



Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental
Mestrado em Engenharia Ambiental Modalidade Profissional

Resumo da Reunião do Colegiado PPEA	Data: 05 de julho de 2017
Local: sala da TecCampos, anexo ao Centro de convenções da Uenf	Início: 13:30 h Término: 16:00 h
Participantes: Hélio Gomes, José Augusto, Luis Felipe Umbelino, Luiz de Pinedo, Marcos Antônio, Maria Inês, Sandra Oliveira e Vicente de Paulo.	
Ausências Justificadas: Angélica Cunha – motivos de saúde Augusto Pinto – compromissos profissionais Jader Lugon – ministrará aula no <i>Campus Macaé</i> Manildo Marcião e Victor Saraiva – em reunião do Conselho do <i>Campus Cabo Frio</i>	
PAUTA/REGISTROS/PENDÊNCIAS	
A reunião teve início às 14h.	
1- Definição de critérios para as entrevistas do Processo Seletivo 2017: Foram estabelecidos critérios idênticos para as bancas de ambas as linhas de pesquisa pelos membros do Colegiado presentes.	
2- Calendário Acadêmico 2017/2: O calendário apresentado foi aprovado, com relação às disciplinas obrigatórias. Relativamente às disciplinas eletivas foi deliberado que: - Serão ofertadas as seguintes disciplinas: VEA – a ser ofertada de forma concentrada às quintas e sextas, em janeiro, após o retorno das férias do Campus Macaé - Os docentes permanentes ausentes na reunião serão consultados pela Secretaria de Apoio Acadêmico, de forma a completar o calendário - A renovação de matrícula para a Turma 2016 será no dia 11/08 (após a reclassificação do Processo Seletivo 2017).	
3- Participação de representação do PPEA no Conselho da REBIO União (demanda da gestão da UC): - Foram escolhidos os docentes José Augusto (titular) e Marcos Antônio (suplente)	
4- Aula inaugural da turma 2017 (sugestão de palestrante): - Foi sugerido a Prof. ^a Márcia Marques (UERJ) tema livre para ministrar a Aula Inaugural da Turma 2017 (Pró-reitor fará contato), Ademir Pereira dos Santos (PPG) em Desenvolvimento Regional na UNITAU, focando a bacia do Paraíba do Sul ou ainda convidar o Dr. Fábio Scarano.	
5- Solicitação de apoio ao PPEA da Prefeitura de Carapebus: A Coordenadora do Setor de Gestão de Unidades de Conservação solicitou apoio na obtenção de dados de nascentes que abastecem córregos e lagoas e gostaria de saber que	



Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental
Mestrado em Engenharia Ambiental Modalidade Profissional

procedimento deve adotar para viabilizar tal parceria.

Deliberação do Colegiado: entrar em contato para especificar quais seriam os produtos prioritários, com os quais o IFF poderia colaborar, e marcar reunião com a Coordenação do PPEA m Macaé.

6- Documento para avaliação do livro IFF/NUPEN

- O documento elaborado pela Coordenação do PPEA foi aprovado e assinado pelos presentes. As assinaturas dos membros ausentes serão coletadas durante as apresentações dos mestrados na II Mostra de Pós-graduação, em 06/07/2017, para posterior encaminhamento à Essentia Editora.

7- “Viva a Ciência”, Programa de Bolsas de Iniciação Científica, Tecnológica e de Extensão da Prefeitura de Campos dos Goytacazes:

- As seguintes estratégias foram definidas pelo Colegiado do PPEA:

Os projetos integradores ou de pesquisa que estiverem alinhados às linhas temáticas da Chamada, serão ressubmetidos como contrapartida.

8- Informes da Pró-Reitoria e da Coordenação do PPEA:

- Informes da Pró-Reitoria e docentes presentes:

- Demanda de Quissamã: solicitada reunião com a Pró-reitoria e a Coordenação do PPEA sobre manejo das comportas da Lagoa Feia. A reunião será 14/07 às 10h no Campus Quissamã.

- Está em negociação com a PMCG a concessão de 50 bolsas IC/IT para projetos em integração com empresas (informe do Prof. Romeu).

- O Prof. Hélio Gomes terminou a elaboração de sua Tese, a banca está definida (Floriano Godinho, Rodrigo Serra, Rosélia Piquet, Galdêncio Frigoto, Teresa de Jesus P. Faria). A data prevista para a defesa é 31/07, às 14h, na UERJ, PPFH (12º andar).

- A Pró-reitoria informou a pretensão de que o PPEA dê início ao processo de credenciamento de novos docentes, via Edital, assim que sair o resultado preliminar da Avaliação Quadrienal da CAPES.

- Informado pelo Prof. Pinedo sobre a situação de saúde de Jorge Barbosa, o Colegiado deliberou por aumentar o prazo de entrega das cópias corrigidas à Secretaria do PPEA em dois meses e a Pró-reitoria dará apoio para impressão a partir de solicitação da Coordenação.

- Informado pelo Prof. Umbelino que conheceu um consultor do ICMBio da Universidade de Santa Cruz, o qual mencionou ter feito leitura de trabalhos sobre UC produzidos pelo PPEA. O encontro ocorreu em Campinas e evidencia a visibilidade das nossas publicações.

- Informado pelo Prof. José Augusto que receberá no CDGR o Prof. Rodrigo Martins, Coordenador de Prospecção de Projetos do PICG, que avaliará a possibilidade de scale-up do protótipo da composteira automatizada. A visita acontecerá no dia 20/07/17 às 15h. O pátio de compostagem dos resíduos orgânicos já encontram-se em fase de finalização. O Pró-reitor reforçou a necessidade do registro do protótipo via NIT.



INSTITUTO FEDERAL
Fluminense
Campus Macaé

MINISTÉRIO DA
EDUCAÇÃO



Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental
Mestrado em Engenharia Ambiental Modalidade Profissional

- Informes da Coordenação:

O projeto para a Chamada ANA/CAPES 16/2017 intitulado “Desenvolvimento de metodologia de suporte à decisão como subsídio à implementação de instrumentos econômicos e não econômicos de gestão integrada de recursos hídricos” foi enviado, submetido pelo Prof. Silva Neto. Aguardamos a publicação dos resultados preliminares em 17/07/2017. Foram solicitadas duas bolsas de Mestrado, uma de Pós-doutorado, recursos para análises de água, aquisição de softwares (MOHID Studio e ArcGis online) e de quatro estações meteorológicas a serem instaladas na Região Hidrográfica VIII.

Próxima reunião: 19/07/2017 **PRESENCIAL ÀS 10h NO CAMPUS MACAÉ**

m.i.p.f./f.m.s.