



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FLUMINENSE
Campus Macaé
RODOVIA AMARAL PEIXOTO, KM 164, SEM Nº, IMBOASSICA, MACAE / RJ, CEP 27932050
Fone: (22) 3399-1533

ATA CPPEA/DIPCM/DGCM/IFFLU N° 62

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

| | |
|--|---------------------------------|
| Ata da Reunião do Colegiado do PPEA | Data: 14 de fevereiro de 2025 |
| Local: Webconferência | Início: 14h40 Término: 16h20 |
| Participantes: Augusto Eduardo Miranda Pinto Bruno Barzellay Ferreira da Costa Diego Fernando da Silva Monteiro (Representante discente da turma 2024) Gabriel de Pinna Mendez (Coordenador) Hélio Gomes Filho Jader Lugon Júnior José Augusto Ferreira da Silva Luis Felipe Umbelino dos Santos Manildo Marcião de Oliveira Marcos Antônio Cruz Moreira Priscila Roberta Lage (Secretária) Robson Santos Dias Romeu e Silva Neto Vicente de Paulo Santos de Oliveira | |
| Pauta | |

1. Informes: O coordenador iniciou a reunião agradecendo a participação de todos os presentes, e informou que está participando juntamente com o prof. Robson e outros professores no Edital CHAMADA CNPQ/MCTI Nº 44/2024 - Faixa A – Grupos Emergentes. O prof. José Augusto comunicou que encerrará de acordo com o calendário acadêmico 2024/2 a disciplina de Seminário I dia 20/02/2025 e agradeceu a todos pelos esforços que foram feitos juntos aos mestrandos, e informou que foi enviado pela CAPES um ofício com aprovação de uma bolsa de extensão de graduação e uma bolsa de pós-doutoramento. Informou também da instalação da estação meteorológica no município de Conceição de Macabu – RJ e que já serão iniciados os processos envolvendo os professores do mestrado PPEA e do doutorado AMBHIDRO do IFF. O prof. Vicente disse que está participando junto com o prof. Manildo na submissão pela Chamada Universal do CNPQ. O coordenador comunicou que irá tentar marcar uma reunião com a equipe nomeada para implantação do laboratório do PPEA

2. Visita técnica ao Horto do Colégio Pedro II, para início de Acordo de Cooperação Técnica O prof. Gabriel relatou que há uma tratativa entre o reitor do IFF e a reitora do Colégio Pedro II para um Acordo de Cooperação Técnica para que o IFF possa fazer trabalhos conjuntos entre as instituições, e informou que irá agendar uma visita técnica ao Horto do Colégio Pedro II e convidou os professores e representantes discentes para irem nessa visita.

3. Calendário das disciplinas eletivas do PPEA 2025/1: O coordenador sugeriu que o calendário das disciplinas eletivas do PPEA 2025/1 seja iniciado a partir de 10/03/2025 e explicou que possivelmente a partir de Maio de 2025 os dias/horários sejam alterados devido ao calendário acadêmico de outros cursos, pois muitos professores do PEEA ministram aulas em outros cursos e o calendário acadêmico do campus Macaé por exemplo ainda não está disponível e talvez seja necessário alterações no calendário do PPEA para que os professores possam conciliar as aulas do PPEA com as aulas que ministram em outros cursos. Relatou que até o momento será ofertado as disciplinas eletivas de Tópicos Especiais em Economia Política dos Recursos Naturais (Prof. Luiz de Pinedo), Tópicos Especiais em Gerenciamento de Resíduos (Prof. Gabriel), Tópicos Especiais em Direito Ambiental (Prof. Augusto), Gestão e Planejamento Ambiental (Prof. Luis Felipe Umbelino), Conservação de Energias e Energias Renováveis (Prof. Marcos), e comunicou que também irá ser ministrada a disciplina obrigatória de Seminário II do prof. José Augusto. O prof. Vicente disse que pode ofertar a disciplina eletiva de Tópicos Especiais em Hidrologia Aplicada as sextas-feiras de manhã no Polo de Inovação em Campos dos Goytacazes.

4. Início das discussões sobre o Processo Seletivo PPEA 2025: O prof. Gabriel sugeriu trechos de texto para o edital do processo seletivo 2025 do PPEA quanto a dias/horários das aulas e após votação o Colegiado aprovou o seguinte texto: “As disciplinas do Programa serão ofertadas de segunda a sexta-feira no período noturno e aos sábados. Excepcionalmente, algumas disciplinas eletivas poderão ser ofertadas no período diurno e vespertino, de segunda a sexta-feira”. O coordenador questionou se irá ser mantido as mesmas 3 etapas do processo seletivo de 2024 ou se será acrescentado alguma etapa, e o Colegiado aprovou que sejam mantido as mesmas do processo seletivo do ano passado. Foi questionado também se haverá uma prova de inglês no processo seletivo PPEA 2025, e o Colegiado deliberou que não haverá prova de inglês. Foi sugerido que o PPEA convide a professora Ana Paula para ministrar aulas de inglês instrumental com a possibilidade das aulas do PPEA serem juntamente com as aulas do Doutorado AmbHidro, e o prof. Gabriel disse que irá entrar em contato com a professora.

5. Desligamento de aluna da turma 2023: O prof. José Augusto comunicou que conversou com sua orientanda Aline Lisboa Gomes da turma 2023 e a própria aluna concordou com o desligamento dela do Programa. O prof. José Augusto pediu então o desligamento da aluna do curso, considerando a falta de produtividade e a necessidade da discente de apoio na saúde da família, e o Colegiado aprovou o desligamento da discente.

6. Evento “Rio Macaé com vida”, participação do PPEA/IFF: O prof. Gabriel, a pedido da profa. Maria Inês, informou que haverá o evento “Rio Macaé com vida” que irá ter a participação dos comitês de bacia das prefeituras e ela solicitou que o PPEA e o IFF sejam incluídos como parceiros. Explicou porém que não tem competência legal para incluir o PPEA e o IFF como parceiros, mas que irá participar do evento.

7. Plano de Divulgação do Curso para 2025: O coordenador disse que houve uma sugestão do prof. José Augusto de que fosse enviado um e-mail para todos os órgãos públicos da área de meio ambiente da região para divulgar o curso e sugeriu que seja formado uma comissão de docentes para visitar essas instituições, na Petrobrás e na SLB para também divulgar o curso.

8. Avaliação do Certificado de proficiência em idiomas de alunas da turma 2023O prof. Gabriel apresentou os certificado de proficiência em inglês do IFRN enviados pelas alunas Aline Lisboa Gomes e Letícia Cordeiro Menezes da turma 2023 e o Colegiado deliberou favoravelmente pela aprovação dos mesmos.

Próxima reunião: sem data definida.

Cumprindo-se a pauta do dia encerrou-se a reunião, às 16h20.

Documento assinado eletronicamente por:

- Gabriel de Pinna Mendez, COORDENADOR(A) - FUC0001 - CPPEA, COORDENACAO DO PROGRAMA DE MESTRADO EM ENGENHARIA AMBIENTAL, em 06/05/2025 18:16:00.
- Marcos Antonio Cruz Moreira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 06/05/2025 22:27:14.
- Luis Felipe Umbelino dos Santos, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/05/2025 10:29:09.
- Romeu e Silva Neto, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 08/05/2025 15:00:22.
- Jose Augusto Ferreira da Silva, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 12/05/2025 14:54:19.
- Augusto Eduardo Miranda Pinto, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 14/05/2025 06:57:00.
- Bruno Barzellay F. da Costa, Bruno Barzellay F. da Costa - Outros - Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia Fluminense (1), Cadastro de Pessoas Externas, em 20/05/2025 14:01:14.
- Jader Lugon Junior, COORDENADOR(A) - FUC0001 - CDAMBHIDRCC, COORD. CURSO DE DOUT. EM MODELAGEM E TECNOLOGIA PARA O MEIO AMBIENTE APLICADAS EM RECURSOS HÍDRICOS, em 20/05/2025 14:02:30.
- Robson Santos Dias, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 20/05/2025 14:32:40.
- Manildo Marciao de Oliveira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 23/05/2025 06:24:14.
- Vicente de Paulo Santos de Oliveira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 23/05/2025 13:49:00.
- Diego Fernando da Silva Monteiro, 20242490071 - Discente, em 23/05/2025 14:31:38.
- Helio Gomes Filho, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 23/05/2025 18:45:20.
- Priscila Roberta Lage, CHEFE - RPS - CAAPPEA, COORDENACAO DE APOIO ACADEMICO AO MESTRADO EM ENGENHARIA AMBIENTAL, em 23/05/2025 19:02:26.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 06/05/2025. 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: 641053

Código de Autenticação: 4960ecadef

