



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE TECNOLOGIA
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental - PPGEAmb

ATA Nº 04 - 2015

1 Aos três dias do mês de julho do ano de dois mil e quinze, às dez horas e trinta minutos,
2 o Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental esteve reunido
3 na sala da Coordenação nº 1301, no prédio Anexo C do Centro de Tecnologia da UFSM
4 sob a coordenação do seu Presidente Prof. Daniel Gustavo Allasia Piccilli com a
5 seguinte **pauta**: **1) Docência orientada; 2) Solicitações de Prorrogação de**
6 **qualificação; 3) Requerimento de testes de suficiência -diferença entre**
7 **regulamentação atual do PPGEAmb e UFSM(posterior); 4) Homologação ad-**
8 **referendum do processo de seleção 2015/02; 5) Homologação das disciplinas 2015.2;**
9 **6) Novo Regulamento PPGEAmb (novos planos de estudos de 28 para 24) -**
10 **Comissão de revisão plano; 7) Reclassificação das disciplinas no SIE; 8) Assuntos**
11 **gerais: - Prédio PPG's; - Seminário PPg's.** Estiveram presentes a reunião, o
12 coordenador prof. Daniel Allasia, o prof. Elvis Carissimi, prof. Edson Foletto,
13 representante dos discentes Willian Fernando de Borba, Nájila Souza da Rocha. O
14 professor Daniel Allasia abriu os trabalhos com a seguinte **ordem do dia**: **1) Docência**
15 **orientada I e II:** Foi aprovado as seguintes docências dos discentes Willian Fernando de
16 Borba, Gislayne Alves Oliveira, Cistiane Graepin, Mariele Fioreze, Osmar Schmidt
17 Filho; **2) Solicitações de Prorrogação de Qualificação para setembro de 2015,** foram
18 aprovados os seguintes: Willian Fernando de Borba, Osmar Schmidt Filho; Marianne
19 Macedo Goulart Dambrós, Desirê Armborst Alves; Jonas Onis Pessoa, Juliana
20 Fernandes Vaz Viegas, Jacson Rodrigues França, Aline Nogueira Palmeira; **3)**
21 **Requerimento de testes de suficiência** - diferença entre regulamentação atual do
22 PPGEAmb e UFSM(posterior) foi decidido que: de acordo com a norma enviada pela
23 PRPGP no Memorando 102/2014/ UFSM e com a nova Resolução que está tramitando
24 no CEPE o Colegiado irá decidir caso a caso quando houver necessidade. Ficam
25 aprovados as solicitações de Cristiano Niederauer da Rosa e Marieli Fiorezi com os
26 resultados apresentados no TOEFL/ITP; **4) Homologação ad-referendum do processo de**
27 **seleção 2015/02,** foi aprovado os seguintes discentes: André Tiago dos Santos e Jéssica



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE TECNOLOGIA
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental - PPGEAmb

ATA Nº 04 - 2015

28 Formentini – orientadora Malva Mancuso; Roberta de Moura Lisboa - orientadora
29 Delmira Beatriz Wolff, Thiago Boeno Patrício Luiz e Gabriel Davila Fernandes –
30 orientador prof. José Luiz Silvério da Silva; Carine Baggiotto – orientador prof.
31 Francisco Rossarolla Forgiarini; **5) Homologação das disciplinas 2015.2** será enviado
32 uma comunicação aos docentes do PPGEAmb, para que não quebrem uma mesma
33 disciplina em dois dias da semana e também que haja rodízio de disciplinas nos dias da
34 semana de acordo com a solicitação dos representantes dos discentes Foram aprovadas
35 as seguintes disciplinas para o segundo semestre de 2015: ESA826 –Seminários;
36 ESA822 -Hidrologia de Águas Subterrâneas; ESA804 Hidrologia Urbana e Drenagem;
37 ESA816-Hidrometria; ESA 821 – Avaliação de Riscos e Impactos Ambientais; ESA815
38 Fragilidades Ambientais; **6) Novo Regulamento PPGEAmb** (novos planos de estudos
39 de 28 para 24 créditos). Para evitar dúvidas entre a aplicação do regulamento atual e o
40 início de validade do que está em tramitação, foi decidido que o número de créditos
41 passa a vigorar com 24 (vinte e quatro créditos) conforme novo regulamento, com
42 validade retroativa aos semestres anteriores. Adicionalmente foi aprovado que o prof.
43 Elvis Carissimi fará a revisão final do Regulamento PPGEAmb, com emissão de Portaria
44 delegando-o para esta função e posteriormente encaminhado a PRPGP para os trâmites
45 subseqüentes e legais; **7) Reclassificação das disciplinas no SIE** – o professor Daniel
46 Allasia após explicações legais a cerca destas disciplinas e reclassificações que estão
47 sendo solicitadas, colocou em votação a disciplina ESA 826 - Seminários será mantida
48 como regular e obrigatória, a qual foi aprovada. De acordo com a Convocação recebida
49 no Memorando Circ.019/2015/PROGRAD para reunião de Coordenadores, a ser
50 realizada em 08 de julho, a qual tratará especificamente deste item, o professor Daniel
51 Allasia retornará com mais informações para esclarecimento deste item em uma nova
52 reunião de Colegiado ; **8) Assuntos gerais:** a) Prédio PPG's – o professor Daniel Allasia
53 informou a todos que o Centro de Tecnologia está estudando a hipótese para unir todas
54 as pós-graduações para a construção de um prédio único para as pós, solicitou a todos



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE TECNOLOGIA
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental - PPGEAmb

ATA Nº 04 - 2015

55 que enviem sugestões de como poderia ser este novo prédio e as salas e suas
56 necessidades; b) Seminário PPg's – solicitou a todos que os grupos de pesquisas
57 socializem mais no Centro de Tecnologia, e está sendo estudada pela Direção do CT
58 uma nova forma de melhorar e socializar estas participações, aceitando sugestões. Nada
59 mais havendo a tratar, o professor Daniel G. Allasia Piccilli encerrou a reunião às doze
60 horas e foi lavrado a presente ata que depois de lida e aprovada foi assinada pelos
61 presentes na reunião.