APROVADA EM//	



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Centro de Ciências Biológicas

MESTRADO PROFISSIONAL EM ENSINO DE BIOLOGIA

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO PLENO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO - MESTRADO PROFISSIONAL EM ENSINO DE BIOLOGIA, REALIZADA NO DIA 14 DE DEZEMBRO DE 2017, CONVOCADA PELO EDITAL NÚMERO 009/PPG MPPROFBIO/UFSC/2017.

1

2

3

4

5

6 7

11

21

37

Aos quatorze dias do mês de dezembro do ano de dois mil e dezessete, às 14h, na sala MIP114 do Departamento MIP do Centro de Ciências Biológicas, reuniu-se o Colegiado Pleno do Programa sob a presidência da Prof. Yara Maria Rauh Muller, coordenadora, e com a presença dos professores: Andrea Rita Marrero, Carlos Jose De Carvalho Pinto, Carlos Rogério Tonussi, Daniela Cristina de Toni, Giordano Wosgrau Calloni, Manuella Pinto Kaster, Maria Risoleta Freire Margues, Marina Bazzo de Espíndola, Nivaldo Peroni, Norma Machado da Silva, Renato Hajenius Aché dee Freitas, Ricardo Ruiz Mazzon e o representante discente Vitor Hugo Carneiro. Havendo quórum, a presidente iniciou a 8 9 reunião. 1. Informes: a) Participação atividade Subcomissão Nacional – Qualificação - 06 10 a 09/12 - UFRJ. A Prof.ª Yara participou da atividade de elaboração do exame de qualificação, no Rio de Janeiro, sendo o trabalho muito produtivo, pois quase todos os 12 grupos Profbio enviaram questões. b) Documento PROPG – envio Novo Regimento – data 13 limite 14/12 – foi solicitado que o Profbio enviasse em 2018 e a PROPG informou que terá outro calendário para o envio do regimento. c) Planejamento Tema 2 – profa. Yara Muniz: 14 15 apresentou a planilha atualizada dos Tópicos referentes ao Tema 2. d) Documento 16 Produção Intelectual CAPES - serão consideradas atividades equivalentes ao Qualis da 17 CB1. e) Edital 2018 – 500 vagas. Foram destinadas 30 vagas para a UFSC. As instituições 18 que aumentaram o número de vagas poderão solicitar novos credenciamentos de 19 professores. f) Secretaria Nacional Profbio – UFMG – Planilha integrantes Profbio local. Foi 20 encaminhada uma planilha para os PROFBIOs locais colocarem informações de contato. Já recebemos esta planilha e a preencheremos na próxima semana. q) Recursos Profbio – 22 2017 e KIT CAPES: a serem gastos no primeiro semestre de 2018. h) Revisão Nacional do 23 Tema 1: será realizada durante o primeiro semestre de 2018. 2. Aprovação da Ata de 24 23/11/2017: aprovada. 3. Exame de Qualificação: Segundo orientações da Coordenação 25 Nacional a prova será em papel e a correção das guestões de múltipla escolha será feita 26 pela Coordenação local enquanto que a questão discursiva será corrigida pela 27 Coordenação Nacional. Participarão da aplicação da prova e da correção das questões de 28 múltipla escolha os professores Yara Muller, Andrea Marrero e Giordano e como suplentes 29 os professores Carlos Pinto e Daniela De Toni. 4. Trabalho de Conclusão de Mestrado (TCM): Foram aprovados os Temas dos Projetos e os respectivos orientadores. Foi 30 31 definida a data de entrega do projeto para 05/03/2018. 5. Atividade Integradora Tema 1 -32 Prática Pedagógica - 09 e 16/12: Foi elaborado o formulário de avaliação da prática pedagógica pelos professores Carlos Pinto, Evelise Nazzari, Yara Muniz e Marina Bazzo. 33 34 O prof. Carlos Pinto destacou a importância dessa atividade para o Profbio e destacou que seu aprendizado é para todos os discentes e docentes. 6. Disciplinas optativas: As 35 disciplinas optativas que serão ministradas no semestre 2018.1, sob responsabilidade dos 36 professores Andrea Marrero e Carlos Tonussi foram aprovadas. Anteriormente, foi



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Centro de Ciências Biológicas

MESTRADO PROFISSIONAL EM ENSINO DE BIOLOGIA

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51 52

53

54

55 56

57

58

59

60

61

62

apresentada uma relação de temas para disciplinas optativas e o número de alunos interessados em cada uma delas. Os temas de maior interesse foram "Biotecnologia" e "Drogas". Assim, será verificada junto aos professores dessas áreas, a possibilidade de criação de disciplinas optativas referentes aos temas supracitados. 7. Semestre 2018.1: Foram informadas as datas de início e término do semestre e período de matrícula e feriados. a) Tópicos no ensino de biologia I – 30 horas (2 semanas) – Docentes : Evelise Nazari e Marina Bazzo. Período: 26/02 a 05/03/2018. A Prof.ª Marina relatou a possível estrutura da disciplina e os assuntos a serem abordados. b) Tema 2 - 10 Tópicos + 2 semanas de atividade pedagógica (12 semanas) - Período: 19/03/2018 a 23/06/2018 (apresentações em 16 e 23 de junho). Equipe responsável pelo acompanhamento e avaliação das Atividades Pedagógicas: Professores Carlos Pinto e Marina Bazzo. Será feito o contato com mais docentes para compor este quadro. c) Disciplinas Optativas: (2 semanas): Período: 30/06/18 e 07/07/18. Foram aprovadas as disciplinas optativas: 1) O Ensino de Genética e Evolução para Ciências e Biologia - Andrea Marrero e 2) Divulgação Científica e Produção Textual – Rogério Tonussi. 8. Palavra representação discente: não houve manifestação do representante discente. 9. Andamento e avaliação do semestre 2017.2: A Prof.^a Yara Müller informou que todo docente que ministrou aulas precisa registrar as presenças no Moodle até o dia 22/12/17. A referida Prof.ª mostrou preocupação em disponibilizar a carga real de créditos para cada docente e se propõe a conversar com o prof. Hugo (PROPG) a fim de apresentar a visão de concepção de créditos para essa modalidade de curso. 10. Outros Assuntos: Foi informada que a Confraternização de fim de ano será realizada no dia 16/12 às 12h. Sem nada mais a tratar, Prof.^a Yara Maria Rauh Muller encerrou a reunião às 17h e eu, Maria Eduarda Fernandes, lavrei a presente ata que, quando aprovada, será assinada pelos presentes. Florianópolis, 14 de dezembro de 2017.

Yara Maria Raun Mulier (Coordenadora)
Andrea Rita Marrero
Carlos Jose De Carvalho Pinto
Carlos Rogerio Tonussi
Daniela Cristina de Toni
Giordano Wosgrau Calloni
Manuella Pinto Kaster
Maria Risoleta Freire Marques
Marina Bazzo De Espíndola
Nivaldo Peroni
Norma Machado da Silva
Renato Haienius Aché De Freitas



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Centro de Ciências Biológicas

MESTRADO PROFISSIONAL EM ENSINO DE BIOLOGIA

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC

Ricardo Ruiz Mazzon	
Representação Discente	
Vitor Hugo Carneiro	