



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: 15 de maio de 2018
Local: Núcleo de Pesquisa – Campus Macaé	Início: 14:08 h Término: 17:07 h
Participantes: Alberto de Souza Hélio Jr., Flávia Villela, José Augusto, Luis Umbelino, Pinedo, Marcos Antônio, Maria Inês, Manildo, Rafael Cordeiro e Valdênia Lins	
Ausências Justificadas: Romeu: reunião com a Prefeitura de Campos; Vicente: reunião na Capes (enviou posicionamento por <i>e-mail</i>); Augusto Pinto: compromisso profissional (enviou posicionamento por <i>e-mail</i>)	
PAUTA/REGISTROS/PENDÊNCIAS	
1. Briefing para logo do PPEA Maria Inês informou que a demanda por uma assinatura visual para o PPEA já havia sido feita para o programador visual do campus, porém, como foi novamente solicitada pela Propei, convidou-se o profissional para receber as contribuições do colegiado para definir diretrizes para a elaboração do trabalho. Alberto de Souza, designer do <i>Campus Macaé</i> , fez uma série de perguntas e anotou as observações dos presentes para nortear a confecção da identidade visual. Ele perguntou sobre cores, sensações, adjetivos, público-alvo, denominação, etc. Ficou decidido que será usada a sigla PPEA com a descrição por extenso e também a denominação Mestrado em Engenharia Ambiental. As sugestões foram de demonstrar a integração homem-natureza. As cores sugeridas foram azul, verde e vermelho. O professor José Augusto disse preferir a surpresa da proposta em vez de definir um estilo para a mesma. A ponderação do Prof. José Augusto foi acatada por consenso.	
2. Aprovação da revisão das normas e <i>templates</i> para defesa de qualificação e dissertação As normas discutidas na reunião de planejamento foram aprovadas com pequenas correções. A dúvida sobre o local padrão para a folha de rosto e ficha catalográfica, será esclarecida entre as bibliotecas do <i>Campus Centro</i> e <i>Campus Macaé</i> . A professora Maria Inês fará um parágrafo sobre o formato da qualificação até sexta-feira e será enviado para aprovação via <i>whatsapp</i> . O professor José Augusto fará uma observação sobre material e método para incluir na norma. Foi questionado o uso do termo IFF na lombada da capa dura. A normativa que autoriza o uso será enviada a todos para esclarecimento. Os documentos serão publicados com a data da aprovação e o nome de todos que contribuiram para a elaboração. A publicação deve sair via portaria do reitor e depois divulgada no portal do PPEA. As novas regras entram em vigor no momento de sua aprovação, ou seja, são válidas para a turma 2016 em diante. O professor José Augusto irá orientar os discentes quanto às novas normatizações nas disciplinas de metodologia em andamento.	
3. Revisão de metodologias e estratégias para publicação via disciplinas	



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

O professor Augusto Pinto declarou, via *e-mail*, que acha importante a produção de vários artigos nas disciplinas e que as produções aumentam o número de publicações institucionais. Citou que ele elaborou monografias para cada disciplina em seu mestrado e doutorado e achou positiva a experiência.

O professor José Augusto ressaltou que o aspecto didático-pedagógico deve estar alinhado entre os docentes do programa para não tirar o foco do mestrando de seu artigo principal.

A professora Maria Inês disse utilizar a metodologia na disciplina Gestplan de forma que os estudantes trabalhem em cima de seus artigos, melhorando a metodologia e escrita acadêmica. Ponderou que o mestrado acadêmico é diferente do profissional, onde o aluno possui menos tempo disponível por estar trabalhando.

O professor Pinedo disse ter ouvido dos estudantes a reclamação da sobrecarga de trabalho. Ressaltou que a disciplina não pode ser maior que a pesquisa, mas deve abrir espaço para a produção.

O professor Manildo afirmou que faz revisão pesada em sua disciplina e não é contra utilizar a disciplina para envolver produção acadêmica. Sugeriu que se encontre um meio-termo que não sobrecarregue os mestrandos.

O professor Hélio sugeriu uma sistematização para que os docentes ajam em unidade. A sugestão foi aprovada pelo colegiado e deve ser executada na próxima reunião de planejamento.

José Augusto sugeriu retomar a definição de um eixo temático comum por semestre, como se fazia anteriormente. A sugestão foi aprovada.

O discente Rafael Cordeiro confirmou a sobrecarga sobre a turma e pedirá ao representante de turma que colete sugestões com os demais colegas para apresentar na próxima reunião. Ele disse que, pessoalmente, teve que escolher qual trabalho priorizar, o que resultou em alguns trabalhos que ficaram aquém de sua própria expectativa e capacidade.

O professor Marcos afirmou que, quanto à disciplina de Análise Multivariada de Dados, o trabalho tem sido feito em sala de aula, não atrapalhando a turma.

Manildo pediu atenção às publicações feitas com outros professores. Citou exemplo de orientando que publicou com outro professor, constando seu nome como co-autor, mas não se sentiu parte do processo. Soube apenas após a publicação.

4. Antecipação de defesa de dissertação de Carolina Sancho e Neemias Fernandes da T 2016

O professor Augusto Pinto ponderou que deve-se avaliar a relevância para que não se torne uma regra que possa valer para outros alunos.

A professora Maria Inês falou sobre o trabalho de Neemias que foi submetido a Enegep, mas cujo resultado só sairá em 1 de julho. Ela solicita antecipação na banca para aproveitar a participação de Bruno Silvestre que está em Macaé até junho. Ressaltou que a parceria com a Universidade de Winnipeg (Canadá) melhora a visibilidade do PPEA.

O professor Marcos afirmou que o trabalho da Carolina está bem antecipado com grande potencial na área de materiais e foi submetido para *Scientia Tech*. O professor Angelus



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

Silva está disponível para participar da banca. Marcos e Angélica acham que o trabalho está pronto para defesa e a antecipação é positiva para o programa.

Professor Umbelino manifestou-se favorável porque beneficia o programa.

Pinedo questionou o prazo máximo para qualificação e disse que Delano tem condição de defender em junho, bem como Iran.

José Augusto esclareceu que com 12 créditos cumpridos, os alunos podem qualificar e que as bancas devem acontecer até final de julho.

5. Inclusão da Prof. Dra Laura Weber do NUPEM/UFRJ como Co-Orientadora do mestrando Nikollas no projeto de dissertação e professora colaboradora do Programa

O professor Vicente disse, por *e-mail*, que parcerias com o Nupem/UFRJ são sempre bem vindas.

O professor Manildo disse que a profa. trabalha na área de genética e nos últimos anos ambos discutem genotoxicidade. Afirmou que o trabalho do Nikollas, que é Engenheiro Ambiental, é pioneiro e envolve muita gente. O discente trabalha em um modelo computacional para gestores de bacia. O professor fez convite à Laura para atuar como colaboradora e co-orientadora do Nikollas. E ela concordou.

Maria Inês explicou que a professora entraria como colaboradora por causa da produção científica e possibilidade de ministrar disciplina.

Aprovada inclusão como colaboradora (a confirmar após consulta à interessada) e coorientação.

6. Participação da professora Flávia Vilella na disciplina de Estatística

Marcos informou que disciplina de Estatística que era dividida com Jader, passaria a ser dividida com a professora Flávia Vilella, que possui graduação na área.

Flávia disse que precisa levar para o colegiado do programa dela para aprovação, mas acha que não haverá empecilho.

O Colegiado aprovou e o Diretor Geral do *campus* expedirá uma declaração com a decisão do colegiado do PPEA para que a professora possa apresentar em sua instituição.

7. Solicitação de transferência: Fábio Faustino

A solicitação de transferência da UFV para o PPEA foi indeferida pelo Colegiado, uma vez não perfaz condições de apresentação do histórico escolar de Mestrado, conforme estabelece o Art. 27, Parágrafo 2º do Regimento do PPEA, na data do pleito.

8. Nova Data do SRHidro 2018

O professor Vicente havia sugerido alterar para os dias 30, 31/10 ou 01/11, porque na data prevista anteriormente para a realização do evento foi marcado o Fórum Nacional de Pró-Reitores de Pesquisa, impedindo sua participação.

O Colegiado propôs as datas de 08 e 09 de novembro e todos aprovaram.

9. Participação dos discentes do PPEA no CONFGP



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

10. Apresentação de trabalhos do PPEA no 4º Simpósio sobre Sistemas Sustentáveis e na 8ª Reunião de Estudos Ambientais (de 21 a 23 de maio, em Porto Alegre)

Rafael Cordeiro entregou o formulário de apoio e será encaminhado a DIPE. Os demais trabalhos que necessitem de apoio, devem ser entregues à Secretaria do PPEA.

11. Credenciamento de novos docentes

A coordenação informou que o processo está em andamento. Foram 4 candidatos inscritos. Dia 21 sairá o resultado.

10. Carteiras de estudante 2018

Foram encaminhadas para impressão no *Campus* Cabo Frio.

11. Informes sobre o livro “Gestão Ecológica”

O professor Vicente propôs o lançamento do livro no CONFG/Confict. José Augusto informou que o arquivo para diagramação será entregue na próxima quinta-feira à Amanda, do *Campus* Cabo Frio.

12. Informes sobre o Boletim OAARL

José Augusto disse que a previsão para finalizar a publicação é entre um mês e um mês e meio.

Próxima reunião ordinária: 30 de maio, às 10h, por *Webconference* (a confirmar)

v.g.m.l./m.i.p.f.