



INSTITUTO FEDERAL
PARÁ

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E
TECNOLOGIA DO PARÁ
CAMPUS ITAITUBA



ATA DA DÉCIMA SEXTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DE
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E
TECNOLOGIA DO PARÁ – CAMPUS ITAITUBA

Realizada no dia 24 de maio de 2019.

Aos vinte e quatro dias do mês de maio do corrente ano de 2019, reuniram-se na sala de aula, do Campus Itaituba, localizado na Rua Universitário s/n°, Bairro Maria Magdalena, no município de Itaituba, Estado do Pará, os membros do Colegiado do Curso Superior de Licenciatura em Ciências Biológicas sob a presidência da Profa. Mariana Duó Passerini, SIAPE: 1307677, com os seguintes **membros presentes**: Prof. Brendson Carlos Brito, SIAPE: 2336257, Profa. Vilma Ribeiro de Almeida, SIAPE: 1843616 Profa. Liz Carmem Silva Pereira, SIAPE: 1212906, Prof. Fábio de Oliveira Amorim, SIAPE: 2414125, Profa. Maria Albenize Farias Malcher, SIAPE: 2900130, João Victor Bilby Moraes, matrícula: 20180851188 e Marcos Miranda de Oliveira, matrícula: 20190851554. A **presidenta** Profa. Mariana iniciou a reunião às 15 horas e 30 minutos dando boas-vindas aos participantes e apresentou os pontos de pauta: **1) Apreciação e aprovação do Projeto Pedagógico do Curso – PPC de Engenharia em Ciências Agrônômica com as correções; 2) Pedido de afastamento do país dos alunos do curso Licenciatura em Ciências Biológicas: Alex, Ismael, Paula e Vanusa; 3) Projeto de Extensão Formação de Professores no Tapajós.** Após dar boas-vindas aos novos membros do colegiado presentes na reunião Profa. Maria Malcher e o aluno Marcos, **Profa. Mariana** colocou em apreciação e discussão o primeiro **Item: Apreciação e aprovação do Projeto Pedagógico do Curso – PPC de Engenharia em Ciências Agrônômica com as correções**, para esse item **Profa. Mariana** convidou a Profa. Isabella presidente do NDE do Curso de Engenharia Agrônômica para fazer a explanação das correções realizadas no PPC. **Profa. Isabella** iniciou apresentando as observações elencadas pelo Setor Pedagógico as quais foram todas atendidas, pois constavam de considerações técnicas pedagógicas. Em seguida elencou as considerações do NDE, referentes as sugestões propostas pelo Colegiado de Ciências Biológicas ficando assim: *sugestões acatadas*: estabelecer as disciplinas com pré-requisitos, neste quesito optou-se por estabeleceu um quantitativo mínimo de disciplinas com pré-requisito, organizar a oferta dos Projetos Integradores e reorganização das horas de estágio. Quanto as sugestões *não acatadas*: mudança do nome da disciplina melhoramento de plantas para melhoramento vegetal, o NDE entendeu que a nomenclatura da disciplina para a Agronomia deverá ser melhoramento de plantas e não de vegetais; a inclusão da disciplina de Aquicultura, a profa. da área de piscicultura enfatizou que ao trabalhar a disciplina de piscicultura a questão da Aquicultura estará sendo contemplada; e o seminário avançado, pois entenderam que em diversas disciplina esse método de ensino será aplicado e principalmente na socialização dos projetos integradores, neste local foi estabelecido disciplina controle de pragas, ficando assim contemplada toda a carga horária prevista. **Profa. Isabella** informou ainda que estabeleceram 7 disciplinas como optativas ao longo do curso e a carga horária do estágio ficou com um total de 400h devido a percentagem prevista na resolução 005/2019 para o curso de Engenharia em Ciências Agrônômica. Em seguida a **Profa. Mariana** agradeceu a participação da Profa. Isabella e a dispensou da reunião. Iniciando a discussão em seguida pelos membros do colegiado, acerca das considerações do NDE de Engenharia em Ciências Agrônômicas, todos acharam pertinentes as considerações e concordaram com o estabelecido na matriz curricular. Sendo assim, **profa. Mariana** colocou em votação a aprovação do PPC do curso de Engenharia em Ciências Agrônômicas e por **unanimidade** foi aprovando. Passou-se em seguida a discutir o **item 2) Pedido de afastamento do país dos alunos do curso Licenciatura em Ciências Biológicas: Alex, Ismael, Paula e Vanusa.** Após verificação do ofício encaminhado pelos alunos, **Prof. Brendson** afirmou que a parte mais difícil eles fizeram que foi a classificação no Processo. **Profa. Mariana** lembrou a todos

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
 MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E
 TECNOLOGIA DO PARÁ
 CAMPUS ITAITUBA



50 que estão trabalhando para não haver prejuízo nos componentes curriculares, pois as
 51 disciplinas que irão cursar em Portugal serão similares as previstas neste período na matriz
 52 curricular do curso. Ainda sinalizou a possibilidade de realizar um Período Letivo Especial -
 53 PLE em agosto para as disciplinas não contempladas. Após essas considerações todos
 54 votaram **favorável** a saída desses quatro alunos para realizar o intercâmbio em Bragança
 55 Portugal pelo período de 13 de setembro de 2019 a 15 de fevereiro de 2020. Por fim, iniciou a
 56 discussão do **item 3) Projeto de Extensão Formação de Professores no Tapajós. Profa.**
 57 **Maria Malcher** explanou quanto a continuidade do Projeto de extensão proposto por ela e
 58 Profa. Ângela referente a formação de professores, e a proposta é que ocorra no próximo
 59 semestre uma formação na área de Ciências Biológicas e Filosofia, que poderá ser um evento
 60 único ou em separado. **Profa. Liz** defendeu que fosse em separado e que o de Biologia fosse
 61 em torno do dia do Biólogo. Várias sugestões surgiram e após discussão ficou assim pensado:
 62 que deverá acontecer nos dias 30, 31 de agosto e 1º de setembro; ou 13, 14 e 15 de setembro,
 63 datas essas próximas ao dia do Biólogo. Para contatar os palestrantes ficou **Prof. Brendson**
 64 de enviar convite ao Prof. Bruce Rider Forsberg (INPA - Manaus), e **Profa. Liz** aos
 65 professores José Reinaldo Pacheco Peleja e Ynglea de Freitas Goch (UFOPA - Santarém).
 66 Após as respostas dos professores iniciará o processo de preparação do evento.
 67 **Encaminhamentos:** Profa. Mariana, ficou de proceder com os encaminhamentos para dar
 68 celeridade ao processo do PPC do curso de Engenharia em Ciências Agrônômicas, Prof.
 69 Brendson e Profa. Liz dar resposta quanto antes da possível agenda com os convidados para o
 70 evento Formação de Professores no Tapajó. **Encerramento:** nada mais havendo a tratar, A
 71 Presidenta Profa. Mariana Duó Passerini agradeceu a participação de todos e encerrou a
 72 reunião às 17 horas e 30 minutos. Eu, Profa. Vilma Ribeiro de Almeida, lavrei a presente ata,
 73 que será assinada por mim e pelos presentes:

74 Profa. Vilma Ribeiro de Almeida Vilma Ribeiro de Almeida
 75 Profa. Mariana Duó Passerini Mariana Duó Passerini
 76 Prof. Brendson Carlos Brito Brendson Carlos Brito
 77 Profa. Liz Carmem Silva Pereira Liz Carmem Silva Pereira
 78 Prof. Anderson Pereira Bentes ausente
 79 Profa. Herley Machado Nahum ausente
 80 Prof. Fábio de Oliveira Amorim Fábio de Oliveira Amorim
 81 Profa. Maria Albenize Farias Malcher Maria Albenize Farias Malcher
 82 Maria Rodrigues de Oliveira ausente
 83 João Victor Bilby Moraes João Victor Bilby Moraes
 84 Marcos Miranda de Oliveira marcos miranda de Almeida