

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA**

(Lei n.º 11.640, de 11 de janeiro de 2008)

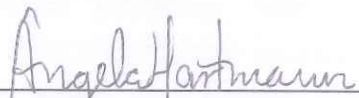
CAMPUS CAÇAPAVA DO SUL

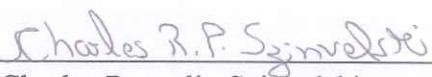
COMISSÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS


ATA 01/2010

No primeiro dia do mês de setembro do ano de dois mil e dez, reuniram-se os membros da Comissão do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas do Campus Caçapava do Sul: Ângela Maria Hartmann (docente); Charles Paveglio Szinvelski (docente); Edimar Fonseca da Fonseca (discente); Márcio André Martins (docente); Raphael Werlang (Coordenador Acadêmico); Ricardo Barreto (Coordenador do Curso) e Zilda Vendrame (docente). Ao abrir a reunião o Prof. Ricardo lembrou a urgência da reestruturação do curso de licenciatura. O Prof. Márcio propôs formular uma agenda propositiva de ações da comissão. O primeiro ponto foi agendar dia da semana e horário para as reuniões do Núcleo Docente Estruturante do Curso. Foram agendadas reuniões semanais às 14h, às quartas-feiras em que não houver reunião do Conselho do Campus. O Prof. Márcio lembrou que essa reformulação pode ser feita baseando-se em cursos semelhantes existentes ou buscando um referencial teórico que dê a sustentação teórica à proposta de reestruturação. A proposta do prof. Márcio é que o egresso tenha duas habilitações: uma em Ciências e Matemática para o Ensino Fundamental e outra em Física, Química ou Matemática para o Ensino Médio. A Profa. Ângela lembrou que nem todos os alunos têm a intenção de seguir a carreira no magistério. O Prof. Ricardo propôs que o curso se encaminhe para um bacharelado de três anos e o aluno, se assim o desejar, siga para a formação pedagógica em mais dois anos. Ficou definido que essa discussão continuará nas próximas reuniões. O Prof. Ricardo consultou os presentes se aceitam fazer parte do Núcleo Docente Estruturante do Curso de licenciatura. Todos os docentes presentes aceitaram agregar-se ao núcleo. Ficou acertado que na próxima reunião serão discutidos o Projeto Pedagógico do curso e a estrutura curricular atual, com ênfase nos estágios, nas Atividades Complementares de Graduação e nos Planos de Ensino. Seguiu-se a discussão dos Planos de Ensino, começando com os do Prof. Raphael para as disciplinas de Física B e Física D. Em seguida, a Profa. Zilda apresentou os planos das disciplinas de Química B e Química D. Cada uma delas tem 45 horas de aulas teóricas e 15 horas de atividades práticas no laboratório. A professora explicou que reorganizou os conteúdos das disciplinas, apresentando a nova distribuição. A Profa. Zilda explicou que as atividades de avaliação corresponderão a 20% da nota final e que ela realizará duas avaliações no bimestre, seguidas de avaliações de recuperação. O próximo professor a apresentar seus planos foi o Prof. Márcio, responsável pelas disciplinas Psicologia e Educação e Políticas Públicas no Contexto Brasileiro. O prof. planeja trazer pessoas da comunidade para discutir políticas públicas locais, estaduais e federais. Um terço da disciplina de Políticas Públicas é realizada a distância. A ementa anterior foi construída por um professor de Bagé e foi modificada pelo atual professor. A nova ementa foi aprovada pela Comissão. O Prof. Ricardo apresentou, em seguida, o Plano de Ensino da disciplina de Álgebra Linear. A sugestão do Prof. Charles é ofertar um curso de

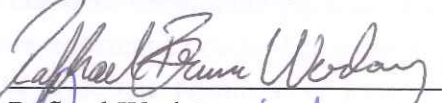
pré-Cálculo e Álgebra no início do primeiro semestre para preparar os ingressos (calouros) para as disciplinas de Matemática, Física e Química. O prof. Márcio continuou sua apresentação do Plano de Ensino de Psicologia e Educação. A disciplina é de 60 horas presenciais. O prof. Charles apresentou, então, o Plano de Ensino da disciplina Matemática D. Ele ponderou que o conteúdo dessa disciplina é clássico, mas que tempo para ministrá-lo é pouco. Explicou, ainda, como fará a avaliação das atividades e que tentará aproximá-lo, por meio de aplicações, em outras disciplinas. Por fim, a Profa. Ângela apresentou os planos de Ensino das disciplinas Matemática B e Instrumentação para o Ensino B, destacando as atividades que serão realizadas em cada uma e a forma como será feita a avaliação. A reunião foi encerrada devido ao adiantado da hora e aos compromissos de aula dos professores. Concluída a reunião, eu, Ângela Maria Hartmann, docente, lavrei a presente ata 01/2010, que depois de lida e aprovada segue assinada pelos membros da Comissão do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas.

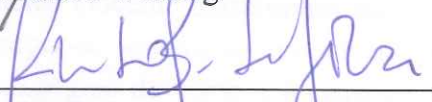

Ângela Maria Hartmann

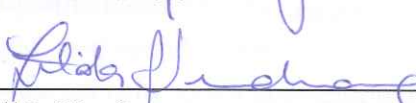

Charles Paveglio Szinvelski


Edimar Fonseca da Fonseca


Márcio André Martins


Rafael Werlang


Ricardo Barreto


Zilda Vendrame