

ATA Nº 138 – 138ª REUNIÃO DA COMISSÃO DE ENSINO DO CAMPUS BAGÉ

1 Aos vinte e nove dias do mês de maio de dois mil e dezoito, às 9 (nove) horas, na sala 3101
2 (três mil cento e um), reuniram-se em sessão extraordinária, os membros da Comissão de
3 Ensino do Campus de Bagé, da Universidade Federal do Pampa – UNIPAMPA, para dar início
4 à centésima trigésima oitava reunião da referida Comissão. Participantes: Elenilson Freitas
5 Alves (Coordenador Acadêmico); Jocemar Biasi Parizzi, Cesar Antônio Mantovani, Rodolfo
6 Rodrigues, Allan Seeber, Adriano de Souza, Everson Jonathan Gomes da Silva (em
7 substituição), Elisabete de Avila da Silva, André Muller Reck (em substituição), Isaphi Marlene
8 Jardim Alvarez (coordenadores de Curso); Márcia Maria Lucchese, Sandro da Silva Camargo
9 (coordenadores de mestrado); Fernando Luis Dias (coordenador de Especialização); Cristine
10 Machado Schwanke (representante da Comissão de Pesquisa); Leandro Blass (representante
11 da Comissão de Pesquisa); Leonardo Bidese de Pinho (representante docente). Ausências
12 registradas: Ana Paula Manera, Érico Marcelo Hoff do Amaral, Sonia Maria da Silva Junqueira,
13 Valesca Brasil Irala, Alice Maria Alves e Yuri Freitas Mastroiano. O professor Elenilson Freitas
14 Alves deu início à reunião aonde foram tratados os seguintes temas: **1 Propostas de curso de**
15 **Especialização: 1.1 Especialização em Gestão de Processos Industriais Químicos (EAD)**
16 – O professor Elenilson Alves falou do procedimento para efetivação da proposta, destacou que
17 a proposta é para curso EAD e passou a palavra ao professor Everson da Silva, parecerista da
18 proposta de especialização, que falou do parecer realizado à proposta de curso de
19 Especialização em Gestão de Processos Industriais Químicos (EAD) que destaca: *a relevância*
20 *do curso em questão e a qualificação do corpo docente. No entanto, considerando que o curso será na*
21 *modalidade EaD (Educação a Distância) alguns pontos, listados a seguir, não ficaram claros: a) A*
22 *UNIPAMPA possui duas modalidades de cursos a distância, a institucional e a fomentada por recursos*
23 *da Universidade Aberta do Brasil (UAB). Porém, na proposta, não está claro de que forma o curso será*
24 *aplicado. Essa informação é de extrema importância, pois influenciará diretamente no planejamento de*
25 *tutores e dos polos envolvidos. b) Caso a proposta seja para concorrer ao edital UAB 05/2018 é*
26 *necessário observar que os cursos UAB, de acordo com os objetivos do edital, são prioritariamente para*
27 *cursos na área de formação de professores, o que não é o caso do curso ESPPIQUIM. c) A proposta*
28 *apresenta os recursos (item 2.9) disponíveis pela UNIPAMPA campus Bagé. Porém, o curso será a*
29 *distância e terá atividade presencial em diferentes polos mencionados no início do documento. Sendo*
30 *assim, questiona-se a estrutura dos polos para disponibilizar o suporte necessário aos discentes na*
31 *realização das atividades previstas. d) Por fim, o curso prevê carga horária total de 420h, mas na*
32 *planilha de componentes curriculares constam 15 componentes de 30h, o que totaliza 450h. Em seu*
33 *parecer final faz apontamos como necessário à aprovação: - Explicitar a modalidade do curso*
34 *(Institucional ou UAB); - Apresentar quais os recursos que os polos deverão ter para poder*
35 *ofertar vagas do curso; - Ajustar a carga horária presente na grade de componentes ou no total*
36 *de horas do curso. O professor Sergio Meth falou da elaboração da proposta e seus objetivos.*
37 *O professor Anderson Bihain sugeriu mais clareza quanto aos recursos que serão usados*
38 *como laboratórios e polos, ainda sugeriu que fique mais claro na proposta que é um curso do*
39 *edital UAB. O professor Leonardo Pinho sugeriu um maior detalhamento quanto aos polos, às*
40 *atividades presenciais e distribuição de carga horária. O professor Sérgio Meth comprometeu-*
41 *se em atender as sugestões. Em votação, foi aprovada a proposta de curso de Especialização*
42 *em Gestão de Processos Industriais Químicos (EAD) com maioria dos votos favoráveis, sendo*
43 *cinco abstenções.* **1.2 Especialização em Modelagem Computacional em Ensino**
44 **Experimentação e Simulação** – Foi apresentada a documentação atualizada referente à
45 proposta de especialização. O professor Elenilson Alves falou que a proposta do curso traz

46 alterações consideráveis, onde destaca-se o grupo de docentes articulados nas áreas das
47 Engenharias (Alimentos e Química), das Licenciaturas (Matemática, Física e Química) e do
48 Desenho, bem como a inclusão de várias componentes com enfoque interdisciplinar onde a
49 modelagem computacional permite integrar experimentação e simulação na resolução de
50 problemas contextualizados nas linhas de pesquisa análise de dados, modelagem de materiais
51 e simulação de processos tecnológicos e recomendou a inclusão das referências bibliográficas
52 nas disciplinas. Em seguida, o professor Fernando Dias falou dos ajustes realizados à
53 proposta, que é uma reedição, indicando as diferenças com a proposta da edição anterior,
54 também falou que as disciplinas são distribuídas por módulos e que estes módulos são
55 divididas em carga horárias em que o discente vai avançando de uma disciplina para outra
56 durante o semestre. O professor Leonardo Pinho destacou o quantitativo, em que poucos
57 discentes concluem o curso de especialização, e sugeriu rever o número de vagas. A
58 professora Marcia Lucchese sugeriu que o curso deva ser mais direcionado a uma formação
59 mais específica. Em votação unânime, foi aprovada a proposta de Especialização em
60 Modelagem Computacional em Ensino Experimentação e Simulação. Registra-se a ausência
61 do professor Sandro Camargo no momento da votação. Nada mais havendo a tratar, às dez
62 horas e vinte e cinco minutos foi encerrada a Reunião e redigida a presente Ata, assinada pelo
63 Elenilson Freitas Alves, Coordenador da Comissão de Ensino do Campus Bagé, e por mim,
64 Uhil Robson do Nascimento Antunes, secretário da Comissão de Ensino do Campus Bagé. As
65 declarações desta Reunião estão gravadas e disponíveis para consulta.

Elenilson Freitas Alves

Coordenador da Comissão de Ensino do Campus Bagé

Uhil Robson do Nascimento Antunes

Secretário