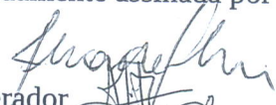


1 Ata da reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia Ambiental
2 no campus Poços de Caldas da Universidade Federal de Alfenas, realizada aos 08 de janeiro de
3 2013. XXX
4 No oitavo dia do mês de janeiro do ano de dois mil e treze, às quinze horas, na sala B-207, sob a
5 Presidência do Prof. Alexandre Silveira reuniram-se os professores: Renata Piacentini Rodriguez e
6 Adriana Maria Imperador, e o discente Daniel Fernandes Novaes Pimenta. **PAUTA 1: Aprovação**
7 **da Ata da reunião anterior.** Após leitura e discussão da ata da reunião deste Colegiado ocorrida
8 em 18 (dezoito) de dezembro do ano de 2012, nenhuma alteração foi proposta e esta foi aprovada,
9 por unanimidade, pelo Colegiado. O professor Alexandre fez ainda algumas colocações a respeito
10 da última reunião pois os membros titulares do Colegiado não estiveram presentes, sendo
11 substituídos por seus respectivos suplentes. Assim, foi dito que o professor Paulo Augusto Zaitune
12 Pamplin, presente na última reunião solicitou que os professores responsáveis pelas disciplinas
13 oferecidas aos alunos não-regulares participem na seleção do mesmos. A professora Adriana
14 concordou com o professor Paulo e sugeriu o professor da disciplina deveria então, quando do
15 oferecimento das vagas, definir quais os critérios seriam utilizados na seleção. A professora Renata
16 tomou palavra e sugeriu ainda que os professores fizessem uma breve descrição da disciplina
17 oferecida, informando requisitos desejados de conteúdo para os alunos que desejarem se inscrever.
18 Deste modo o Colegiado buscava evitar que alunos, especiais ou regulares, cursem disciplinas sem
19 ter conhecimento dos requisitos desejados para a disciplina aumentando assim o rendimento dos
20 alunos e a qualidade do Programa. Foi decidido que será elaborado um modelo para melhor
21 descrever os requisitos das disciplinas. Foi ainda discutida a questão do estabelecimento de uma
22 disciplina obrigatória por linha de pesquisa para melhor nivelamento dos alunos do Programa. Foi
23 sugerido pelo professor Alexandre que para aumentar a transparência das decisões tomadas, as atas
24 do Colegiado, após aprovação em reunião seguinte e assinatura dos presentes, serão
25 disponibilizadas no site do programa. Todos os presentes concordaram com as sugestões. **PAUTA**
26 **2 : Solicitação do discente Gabriel da Costa Cantos Jerônimo – Ciência sem Fronteiras.** O
27 professor Alexandre informou que, segundo consta no processo 23087.007993/2012-85, o aluno
28 Gabriel da Costa Cantos Jerônimo foi contemplado com bolsa de estudos do Programa Ciência sem
29 Fronteiras na graduação e solicitou ao Colegiado autorização para continuar trabalhando em sua
30 dissertação à distância e realizar os créditos em disciplina quando de sua volta. O discente aventou
31 também a possibilidade de prorrogação de seis meses para a defesa da dissertação. O Colegiado
32 acatou a sugestão de trabalhar na dissertação à distância aprovando o plano de estudos apresentado
33 porém a questão da prorrogação do prazo para a defesa só será analisada no futuro, caso haja
34 necessidade. **PAUTA 3: Solicitação do discente Thiago Augusto Villa Boas – Ciência sem**
35 **Fronteiras.** O professor Alexandre informou que, segundo consta no processo
36 23087.000062/2013-37, o discente Thiago Augusto Villas Boas informou que foi contemplado com
37 bolsa dos Ciência sem Fronteiras e apresentou uma nova proposta de plano de estudo, além de
38 solicitar prorrogação no prazo para defesa da dissertação. O Colegiado acatou por unanimidade o
39 novo plano estudo proposto, mas indeferiu o pedido de prorrogação do prazo, visto que o aluno
40 encontra-se matriculado há apenas um semestre no Programa. Além disso, como o discente é
41 bolsista CAPES e informou no ofício que foi contemplado com outra bolsa e não é permitido
42 acúmulo a bolsa do mesmo será feita consulta á Capes para efetuar o cancelamento da bolsa. Em
43 virtude do cancelamento da bolsa CAPES supracitada, será necessária um remanejamento das
44 bolsas distribuídas no programa, de maneira que será convocada uma reunião da Comissão de
45 Bolsas, para a qual todos os docentes do programa serão convidados. **PAUTA 4: Processo**
46 **23087.00763/2012-61 – Aproveitamento de créditos, discente Júlio César dos Santos Lima.** O
47 Colegiado aprovou por unanimidade a solicitação de aproveitamento de créditos da disciplina
48 “Ecologia de Insetos Aquáticos”, cursada no Programa de Pós-Graduação de Ecologia e Recursos
49 Naturais, da Universidade Federal de São Carlos na qualidade de aluno especial, com 6 créditos.
50 **PAUTA 5: Avaliação dos relatórios semestrais dos discentes.** Foram analisados e aprovados sem
51 ressalva os seguintes planos de estudo: ALINE ANDRADE GODOY; BÁRBARA FRANCO
52 VIEIRA; CLEITON BARCOT TINTOR; DANIEL FERNANDES NOVAES PIMENTA; ENNE

53 GOMES ALVES; EUZEBIO BELI; FÁBIO LIMA; GABRIEL DA COSTA CANTOS JERÔNIMO;
54 GIULIANO MAIOCHI; JOSE ARIMATHEA PEREIRA JUNIOR; JÚLIO CÉSAR DOS SANTOS
55 LIMA; KESSE TONON; LILIAN FERREIRA GOMES DA SILVA; MARCOS VINÍCIUS
56 CORRÊA GARCIA; MAURO VITOR HOMEM SILVA; MOISES DA SILVA ALMEIDA;
57 PRISCILLA RENNÓ ALMEIDA; RENATO PACHECO VILLAR; RODRIGO CLAUDINO DE
58 CASTRO; SÂMIA MOREIRA JACOB e THIAGO AUGUSTO VILAS BOAS SILVA. A discente
59 ANDREIA MARQUES deverá revisar seu plano de estudo para verificar o número de créditos
60 cumpridos. O discente EDSON AUGUSTO DOS REIS não entregou o referido plano de maneira
61 que seu orientador será comunicado. O orientador da discente SÂMIA MOREIRA JACOB será
62 notificado a respeito do baixo número de créditos cumpridos pela discente e alertado para o prazo
63 do cumprimento do mesmo, que é de 18 meses para que não haja atraso na defesa da dissertação.
64 Destacou-se ainda os discentes que ainda estão com a proficiência pendentes, que seguem:
65 ANDREIA MARQUES; BÁRBARA FRANCO VIEIRA; GIULIANO MAIOCHI; LILIAN
66 FERREIRA GOMES DA SILVA; e RODRIGO CLAUDINO DE CASTRO. Os mesmos serão
67 informados da necessidade de realizá-la junto aos candidatos ao ingresso no próximo processo
68 seletivo do programa. **PAUTA 6: Avaliação dos relatórios dos bolsistas PIB/Pós:** Foi aprovado o
69 formulário de relatório de bolsa enviado pela discente Priscilla Rennó Almeida. A discente Enne
70 Gomes Alves não entregou o relatório e a ela que será solicitado o envio no prazo de uma semana.
71 **PAUTA 7: Assuntos gerais.** O Professor Alexandre indicou a necessidade de tratar os seguintes
72 temas, modelo de projeto de pesquisa, avaliação dos planos de ensino de disciplinas e o resultado da
73 seleção de alunos especiais. O colegiado aceitou por unanimidade discutir estas pautas. **Modelo de**
74 **projeto de pesquisa.** O professor Alexandre informou ao Colegiado que na penúltima reunião, que
75 ocorreu sobre presidência do professor Leonardo Henrique Soares Damasceno foi sugerido o nome
76 de três docentes para elaboração de um modelo de projeto de pesquisa para o programa, Professores
77 Daniel, Marcos Vinícius e Gunther. Os membros indicados alegaram que não foram informados
78 dessa decisão do Colegiado. O professor Alexandre solicitou contribuições aos membros indicados
79 mas apenas o professor Daniel Juliano Pamplona encaminhou versão preliminar, de maneira que o
80 professor Alexandre assumiu a incumbência de apresentar um modelo ao Colegiado. O modelo
81 apresentado foi aprovado pelo Colegiado, e ficou determinado o trâmite necessário para sua
82 apresentação: protocolar o mesmo ao Colegiado do programa para análise. **Planos de Ensino.**
83 Foram aprovados sem retificações os planos de ensino das disciplinas que se seguem: Introdução às
84 técnicas instrumentais aplicadas ao monitoramento ambiental; Processos anaeróbios; Estágio
85 Docente; e Aspectos Qualitativos e Quantitativos dos Recursos Hídricos. **Resultado dos alunos**
86 **especiais.** A seleção de alunos especiais foi realizada conforme os critérios estabelecidos pelo
87 Colegiado e aprovados na última reunião. Foram selecionados os seguintes alunos para as
88 disciplinas que se seguem: Processos Anaeróbios, com 4 inscrições, foram aceitos todos os
89 interessados ADRIANA MIRIAN ABADE; MARIANE LARA CERMINARO TREVISAN;
90 RENATO MARCON; WALKIRIA AVELINO ESCOBAR PAINA; em Introdução às técnicas
91 instrumentais aplicadas ao monitoramento ambiental houveram 6 solicitações cuja seleção foi feita
92 pelo professor Gian Paulo Giovanni Freschi. O candidato OSVAIL ANDRÉ QUAGLIO manifestou
93 diretamente ao Prof. Gian Paulo que não teria interesse em cursar a disciplina. Portanto as outras
94 cinco solicitações foram deferidas sendo aceitos: CYNTHIA CRISTINA GONÇALVES; ELIS
95 WATANABE NOGUEIRA; KÁTIA APARECIDA JERÔNIMO; MARIA ASSUNTA
96 PETRONILLA BOSIO; e RENATO MARCON; na disciplina Aspectos Qualitativos e Quantitativos
97 dos Recursos Hídricos, a seleção foi feita pelos dois docentes responsáveis pela disciplina,
98 Alexandre Silveira e Antonio Donizetti, a partir da pontuação do currículo conforme critérios
99 previstos no edital de seleção de alunos regulares de 2012. Houve nove inscrições: ANDREA
100 PAULA FERREIRA; GUSTAVO ANDRADE DE GODOY; JOSÉ ROBERTO PASOTTI; KÊNIA
101 ELIBER VIEIRA; LUANA LORCA SARTORIS GIMENES, MILTON KARLO; OSVAIL ANDRÉ
102 QUAGLIO; PRISCILLA VILELA BORGES e TIAGO CAVELAGNA. Na análise de currículo
103 ocorreu empate na pontuação entre o 5º e o 6º candidato inscrito. Como não há critério previsto para
104 desempate foram aceitos, em caráter de exceção, com o conhecimento dos dois professores

105 responsáveis, os seis candidatos com maior pontuação: GUSTAVO ANDRADE DE GODOY (2,85)
106 ANDREA PAULA FERREIRA (2,625); PRISCILLA VILELA BORGES (2,625); KÊNIA ELIBER
107 VIEIRA (2,305); MILTON KARLO TEIXEIRA (2,275); OSVAIL ANDRÉ QUAGLIO (2,275); em
108 Tópicos Especiais em Tratamento de Águas Residuárias de responsabilidade do Prof. Ermandes
109 Benedito Pereira que no momento encontra-se fora do país, a análise foi feita pelo Prof. Ermandes,
110 em função do currículo dos inscritos e observando o limite de cursar até duas disciplinas como
111 aluno especial. Os candidatos inscritos nesta disciplina são ADRIANA MIRIAN ABADE ; AILTON
112 JOSÉ MOREIRA; DONIZETI ALVES DE LIMA; FLAVIA FERNANDA FERRAZ DE PONTES;
113 KÁTIA APARECIDA JERÔNIMO; KÊNIA ELIBER VIEIRA; MARIANE LARA CERMINARO
114 TREVISA; MILTON KARLO TEIXEIRA LIMA; PRISCILLA VILELA BORGES; TIAGO
115 CAVELAGNA e WALKÍRIA AVELINO ESCOBAR PAINA. Os candidatos selecionados foram:
116 AILTON JOSÉ MOREIRA (0,725); MARIANE LARA CERMINARO TREVISAN (1,275),
117 MILTO KARLO TEIXEIRA LIMA (2,275), PRISCILA VILELA BORGES (2,625) E TIAGO
118 CAVELAGNA (0,5). O Colegiado aprovou por unanimidade a seleção dos alunos especiais 2013.
119 Nada mais a registrar a reunião foi encerrada às 17:35 e, eu, Mayara da Mota Matos, Secretária do
120 Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia Ambiental do *campus* Poços de Caldas lavro
121 a ata que segue devidamente assinada por mim e pelos membros presentes.

122 Presentes:

123 Alexandre Silveira 

124 Adriana Maria Imperador 

125 Renata Piacentini Rodriguez 

126 Daniel Fernandes Novaes Pimenta 

127 Mayara da Mota Matos 