

ATA DA PLENÁRIA DEPARTAMENTAL

Aos 16 dias do mes de setembro de hum mil novecentos e noventa e seis, às 14:00 horas, na sala PH:02, sob a presidência do Sr. Chefe do Departamento, Professor Renato Eugenio de Lima, na presença dos professores, que firmaram a lista de presença, **INFORMES**: O Sr. Presidente apresenta a Ata da Plenária do dia 17/06, que foi aprovada por todos os presentes, dando prosseguimento foram aprovadas as aberturas de concursos, à medida que existirem vagas, conforme a ordem e os programas e bancas a seguir: **1) Paleontologia e Estratigrafia (matéria específica Micropaleontologia)**, regime de trabalho 40 horas com dedicação exclusiva, titulação universitária exigida: doutor, nível do concurso: adjunto; natureza das provas: título, escrita, didática. Programa do concurso: (conteúdo propedêutico): 1. Paleontologia Básica; 2. Maiores eventos na história da vida e 3. Estratigrafia; (conteúdo específico): 1. Diatomáceas e nanofósseis calcários; 2. Pólens e esporos; 3. Dinoflagelados, acritarcas e quitinozoários; 4. Foraminíferos e radiolários; 5 Ostracodes; 6. Conodontes; 7. Paleoecologia dos microfósseis; 8 Bioestratigrafia com base em microfósseis e 9. Microfósseis no estudo do quaternário, comissão julgadora (titulares): Prof. Dr. Mario Luis Assine-UFPr; Profa. Dra. Marlene Terezinha B. Popp-UFPr/Sênior; Profa. Dra. Ketí Maria Rocha Zanol-UFPr; Profa. Dra. Valesca Brasil Lemos-UFRGS e Prof. Dr. Setembrino Petri-USP, (suplentes) Dr. Paulo César Fonseca Giannini - UFPr, Dr. Emerson Carneiro Camargo - UFPr, Dra. Rosemari Dora Becker - UFPr, Dra. Maria Judite Garcia - Univ. de Guarulhos e Dr. Dimas Dias Brito - UNESP, Prof. Robson Tadeu Bolzon relatou a plenária os dados necessários para abertura do concurso, aprovado por unanimidade pela plenária. A seguir foi discutido a abertura do **2) concurso na área de Geologia Aplicada (matéria específica Geofísica Aplicada)**, regime de trabalho de 40 horas com dedicação exclusiva, titulação universitária exigida, doutor (área de concentração: Geologia ou Ciências afins), nível do concurso, adjunto; natureza das provas: títulos, escrita e didática, programa do concurso: (conteúdo propedêutico) 1. Aplicações da geofísica em obras civis, 2. Aplicações da geofísica na exploração de águas subterrâneas e 3. Aplicações da geofísica a estudos ambientais; (conteúdo específico) 1. Geofísica da terra sólida, 2. Métodos elétricos e eletromagnéticos, 3. Gravimetria e magnetometria, 4. Métodos sísmicos; 5. Aerogeofísica em apoio ao mapeamento geológica básico, 6 Aplicações da geofísica na prospecção mineral, 7. Aplicações da Geofísica na Geologia Ambiental, 8. Aplicações da Geofísica na geologia de engenharia e 9. Aplicações da geofísica na prospecção de águas subterrâneas, comissão julgadora (titulares) Prof. Dr. Francisco José Fonseca Ferreira - UFPr, Dr. João Carlos Biondi - UFPr, Dr. Nelson Ellert - USP, Dr. Clovis José UNESP e Dr. Walter Malagutti Filho - UNESP, (suplentes) Dr. Alberto Pio Fiori - UFPr, Dr. André Virmond L. Bittencourt - UFPr, Dr. Paulo César Soares - UFPr e Dr. José Manoel dos Reis Neto - UFPr, Dr. André Davino - USP e Dr. Lázaro Valentin Zuqueti - UFSCAR. Foi também aprovada a criação da disciplina "Geologia para Engenharia Civil", desde que contratado, novo professor em vaga a ser obtida em conjunto pelo DCC e DEGEO; **3) concurso na área de Geologia Geral**

(matéria específica Geologia Geral I e II), nível prof. assistente; regime 40 DE, exigido mestre em geologia, Banca: Emerson Carneiro Camargo (UFPR); José Manoel dos Reis Neto (UFPR), Mario Sergio de Melo (UEPG) José Candido Estevaux (UEM) e Alexandre Uhlein (UFMG) Suplentes: Ginalda Campanha (USP); Celso dal Ré Cornero UNICAMP) e Riad Salamuni (Senior)

4) concurso na área de Geologia Exploratória (matéria específica Geologia Económica), regime de trabalho 40 horas com dedicação exclusiva, titulação exigida: doutor; programa do concurso (conteúdo propedêutico): 1. Evolução da Terra e depósitos minerais; 2. Recursos minerais: necessidades para o futuro e 3. Depósitos minerais e desenvolvimento econômico; (conteúdo específico): 1. Processos formadores de depósitos minerais; 2. Controles na formação de depósitos minerais - metalotecto; 3. Depósitos lateríticos; 4. Depósitos sedimentogênicos; 5. Depósitos de filiação magmática; 6. Depósitos minerais de gênese complexa; 7. Depósitos hidrotermais; 8. Estudo dos depósitos minerais: inclusões fluidas; isótopos; 9. Modelagem de depósitos minerais; 10. metalogênese e tectônica global; 11. Prospecção geoquímica de depósitos minerais; 12. Integração de dados em exploração mineral, comissão julgadora composta pelos professores (titulares) Antonio C. Gondim de Andrade e Silva -UFPr; João Carlos Biondi - UFPr; João Batista Moreschi - USP; Jorge Bettencourt - USP; Sebastião Gomes de Carvalho - UNESP e Paulo César Soares - UFPr; (suplentes) Bernardino Figueiredo -UNICAMP; Prof. Marcel Dardene - UnB; Prof. José Caruzo Moresco Dani - UnB e Prof. Afonso Schrank - UNICAMP (Aprovado pela plenária). **Prioridade Especial concurso na área de Geologia Aplicada (matéria específica Geologia Aplicada à Engenharia)**, aprovado com algumas modificações e ficou assim determinado; regime de trabalho 40 horas com DE; titulação universitária, mestrado na área de Geologia de Engenharia e áreas afins, nível do concurso assistente, natureza do concurso: prova de títulos; escrita e didática, programa do concurso (conteúdo propedêutico): 1. Processos Geológicos Superficiais; 2. Geologia Aplicada a obras civis; 3. Classificação de solos e rochas e 4. Cartografia geotécnica, (conteúdo específico) 1. Geologia de Taneis, barragens e rodovias, 2. Estabilidade de taludes. 3. Geologia Estrutural, 4. Geologia do Paraná, 5. Classificação geotécnica de maciços rochosos. 6. Processos geológicos, 7. Propriedades físicas e geotécnicas dos Solos, 8. Permeabilidade e Porosidade de Solos e Rochas, 9. Aplicações da Geofísica para obras de engenharia, 10. Mapas Geotécnicos e 11. Cartas de riscos geológicos, comissão julgadora professores (titulares) Alberto Pio Fiori - UFPr; Renato Eugenio de Lima - UFPr, Riad Salamuni (senior), Leandro Cerri - UFSCAR, Lázaro Valentin Zuqueti, (suplentes) Nei Nascimento, Paulo Chamecki - UFPr, Dozineti Antonio Giusti - UFPr, George R. Sadowski. Nada mais havendo a tratar, o Sr. Presidente agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a Plenária da qual lavrei a presente Ata, que assino, e que, uma vez aprovada será assinada pelo Sr. Presidente, Curitiba, 20 de setembro de 1996

Prof. Renato Eugenio de Lima
Presidente