia),  
19 André Luiz Sena Mariano (Coordenador do Curso de Pedagogia), Geovania Lúcia  
20 dos Santos (Representante do Colegiado do Curso de Pedagogia), Eliana  
21 Bernardes Lourenço (Representante do Colegiado do Curso de Química), Márcia  
22 Regina Cordeiro (Coordenadora do Curso de Química Licenciatura, a Distância),  
23 Denise Aparecida Corrêa Moreira (Representante do Colegiado do Curso de  
24 Química Licenciatura, a Distância), Paulo Roberto Rodrigues de Souza  
25 (Coordenador do Curso Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Economia -  
26 *Campus Varginha – MG*), Fabiana de Oliveira (Convidada), Cibele Marli Cação  
27 Paiva Gouvêa (convidada) e a Acadêmica Gabriela de Paula Omura. Esta reunião  
28 foi convocada para tratar dos seguintes assuntos: **1) Processo Nº**  
29 **23087.005021/2011-79 - Projeto Político Pedagógico do Curso de Pedagogia a**  
30 **Distância**. Foi apreciado favoravelmente com as alterações solicitadas na reunião  
31 anterior, nas ementas das Disciplinas Metodologia do Ensino de Ciências e de  
32 Matemática I e II. Este projeto encontra-se registrado de forma impressa em pasta

33 própria e por meio eletrônico na Pró-Reitoria de Graduação e será encaminhado ao  
34 Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPE. O Pró-Reitor Adjunto de  
35 Graduação consultou os membros sobre a possibilidade de inversão de pauta. Os  
36 membros aprovaram a solicitação. **4) Processo Nº 23087.003236/2011-51 -**  
37 **Regimento Interno do Comitê Local de Acompanhamento dos Grupos PET.**  
38 Neste momento compareceu a Profa. Dra. Zélia Marilda Rodrigues Resck. Após  
39 análise e discussão os membros apreciaram favoravelmente o regimento com as  
40 adequações solicitadas pelo Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão - CEPE.  
41 Este regimento será reencaminhado ao CEPE. **2) Processo Nº**  
42 **23087.005550/2011-79 - Retificação do Projeto Pedagógico do Curso de**  
43 **Ciências Atuariais, Campus Varginha – MG.** Foi apreciado favoravelmente e será  
44 encaminhado ao Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPE. **3) Critérios**  
45 **de matrícula: limite máximo de alunos (vagas) nas disciplinas.** Em reunião  
46 deste Colegiado realizada no dia 13/9/2011, os membros decidiram que para as  
47 disciplinas das áreas básicas fosse analisado com os professores de cada área.  
48 Para as áreas específicas a análise deveria ser realizada nos colegiados dos cursos  
49 de graduação. Tanto na área básica quanto na específica deverá ser tomada como  
50 base a demanda de número de alunos por disciplina do início do ano de 2011. As  
51 áreas básicas são as seguintes: Genética, Matemática, Cálculo, Bioquímica,  
52 Estatística, Biologia Celular, Embriologia, Anatomia, Citologia e Geometria Analítica.  
53 Nesta reunião foi aprovado o limite de vagas somente nas disciplinas das áreas  
54 básicas. Após análise e discussão, a Profa. Dra. Zélia Marilda Rodrigues Resck,  
55 sugeriu que retorne ao grupo de professores de algumas áreas, para estudar a  
56 possibilidade de aumentar o número de vagas para o Curso de Enfermagem (Grupo  
57 Genética: aumentar de 45 para 60 vagas, Grupo Anatomia: aumentar de 45 para 55  
58 vagas; Grupo Bioquímica: aumentar de 45 para 50 vagas; Grupo Estatística:  
59 aumentar de 50 para 60 vagas). Fica registrada a preocupação de alguns  
60 coordenadores de cursos com o grande número de acadêmicos dependentes na  
61 Disciplina Genética, que não serão atendidos por esse número de vagas. Foi  
62 sugerido que, para a disciplina Genética, sejam aumentadas para 60 vagas, em  
63 todos os cursos. Foi solicitado pela Profa. Dra. Elaine Manso O. F. de Carvalho,  
64 Coordenadora do Curso de Odontologia, a retirada do número de vagas da  
65 Disciplina Anatomia e Escultura Dental, uma vez que esta faz parte dos conteúdos  
66 específicos do curso. Foi sugerido constituir comissões, por áreas afins, para  
67 uniformização dos conteúdos básicos dos cursos de graduação. O limite de vagas,

68 por disciplina da área básica, aprovado por este colegiado foi: **Área Anatomia:**  
69 Anatomia – Odontologia (55 vagas); Anatomia – Farmácia (55 vagas); Anatomia –  
70 Nutrição (50 vagas); Anatomia – Biomedicina (45 vagas); Anatomia – Fisioterapia  
71 (55 vagas); Anatomia Humana - Ciências Biológicas – Licenciatura (45 vagas). **Área**  
72 **Bioquímica:** Bioquímica – Biomedicina (45 vagas); Bioquímica – Biotecnologia (45  
73 vagas); Bioquímica - Ciências Biológicas – Bacharelado (45 vagas); Bioquímica -  
74 Ciências Biológicas – Licenciatura (45 vagas); Bioquímica – Farmácia (55 vagas);  
75 Bioquímica – Fisioterapia (55 vagas); Bioquímica – Nutrição (50 vagas); Bioquímica  
76 – Odontologia (55 vagas); Bioquímica – Química – Bacharelado (45 vagas);  
77 Bioquímica – Química – Licenciatura (45 vagas). **Área Citologia, Histologia e**  
78 **Embriologia:** Citologia e Embriologia – Farmácia (60 vagas); Histologia Básica –  
79 Biomedicina (60 vagas); Histologia Animal Básica - Ciências Biológicas –  
80 Bacharelado (60 vagas); Histologia Animal Básica - Ciências Biológicas –  
81 Licenciatura (60 vagas); Histologia Básica – Enfermagem (60 vagas); Histologia  
82 Básica – Fisioterapia (60 vagas); Histologia Básica – Nutrição (60 vagas); Histologia  
83 – Odontologia (60 vagas); Histologia dos Sistemas – Fisioterapia (60 vagas);  
84 Histologia Especial – Biomedicina (60 vagas); Histologia – Farmácia (60 vagas);  
85 Embriologia Humana – Biomedicina (60 vagas); Embriologia Comparada - Ciências  
86 Biológicas – Bacharelado (60 vagas); Embriologia Básica – Enfermagem (60 vagas);  
87 Embriologia – Fisioterapia (60 vagas); Embriologia Básica – Nutrição (60 vagas);  
88 Embriologia – Odontologia (60 vagas). **Área Matemática:** Matemática –  
89 Biomedicina (60 vagas); Matemática - Ciências Biológicas – Bacharelado (60  
90 vagas); Matemática e Bioestatística – Farmácia (60 vagas); Matemática - Ciências  
91 Biológicas – Licenciatura (60 vagas); Fundamentos de Matemática I – Matemática  
92 (60 vagas); Matemática Financeira – Matemática (60 vagas); Matemática Discreta -  
93 Ciência Da Computação (60 vagas). **Área Estatística:** Estatística Básica -  
94 Biomedicina (50 vagas), Estatística Básica – Biotecnologia (50 vagas), Estatística  
95 Básica - Ciência da Computação (50 vagas), Estatística Básica - Ciências  
96 Biológicas – Bacharelado (50 vagas), Estatística Básica - Ciências Biológicas –  
97 Licenciatura, (50 vagas), Estatística Básica – Geografia - Bacharelado (50 vagas),  
98 Estatística Básica – Geografia – Licenciatura (50 vagas), Estatística Básica –  
99 Nutrição (50 vagas), Introdução a Bioestatística – Odontologia (60 vagas),  
100 Estatística Básica – Física (60 vagas), Estatística Básica – Química – Bacharelado  
101 (60 vagas), Estatística Básica – Química – Licenciatura (60 vagas). **Área Cálculo:**  
102 Cálculo Diferencial e Integral – Biotecnologia (60 vagas), Cálculo Diferencial e

103 Integral - Ciência da Computação (60 vagas), Cálculo Diferencial e Integral –  
104 Matemática (60 vagas), Cálculo Diferencial e Integral – Física (60 vagas), Cálculo  
105 Diferencial e Integral – Química – Bacharelado (60 vagas), Cálculo Diferencial e  
106 Integral – Química – Licenciatura (60 vagas). **Área Geometria:** Geometria Analítica  
107 – Biotecnologia (60 vagas), Geometria Analítica - Ciência da Computação (60  
108 vagas), Geometria Analítica – Matemática – (60 vagas), Geometria Analítica -  
109 Química – Licenciatura (60 vagas), Geometria Analítica – Química - Bacharelado  
110 (60 vagas), Geometria Analítica – Física (60 vagas). **Área Biologia Celular:**  
111 Biologia Celular - Química – Bacharelado (60 vagas), Biologia Celular – Biomedicina  
112 (60 vagas), Biologia Celular – Biotecnologia (60 vagas), Biologia Celular - Ciências  
113 Biológicas – Bacharelado, (60 vagas), Biologia Celular - Ciências Biológicas –  
114 Licenciatura (60 vagas), Biologia Celular – Enfermagem (60 vagas), Biologia Celular  
115 – Fisioterapia (60 vagas), Biologia Celular – Nutrição (60 vagas), Biologia Celular -  
116 Odontologia (60 vagas). **5) Ficou agendada uma reunião extraordinária deste**  
117 **colegiado para o dia 26/10/2011, quarta-feira, 15 horas, sala R-111.** Nada mais a  
118 registrar, eu, Damaris Figueiredo Batista, servidora lotada na Prograd, lavrei a  
119 presente ata que segue assinada.

120 Presentes:

121 Prof. Dr. Alessandro Aparecido Pereira

122 Prof. Dr. Luiz Felipe Leomil Coelho

123 Profa. Mariane Moreira de Souza

124 Prof. Dr. Rogério Grassetto T. da Cunha

125 Prof. Dr. Lucas Cid Gigante

126 Profa. Dra. Zélia Marilda Rodrigues Resck

127 Profa. Mônica La-Salette da Costa Godinho

128 Prof. Dr. Person Pereira Neves

129 Profa. Dra. Denise Hollanda Iunes

130 Profa. Dra. Carmélia Bomfim Jacó Rocha

131 Profa. Dra. Rúbia Gomes Morato

132 Prof. Dr. Marcos Lobato Martins

133 Profa. Dra. Fernanda Aparecida Ribeiro

134 Profa. Dra. Elaine Manso Oliveira Franco de Carvalho

135 Prof. Dr. André Luiz Sena Mariano

136 Profa. Geovania Lúcia dos Santos

137 Profa. Dra. Eliana Bernardes Lourenço

- 138 Profa. Dra. Márcia Regina Cordeiro
- 139 Profa. Denise Aparecida Corrêa Moreira
- 140 Prof. Paulo Roberto Rodrigues de Souza
- 141 Acadêmica Gabriela de Paula Omura
- 142 Profa. Dra. Fabiana de Oliveira (convidada)
- 143 Profa. Dra. Cibele Marli Cação Paiva Gouvêa (convidada)
- 144 Damaris Figueiredo Batista (Servidora lotada na Prograd)