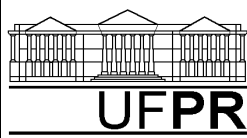


**ATA DA 32ª REUNIÃO DA TERCEIRA CÂMARA DO  
CONSELHO SETORIAL DO SETOR DE CIÊNCIAS  
EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ,  
REALIZADA EM 08/05/2009.**

Aos oito dias do mês de maio do ano de dois mil e nove, as dez horas, na Sala de Reuniões do Setor, reuniu-se a Terceira Câmara do Conselho Setorial do Setor de Ciências Exatas da Universidade Federal do Paraná, sob a presidência da Decana Profa. Soraya Rosana Torres Kudri e com a presença dos seguintes Conselheiros: Prof. Carlos Henrique dos Santos, Chefe do Departamento de Matemática, Prof. Ademir Alves Ribeiro, Vice-Coordenador do Curso de Pós-Graduação em Métodos Numéricos em Engenharia, Prof. Eduardo Lemos de Sá, Chefe do Departamento Química, Prof. Fabiano Silva, Coordenador do Curso da Ciência da Computação. Constatando *quorum*, a Presidente iniciou a reunião. Passando aos assuntos da pauta: **01) REFERENDAR RESULTADO DE TESTE SELETIVO DO DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA.** Relator: Conselheiro Lauro Luiz Samojeden. O Teste Seletivo para Professor Substituto, do Departamento de Estatística, na matéria específica de Probabilidade e Inferência Estatística, no regime de trabalho de 20(vinte) horas semanais, aprovou em primeiro lugar o candidato Denis Leonardo Santana dos Santos, com média final 9,1(nove inteiros e um décimo), em segundo lugar o candidato Wagner Hugo Bonat, com média final 7,9(sete inteiros e nove décimos) e em terceiro lugar o candidato Marcos Tadeu Andrade Cordeiro, com média final 7,7(sete inteiros e sete décimos). O resultado do Teste Seletivo foi aprovado **“ad referendum”** da plenária departamental, e encaminhado **“ad referendum”** do Conselho Setorial, devido a exigüidade de tempo. O Relator foi de parecer favorável. Colocado em discussão e votação. Foi aprovado. **02) REFERENDAR RESULTADO DE TESTE SELETIVO DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA. A) REGIME 20 HORAS; B) REGIME 40 HORAS.** Relator: Conselheiro Fabiano Silva. **A)** O Teste Seletivo para Professor Substituto, do Departamento de Física, na matéria específica de Física Geral, no regime de trabalho de 20(vinte) horas semanais, aprovou o candidato Marcello Antonio Alves Talarico, com média final 87,5(oitenta e sete inteiros e cinco décimos). O resultado foi aprovado **“ad referendum”** da plenária departamental e encaminhado **“ad referendum”** do Conselho Setorial, devido a exigüidade de tempo. O Relator foi de parecer favorável. Colocado em discussão e votação. Foi aprovado. **B)** O Teste Seletivo para Professor Substituto, do Departamento de Física, na matéria específica de Física Geral, no regime de trabalho de 40(quarenta) horas semanais, aprovou em primeiro lugar o candidato Rodrigo Luis da Rocha, com média final 89,2(oitenta e nove inteiros e dois décimos), e em segundo lugar a candidata Juliana de Fátima Prestes Souza, com média final 85,0(oitenta e cinco inteiros). O resultado foi aprovado **“ad referendum”** da plenária departamental e encaminhado **“ad referendum”** do Conselho Setorial, devido a exigüidade de tempo. O Relator foi de parecer favorável. Colocado em discussão e votação. Foi aprovado. **03) PEDIDO DE AFASTAMENTO DO PAÍS DO PROF. ALDO JOSE GORGATTI ZARBIN, DO DEPARTAMENTO DE QUÍMICA.** Relator: Conselheiro Carlos Henrique dos Santos. O pedido de afastamento do País do Prof. Aldo Jose Gorgatti Zarin, do Departamento de Química, no período de 17/06 à 02/07/2009, para participar do “NT09 – Tenth International Conference on the Science and Applications of Nanotubes”, a ser realizado na cidade de Pequim, na China, foi aprovado **“ad referendum”** pela plenária departamental. Os encargos didáticos serão assumidos pelas Professoras Maria Aparecida Biason Gomes e Shirley Nakagaki. Relator foi de parecer favorável. Colocado em discussão e votação. Foi aprovado. **04) PEDIDO DE AFASTAMENTO DO PAÍS DO PROF. YUAN JIN YUN, DO DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA.** Relator: Conselheiro Eduardo Lemos de Sá. O pedido de afastamento do



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

SETOR DE CIÊNCIAS EXATAS

País do Prof. Yuan Jin Yun, do Departamento de Matemática, no período de 20/07 à 12/08/2009, para participar do “China-Brazil Symposium on Applied and Computational Mathematics, em Xian, na China e para visitas acadêmicas no Institute of Computational Mathematics and Scientific Computing Engineering da Academia Chinesa das Ciências, em Beijing, China e na Wake Forest University, em Winston-Salem, EUA, foi aprovado **“ad referendum”** da plenária departamental. Os encargos didáticos serão assumidos pelo Prof. Luiz Carlos Matioli. Relator foi de parecer favorável. Colocado em discussão e votação. Foi aprovado. Nada mais havendo a tratar, a Senhora Presidente agradeceu a presença de todos, declarando encerrada a sessão, da qual eu, Vera Naegele, Bolsista Senior do Setor de Ciências Exatas, lavrei a presente Ata, que, uma vez aprovada, será assinada por todos os Conselheiros presentes e por mim.-.-.-.-.-