

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS – UNIFAL-MG
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA

Ata da centésima nona (109^a) reunião do Comitê Local dos Programas de Iniciação Científica da Unifal-MG realizada no dia dezessete de setembro de 2008 às quinze horas no PCA - sala 201. Esta reunião contou com a presença dos seguintes membros: Prof. Dr. Marcelo Polo, Prof. Dr. Ihosvany Camps Rodriguez, Prof. Dr. Fábio Kummrow, Prof. Dr. Marcos José Marques, Prof. Dr. César Ricardo Teixeira Tarley, Prof. Dr. Alexandre Giusti Paiva, Profa. Dra. Gislaine Ribeiro Pereira e Prof. Dr. Olavo Pereira Soares. Pauta: Instalou-se a reunião do Comitê Interno para tratar do seguinte: a) análise e aprovação do edital de convocação para inscrição de projetos de iniciação científica para FAPEMIG e PROBIC II – ficou constituído um subcomitê para avaliar a proposta apresentada pelo presidente do Comitê Interno. O subcomitê ficou constituído por Prof. Dr. Olavo Pereira Soares, Prof. Dr. Ihosvany Camps Rodriguez e Prof. Dr. Alexandre Giusti Paiva que terão prazo até dia 8 de outubro para apresentar as emendas quando será novamente posto em análise para aprovação. A publicação do edital ficou postergada para o dia 13 de outubro; b) escolha dos **3 projetos** da FAPEMIG que participarão da **2ª jornada de Iniciação Científica do Estado de Minas Gerais**. Foram escolhidos os projetos dos alunos a saber: 1 – Recristalização e obtenção de novos arranjos cristalinos de fármacos usados no controle de doenças crônico-degenerativas - Orientador: Prof. Dr. Antônio Carlos Doriguetto - Bolsista: Patricia Santos Vaz de Lima; 2 - Efeito da heterogeneidade de vegetação sobre o padrão de distribuição de espécies de aves no Parque Municipal de Alfenas - Orientadora: Profa. Dra. Érica Hasui - Bolsista: Rodolpho Credo Rodrigues; 3 - Atividade das enzimas indolamina 2,3 dioxigenase, mieloperoxidase e do sistema NADPH oxidase em ratos diabéticos - Orientadora: Profa. Dra. Maria Rita Rodrigues - Bolsista: Marilene Lopes Ângelo; c) indicação dos trabalhos que farão apresentação oral na Jornada científica da UNIFAL-MG. Decidiu-se pela indicação dos seguintes trabalhos: 1 – Polimorfismo em sólidos farmacêuticos: mebendazol – Palestrante: Simone Vieira Pereira – Orientador: Prof. Dr. Antônio Carlos Doriguetto; 2 – Síntese e caracterização de novos complexos de paládio – Palestrante: Jorge Fernandes Nasser Batista – Orientador: Prof. Dr. Eduardo Tonon de Almeida; 3 – Planejamento e síntese de novos candidatos a fármacos antiinflamatórios e anticolinesterásicos análogos ao donepezil – Palestrante: Flávia Pereira Dias – Orientador: Prof. Dr. Cláudio Viegas Júnior; 4 – Determinação simultânea de fármacos antineoplásicos em plasma através de extração líquido líquido e cromatografia líquida de alta eficiência – Palestrante: Ananda Lima Sanson – Orientadora: Profa. Dra. Isarita Martins; 5 – NKsys: um ambiente de suporte à gestão do conhecimento na negociação – Palestrante: Danilo Braga de Lima – Orientadora: Profa. Dra. Melise Maria Veiga de Paula; 6 – Contribuição da PCR no diagnóstico da Leishmaniose visceral em amostras de medula de cães provenientes da cidade de Governador Valadares-MG – Palestrante: Thaís de Brito Salewski – Orientador: Prof. Dr. Marcos José Marques; 7 – Estudo de diversidade da anurofauna em fragmentos remanescentes de mata atlântica no município de Alfenas-MG – Palestrante: Pedro Henrique Freire Dias – Orientador: Prof. Dr. Vinícius Xavier da Silva; 8 – Investigação da expressão de integrinas nas células natural Killer uterinas de camundongos e seus ligantes da matriz extracelular durante a gestação – Palestrante: Bruno Zavan – Orientador: Prof. Dr. Valdemar Antonio Paffaro Junior; 9 – Intereração de albumina sérica com glutatona como modelo de modulação da resposta antioxidante de proteínas plasmáticas – Palestrante: Marcilene Aparecida Alves – Orientador: Prof. Dr. José Mauricio Schneedor Ferreira da Silva; 10 – Efeito da atividade amebicídios dos extractos de própolis em amebas de vida livre Acanthamoeba castellanii ATCC 30234 de Acanthamoeba polyphaga ATCC 30461 – Palestrante: Angélica Cristina de Souza – Orientador: Prof. Dr. Masaharu Ikegaki; 11 – Desenvolvimento de bolo light usando substituto de gordura: otimização do produto através de testes sensoriais e físico-químicos – Palestrante: Maria Carliana Mota – Orientadora: Profa. Dra. Ana Lúcia Leite Moraes; 12 – Plasma rico em plaquetas (PRP) como auxiliar na reparação óssea após excisão de lesões císticas e neoplásicas dos maxilares – Palestrante: Renan Passos Cordeiro – Orientador: Prof. Dr. João Adolfo Costa Hanemann; 13 – Educação superior em Alfenas-MG: história e memória – Palestrante: Jane Oléria Caetano – Orientador: Prof. Romeu Adriano da Silva; 14 – Avaliação da toxicidade do solvente dimetilsulfóxido (DMSO) sobre culturas de Leishmania (Leishmania) amazonensis – Palestrante: Ivan de Oliveira Pereira – Orientador: Prof. Dr. Marcelo Henrique dos Santos; 15 – Avaliação clínica do pós-operatório quando da utilização de diversas medicações intracanais – Palestrante: Juliana Lasmar de Paula – Orientador: Prof. Dr. Carlos Roberto Colombo Robazza. Nada mais a tratar, encerro a presente Ata a qual lavro e que vai devidamente assinada por mim Prof. Dr. Marcelo Polo (Pró-reitor de Pós-graduação e Pesquisa) e demais presentes.

Alfenas, 17 de setembro de 2008.














