

MEMÓRIA DE REUNIÃO

| | | | |
|--------------------------------|---|-----------------|--|
| Reunião: | 6ª Reunião Ordinária do ano de 2025 do Curso de Ciências Biológicas | | |
| Data: | 08/08/2025 | Horário: | 10:00 – 11:00h |
| Organização da reunião: | Presidente do Colegiado | Local: | Unila – Jardim Universitário – Sala G204-1 |

1. Pauta

Informes:

- Participação e premiação Interbio
- Cancelamento do curso solicitado por VALERIA IGARASHI (Processo 23422.014785/2025-07)
- Cancelamento do curso solicitado por ISABELLE CRISTINA FERNANDES DOS SANTOS (Processo 23422.015442/2025-51)

Pautas:

1. Aprovação da nova composição do Colegiado de Ciências Biológicas - Ecologia e Biodiversidade.
2. Aprovação da Grade de 2025.2.

2. Membros do colegiado

| Nome | Membro | Presente/Ausente | Assinatura |
|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------|------------|
| Laura Cristina Pires Lima | Presidente | Presente | |
| Cleto Kaveski Peres | Docente – Titular | Presente | |
| Danúbia Frasson Furtado | Docente – Titular | Presente | |
| Gleisson Alisson Pereira de Brito | Docente – Titular | Presente | |
| Hermes José Schmitz | Docente – Titular | Presente | |
| Luiz Henrique Garcia Pereira | Docente - Titular | Presente | |
| Weber Beringui Feitosa | Docente – Titular | Fim do contrato | |
| Alexandre Vogliotti | Docente – Suplente | - | |
| Elaine Della Giustina Soares | Docente – Segundo suplente | - | |
| Gabriel Anacleto Lazzarotto | Discente – Titular | Presente | |
| Matheus André Luft | Discente – Titular | Presente | |
| Luana Baumgardt Mello | Discente - Suplente | - | |
| Caio Souza da Silva | Discente - Suplente | Presente | |
| Milene Miranda Almeida Lira | Técnico Administrativo - Titular | JUstificado | |
| Bruno Garcia Pires | Técnico Administrativo - Suplente | - | |

3. Pré-trabalho/Preparação (documentos, material de leitura etc.)

| Descrição | Preparado por |
|---------------------------|-------------------------|
| - Convocatória de Reunião | Presidente do colegiado |

4. Agenda, Informes, Decisões e Questionamentos

Informes: Profa. Laura informou sobre os seguintes pedidos de cancelamento de curso, realizados desde a última reunião de colegiado: 1) Processo 23422.014785/2025-07 (VALERIA IGARASHI); 2) Processo 23422.015442/2025-51 (ISABELLE CRISTINA FERNANDES DOS SANTOS). Participação e premiação Interbio: XLIII Interbio 2025 (Jogos Universitários da Biologia ou Jogos Nacionais da Biologia) ocorreu do dia 19 a 22 de junho de 2025 na USP Ribeirão Preto - SP (faculdade sede da XLIII) com a participação de 14 alunos de Ciências Biológicas dos anos de 2016, 2020, 2021 e 2024 e um aluno de mobilidade acadêmica. A participação da UNILA nos jogos da UNIRIOS foi marcada por excelentes resultados, tanto nas modalidades individuais quanto coletivas. No Tênis de Mesa Masculino, Henrique Rubino Martins conquistou a medalha de ouro, garantindo o primeiro lugar na competição. No Atletismo, o destaque foi o aluno de mobilidade Enzo Jeremías Elorriaga Bengochea, que brilhou nas provas de velocidade ao conquistar duas medalhas de ouro — nos 100 metros e nos 400 metros rasos. Além disso, Enzo também integrou a equipe de revezamento 4x100m masculino, que, junto com Davi Camargo Pereira, conquistou a medalha de prata. No feminino, Julia Cardoso Bahe e Patricia Potyra Miotto representaram a UNILA na equipe de revezamento 4x100m, alcançando a medalha de bronze. Nas modalidades coletivas, a universidade também obteve colocações de destaque. O Basquete Masculino chegou até a semifinal e garantiu a medalha de bronze, repetindo o feito das equipes de Futsal Masculino e Handebol Masculino, que também conquistaram o terceiro lugar em suas respectivas modalidades. Já as equipes femininas de Futsal e Handebol alcançaram as semifinais, finalizando a competição em quarto lugar. Na classificação geral da competição, a UNILA obteve resultados expressivos. No ranking masculino, a universidade alcançou o 2º lugar, recebendo a medalha de prata e o troféu correspondente. Na classificação geral feminina, a UNILA ficou em 7º lugar. Com a soma dos resultados, a universidade conquistou o 4º lugar na classificação geral da competição.

Integracao, divulgação do curso

Pautas:

1. Aprovação da nova composição do Colegiado de Ciências Biológicas - Ecologia e Biodiversidade: Profa. Laura apresentou a nova composição do Colegiado do curso de Ciências Biológicas eleita entre seus pares: Representantes eleitos entre os docentes, em reunião realizada no dia 01/08/2025 (ATA DE REUNIÃO Nº 3/2025 – SAILACVN – documento anexo): Danúbia Frasson Furtado (titular), Gleisson Alisson Pereira de Brito (titular), Luiz Henrique Garcia Pereira (titular), Pablo Henrique Nunes (titular), Rafaella Costa Bonugli Santos (titular), Luiz Roberto Ribeiro Faria Junior (suplente) e Michel Varajao Garey (suplente). Representantes eleitos entre os técnicos administrativos, em reunião realizada no dia 30/06/2025 (ATA Nº 1 / 2025 – DELABEN – documento anexo): Giseli Karenina Traesel (titular), Liliam da Silva Veiga Peixoto (suplente). Representantes eleitos entre os discentes, em reunião realizada no dia 08/07/2025 (Ata da Assembleia Geral Extraordinária 08/07/2025 – documento anexo): Gabriel Anacleto Lazzarotto (titular), Matheus Andre Luft (titular), Caio Souza Silva (suplente) e Lucas Barcelos de Souza Lima (suplente). Além desses representantes, o colegiado será composto pelos docentes Alexandre Vogliotti e Hermes José Schmitz, nomeados pelas Portarias nº 331/2025/GR e nº 332/2025/GR, como coordenador e vice-coordenador do curso, respectivamente. A nova composição foi **aprovada** por todos os membros presentes.

2. Aprovação da Grade de 2025.2 (documento anexo): **Aprovada** por unanimidade.

5. Itens de Ações

| Ação/ | Responsável | Data |
|---|-------------|------|
| Envio da nova composição do Colegiado para publicação da portaria | | |

6. Próxima Reunião (se necessário)

| | | | | | |
|------------|-----------|----------|-----------|--------|-----------|
| Data: | A definir | Horário: | A definir | Local: | A definir |
| Objetivos: | | | | | |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
INSTITUTO LATINO AMERICANO DE CIÊNCIAS DA VIDA E DA NATUREZA

Aos primeiros dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e cinco, às oito horas e trinta e cinco minutos, teve início a reunião com os docentes atuantes no curso de Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade, conduzida pela professora Laura Cristina Pires Lima. Estiveram presentes os(as) docentes: Angela Maria Arenas Velasquez, Cleto Kaveski Peres, Hermes José Schmitz, Gleisson Alisson Pereira de Brito, Pablo Henrique Nunes e Rafaella Costa Bonugli Santos. A reunião foi realizada de forma virtual, por meio do link: meet.google.com/tez-pbde-fvd, e a convocação foi feita a todos os docentes atuantes no curso, de acordo com o regimento interno do Colegiado. Justificaram suas ausências as docentes Danúbia Frasson Furtado e Márcia Aparecida Procópio da Silva Scheer. A pauta única da reunião foi a indicação dos representantes docentes para a nova composição do Colegiado do curso de Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade. Considerando que os(as) docentes elegíveis já haviam se manifestado previamente por e-mail enviado dia 17 de junho de 2025, durante a reunião foi homologada a seguinte composição: **docentes titulares**: Danúbia Frasson Furtado, Gleisson Alisson Pereira de Brito, Luiz Henrique Garcia Pereira, Pablo Henrique Nunes e Rafaella Costa Bonugli Santos. Os representantes **docentes suplentes**: Luiz Roberto Ribeiro Faria Junior e Michel Varajao Garey. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às oito horas e quarenta e cinco minutos.

Foz do Iguaçu, 01 de agosto de 2025



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA

SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E

CONTRATOS

FOLHA DE ASSINATURAS

ATA DE REUNIÃO N° 3/2025 - SAILACVN (10.01.06.03.04.10)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 01/08/2025 14:08)

ANGELA MARIA ARENAS VELASQUEZ

PROFESSOR(A) VISITANTE

ILACVN (10.01.06.03.04)

Matrícula: ####735#7

(Assinado digitalmente em 04/08/2025 10:00)

CLETO KAVESKI PERES

PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

ILACVN (10.01.06.03.04)

Matrícula: ####863#3

(Assinado digitalmente em 01/08/2025 21:15)

GLEISSON ALISSON PEREIRA DE BRITO

PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

ILACVN (10.01.06.03.04)

Matrícula: ####248#2

(Assinado digitalmente em 01/08/2025 13:52)

HERMES JOSE SCHMITZ

PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

ILACVN (10.01.06.03.04)

Matrícula: ####614#9

(Assinado digitalmente em 01/08/2025 14:49)

LAURA CRISTINA PIRES LIMA

COORDENADOR(A) DE CURSO - TITULAR

CCBIO (10.01.06.03.04.03.01)

Matrícula: ####464#5

(Assinado digitalmente em 01/08/2025 16:50)

PABLO HENRIQUE NUNES

PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

ILACVN (10.01.06.03.04)

Matrícula: ####959#2

(Assinado digitalmente em 01/08/2025 16:46)

RAFAELLA COSTA BONUGLI SANTOS

PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

ILACVN (10.01.06.03.04)

Matrícula: ####500#7

Visualize o documento original em <https://sig.unila.edu.br/documentos/> informando seu número: 3, ano: 2025, tipo: ATA DE REUNIÃO, data de emissão: 01/08/2025 e o código de verificação: 9d0ad08c1c



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
DEPARTAMENTO DE LABORATÓRIOS DE ENSINO**

ATA Nº 1 / 2025 - DELABEN (10.01.05.25.02)

Nº do Protocolo: 23422.013814/2025-13

Foz Do Iguaçu-PR, 30 de junho de 2025.

No dia tinta de junho de dois mil e vinte cinco, às dez horas, deu início a reunião com os servidores Delaben, Amanda de Araujo Drago, Everli Marlei Moers, Liliam da Silva Veiga Peixoto, Juliana Kafra Bilha, Giseli Kerenina Traesel, a reunião conduzida por Lourene Dias Camillo, teve a pauta da indicação do nome para representar o colegiado de BIOLOGIA no ano de dois mil e vinte e cinco, onde fica decidido que a servidora Giseli Kerenina Traesel fica como representante e a servidora Liliam da Silva Veiga Peixoto, como substituta. Nada mais havendo a tratar, foi lavrada a presente ata, que vai assinada por mim Lourene Dias Camillo e as demais servidoras, Giseli Kerenina Traesel e Liliam da Silva Veiga Peixoto

(Assinado digitalmente em 30/06/2025 11:32)

GISELI KARENINA TRAESSEL
TECNICO(A) DE LABORATORIO AREA
DELABEN (10.01.05.25.02)
Matrícula: 1141186

(Assinado digitalmente em 30/06/2025 11:23)

LILIAM DA SILVA VEIGA PEIXOTO
TECNICO(A) DE LABORATORIO AREA
DELABEN (10.01.05.25.02)
Matrícula: 1841134

(Assinado digitalmente em 30/06/2025 11:09)

LOURENE DIAS CAMILLO
CHEFE DE DEPARTAMENTO - SUBSTITUTO
DELABEN (10.01.05.25.02)
Matrícula: 2359480

Visualize o documento original em <https://sig.unila.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **1**, ano: **2025**, tipo: **ATA**, data de emissão: **30/06/2025** e o código de verificação: **a1a55da944**



Centro Estudantil de Biologia *Hydrochoerus hydrochaeris*

**Universidade Federal da Integração Latino-Americana
Av. Tarquínio Joslin dos Santos, 1000 - Jd. Universitário, Foz do Iguaçu - PR, 85870-901**

Ata da Assembleia Geral Extraordinária 08/07/2025

Ao oitavo dia do mês de julho do ano de dois mil e vinte e cinco, às treze horas e vinte e cinco minutos, reuniram-se os membros do CEBHy para a Assembleia Geral Extraordinária. A reunião ocorreu de forma online, pelo link <<https://meet.google.com/bqa-offs-ijz>> A Assembleia foi presidida pelo Matheus Andre Luft, com o total de treze membros presentes virtualmente, sendo três membros da diretoria: Lucas Barcelos de Souza Lima, Nikolle Alejandra Martinez Aleman e Vittor Hugo Rodrigues Mundel. Ao iniciar a discussão das pautas já foi passada a lista de presença.

Pauta

Novos membros discentes no colegiado.

A assembleia extraordinária teve início após o horário estipulado, uma vez que o quórum necessário não foi atingido. Posteriormente, os membros da diretoria de transição do CEBHy deram prosseguimento à reunião. Inicialmente, foi apresentada aos discentes a importância e as atribuições dos membros do colegiado. Em seguida, foram apresentados os candidatos às vagas disponíveis, o qual tiveram espaço para se apresentar aos participantes da assembleia. Após uma contextualização sobre o funcionamento do colegiado, foi realizada uma votação, na qual todos os discentes presentes manifestaram apoio às candidaturas dos novos membros, sendo favorável a indicação dos discentes, Caio Souza Silva e Lucas Barcelos de Souza Lima como membros suplentes e os discentes, Gabriel Anacleto Lazzarotto e Matheus Andre Luft como membros titulares.

Foz do Iguaçu, 9 de julho de 2025.

Esta ata é firmada como verdadeira por:

CEBHy

Anexo

Lista de presença virtual

1. Aline Barbosa de Lima
2. Ana Beatriz Monteiro
3. Anny Valentina Hernandez Amortegui
4. Matheus André Luft
5. Caio Souza da Silva
6. Letícia Kotoski Dahmer Seco
7. Diana Milena Velasquez Cajamarca
8. Gabriel Anacleto Lazzarotto
9. Giovanna Dalla Pola
10. Isabella Goncalves Dias Pereira
11. Victoria Marsiglia
12. Marina Funez Faccio
13. Nikolle Alejandra Martinez Aleman
14. Rodrigo Ferreira Cesar
15. Pedro Murilo Campanha Momberg
16. Vittor Hungo Rodrigues Mundel

Horário Ciências Biológicas 2025.2

| 2º semestre | | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta | Sábado |
|---------------------|---------------|--|--|--|--|---|--------|
| MANHÃ | 8:00 – 9:00 | | Diversidade de Protozoários e Introdução à Metazoa (prática T1) Zanella / Elaine | Fundamentos de América Latina II XX | Biologia Celular (teoria T1/T2) Pablo | | |
| | 9:00 – 10:00 | Diversidade de Protozoários e Introdução à Metazoa (teoria T1/T2) Zanella / Elaine | Diversidade de Protozoários e Introdução à Metazoa (prática T2) Zanella / Elaine | Fundamentos de América Latina II XX | Biologia Celular (teoria T1/T2) Pablo | | |
| | 10:00 – 11:00 | Diversidade de Protozoários e Introdução à Metazoa (teoria T1/T2) Zanella / Elaine | Diversidade de Algas e Fungos (teoria T1/T2) Cleto | Fundamentos de América Latina II XX | Biologia Celular (teoria T1/T2) Pablo | | |
| | 11:00 – 12:00 | Diversidade de Protozoários e Introdução à Metazoa (teoria T1/T2) Zanella / Elaine | Diversidade de Algas e Fungos (teoria T1/T2) Cleto | Fundamentos de América Latina II XX | Biologia Celular (teoria T1/T2) Pablo | | |
| INTERVALO DE ALMOÇO | | | | | | | |
| TARDE | 14:00 – 15:00 | Português / Espanhol Adicional Intermediário 1 Larissa/Ivan | | Diversidade de Algas e Fungos (prática T1) Cleto | Introdução ao Pensamento Científico João Barros | Biologia Celular (prática T1) Pablo | |
| | 15:00 – 16:00 | Português / Espanhol Adicional Intermediário 1 Larissa/Ivan | | Diversidade de Algas e Fungos (prática T1) Cleto | Introdução ao Pensamento Científico João Barros | Biologia Celular (prática T1) Pablo | |
| | 16:00 – 17:00 | Português / Espanhol Adicional Intermediário 1 Larissa/Ivan | Português / Espanhol Adicional Intermediário 1 Larissa/Ivan | Diversidade de Algas e Fungos (prática T2) Cleto | Introdução ao Pensamento Científico João Barros | Biologia Celular (prática T2) Pablo | |
| | 17:00 – 18:00 | Português / Espanhol Adicional Intermediário 1 Larissa/Ivan | Português / Espanhol Adicional Intermediário 1 Larissa/Ivan | Diversidade de Algas e Fungos (prática T2) Cleto | Introdução ao Pensamento Científico João Barros | Biologia Celular (prática T2) Pablo | |

Disciplinas do curso em sala de aula

Disciplinas do ciclo comum em sala de aula

Práticas em laboratório e/ou com turmas divididas

Horário Ciências Biológicas 2025.2

| 4º semestre | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta | Sábado |
|-------------|---------------------|--|--|---|--|------------------------------------|
| MANHÃ | 8:00 – 9:00 | Biologia Molecular (teoria T1) Narian | | | Diversidade de Deuterostomia (teoria T1) Elaine | |
| | 9:00 – 10:00 | Biologia Molecular (teoria T1) Narian | | | Diversidade de Deuterostomia (teoria T1) Elaine | |
| | 10:00 – 11:00 | Biologia Molecular (teoria T1) Narian | Etnobiologia Giovana | | Diversidade de Deuterostomia (teoria T1) Elaine | |
| | 11:00 – 12:00 | Biologia Molecular (prática T1) Narian | Etnobiologia Giovana | | Diversidade de Deuterostomia (prática T1) Elaine | |
| TARDE | INTERVALO DE ALMOÇO | | | | | |
| | 13:00 – 14:00 | | | | Evolução (prática T1) Hermes | |
| | 14:00 – 15:00 | Evolução (teoria T1) Hermes | Ecologia do Organismo e de Populações Michel / Alexandre | Língua Inglesa para fins acadêmicos I Adriana Conde | Diversidade de Angiospermas (teoria T1) Laura Lima | Evolução (prática T1) Hermes |
| | 15:00 – 16:00 | Evolução (teoria T1) Hermes | Ecologia do Organismo e de Populações Michel / Alexandre | Língua Inglesa para fins acadêmicos I Adriana Conde | Diversidade de Angiospermas (teoria T1) Laura Lima | |
| | 16:00 – 17:00 | Evolução (teoria T1) Hermes | Ecologia do Organismo e de Populações Michel / Alexandre | Língua Inglesa para fins acadêmicos I Adriana Conde | Diversidade de Angiospermas (prática T1) Laura Lima | |
| | 17:00 – 18:00 | Evolução (teoria T1) Hermes | Ecologia do Organismo e de Populações Michel / Alexandre | Língua Inglesa para fins acadêmicos I Adriana Conde | Diversidade de Angiospermas (prática T1) Laura Lima | |

 Disciplinas do curso em sala de aula

 Práticas em laboratório e/ou com turmas divididas

Horário Ciências Biológicas 2025.2

| 6º semestre | | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta | Sábado |
|---------------------|---------------|--|--|---|---|-------|--------|
| MANHÃ | 8:00 – 9:00 | Ecologia Numérica Nuno / Michel Lab_INFO | Biofísica (teoria T1) Gleisson | | | | |
| | 9:00 – 10:00 | Ecologia Numérica Nuno / Michel Lab_INFO | Biofísica (teoria T1) Gleisson | | Educação Ambiental (extensionista) Ronaldo | | |
| | 10:00 – 11:00 | Ecologia Numérica Nuno / Michel Lab_INFO | Biofísica (prática T1) Gleisson | | Educação Ambiental (extensionista) Ronaldo | | |
| | 11:00 – 12:00 | Ecologia Numérica Nuno / Michel Lab_INFO | Biofísica (prática T1) Gleisson | | Educação Ambiental (extensionista) Ronaldo | | |
| INTERVALO DE ALMOÇO | | | | | | | |
| TARDE | 13:00 – 14:00 | | | Microbiologia (extensionista T1) Rafaella | | | |
| | 14:00 – 15:00 | Anatomia Humana e Comparada (teoria T1) Rodrigo Gringet Lab Anatomia | Histologia dos Vertebrados (teoria T1) Danúbia | Microbiologia (teoria T1) Rafaella e Angela | | | |
| | 15:00 – 16:00 | Anatomia Humana e Comparada (prática T1) Rodrigo Gringet Lab Anatomia | Histologia dos Vertebrados (teoria T1) Danúbia | Microbiologia (teoria T1) Rafaella e Angela | | | |
| | 16:00 – 17:00 | Anatomia Humana e Comparada (prática T1) Rodrigo Gringet Lab Anatomia | Histologia dos Vertebrados (teoria T1) Danúbia | Microbiologia (prática T1) Rafaella e Angela | | | |
| | 17:00 – 18:00 | Anatomia Humana e Comparada (prática T1) Rodrigo Gringet Lab Anatomia | Histologia dos Vertebrados (prática T1) Danúbia | Microbiologia (prática T1) Rafaella e Angela | | | |

 Disciplinas do curso em sala de aula

 Práticas em laboratório e/ou com turmas divididas

 Disciplina Extensionista

Horário Ciências Biológicas 2025.2

| 8º semestre | | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta | Sábado |
|---------------------|---------------|---|--|--------|---|---|---|
| MANHÃ | 8:00 – 9:00 | | | | Ecologia Humana (teoria T1) Gleisson | | |
| | 9:00 – 10:00 | | | | Ecologia Humana (teoria T1) Gleisson | | |
| | 10:00 – 11:00 | | | | Ecologia Humana (teoria T1) Gleisson | | |
| | 11:00 – 12:00 | | | | Ecologia Humana (prática T1) Gleisson | | |
| INTERVALO DE ALMOÇO | | | | | | | |
| TARDE | 14:00 – 15:00 | Estatística experimental (teoria T1) Cleto | Macroecologia (teoria T1) Peter | | Sistemática Filogenética Nuno / Zanella Lab_INFO | Biologia do Desenvolvimento Carla | Ecologia de campo II Alexandre / Nuno / Michel |
| | 15:00 – 16:00 | Estatística experimental (teoria T1) Cleto | Macroecologia (teoria T1) Peter | | Sistemática Filogenética Nuno / Zanella Lab_INFO | Biologia do Desenvolvimento Carla | Ecologia de campo II Alexandre / Nuno / Michel |
| | 16:00 – 17:00 | Estatística experimental (teoria T1) Cleto | Macroecologia (prática T1) Peter | | Sistemática Filogenética Nuno / Zanella Lab_INFO | Biologia do Desenvolvimento Carla | Ecologia de campo II Alexandre / Nuno / Michel |
| | 17:00 – 18:00 | Estatística experimental (teoria T1) Cleto | Macroecologia (prática T1) Peter | | Sistemática Filogenética Nuno / Zanella Lab_INFO | | Ecologia de campo II Alexandre / Nuno / Michel |

Disciplinas do curso em sala de aula

Práticas em laboratório e/ou com turmas divididas

Práticas de campo indicadas no sábado, mas previstas para ocorrer de forma condensada

Optativas

Horário Ciências Biológicas 2025.2 – Reofertas PPC Antigo

| Ingressantes até 2022.1 | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta | Sábado |
|-------------------------|---------------|---|---|---|---|--------|
| MANHÃ | 8:00 – 9:00 | Fisiologia Vegetal (teoria T1) Giovana | | Etnofarmacologia (teoria T1) Giovana | | |
| | 9:00 – 10:00 | Fisiologia Vegetal (teoria T1) Giovana | | Etnofarmacologia (teoria T1) Giovana | | |
| | 10:00 – 11:00 | Fisiologia Vegetal (prática T1) Giovana | | Etnofarmacologia (teoria T1) Giovana | | |
| | 11:00 – 12:00 | Fisiologia Vegetal (prática T1) Giovana | | Etnofarmacologia (teoria T1) Giovana | | |
| INTERVALO DE ALMOÇO | | | | | | |
| TARDE | 14:00 – 15:00 | | Ecologia Comportamental Alexandre | Morfofisiologia de Vertebrados (teoria T1) Danubia | | |
| | 15:00 – 16:00 | | Ecologia Comportamental Alexandre | Morfofisiologia de Vertebrados (teoria T1) Danubia | Morfofisiologia de Vertebrados (teoria T1) Danubia | |
| | 16:00 – 17:00 | | Ecologia Comportamental Alexandre | Morfofisiologia de Vertebrados (teoria T1) Danubia | Morfofisiologia de Vertebrados (teoria T1) Danubia | |
| | 17:00 – 18:00 | | Ecologia Comportamental Alexandre | Morfofisiologia de Vertebrados (teoria T1) Danubia | Morfofisiologia de Vertebrados (prática T1) | |

 Disciplinas do curso em sala de aula
  Práticas em laboratório e/ou com turmas divididas
  Práticas de campo indicadas no sábado, mas previstas para ocorrer de forma condensada
  Optativas



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA

SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E

CONTRATOS

FOLHA DE ASSINATURAS

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO Nº 19/2025 - SAILACVN (10.01.06.03.04.10)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 08/08/2025 10:47)

CLETO KAVESKI PERES

PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

ILACVN (10.01.06.03.04)

Matrícula: ####863#3

(Assinado digitalmente em 08/08/2025 10:49)

DANUBIA FRASSON FURTADO

PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

ILACVN (10.01.06.03.04)

Matrícula: ####863#5

(Assinado digitalmente em 08/08/2025 10:57)

GLEISSON ALISSON PEREIRA DE BRITO

PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

ILACVN (10.01.06.03.04)

Matrícula: ####248#2

(Assinado digitalmente em 08/08/2025 10:47)

HERMES JOSE SCHMITZ

PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

ILACVN (10.01.06.03.04)

Matrícula: ####614#9

(Assinado digitalmente em 08/08/2025 10:47)

LAURA CRISTINA PIRES LIMA

COORDENADOR(A) DE CURSO - TITULAR

CCBIO (10.01.06.03.04.03.01)

Matrícula: ####464#5

(Assinado digitalmente em 08/08/2025 10:55)

LUIZ HENRIQUE GARCIA PEREIRA

PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

ILACVN (10.01.06.03.04)

Matrícula: ####995#9

(Assinado digitalmente em 08/08/2025 10:46)

GABRIEL ANACLETO LAZZAROTTO

DISCENTE

Matrícula: 2023#####5

(Assinado digitalmente em 08/08/2025 10:47)

CAIO SOUZA DA SILVA

DISCENTE

Matrícula: 2021#####0

Visualize o documento original em <https://sig.unila.edu.br/documentos/> informando seu número: **19**, ano: **2025**, tipo: **ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO**, data de emissão: **08/08/2025** e o código de verificação: **22120fae79**