



COLEGIADO DA PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
ATA DA 117ª REUNIÃO

Data: 5/12/2008

Horário: 8h30min

Pauta:

- 1) Aprovação dos programas de ensino do Curso de Ciência da Computação, para pedido do reconhecimento do curso;
- 2) Aprovação dos programas de ensino do Curso de Geografia - Licenciatura, para pedido do reconhecimento do curso;
- 3) Apreciação do Projeto Pedagógico do Curso de Física - Licenciatura (material enviado por meio eletrônico);
- 4) Apreciação do Projeto Pedagógico do Curso de Química - Licenciatura (material enviado por meio eletrônico);
- 5) Apreciação do Projeto Pedagógico do Curso de Química - Licenciatura, a distância (material enviado por meio eletrônico);
- 6) Aprovação das alterações da Regulamentação da Revinculação do Curso de Química;
- 7) Regulamento Geral dos Cursos de Graduação (material enviado por meio eletrônico);
- 8) Assuntos pertinentes.

Decisões:

1) e 2) Em cumprimento ao disposto no Inciso VIII, Artigo 28, do Regimento Geral da Efoa/Ceufe os Programas de Ensino das Disciplinas dos Cursos de Ciência da Computação (sexto ao oitavo períodos) e de Geografia - Licenciatura (quinto ao oitavo períodos), para pedido de reconhecimento do curso, foram aprovados e serão arquivados por meio eletrônico na Pró-Reitoria de Graduação. 3) Os membros do colegiado apreciaram favoravelmente o Projeto Pedagógico do Curso de Física com as seguintes alterações: **a)** inserção do tempo de integralização do curso (mínimo e máximo); **b)** descrição sucinta sobre as regulamentações de estágio, trabalho de conclusão de curso, atividades formativas, monitoria e sistema de avaliação. As turmas do Curso Física em andamento, 2006/2 e 2007/2, deverão adequar-se às mudanças propostas. 4) Os membros do colegiado apreciaram favoravelmente o Projeto Pedagógico do Curso de Química - Licenciatura com as seguintes alterações: **a)** as disciplinas que contemplam estágios serão alocadas do quinto período em diante na dinâmica curricular do curso, atendendo a Resolução CNE/CP 1, de 18 de fevereiro de 2002, que institui Diretrizes Curriculares Nacionais para a Formação de Professores da Educação Básica, em nível superior, curso de licenciatura, de graduação plena; **b)** inserção do tempo de integralização do curso (mínimo e máximo). 5) Os membros do

[Handwritten signature]

colegiado apreciaram favoravelmente o Projeto Pedagógico do Curso de Química - Licenciatura, a distância, com as seguintes alterações: **a)** a carga horária das Disciplinas Física III A e Física III B alteraram de 60 para 45 horas; **b)** inserção da Disciplina Trabalho de Conclusão de Curso I, com carga horária de 30 horas, na dinâmica curricular do curso. Os projetos pedagógicos apreciados nos itens 3, 4 e 5 encontram-se arquivados de forma impressa em pasta própria e por meio eletrônico na Pró-reitoria de Graduação. Seguindo o trâmite legal, estes projetos serão encaminhados ao Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE) e Conselho Superior para aprovação e homologação. **6)** As alterações da Regulamentação da Revinculação do Curso de Química, foi aprovada (regulamentação anexa). **7)** Referente ao Regulamento Geral dos Cursos de Graduação (nova renumeração), os membros do colegiado sugeriram alterações nos seguintes artigos: **a)** Artigo 77 - onde consta: A inscrição para disciplina optativa deverá ser efetuada no DRGCA, deverá constar: "A inscrição para disciplina optativa deverá ser efetuada de acordo com as orientações do DRGCA". **b)** Artigo 80 - Parágrafo Único - onde consta: Quando o número de candidatos for superior ao número de vagas, será observado, na priorização, o discente com menor tempo para a integralização curricular; na seqüência, o desempenho acadêmico comprovado pelo Histórico Escolar; e, finalmente, a carga horária semanal do discente, dando-se preferência para a menor, deverá constar: "Quando o número de candidatos for superior ao número de vagas, será observado, na priorização, o discente com mais tempo na instituição, na seqüência o desempenho acadêmico comprovado pelo histórico escolar e, finalmente a carga horária semanal do discente dando preferência para a menor". **c)** inserção de outro artigo na Seção I do Capítulo III, com a redação: O discente só poderá matricular-se, no máximo, em três disciplinas optativas. **d)** inserir no final do Artigo 193, o termo: "em até 5 (cinco) dias subseqüentes da divulgação". **8)** Não houve assuntos pertinentes a serem tratados nesta reunião. Nada mais a registrar, eu Damaris Figueiredo Batista, secretária da Pró-Reitoria de Graduação lavrei a presente ata que segue devidamente assinada por mim e pelos membros presentes.

Presentes:

Profa. Silvana Maria Coelho Leite Fava

Pró-Reitora de Graduação

Prof. Dr. Alexandre Giusti Paiva

Coordenador do Curso de Biomedicina

Profa. Dra. Carina Aparecida Fabrício de Andrade

Representante do Colegiado do Curso de Biomedicina

Prof. Luiz Eduardo da Silva

Coordenador do Curso de Ciência da Computação

Profa. Dra. Roseli Soncini

Coordenador do Curso de Ciências Biológicas (Bach. e Lic.) e representante do Colegiado do Curso de Ciências Biológicas - Licenciatura, a Distância

Prof. Dr. Luiz Cosme Cotta Malaquias

Representante do Colegiado do Curso de Ciências Biológicas

Prof. Dr. Dênis da Silva Moreira

Representante do Colegiado do Curso de Enfermagem



Profa. Dra. Stella Maris da Silveira Duarte Stella
Representante do Colegiado do Curso de Farmácia
Prof. Dr. Célio Wisniewski Celio
Coordenador do Curso de Física
Prof. Dr. Ihosvany Camps Rodríguez Ihosvany
Representante do Colegiado do Curso de Física
Profa. Dra. Cristiane da Silva Marciano Grasselli Grasselli
Coordenadora do Curso de Nutrição
Profa. Daniela Silva Barroso de Oliveira Barroso
Coordenadora do Curso de Odontologia
Profa. Fernanda Vilhena Mafra Bazon Bazon
Representante do Colegiado do Curso de Pedagogia
Profa. Dra. Márcia Paranho Veloso Paranho
Coordenadora do Curso de Química (Bach. e Lic.)
Profa. Dra. Edyr de Castilho Agostini Edyr
Representante do Colegiado do Curso de Química
Prof. Dr. José Maurício Schneedorf Ferreira da Silva Schneedorf
Coordenador do Curso de Ciências Biológicas - Licenciatura, a Distância
Profa. Keila Bossolani Kiill Bossolani
Coordenadora do Curso de Química Licenciatura, a Distância
Damaris Figueiredo Batista Batista
Secretária da Pró-Reitoria de Graduação

BWP
Barroso
Grasselli
Grasselli

↓
