

3

5

6

7 8

9 10

11

12

13

14 15

16

17

18

19

20 21

22

23 24

25

26

27

28 29

30 31

32

33

3435

36

37

38

39

40

41 42

43

44 45

46 47

48

49 50

51

52

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Ouro Preto Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental – PROAMB



1 ATA DA 203ª REUNIÃO DE COLEGIADO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA 2 AMBIENTAL

Ao quinto dia de novembro de dois mil e dezenove, às 14 horas e 20 minutos, na Sala 53 do prédio do ProAmb/Sustentabilidade, reuniu-se o Colegiado do Programa de Pós-graduação em Engenharia Ambiental, em reunião convocada pelo Presidente, Prof. Bruno Eduardo Lobo Baêta, com a finalidade de examinar, discutir e votar o expediente constante da ordem do dia. Além do Presidente, compareceram à reunião os seguintes membros: o Prof. Hubert Mathias Peter Roeser, o Prof. Leandro Vinícius Alves Gurgel, a representante discente Aline Gomes de Oliveira Paranhos e a representante dos técnicos administrativos em educação Ananda Lima Sanson. A Profa. Aparecida Barbosa Mageste justificou sua ausência. Comunicações: i) A ação do ProAmb no dia C da Ciência ocorreu com sucesso na escola municipal Wilson Pimenta Ferreira, no dia 25 de outubro, no turno da manhã. Professores, alunos e a técnica de laboratório Ananda Lima Sanson foram até a escola e apresentaram duas oficinas com os temas: "Como prevenir o rompimento de barragens usando softwares de georreferenciamento?" e "Como acontece o tratamento da água do rio atingido pelo rejeito da barragem?". Ordem do dia: 1) Posse de representante discente: a discente de doutorado Aline Gomes de Oliveira Paranhos foi eleita para o segundo mandato de um ano, e o Coordenador do ProAmb concedeu-lhe posse como representante discente no Colegiado do ProAmb. Dessa forma, o mandato tem início no dia 05 de novembro de 2019 e término em 05 de novembro de 2020; 2) Análise e deliberação sobre resolução normativa para bolsa de pós-doutorado: a Profa. Mônica Cristina Teixeira, o Prof. Leandro Vinícius Alves Gurgel e a técnica de laboratório Ananda Lima Sanson sugeriram que uma bolsa de pós-doutorado seja vinculada à coordenação do Programa. Após discussões, o Colegiado deliberou que será debatida, posteriormente, uma sugestão de norma com regras para a bolsa de pós-doutorado, e deverá ser enviado um ofício para a PROPP com o objetivo de solicitar a informação de quantas bolsas de pós-doutorado a UFOP têm distribuídas, e quais os critérios para distribuição entre os Programas de Pós-graduação. O Colegiado deliberou que deverá ser enviado um formulário do google docs para os docentes do ProAmb, para verificar se eles concordam com essa proposta que foi trazida ao Colegiado; 3) Análise e deliberação sobre disciplinas a serem ofertadas em 2020/1: a lista de disciplinas a serem ofertadas foi aprovada, condicionado a ajuste de horários para evitar sobreposições. No primeiro semestre de 2020 serão ofertadas as seguintes disciplinas: PEA 509 Contaminação e remediação do solo e da água subterrânea, ofertada pelo Prof. Dr. Adilson do Lago Leite; PEA 518 - Metodologia Científica, ofertada pela Profa. Dra. Mônica Cristina Teixeira; PEA 538 Termodinâmica de sistemas aquosos de relevância ambiental, ofertada pelo Prof. Dr. Versiane Albis Leão; PEA 543 Biomassa para energia, combustível e produtos químicos, ofertada pelo Prof. Dr. Bruno Eduardo Lobo Baêta; PEA 549 Tópicos em Engenharia Ambiental, ofertada pela Profa. Dra. Lívia Cristina Pinto Dias; PEA 527 Química ambiental ofertada pelo Prof. Dr. Laurent Frédéric Gil; PEA 546 Uso eficiente de agua e aproveitamento de mananciais alternativos (chuva, reuso) ofertada pelo Prof. Dr. Antonio Santos Sánchez; PEA535 - Qualidade e tratamento de água ofertada pelo Prof. Dr. Aníbal da Fonseca Santiago; PEA 528 Planejamento experimental e análise de dados ambientais ofertada pela Profa. Dra. Gilmare Antônia da Silva e PEA525 Conceitos e instrumentos em engenharia sustentável ofertada pelo Prof. Dr. Alberto de Freitas Castro Fonseca; 4) Análise e deliberação sobre bolsa de estudos: A discente de doutorado Ludmila Ladeira Alves de Brito, orientada pelo Prof. Dr. Alberto de Freitas Castro Fonseca, iniciou atividades profissionais remuneradas. Após discussões, o Colegiado deliberou que caso tenha a anuência do orientador, a discente poderá acumular o recebimento da bolsa com a percepção do emprego, já que foi identificado que não há alunos matriculados aptos a receberem a bolsa, e que a atividade que está sendo desenvolvida pela discente é relacionada à tese que está sendo elaborada no ProAmb. A discente poderá receber a bolsa até o momento em que houver um aluno de doutorado apto ao recebimento; 5) Análise e deliberação sobre solicitação de inclusão de coorientação: o Prof. Dr. Leandro Vinícius Alves Gurgel solicitou a inclusão da coorientação da Dra. Amália Luiza Pedrosa Xavier na pesquisa de doutorado da discente Luisa Cardoso Maia. A solicitação foi aprovada por unanimidade; 6) Análise e deliberação sobre comissão de bolsas: A comissão será composta pela Profa. Dra. Silvana de Queiroz Silva como representante docente, a discente de doutorado Aline Gomes de Oliveira Paranhos como representante discente e o Prof. Dr. Bruno Eduardo Lobo Baêta como presidente do Colegiado; 7) Análise e deliberação sobre solicitação de prorrogação de prazo para defesa de dissertação: ponto retirado de pauta, já que o formulário de solicitação não foi entregue devidamente preenchido. Outros assuntos: i) A representante discente irá fazer uma reunião com os alunos para apresentar as regras que foram alteradas pelo Colegiado no último ano.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Ouro Preto Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental – PROAMB



Nada mais havendo a tratar, o Presidente do Colegiado encerrou a reunião, às 17 horas. Para constar, lavrou-se a presente ata, que, aprovada, vai devidamente assinada
 Prof. Dr. Bruno Eduardo Lobo Baêta
 Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental
 Universidade Federal de Ouro Preto