

1 UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
2 INSTITUTO DE BIODIVERSIDADE E FLORESTAS

3
4 ATA - REUNIÃO DA COMISSÃO DE ELABORAÇÃO E ACOMPANHAMENTO
5 DOS PLANOS DE MONITORIA E DE SELEÇÃO DE MONITORES DO EDITAL
6 Nº031/2019-PROEN – CEANAMA

7 Às 10 (dez) horas do dia 31 (trinta e um) de agosto de dois mil e dezenove, na sala da
8 coordenação do Curso de Agraduação, localizada na Rua Vera Paz s/n, Salé, Campus
9 Universitário de Santarém-PA, reuniram-se os membros COMISSÃO DE
10 ELABORAÇÃO E ACOMPANHAMENTO DOS PLANOS DE MONITORIA E DE
11 SELEÇÃO DE MONITORES DO EDITAL Nº031/2019-PROEN – CEANAMA, José
12 Augusto A. Silva do Sacramento, Paulo Sérgio Taube Júnior, Thalys Ferreira dos
13 Santos, Edgard Siza Tribuzy e Gustavo da Silva Claudiano. A reunião foi conduzida
14 pelo presidente da comissão Prof. José Augusto A. Silva do Sacramento. A reunião teve
15 os seguintes pontos de **Pauta:** (1) Sistematização das notas e divulgação do resultado
16 preliminar do edital Nº031/2019-PROEN – CEANAMA.

17 Os membros da comissão entrevistaram os candidatos com base no questionário
18 disponível no Anexo 02 – Ficha de Avaliação de entrevista do edital Nº031/2019-
19 PROEN – CEANAMA, atribuindo as devidas notas para cada critério. Após atribuição
20 das notas das entrevistas, foram avaliados os históricos de cada candidato e as notas
21 para este item foram atribuídas em relação à nota média dos grupos de disciplinas de
22 maior interesse do candidato. **Vale ressaltar que no edital era possível a inscrição em
23 mais de uma disciplina, no entanto, devido à distribuição de vagas, durante a
24 entrevista foi solicitado aos candidatos à escolha dessas com base nas afinidades e
25 maior interesse.**

26 Após a separação dos candidatos por grupo de disciplinas de interesse, as notas foram
27 tabuladas e a nota final calculada de acordo com a fórmula prevista no item 7.4 –
28 parágrafo único do edital Nº031/2019-PROEN – CEANAMA.

29 Findado o cálculo das notas, foram aprovados e classificados com bolsa: dois (02)
30 candidatos para **Cálculo, Física e Estatística Básica**; um (01) candidato para
31 **Microbiologia Geral e Biologia Celular**; um (01) candidato para **Ecologia e Zoologia**;
32 um (01) candidato para **Solos (Propriedades e Classificação e Fertilidade do Solo)**;
33 um (01) candidato para **Tecnologia da Madeira (Dendrocronologia, Identificação da
34 madeira e Indústria da madeira)**; um (01) candidato para **Anatomia dos Animais
35 Domésticos e Histologia e Embriologia**. Como não houve inscrito para a disciplina de
36 **Técnicas Analíticas e Físico-Química**, em acordo com os membros da comissão a
37 vaga foi remanejada para **Química, Química Geral e Química Orgânica**, sendo assim,
38 foram aprovados e classificados com bolsa dois (02) candidatos para **Química,
39 Química Geral e Química Orgânica**. Além dos candidatos aprovados e classificados
40 com bolsa, foram classificados mais 02 (dois) candidatos por vaga por grupo de
41 disciplinas para cadastro de reserva.

42 Observação: O número de candidatos que optaram pela disciplina de botânica foi
43 elevado e, por isso, a lista de candidatos aprovados e classificados foi maior em relação
44 as outras áreas de interesse.

45 Sem mais a acrescentar, segue em anexo a lista dos aprovados e classificados e as notas
46 atribuídas. Sendo findadas as atividades as 14 (quatorze) horas e 30 (trinta) minutos.

47 A presente ata foi lavrada pelo professor Paulo Sérgio Taube Júnior e assinada por
48 todos os membros.



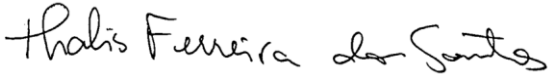
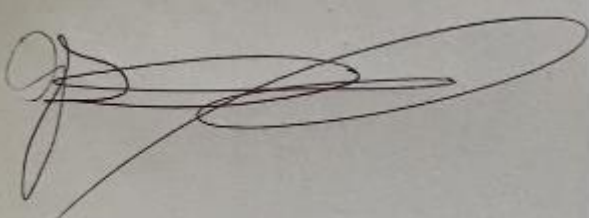
49

50 Santarém, 31 de agosto de 2019,

51

52

53

| Membro | Assinatura |
|--|---|
| José Augusto Amorim Silva do Sacramento |  José Augusto A. S. Sacramento Professor/UFOPA SIAPE: 2164025 |
| Paulo Sérgio Taube Júnior |  |
| Thalis Ferreira dos Santos |  |
| Edgard Siza Tribuzy | |
| Gustavo da Silva Claudiano |  |

54

55

56

57

| Disciplina de Maior Interesse | NAH* | NE** | N*** | Candidato | Classificação |
|--|-------------|-------------|-------------|--------------------------------------|-------------------------------|
| Cálculo, Física e Estatística Básica | | | | | |
| | 8,0 | 10,0 | 9,2 | Jádima de Jesus da Silva | Aprovado com bolsa |
| | 8,8 | 8,1 | 8,4 | Luis Afonso Ramos Leite | Aprovado com bolsa |
| | 8,2 | 8,1 | 8,1 | Jefferson Rossy Pereira da Silva | Aprovado sem bolsa |
| | 7,2 | 7,1 | 7,1 | Natália Patrícia Vinhote Feleol | Aprovado sem bolsa |
| | 7,8 | 5,6 | 6,5 | Ludmylla França Lima | Aprovado sem bolsa |
| | 2,5 | 6,5 | 4,9 | Deyvielen Maria Ramos Alves | Aprovado sem bolsa |
| Química, Química Geral e Química Orgânica**** | | | | | |
| | 7,6 | 8,0 | 7,8 | Jéssyca Kelly Ferreira de Sousa | Aprovado com bolsa |
| | 6,5 | 8,1 | 7,5 | Jefferson Rossy Pereira da Silva**** | Aprovado com bolsa**** |
| | 6,6 | 7,6 | 7,2 | Ana Clara Machado da Silva | Aprovado sem bolsa |
| | 7,6 | 6,7 | 7,1 | Isaac manael Rocha de Sousa Filho | Aprovado sem bolsa |
| | 6,5 | 6,8 | 6,7 | Hanna Kássia Machado da Silva | Aprovado sem bolsa |
| | 6,0 | 6,0 | 6,0 | Aldo Kiusi Silva e Silva | Aprovado sem bolsa |
| Microbiologia Geral e Biologia Celular | | | | | |
| | 7,0 | 10 | 8,8 | Maicon Alexandre Silva Farias | Aprovado com bolsa |
| | 7,9 | 8,6 | 8,3 | Lucas Fonseca de Sousa | Aprovado sem bolsa |
| | 6,9 | 8,0 | 7,6 | Thiago Gomes de Sousa Oliveira | Aprovado sem bolsa |
| Ecologia e Zoologia | | | | | |
| | 7,1 | 8,2 | 7,8 | Aline Cunha dos Santos | Aprovado com bolsa |
| | 6,8 | 8,3 | 7,7 | Jozimara dos Santos Serra | Aprovado sem bolsa |
| | 6,0 | 7,2 | 6,7 | Katrine dos Santos Flexa | Aprovado sem bolsa |
| Botânica | | | | | |
| | 8,0 | 7,7 | 7,8 | Erlison Silva Sousa | Aprovado com bolsa |

| | | | | | |
|--|---------------------------|-----|-----|-----------------------------------|---------------------------|
| | 7,3 | 7,8 | 7,6 | Pedro Lucas das Neves Oliveira | Aprovado sem bolsa |
| | 6,2 | 8,4 | 7,5 | Dinacildo Kirixi Munduruku | Aprovado sem bolsa |
| | 6,5 | 8,0 | 7,4 | Emeli Susane Costa Gomes | Aprovado sem bolsa |
| | 7,6 | 7,3 | 7,4 | José Ribamar da Silva Júnior | Aprovado sem bolsa |
| Solos (Propriedades e Classificação e Fertilidade do Solo) | | | | | |
| | 8,6 | 6,9 | 7,6 | Adão Pires de Almada | Aprovado com bolsa |
| | 4,1 | 6,7 | 5,7 | Mateus Alves de Sousa | Aprovado sem bolsa |
| | 3,0 | 6,9 | 5,4 | Iracema Bentes dos Santos | Aprovado sem bolsa |
| Técnicas Analíticas e Físico-Química**** | Não teve candidato | | | | |
| Tecnologia da Madeira (Dendrocronologia, Identificação da madeira e Indústria da madeira) | | | | | |
| | 7,6 | 9,2 | 8,6 | Deiwisson William da Silva Santos | Aprovado com bolsa |
| | 6,5 | 6,2 | 6,3 | Jéssica Sabrina da Silva Ferreira | Aprovado sem bolsa |
| | 5,7 | 6,4 | 6,1 | Felipe Gabriel Santos Araújo | Aprovado sem bolsa |
| Anatomia dos Animais Domésticos e Histologia e Embriologia | | | | | |
| | 4,0 | 8,0 | 6,4 | Bianca Silva de Vasconcelos | Aprovado com bolsa |
| | 6,6 | 5,7 | 6,1 | Erick dos santos Salgado | Aprovado sem bolsa |
| | 3,1 | 7,3 | 5,6 | Thiago Rocha dos Anjos | Aprovado sem bolsa |

58

*NAH = Nota da Análise do Histórico

59

**NE = Nota da Entrevista

60 ***N(Nota) = (NAH x 4) + (NE x 6)/10

61 ***Vaga remanejada para Química Geral e Orgânica