



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FLUMINENSE
CAMPUS MACAÉ
RODOVIA AMARAL PEIXOTO, KM 164, None, IMBOASSICA, MACAÉ / RJ, CEP 27925-290
Fone: (22) 2796-5016

ATA CPPEA/DIPCM/DGCM/REIT/IFFLU N° 1

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
MESTRADO PROFISSIONAL EM ENGENHARIA AMBIENTAL

IFFluminense

Ata da Reunião Colegiada do PPEA	Data: 14 de dezembro de 2022
Local: Webconferência	Início: 14h00 Término: 16h55
Participantes: Augusto Eduardo Miranda Pinto Bruno Barzellay F. da Costa Gabriel de Pinna Mendez (Coordenador adjunto) Hélio Gomes Filho Jader Lugon Júnior José Augusto Ferreira da Silva Luis Felipe Umbelino dos Santos (Coordenador) Marcos Antônio Cruz Moreira Maria Inês Paes Ferreira Priscila Roberta Lage (Secretária) Robson Santos Dias Romeu e Silva Neto	
Pauta	
Reunião de Planejamento Estratégico: 14h00 às 16h 1. MATRIZ SWOT: A reunião iniciou as 14h00 com o prof. Hélio apresentando a Proposta de Matriz SWOT para o plano estratégico do PPEA para o próximo quadriênio CAPES. Houve discussão do assunto entre o Colegiado e foram feitas sugestões, entretanto haverá continuação da discussão do assunto na próxima reunião de	

planejamento que será realizada em Fevereiro de 2023.

Ameaças	1) Penúria fiscal do governo federal		1) Manter e buscar novas estratégias de racionalização da gestão do programa
	2) Número de programa concorrentes	Sugestão de fuga/desvio	2) Ampliar a nossa participação em eventos de cursos de graduação. Sobretudo a Enga. Ambiental de Guarus
Oportunidades	1) Perspectiva de revitalização da Capes e CNPq		1) Buscar editais de financiamento dessas agências;
	2) Possível retomada da Petrobras estatal;	Sugestões de como aproveitar	2) Promover atividades de extensão nas empresas tais como: Petrobras e Porto do Açú;
Pontos fortes	1) Longevidade		1) Promover a integração com o AmbHidro e com a Enga Ambiental de Guarus;
	2) Estrutura do Instituto	Como consolidar?	2) Convidar membros avaliadores da Capes para os nossos eventos do SRHIDRO/Ecotox; 3) Organizar workshops com os avaliadores da Capes;
Pontos fracos	1) Fragmentação e insulamento das atividades correlatas (a Enga Ambiental de Guarus o PPEA e o AmbHidro não conversam);	Como fortalecer?	1) compartilhar disciplinas PPEA/AmbHidro; 1) organizar seminários anuais de endomarketing dos programas; 1) Credenciar um professor doutor do Campus Guarus, via comissão julgadora/convite;
	2) O PPEA não possui aderência com a Engenharias 1 da Capes;		2) Promover um estudo de migração para Ciências Ambientais, por exemplo;

3) Não implementamos todas as sugestões feitas pela professora Márcia Marques;

3) Convidar cabeças coroadas do mundo acadêmico para ser nossos colaboradores;

2. Mudança para a área de Ciências Ambientais: Foi discutido pelo Colegiado a proposta de mudança do mestrado para a área de Ciências Ambientais e foi deliberado que a coordenação entrará em contato com o Rômulo e Jairo verificando o que o PPEA precisa fazer para melhorar na avaliação da CAPES e questioná-lo sobre a possibilidade de criação desta área, e também que a coordenação realizará o estudo da migração para a área de ciências ambientais.

Reunião do Colegiado: 16h00 às 16h55

1. Situação dos alunos da turma 2019: O prof. Luis Felipe Umbelino comunicou que sobre a situação da turma 2019 até o momento não fizeram a defesa final os alunos Pedro Henrique da Silva Bretas (Orientador: Romeu) e Rosiane Rangel da Rocha (Orientador: Luis Felipe Umbelino). Na reunião de 31/10/2022 o Colegiado havia deliberado a prorrogação do prazo de defesa final para até 31/12/2022. Após discussão do assunto, o Colegiado deliberou nova prorrogação do prazo de defesa final para até 28/02/2023. Foi ressaltado que para realizar a defesa final é necessário o aceite do artigo (O e-mail de resposta da revista dizendo que o trabalho foi aprovado para publicação).

2. Situação dos alunos da turma 2020: O coordenador informou que sobre a situação da turma 2020 até o momento não fizeram a qualificação os alunos Lanna Germano (Orientador: Vicente) e Leilson Martins (Orientador: Romeu). Na reunião realizada dia 31/10/2022 o Colegiado havia deliberado a prorrogação do prazo de qualificação para até 31/12/2022. Ressaltou que nenhum aluno dessa turma fez a defesa final e que na reunião anterior citada o Colegiado deliberou que o prazo de defesa final dessa turma será até 30/06/2023. Não foi possível verificar a situação da aluna Lanna devido ao prof. Vicente não estar presente na reunião. Sobre a situação do aluno Leilson foi deliberado que a secretaria enviará um e-mail para o aluno Leilson informando que caso ele não entregue o relatório de qualificação para o seu orientador até o dia 31/12/2022 a coordenação enviará para o Colegiado o indicativo do jubramento do aluno.

3. Situação dos alunos da turma 2021: O prof. Luis Felipe Umbelino informou que sobre a situação da turma 2021 até o momento não fizeram a qualificação os alunos Carla Lessa (Trançou matrícula esse semestre), Everton (Orientador: Vicente), Gabriele (Orientador: Luis Felipe Umbelino), Isabella (Orientador: Jader), Jéssica Rodrigues (Orientador: Romeu), Juliana (Orientador: Vicente), Laudemar (Orientador: Tiago Gomes), Ludmila (Orientador: Luiz de Pinedo), Maria Helena (Orientador: Victor), Michele (Orientador: Marcos), Nelson (Orientadora: Angélica), e Tales (Trançou matrícula esse semestre) Na reunião realizada dia 31/10/2022 o Colegiado havia deliberado a prorrogação do prazo de qualificação para até 31/03/2023.

4. Proficiência: O coordenador lembrou que conforme a reunião realizada pelo Colegiado em 18/05/2022 devido aos problemas ocorridos na realização da prova de proficiência online realizada em Abril deste ano a Pró Reitoria de Pós-Graduação definiu que os alunos que foram aprovados na prova de proficiência realizada em Abril tivessem a aprovação preservada e reconhecida (nulidade relava), e que os alunos que não tinham sido aprovados nesta prova teriam a oportunidade de realizar a prova de proficiência em Agosto de 2022 e também a oportunidade de realizar a prova de proficiência em abril de 2023. Lembrou que na pauta daquela reunião foi relatado que o aluno Laudemar da turma 2021 apresentou um certificado de proficiência em inglês emitido pela UFRN em 2018 e que ele questionou se seria aceito pelo PPEA. Informou também que na época a aluna Débora Magdaleno não havia conseguido realizar a prova de proficiência de inglês do IFF e também perguntou se seria aceito o exame de proficiência de inglês o IFRN para que ela pudesse fazer caso fosse aceito pelo PPEA, e que após debate do assunto entre os professores naquela época, o Colegiado aprovou a proficiência do Laudemar, caso a autenticidade fosse comprovada, e condicionou o pedido da Débora Magdaleno aos requisitos de proficiência que serão utilizados no novo edital (TOEFL IBT: mínimo de 79 pontos; TOEFL ITP: mínimo de 550 pontos; IELTS: mínimo 6,5 pontos; Cambridge Exams: equivalente a B2; TOEIC: mínimo de 625 pontos). Informou que no exame de proficiência realizado pelo IFF em Agosto deste ano apenas 4 alunos foram aprovados (Débora, Gabrielle, Juliana e Thamiris), que 2 alunos faltaram no dia da prova (Cleiton e Tales) e que 7 alunos foram reprovados (Isabella, Jéssica Rodrigues, Jonas, Maxuel, Michele, Monica e Nelson). Portanto, na turma 2021 atualmente há esses 9 alunos citados acima que ainda não foram aprovados em exame de proficiência de inglês. Comunicou que os alunos Isabella e Maxuel da turma 2021 enviaram recentemente para o email da secretaria os certificados de proficiência em inglês em que foram aprovados expedidos pelo Instituto Federal do Rio Grande do Norte questionando se seriam aceitos. Conforme deliberado na reunião do Colegiado de 31/10/2022 coordenação do PPEA consultou a Diretora de Pós Graduação do IFF, Inez Barcellos de Andrade, e que o critério era estabelecido no regimento do curso ou no edital do curso referente ao ano do processo seletivo do aluno. A coordenação verificou que no Regimento do PPEA não prevê critério específico e que no edital diz que ficará a critério do Programa de Mestrado em Engenharia Ambiental. O prof. Gabriel apresentou um estudo comparativo com outros Programas, e informou que a maioria exige leitura e compreensão de texto, e sugeriu fazer uma resolução do PPEA regulamentando os critérios da proficiência ou incluir nos próximos editais o critério proposto de aceitar exames de Proficiência do IFF ou de outros Institutos Federais, à critério do Colegiado, desde que, o exame de proficiência realizado ateste, no mínimo, a proficiência em leitura e compreensão de textos acadêmicos. Nessa sugestão, caso o discente seja aprovado em exame de proficiência realizado por outro Instituto Federal, o Colegiado deverá avaliar a pertinência e efetividade do Exame. Após deliberação, os exames de proficiência dos alunos Isabela Maxuel foram aceitos pelo Colegiado.

5. Quadro das disciplinas/ ementas – Retificação/Ementa e atualização de referências bibliográficas:O prof. Luis Felipe Umbelino comunicou que solicitou a secretaria um quadro comparativo dos nomes das disciplinas no arquivo de Estrutura e Organização Curricular, nas Ementas e no Sistema Acadêmico, pois em várias disciplinas há nomes divergentes entre estes. Informou que há disciplinas que não tem ementas mas estão no sistema acadêmico, e há ementas de disciplinas que estão sem a bibliografia. Relatou que há disciplinas em que o nome que está registrado na Plataforma Sucupira da Capes está diferente do nome que está registrado no sistema acadêmico. Em consulta ao pró reitor de pós graduação, José Augusto, o mesmo disse que o PPEA deverá enviar um ofício para o Coordenador de Gestão de Sistemas Acadêmicos, André Gomes Tardin, solicitando as alterações dos nomes das disciplinas no sistema acadêmico. Ressaltou que na avaliação da CAPES foi relatado que há bibliografias de disciplinas que não estão atualizadas. Foi deliberado que o coordenador irá realizar um documento no Google Docs para que os docentes atualizem ou incluam as ementas e bibliografia. Será verificado também quais as disciplinas eletivas que ainda serão ofertadas no curso, para que não seja atualizado disciplinas eletivas que nem existem mais.

6. Disciplinas referentes a orientação: O prof. Augusto questionou sobre a possibilidade de que os diários das disciplinas referentes a qualificação e dissertação sejam cadastrados no sistema acadêmico em nome dos orientadores, para que seja contabilizado para a carga horária dos professores. Foi deliberado pelo Colegiado que o diário da disciplina de Seminário I do 1º semestre será criado em nome do prof. José Augusto, e que nas disciplinas do 2º semestre de Seminário II, Estudo Dirigido e Defesa de Projeto de Pesquisa, na disciplina de 3º semestre de Pesquisa de Dissertação I e na disciplina do 4º semestre de Pesquisa de Dissertação II os diários serão criados em nome de cada orientador.

Próxima reunião: sem data definida.

Cumprindo-se a pauta do dia encerrou-se a reunião, às 16h55.

Documento assinado eletronicamente por:

- Priscila Roberta Lage, CHEFE - RPS - CAAPPEA, COORDENACAO DO PROGRAMA DE MESTRADO EM ENGENHARIA AMBIENTAL, em 10/03/2023 14:06:57.
- Bruno Barzellay F. da Costa, BRUNO BARZELLAY F. DA COSTA - OUTROS - INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA FLUMINENSE (1), -, em 09/03/2023 21:08:45.
- Luis Felipe Umbelino dos Santos, COORDENADOR - FUC1 - CPPEA, COORDENACAO DO PROGRAMA DE MESTRADO EM ENGENHARIA AMBIENTAL, em 07/03/2023 09:25:29.
- Robson Santos Dias, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DO CURSO TÉCNICO EM HOSPEDAGEM, em 28/02/2023 17:33:39.
- Helio Gomes Filho, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DE APOSENTADOS E PENSIONISTAS, em 28/02/2023 13:28:55.
- Jose Augusto Ferreira da Silva, PRO-REITOR - CD2 - PROPPG, PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO, em 16/02/2023 12:15:31.
- Romeu e Silva Neto, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO DO CURSO TECNICO DE EDIFICACOES, em 14/02/2023 16:39:16.
- Maria Ines Paes Ferreira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DE APOSENTADOS E PENSIONISTAS, em 14/02/2023 12:26:12.
- Jader Lugon Junior, COORDENADOR - FUC1 - CDAMBHIDRCC, COORD. CURSO DE DOUT. EM MODELAGEM E TECNOLOGIA PARA O MEIO AMBIENTE APLICADAS EM RECURSOS HÍDRICOS, em 14/02/2023 10:39:24.
- Marcos Antonio Cruz Moreira, DIRETOR GERAL - CD2 - DGCM, DIRETORIA GERAL DO CAMPUS MACAE, em 14/02/2023 09:55:08.
- Augusto Eduardo Miranda Pinto, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DE CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO PRESENCIAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO, em 14/02/2023 09:17:00.
- Gabriel de Pinna Mendez, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DO CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO PRESENCIAL DE MEIO AMBIENTE, em 13/02/2023 23:24:52.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 13/02/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.iff.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 425410

Código de Autenticação: 70737ffa79

