



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO – MEC
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE – UFS
Centro de Ciências Agrárias Aplicadas – CCAA
Colegiado do Curso de Engenharia de Pesca



1 ATA DA 7ª (SÉTIMA) REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE
2 ENGENHARIA DE PESCA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

3
4 Referência: Reunião Ordinária - 7ª/2023
5 Data: 28/09/2023

Caráter: Ordinária
Local: GeoRioMar

6
7 Ao vigésimo oitavo dia do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e três, às oito horas,
8 reuniram-se, em caráter ordinário, sob a presidência da Presidente do Colegiado do Curso de
9 Engenharia de Pesca, Profa. Kátia de Meirelles Felizola Freire, os seguintes **Conselheiros**
10 **Professores:** Ana Rosa da Rocha Araújo, Juliana Schober Gonçalves Lima, Mario José Fonseca
11 Thomé de Souza, Priscilla Teixeira Campos, Roberto Schwarz Junior e Sandra Menezes
12 Walmsley. **Ausência justificada:** Carolina Nunes Costa Bomfim, Ernesto de Carvalho
13 Domingues, José Milton Barbosa. **Representante Técnico-administrativa:** Yuca dos Santos
14 Goes. **Representante Discente:** Daniel Fernando de Matos Torres. **Pauta: 1. Informes. 2.**
15 **Aprovação da ata anterior. 3. Oferta de disciplina optativa sobre Reprodução e Larvicultura**
16 **de Peixes (45 h; disciplina de férias). 4. Oferta de disciplina optativa para 2023-2 - Tópicos**
17 **Especiais em Engenharia de Pesca (60h) – Mergulho Científico. 5. Oferta das disciplinas para**
18 **2023-2. 6. Relatório de performance do Curso de Engenharia de Pesca 2022-2. 7. Bancas de**
19 **TCC. 8. Aproveitamento de disciplinas – Fabiane Maria Pereira da Silva. 9. O que ocorrer.**
20 **1. Informes.** A Profa. Kátia comunicou que participou do Encontro de Coordenadores dos Cursos
21 de Engenharia de Pesca durante o CONBEP. Um dos pontos principais abordados no evento foi a
22 baixa procura pelos cursos de Engenharia de Pesca do país, com fechamento previsto para o curso
23 de Rondônia. A Profa. Kátia alertou que as atividades de extensão gerarão uma demanda grande
24 de transporte, o que é motivo de preocupação, dado o elevado índice de transporte negado para o
25 DEPAQ, antes mesmo do curso de Engenharia de Pesca começar as atividades de extensão
26 curricularizadas. A mesma informou que levará o assunto para a próxima reunião do CCAA A
27 Profa. Kátia comunicou que participou da I Feira de Pesca e Aquicultura do Baixo São Francisco
28 realizada em Penedo – Alagoas no dia 27 de setembro. A Profa. Priscilla informou que está
29 buscando uma colaboração com a Marinha, através da Capitania dos Portos de Sergipe, para a
30 Disciplina de Mergulho Científico. O Prof. Roberto informou que tomou posse no CONEP, como
31 suplente da Profa. Ana Paula do Departamento de Engenharia Florestal. Os professores Ernesto e
32 Edenilce se disponibilizaram para participar da Exporingo em Lagarto. A Profa. Priscilla informou
33 que no dia 1º de dezembro acontecerá a comemoração dos 10 anos do CCAA e haverá uma
34 exposição de trabalhos artísticos do CCAA, que começará na Zootecnia e irá até a pracinha do
35 DEA. **2. Aprovação da ata anterior.** A ata da reunião anterior foi aprovada por unanimidade. **3.**
36 **Oferta de disciplina optativa sobre Reprodução e Larvicultura de Peixes (45 h; disciplina de**
37 **férias).** A Profa. Kátia informou que havia sido acordada com a CODEVASF a oferta de uma
38 disciplina prática no período de férias, na estação de Betume, em Neópolis. Passou, então, a
39 palavra para a Profa. Dra. Edenilce, a qual será a responsável pela disciplina. A Profa. Edenilce
40 apresentou o plano de ensino da disciplina ao Colegiado, a qual terá um caráter eminentemente
41 prático e, como pré-requisito, as disciplinas de Introdução à Aquicultura ou de Piscicultura, para
42 também possibilitar a inclusão de alunos da Zootecnia. Colocada em votação, a oferta da disciplina
43 Tópicos Especiais em Reprodução e Larvicultura de Peixes foi aprovada por unanimidade. **4.**
44 **Oferta de disciplina optativa para 2023-2 - Tópicos Especiais em Engenharia de Pesca (60h)**
45 **– Mergulho Científico.** A Profa. Priscilla apresentou ao Conselho a disciplina optativa de

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

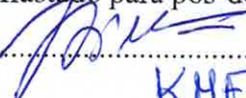
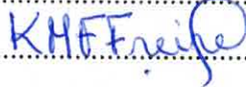
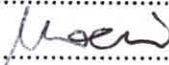
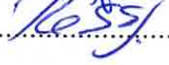
Handwritten signature

46 Mergulho Científico, com 10 vagas e aulas práticas apenas em piscina, para o semestre 2023-2 e
47 comunicou que os discentes que fizeram a disciplina de Mergulho no semestre 2023-1 teriam
48 prioridade na matrícula desta disciplina. Colocada em votação, a oferta da disciplina de Mergulho
49 Científico para 2023-2 foi aprovada por unanimidade. **5. Oferta das disciplinas 2023-2.** A Profa.
50 Kátia apresentou a oferta das disciplinas do período de 2023.2. Os conselheiros concordaram com
51 a oferta das suas disciplinas nos horários e dias sugeridos. Houve também a aprovação da oferta
52 das disciplinas optativas de Tópicos Especiais em Introdução ao R (60h) pelo Prof. Mario, Tópicos
53 Especiais em Mergulho Científico (60h) pela Profa. Priscilla, Tópicos Especiais em Agroecologia
54 e Aquicultura (60h) pela Profa. Juliana e Tópicos Especiais em Instrumentação para Engenharia
55 de Pesca e Aquicultura (30h) pelo Prof. Ernesto. O Prof. Ernesto também ofertaria a disciplina
56 obrigatória de Planctologia (60h) e 30h da disciplina de Cultivo de Camarões Marinhos
57 e Continentais, que dividiria com a Profa. Juliana, completando assim a sua carga horária semestral
58 mínima de 8h semanais. A disciplina de Microbiologia Aquática seria substituída por disciplina
59 equivalente a ser ofertada pela Profa. Tatiana Pacheco Nunes do Departamento de Tecnologia de
60 Alimentos (DTA), a depender do ajuste de horário. A Profa. Kátia sugeriu que a Profa. Edenilce
61 ofertasse a disciplina de Tecnologia do Pescado II, uma vez que a mesma já havia ofertada uma
62 optativa no semestre 2023-1 e estava com apenas uma disciplina obrigatória em 2023-2. Assim,
63 evitaria que a Profa. Ana Rosa assumisse três disciplinas obrigatórias em 2023-2. Colocada em
64 votação, a oferta de 2023-2 foi aprovada, com voto contra da Profa. Ana Rosa apenas no tocante
65 à oferta de disciplina equivalente pelo DTA, uma vez que havia professor disponível no
66 departamento para ministrar a disciplina de Microbiologia Aquática, a qual constava do seu edital
67 de concurso. **6. Relatório de Performance do Curso de Engenharia de Pesca 2022-2.** A Profa.
68 Kátia comunicou que elaborou o Relatório de Performance do Curso de Engenharia de Pesca 2022-
69 2 e que enviaria aos conselheiros por e-mail para votação em reunião posterior. **7. Bancas de TCC.**
70 A Profa. Kátia comunicou que recebera apenas a solicitação de marcação de apenas duas bancas
71 de TCC, a saber, a dos discentes Nara Andrade de Freitas e Victor Jing Dong Moreira Xu, os quais
72 defenderão no dia 11 de outubro, às 8 h e às 11 h, respectivamente, sob a orientação da Profa.
73 Juliana Schober. Informou ainda que o aluno Waldson passou da condição de orientado do Prof.
74 José Milton para a orientação da Profa. Edenilce, em função do afastamento do Prof. José Milton
75 para pós-doc, e a Profa. Edenilce havia constatado que não havia condições do mesmo defender o
76 TCC em 2023-1, reprovando na atividade, assim como os demais alunos (Hellen, Jadson e Joésio)
77 cujos orientadores não se manifestaram quanto à marcação da banca de defesa de TCC. **8**
78 **Aproveitamento de disciplinas – Fabiane Maria Pereira da Silva.** A Profa. Kátia comunicou
79 que a discente Fabiane cursou biologia na UNIT e que havia solicitado, via processo,
80 aproveitamento das disciplinas Vertebrados I e II para Vertebrados Aquáticos, e Fisiologia Animal
81 para Anatomofisiologia de Animais Aquáticos, para os quais o Prof. Roberto emitiu parecer
82 favorável; Morfologia Vegetal, Fisiologia Vegetal, e Taxonomia de Fanerógamos e Criptógamos
83 para Águas e Plantas, para o qual o Prof. Ernesto emitiu parecer favorável; e Genética e Biologia
84 Celular para Genética, para o qual o Prof. Edilson emitiu parecer favorável. Colocado em votação,
85 o aproveitamento das disciplinas mencionadas foi aprovado por unanimidade. **9. O que ocorrer.**
86 A Profa. Priscilla solicitou aos conselheiros que enviassem as referências bibliográficas de suas
87 disciplinas para seu e-mail. A Profa. Ana Rosa informou que tinha todas e que poderia enviar.
88 Nada mais havendo a tratar, eu, Yuca dos Santos Goes, assistente-administrativa do DEPAQ,
89 lavrei a presente ata que vem assinada por mim e pelos demais membros do Colegiado do Curso
90 de Engenharia de Pesca. Cidade Universitária “Professor José Aloísio de Campos”, vigésimo
91 oitavo dia do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e três.

92
93 Ana Rosa da Rocha Araújo.....

94 Carolina Nunes Costa Bomfim.....Exercendo cargo de Diretora do CCAA.....



- 95 Ernesto de Carvalho Domingues.....Ausência Justificada.....
- 96 José Milton Barbosa.....Afastado para pós-doutorado.....
- 97 Juliana Schober Gonçalves Lima.....
- 98 Kátia de Meirelles Felizola Freire.....
- 99 Leonardo Cruz da Rosa.....
- 100 Mario José Fonseca Thomé de Souza.....
- 101 Priscilla Teixeira Campos.....
- 102 Roberto Schwarz Junior.....
- 103 Sandra Menezes Walmsley.....
- 104 Daniel Fernando de Matos Torres.....
- 105 Yuca dos Santos Goes.....