



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
Instituto de Estudos em Saúde e Biológicas – IESB
Faculdade de Biologia – FACBIO

Avenida dos Ipês, s/n – Cidade Jardim - CEP: 68500-000 - Marabá - Pará
Cidade Universitária – UNIFESSPA – Campus III - Telefone: (94) 2101-7116

ATA DA 2ª REUNIÃO ORDINÁRIA/2019
DA FACULDADE DE BIOLOGIA
(FACBIO) DA UNIVERSIDADE FEDERAL
DO SUL E SUDESTE DO PARÁ (Unifesspa),
LOCALIZADA NA AVENIDA DOS IPÊS,
S/N – BAIRRO CIDADE JARDIM,
MARABÁ - PARÁ.

Aos onze (11) dias do mês de fevereiro de dois mil e dezenove, às oito horas e quarenta e quatro minutos, na sala dos professores do prédio do Instituto de Estudos em Saúde e Biológicas, localizadas na Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará (*Unidade III*), reuniram-se sob a presidência do Diretor da Faculdade de Biologia, Professor Diógenes Henrique de Siqueira Silva, o Conselho da Faculdade de Biologia, com a **presença dos seguintes membros:** Professor Bernardo Tomchinsky, Professora Edith Cibelle de Oliveira Moreira, Professora Zanderluce Gomes Luís, Professora Aline Correa de Carvalho, Professor Sidnei Cerqueira dos Santos, Professor Felipe Fernando Silva Siqueira, e a representante discente Brenda Almeida Lima. **Ouvinte:** Não houve ouvintes. **Ausências injustificadas:** Professor Danilo Elias de Oliveira e Professor Paulo Nogueira Costa. **1. ABERTURA E VERIFICAÇÃO DO QUÓRUM. 2. INFORMES. 3. PROPOSIÇÕES. 4. ORDEM DO DIA. 4.1 Parecer do relatório final do projeto “Promoção da interação sociedade educação em saúde no âmbito da pesquisa de qualidade microbiológica da água para consumo humano em comunidades rurais da região Sudeste do Pará” sob coordenação do professor Sidnei Cerqueira. 4.2. Comissão organizadora para a II Semana do IESB. 4.3. Comissão para cadastro de compras de material de sistemas de Informação. 4.4. Substituição do representante da FACBIO na Congregação do IESB. 4.5. Pedido de diárias para projeto de ensino com saída de campo para a Disciplina Monitoramento e Controle Ambiental (Professor Felipe). 5. O QUE OCORRER. 6. ENCERRAMENTO. 1. ABERTURA E VERIFICAÇÃO DO QUÓRUM.** O diretor da FACBIO, professor Diógenes, iniciou dando boas-vindas a todos. Fez a verificação de quórum, e com mais de cinquenta e um por cento dos professores, deu prosseguimento a reunião. **2. INFORMES.** Na ocasião o professor Diógenes abriu a sessão para os informes. **Informe 1:** O professor Diógenes informou sobre a formulação de um documento de co-orientação de TCC, pois hoje na ata de defesa de TCC, consta o espaço apenas para uma pessoa que é a que preside a banca, mas, atualmente o curso de biologia tem vários projetos que são co-orientados e muitas vezes o coorientador não recebe o mérito do projeto. Dessa forma o professor Diógenes sugeriu que fosse feito um documento que contemple os dois: orientador e coorientador, para que ambos possam comprovar a participação nos projetos. No entanto ressaltou que o assunto foi comunicado na faculdade apenas para efeito de informação, pois será discutido na reunião do NDE do Curso de Biologia. **Informe 2:** Em seguida informou que a aluna Caroline Lima dos Anjos, foi matriculada na atividade complementar no período 2019.1, pois no período de 2018.4 a aluna não solicitou matrícula na atividade. O professor frisou que a aluna entregou os documentos no período 2019.1, no entanto, a aluna não atingiu a carga horária necessária para ser aprovada na atividade citada e se a mesma não entregar o documento que complemente a carga horária que falta até o término do período a aluna será reprovada. O professor falou ainda que já entrou em contato com a aluna e explicou a situação. **Informe.3.** O professor Diógenes, informou que



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
Instituto de Estudos em Saúde e Biológicas – IESB
Faculdade de Biologia – FACBIO

Avenida dos Ipês, s/n – Cidade Jardim - CEP: 68500-000 - Marabá - Pará
Cidade Universitária – UNIFESSPA – Campus III – Telefone: (94) 2101-7116

46 professora Letícia pediu para ministrar a disciplina de biofísica (turma 2016) bloqueada, pois a
47 mesma está grávida e logo terá o bebê. Ressaltou que a disciplina não tem professor dentro da
48 faculdade e se caso a disciplina não seja realizada nesse período de 2019.2, ficará complicado
49 para oferta-la novamente, pois sobrecarregará os alunos. E logo após mostrou as datas em que
50 ocorrerá a disciplina para que os professores tenham ciência e se programem: terça-feira à tarde
51 (12/03/19); quarta-feira à tarde (13/03/19), a professora irá decidir se muda ou não esse dia para
52 manhã, pois o professor Bernardo tem aula no mesmo horário; quinta-feira à tarde (14/03/19);
53 sexta-feira à tarde (15/03/19), terça-feira à tarde (19/03/19); quarta-feira manhã (20/03/19);
54 sexta-feira manhã (22/03/19); sábado pela manhã (23/03/19); terça-feira tarde (26/03/19) e
55 sexta-feira manhã (01/04/19). O professor ressaltou que deu o informe para que os professores
56 tenham ciência que a partir de quarta até sexta quem tiver aula perderá um dia e isso pode ser
57 negociado entre eles, no caso seriam: Bernardo, Paulo e Diógenes, que podem usar a terça-feira
58 para complementar. **Informe 4.** A discente Brenda, informou que está disponível na Secretaria
59 de Saúde a vacina antirrábica para os alunos do da turma 2016 do curso de biologia. No entanto,
60 eles pediram para que o coordenador do curso professor Diógenes ou o coordenador de estágio
61 professor Felipe, se dirijam até a secretaria munidos de documento e juntamente com os alunos,
62 para que os mesmos se vacinem. A aluna frisou que a vacina é muito importante para os alunos,
63 pois hoje no novo protocolo a profissão é considerada de risco, além disso os alunos deverão
64 estagiar na Fundação Zoobotânica de Marabá, onde têm contato direto com animais selvagens.
65 O professor Diógenes, falou que isso é uma notícia muito boa, pois antes não havia vacina
66 antirrábica para os alunos do curso de biologia e tal situação os colocava em risco. **3.**
67 **PROPOSIÇÕES.** Na sequência o professor Diógenes, apresentou a proposição que trata de
68 deliberar sobre o novo representante da FACBIO, na câmara de extensão do IESB, porque a
69 professora Raquel se afastou para o pós-doutorado e é necessário escolher um representante da
70 faculdade para assumir o lugar deixado pela professora. Posto em votação a proposição foi
71 aceita por unanimidade. **4. ORDEM DO DIA. 4.1. Parecer do relatório final do projeto**
72 **"Promoção da interação sociedade educação em saúde no âmbito da pesquisa de**
73 **qualidade microbiológica da água para consumo humano em comunidades rurais da**
74 **região Sudeste do Pará" sob coordenação do professor Sidnei Cerqueira.** O professor
75 Diógenes, falou sobre o parecer do relatório final projeto de extensão coordenado pelo professor Dr.
76 Sidnei Cerqueira dos Santos, que tem como título. O parecer foi emitido pela câmara de extensão.
77 Logo após fez uma leitura breve do parecer e ressaltou os principais pontos: título do projeto,
78 coordenador do projeto, colaboradores (Profa. Ana Cristina Viana Campos, Profa. Cristiane
79 Vieira da Cunha e Profa. Letícia Dias Lima Jedlika), objetivo geral (Promover a melhoria da
80 qualidade de vida dos moradores das comunidades rurais da região Sudeste do Pará, através da
81 avaliação da qualidade microbiológica da água para o consumo humano e da ação de educação
82 e saúde participativa com a comunidade regional escolar e não escolar, visando a formação de
83 agentes multiplicadores de consciência crítica diante do seu papel na sociedade) objetivos
84 específicos (Analisar a qualidade microbiológica da água de poço, utilizada para o consumo
85 humano das vilas Tauari e Santo Antoninho; desenvolver atividades pedagógicas participativas
86 com a comunidade regional escolar e não escolar; organizar eventos acadêmicos escolares e
87 populares sobre a qualidade microbiológica da água), atividades realizadas (o projeto contou
88 com o apoio financeiro da PROEX), resultados (análise da qualidade da água em áreas
89 socialmente vulneráveis em Itupiranga - Pará), e Publicações (parte dos trabalhos foram
90 apresentados em forma de TCC da aluna Tais Lopes dos Santos, e previsão de publicação na

Benedito



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
Instituto de Estudos em Saúde e Biológicas – IESB
Faculdade de Biologia – FACBIO

Avenida dos Ipês, s/n – Cidade Jardim - CEP: 68500-000 - Marabá - Pará
Cidade Universitária – UNIFESSPA – Campus III - Telefone: (94) 2101-7116

91 revista Engenharia Sanitária e Ambiental), custos (não se aplica) e o cronograma (que não foi
92 analisado pela comissão, porque não constava no relatório final). Entretanto as etapas foram
93 parcialmente cumpridas. As análises: o projeto cumpriu os objetivos propostos gerando produto de
94 qualidade e beneficiando a população alvo de Itupiranga, e a câmara de extensão aprova o relatório final,
95 com as seguintes recomendações: 1- incluir cronograma do relatório; 2 – especificar a participação dos
96 colaboradores nas etapas do projeto; 3 – incluir os resultados da etapa 1, que será realizado em janeiro
97 de 2019. Posto em votação foi aprovado por unanimidade o relatório final do projeto de extensão do
98 professor Sidnei Cerqueira dos Santos. **4. 2. Comissão organizadora para a II Semana do IESB.**
99 O professor falou que até o momento o curso de biologia tem representante somente na comissão
100 científica para o evento Semana Acadêmica do IESB, que são as professoras: Aline Correa de Carvalho
101 e Zanderluce Gomes Luis. No entanto, é preciso de pelo menos um representante para a comissão
102 organizadora. E logo após pediu aos professores que participem, pois, esse ano o evento receberá o
103 ISBN, para a publicação dos anais do evento, então seria ruim se a semana parasse por conta da falta de
104 membros do curso de biologia. Inclusive os alunos já manifestaram interesse em participar do evento, e
105 o curso já recebeu currículos para avaliar, falta apenas o membro para participar da comissão
106 organizadora do evento. O professor ressaltou que caso ninguém se habilite a participar, o curso de
107 Biologia também não terá temas voltados para o Curso. Logo após a professora Zanderluce, se
108 comprometeu a participar da comissão organizadora caso alguém mais participe. Em seguida foi
109 sugerido que na comissão científica ficassem os representantes: Aline Correa e Bernardo e na comissão
110 organizadora: a professora Zanderluce, que concordou em participar caso tenha mais professor do curso
111 de Biologia para auxiliar. Posto em votação foi aprovado por unanimidade a sugestão. **4.3. Comissão**
112 **para cadastro de compras de material de sistema de Informação.** O professor Diógenes,
113 falou que os cursos ficarão responsáveis por comprar materiais e tudo que envolver sistema de
114 informação, desse modo, a comissão deverá inserir os dados no site para que seja comprado.
115 Diante disso faz-se necessário uma comissão que terá representantes dos cursos do Instituto de
116 Estudos em Saúde e Biológicas – IESB, e isso é importante porque anualmente tem uma verba
117 destinada a esse fim. O professor ressaltou que o setor competente irá ofertar um treinamento
118 aos professores para que os mesmos possam executar as atividades de cadastro de compras. A
119 professora Edith Cibelle falou que essa atividade é administrativa e não cabe uma comissão de
120 professores para realizar tal tarefa. Ficou decidido que o conselho da faculdade de Biologia
121 entende que a competência de executar tal tarefa não é dos professores do curso de Biologia.
122 Posto em votação foi aprovado por unanimidade. **4.4. Substituição do representante da**
123 **FACBIO na Congregação do IESB.** O professor Diógenes falou a todos sobre a substituição
124 do representante da FACBIO na Congregação do IESB, salientou que a professora Raquel era
125 a representante titular, mas saiu para cursar o pós-doutorado e que o professor Bernardo é o
126 representante suplente. Desse modo é necessário escolher um substituto para ficar como
127 representante titular, no lugar da professora Raquel. E o professor frisou sobre a importância de
128 se ter um representante para participar na Congregação do IESB, pois lá é decidido praticamente
129 tudo que é discutido na faculdade. Logo após foi decidido que o professor Bernardo ficará como
130 representante titular e o professor Felipe como suplente. Posto em votação foi aprovado por
131 unanimidade. **4.5. Pedido de diárias para projeto de ensino com saída de campo para a**
132 **Disciplina Monitoramento e Controle Ambiental (Professor Felipe).** O professor falou
133 sobre o ponto de pauta e passou a palavra ao professor Felipe, que disse que a primeira parte da
134 disciplina de monitoramento e controle ambiental será teórica em sala de aula e a segunda parte
135 será prática. O professor Felipe falou ainda que a primeira vez que ele ministrou a disciplina,
136 ela foi somente teórica, mas ele conheceu a Praia do Tucunaré, dentro da Cidade de Marabá e
137 lá tem uma base do NEAM, que é um local propício a realização da parte prática da disciplina.

[Assinatura]

[Assinatura]



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
Instituto de Estudos em Saúde e Biológicas – IESB
Faculdade de Biologia – FACBIO

Avenida dos Ipês, s/n – Cidade Jardim - CEP: 68500-000 - Marabá - Pará
Cidade Universitária – UNIFESSPA – Campus III - Telefone: (94) 2101-7116

138 A disciplina ocorrerá em quatro dias e logo após o professor apresentou o cronograma: o
139 embarque será nove horas, entre nove e dez horas da manhã montagem do acampamento e de
140 dez a onze horas reconhecimento do local. O professor Felipe disse que falou com o professor
141 Zé Pedro que é responsável pelo projeto no NEAM e vai explicar como funciona a base, o que
142 pode ou não ser feito no local, e também dará uma breve explanação sobre educação ambiental
143 que ele está desenvolvendo na ilha. Depois terá uma pausa para o almoço, à tarde leitura dos
144 artigos, depois a discussão desses artigos que tem base na ecologia, palestra, e para cada dia
145 foram convidados dois professores pesquisadores de acordo com a sua área de conhecimento
146 que pode ser aplicado ao monitoramento ambiental. No primeiro serão os professores Sidnei e
147 Maricelio. O horário para a palestra será de sete as oito, mas o professor Felipe falou que pode
148 ser estendido. O segundo dia começa com café da manhã, leitura dos artigos e depois do almoço
149 plano de monitoramento. O professor frisou que esse é o ponto chave da disciplina, pois ela
150 será repetida todo ano e serão usados os projetos desenvolvidos tais como: a flora, a biomassa
151 e a diversidade, a qualidade do ambiente que será dividido em qualidade da água e atmosférica,
152 balanço hídrico, fauna, situação socioeconômica da praia, dentre outros. Diante disso, a
153 disciplina de monitoramento será desenvolvida com mais outras etapas. O professor Felipe
154 falou que as diárias seriam apenas para comprar os alimentos, durante os quatro dias, falou
155 também que os professores devem se preparar para dormir na ilha, porque não tem barco à noite
156 para retornar à cidade. O professor Diógenes, ressaltou que o curso de biologia está carente de
157 atividades de campo e o professor Felipe, está desenvolvendo essa atividade com vários
158 professores e o que a faculdade pede em nome do professor Felipe é verba para comprar os
159 alimentos. O professor Diógenes falou que o curso de biologia, dispõe de 20 mil reais para as
160 atividades de campo e o professor Sidnei também frisou que o curso está com saldo negativo
161 porque não tem usado a verba. O professor Diógenes sugeriu deixar claro no início da
162 disciplina, que esta é uma atividade que agregará bastante conhecimento sobre o curso e não
163 tinha sido realizada até então e será proveitosa. Desse modo, os alunos devem contribuir com
164 o professor Felipe para a compra da alimentação e o professor deve já no primeiro dia de aula
165 apresentar um orçamento do que será consumido. Posto em votação, a atividade de campo da
166 disciplina de monitoramento e controle ambiental foi aprovado por unanimidade. **4.6.**
167 **Deliberação sobre o novo representante da FACBIO na câmara de extensão do IESB.** Na
168 sequência o professor Diógenes falou sobre o ponto de pauta e ressaltou mais uma vez que em
169 decorrência da saída da professora Raquel para o pós-doutorado, há a necessidade de um novo
170 representante da FACBIO na câmara de extensão do IESB. Logo após ficou decidido que se
171 ninguém assumir como representante a professora Zanderluce, será representante da FACBIO
172 na câmara de extensão do IESB. **5. O QUE OCORRER.** Não houve mais questões a serem
173 tratadas. **6. ENCERRAMENTO.** Nada mais a relatar, o Diretor da Faculdade de Biologia,
174 professor Diógenes, agradeceu a participação e a atenção de todos e às nove horas e quarenta e
175 cinco minutos, deu por encerrada a segunda (2ª) Reunião Ordinária da Faculdade de Biologia -
176 2019. Eu, Maria Dourivan da Silva Saraiva, lavrei a presente ata, que vai assinada por mim, e
177 demais membros. xxx

- 178 1. _____
179 2. _____
180 3. *Felipe*
181 4. *Bernardo*
182 5. *Alvine Correa de Carvalho*



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
Instituto de Estudos em Saúde e Biológicas – IESB
Faculdade de Biologia – FACBIO

Avenida dos Ipês, s/n – Cidade Jardim - CEP: 68500-000 - Marabá - Pará
Cidade Universitária – UNIFESSPA – Campus III - Telefone: (94) 2101-7116

-
- 183 6. _____
-
- 184 7. _____
-
- 185 8. _____
-
- 186 9. _____
-
- 187 10. _____
-