



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Comissão de Pós-Graduação

ATA Nº 07/2022/CPG

1 Ata da reunião da Comissão de Pós-Graduação (CPG), realizada às quatorze horas do dia quatro
2 de agosto de dois mil e vinte e dois, por meio da plataforma digital RNP. A reunião foi presidida
3 pelo Pró-Reitor de Pós-Graduação, prof. Charles Morphy Dias dos Santos, contou com a presença
4 do Pró-Reitor Adjunto de Pós-Graduação, prof. João Paulo Gois, e dos **membros da CPG**: Ahda
5 Pavani; Aline Neves; Ana Tereza Marra; André La Salvia; Arlene Ricoldi; Christiane Lombello;
6 Cibele Biondo; David Martins; Diego Ferruzzo; Elizabeth Teodorov; Fernando Bartoloni; Gilberto
7 Rodrigues; Janaína Garcia; Joel Melo; Leonardo Rodrigues; Leticie Mendonça Ferreira; Lucia
8 Coelho; Patrícia da Ana; Peter Claessens; Ramon Fernandez; Renato Coutinho; Ricardo Gaspar;
9 Roberto; Rodrigo Bueno; Sandra Momm; Sergio Sasaki; Silvia Zilber; Solange Locatelli e Wendel
10 Andrade Alves. **Representantes Discentes**: Claudio Wagner Locatelli. **Representantes TAs**:
11 Jussara Pagani Justi e Kleber Ferreira do Espírito Santo. **Informes da Pró-Reitoria de Pós-**
12 **Graduação.** **1.** No último ConsUni foi aprovado o orçamento da UFABC para o ano de 2023. O
13 orçamento solicitado pela PROPG foi da ordem de seis milhões e duzentos mil reais, já com a
14 previsão de reajuste das bolsas de estudo, a depender do repasse do governo federal. Com
15 relação às bolsas da Capes, foi realizada a distribuição das cotas da Pró-Reitoria aos programas.
16 Sugere-se que nenhuma delas fique sem alocação. **2.** Na próxima semana haverá reunião do
17 FOPROP, momento em que será finalizada a carta a todos os presidenciáveis, que elenca dez
18 pontos chave para o andamento da pós-graduação. **3.** Prof. Charles solicita o apoio dos
19 coordenadores para divulgarem a lista atualizada dos discentes que ainda não entregaram os
20 comprovantes de vacinação. **4.** A PROPG necessita de representantes para o Escritório de
21 Integridade em Pesquisa e para a Comissão Avaliadora para uso do Cartão Pesquisador, ambos
22 da Pró-Reitoria de Pesquisa. As manifestações de interesse estão sendo recebidas pelo e-mail do
23 Gabinete da PROPG. **Informes das Coordenações dos Programas.** **1.** Prof. Diego Ferruzzo,
24 coordenador do PPG em Engenharia Mecânica, informa que pretende participar do edital de
25 cooperação FAUBAI-FARA. Ele sugere elaborar uma relação de disciplinas ministradas em inglês
26 de todos os programas, para verificar a possibilidade de compartilhamento entre os programas.
27 Prof. Charles solicita ao prof. Diego elaborar uma breve proposta, explicando os objetivos e
28 metas, para enviar às coordenações dos programas. **Pauta. 1. Ata da VI reunião ordinária da CPG**
29 **do ano de 2022.** A ata é aprovada com 5 abstenções. **2. Referenda das decisões do Presidente**
30 **da CPG.** A Comissão referenda as decisões do Presidente, que serão publicadas no Boletim de
31 Serviço da UFABC e ficarão disponíveis para consulta no site da PROPG. **3. Análise da proposta**
32 **de doutorado do PPG em Engenharia Elétrica.** Profa. Ahda Pavani inicia a apresentação traçando
33 um breve histórico do programa. Áreas de Concentração: Sistemas de Energia Elétrica; Sistemas
34 Eletrônicos e de Computação. O prazo para conclusão do curso será de 48 meses. Haverá oito
35 vagas por seleção, totalizando duas entradas ao ano. As disciplinas serão as mesmas do



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Comissão de Pós-Graduação

36 mestrado. Finalizados os pontos apresentados, há duas sugestões de mudança: 1. Reavaliar o
37 condicionamento de homologação do título a uma publicação, dado que, na prática, após defesa
38 aprovada não há subsídios para não homologar o título; 2. Substituir os qualis indicados na
39 proposta (A1, A2 e B1) por algo como “estratos superiores”, em razão da mudança que haverá
40 em breve na nomenclatura. Após esclarecimentos de dúvidas, a proposta é aprovada por
41 unanimidade. **4. Análise da proposta de doutorado do PPG em Engenharia Mecânica.** Prof.
42 Diego Ferruzo informa que o programa vem melhorando consideravelmente seus indicadores
43 após as mudanças implementadas desde o ano de 2017, como publicação com os discentes e
44 número de projetos com financiamento. Ele ainda acrescenta que foram consideradas as
45 recomendações da última reunião ocorrida na Capes com os coordenadores de cursos, que era
46 de elaborar um planejamento estratégico. Foram mantidas as três áreas de concentração:
47 Dinâmica de Sistemas; Fenômenos de Transporte; e Mecânica dos Sólidos. Após esclarecimentos
48 de dúvidas, a proposta é aprovada por unanimidade. **5. Análise da proposta de doutorado do**
49 **PPG em Engenharia de Produção.** Profa. Silvia Zilber inicia a apresentação da proposta
50 explicando sua contextualização regional. Ela informa que o documento de área exige maior
51 interação com empresas e o programa contempla esse ponto, pois há docentes envolvidos em
52 acordos de cooperação. A proposta também estabelece vínculo com o Doutorado Acadêmico
53 Industrial. As linhas de pesquisa são as mesmas do mestrado e ela avalia que a produção docente
54 é eficaz, segundo as normas da Capes. Após esclarecimentos, a proposta é aprovada por
55 unanimidade. **6. Análise da proposta de doutorado do PPG em Ciência e Tecnologia Ambiental.**
56 Profa. Lucia Coelho apresenta o contexto histórico do programa, a atuação de egressos e o
57 alinhamento da proposta ao Plano de Desenvolvimento Institucional, no que concerne ao
58 desenvolvimento e sustentável. Ela informa que a proposta foi focada em ações de
59 internacionalização, detalhando as parcerias já existentes. O corpo docente será o mesmo do
60 mestrado, assim como as linhas de pesquisa e disciplinas. Após comentários, a proposta é
61 aprovada por unanimidade. **7. Análise da proposta de doutorado do PPG em Engenharia**
62 **Biomédica.** Profa. Christiane inicia a apresentação informando que a proposta do doutorado
63 ocorreu como consequência do mestrado. O objetivo é atrair egressos do mestrado da UFABC e
64 de outras instituições. Haverá dez vagas por ingresso, sendo um processo seletivo ao ano. Há três
65 linhas de pesquisa, todas integradas entre si. O corpo docente é o mesmo do mestrado. A
66 proposta está focada em inovação e consolidação das tecnologias, por meio de cooperações
67 nacionais e internacionais. Após comentários, a proposta é aprovada por unanimidade. **8. Análise**
68 **da proposta de doutorado do PPG em Relações Internacionais.** Prof. Gilberto faz
69 contextualização regional da proposta e histórico do curso. Informa que a proposta conta com
70 14 docentes permanentes. Em relação aos processos seletivos, explica que o número de inscritos
71 foi bastante significativo, indicando sustentabilidade do programa. Menciona, ainda, as parcerias
72 internacionais estabelecidas com países como Argentina e Alemanha. A área de concentração é
73 Política Internacional e há duas disciplinas novas para o doutorado. Haverá dez vagas de
74 doutorado por ano. Após comentários, a proposta é aprovada por unanimidade. **9. Criação de**
75 **GT para avaliação da possibilidade de inclusão de atividades híbridas de ensino e pesquisa na**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Comissão de Pós-Graduação

76 **pós-graduação.** Prof. Charles explica que a minuta de resolução elaborada pelo Conselho
77 Nacional de Educação (CNE), recebida por todos os membros, define a aprendizagem híbrida. Ela
78 fornece apenas critérios gerais e ainda não foi homologada pelo Ministério da Educação. O
79 objetivo do CNE é solicitar à Capes que normatize a aprendizagem híbrida no mestrado e no
80 doutorado. Nesse sentido, a Andifes criou um Grupo de Trabalho (GT), do qual ele é coordenador,
81 que irá discutir a aprendizagem híbrida. Contudo, o grupo necessita de informações das
82 universidades para subsidiar seu trabalho. O GT da UFABC deverá transmitir essas informações à
83 Andifes, por meio de um relatório que destaque as ações adotadas na pandemia que têm
84 perspectiva de permanecerem como aprendizagem híbrida. Finalizadas as discussões, ficam
85 definidos os seguintes participantes: Peter Claessens; Silvia Zilber Turri; Sergio Daishi Sasaki;
86 Lúcia Coelho; Elizabeth Teodorov; Ramon Garcia Fernandez; Jussara Pagani Justi e Claudio
87 Wagner Locatelli. Não havendo nada mais a declarar, prof. Charles deu por encerrada a reunião,
88 da qual eu Tálita R. D'Arruda, lavrei a presente ata, que foi lida e aprovada por todos os presentes.

TÁLITA R. D'ARRUDA
Secretária Executiva

CHARLES MORPHY D. SANTOS
Presidente