

## MEMÓRIA DE REUNIÃO

<b>Reunião:</b>	1ª Reunião Ordinária do ano de 2025 do Curso de Ciências Biológicas		
<b>Data:</b>	14/02/2025	<b>Horário:</b>	10:00 – 12:00h
<b>Organização da reunião:</b>	Presidente do Colegiado	<b>Local:</b>	<a href="https://meet.google.com/scw-synn-hzm">https://meet.google.com/scw-synn-hzm</a>

### 1. Pauta

#### Informes:

- Sugestões do Colegiado sobre a minuta do regimento interno do CICV.
- Matrícula compulsória dos alunos do PPC ANTIGO no componente de Geoprocessamento.

#### Pautas:

1. Aprovação da criação do componente optativo Diversidade Sexual: abordagens biológicas e socioculturais.
2. Aprovação da criação do componente optativo Etnofarmacologia e Metabolismo Secundário das Plantas.
3. Aprovação da Grade de horários do semestre de 2025.1.
4. Proposta de critérios de ranqueamento para a ocupação das vagas disponíveis para veteranos nas disciplinas de "Anatomia e Morfologia Vegetal", "Matemática Elementar", "Química Geral" e "Introdução à Taxonomia e Sistemática Biológica".
5. Análise da solicitação de equivalência externa para o componente BIO0004 - Histologia de Vertebrados pela discente Jaciely Vieira Santana (Processo 23422.026243/2024-98).
6. Análise do recurso das disciplinas indeferidas como equivalentes BIO0017 - Morfofisiologia de Vertebrados, a partir da solicitação da discente Glaucia Beatriz Dorneles Cardoso Pertence (Processo 23422.023351/2024-17)

### 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	Justificado	
Weber Beringui Feitosa	Docente – Titular	Presente	
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	-	

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:

Sugestões do Colegiado sobre a minuta do regimento interno do CICV: O Centro Interdisciplinar de Ciências da Vida (CICV) enviou, em 17/12/2024, a minuta do Regimento Interno para apreciação e contribuições do colegiado. O documento foi compartilhado com todos os cursos, solicitando que cada um apresentasse suas sugestões. Após esse processo, a minuta será encaminhada para a aprovação no CONSUN. A elaboração do regimento teve como base o documento já aprovado do CICN.

A Profa. Danúbia sugeriu uma alteração no artigo 3º, justificando que o CICV não tem atuação direta na oferta de ações de extensão e de pesquisa. Segue a alteração proposta:

#### Onde lê-se:

Art. 3º. O CICV tem por objetivos:

I - a oferta de ensino de graduação de qualidade, dentro de suas áreas do conhecimento;

II - a oferta de ações de extensão e de pesquisa;

[...]

#### Leia-se:

Art. 3º. O CICV tem por objetivos:

I - a oferta de ensino de graduação de qualidade, dentro de suas áreas do conhecimento;

II - o fomento a ações de extensão e de pesquisa;

[...]

Matrícula compulsória dos alunos do PPC ANTIGO no componente de Geoprocessamento: Profa. Laura explicou que, devido à transição de PPC, o curso precisará ofertar, em 2025-1, GEO0077-GEOPROCESSAMENTO (45h - PPC novo) e GEO0046-GEOPROCESSAMENTO (60h - PPC antigo). Considerando a carga horária do docente Samuel Fernando Adami, que ministra esses componentes, foi sugerida a oferta conjunta das disciplinas GEO0046 e GE0004-GEOPROCESSAMENTO (60h - equivalente de GEO0046), do curso de Geografia – Bacharelado. Deste modo, serão ofertados em 2025-1 os componentes GEO0004 e GE0077. A matrícula dos discentes em GEO0004 será realizada de forma compulsória, pela secretaria acadêmica do ILATIT, uma vez que o componente possui pré-requisito. Para as solicitações de matrícula, a Profa. Laura disponibilizará um formulário no Google Forms para os alunos interessados manifestarem o interesse. A Profa. Laura comentou que não haverá problema com vagas, uma vez que há poucos discentes de Geografia para cursar esse componente e serão reservadas 25 vagas para os discentes da Biologia.

#### Pautas:

1. Aprovação da criação do componente optativo Diversidade Sexual: abordagens biológicas e socioculturais: Aprovado por unanimidade, com a sugestão de que o professor avalie a possibilidade de inclusão de uma bibliografia que aborde aspectos biológicos nas áreas de Biologia do desenvolvimento, Embriologia ou Genética. A criação deste componente atenderá tanto os discentes do currículo novo quanto os do currículo antigo.

2. Aprovação da criação do componente optativo Etnofarmacologia e Metabolismo Secundário das Plantas: Aprovado por unanimidade. A criação deste componente atenderá tanto os discentes do currículo novo quanto os do currículo antigo.

3. Aprovação da Grade de horários do semestre de 2025.1: Aprovado por unanimidade.

4. Proposta de critérios de ranqueamento para a ocupação das vagas disponíveis para veteranos nas disciplinas de “Anatomia e Morfologia Vegetal”, “Matemática Elementar”, “Química Geral” e “Introdução à Taxonomia e Sistemática Biológica”: A Profa. Laura divulgou a quantidade de discentes pendentes nos componentes “Anatomia e Morfologia Vegetal”, “Matemática Elementar”, “Química Geral” e “Introdução à Taxonomia e Sistemática Biológica”. Ela solicitará aos professores que ministram essas disciplinas, o aumento do número de vagas para atender os veteranos. A proposta para classificar os interessados será realizado pela ordem crescente do percentual de integralização. Profa. Laura criará um formulário no Google Forms para a inscrição dos interessados. A classificação adotada está de acordo com o Art. 194 da Resolução COSUEN 07/2018.

5. Análise da solicitação de equivalência externa para o componente BIO0004 - Histologia de Vertebrados pela discente Jaciely Vieira Santana (Processo 23422.026243/2024-98): Os membros do colegiado decidiram acompanhar a decisão da banca instituída para análise didático-pedagógica. Assim, a equivalência externa solicitada pela discente foi aprovada, por unanimidade.

6. Análise do recurso das disciplinas indeferidas como equivalentes BIO0017 -Morfofisiologia de Vertebrados, a partir da solicitação da discente Glaucia Beatriz Dorneles Cardoso Pertence (Processo 23422.023351/2024-17): Os membros do colegiado decidiram acompanhar a decisão da banca instituída para análise didático-pedagógica. Assim, o recurso interposto pela discente foi indeferido, por unanimidade.

### 5. Itens de Ações

Ação/	Responsável	Data
Resposta ao CICN	Coordenação	
Solicitar criação dos componentes optativos	Secretaria Acadêmica	
Criar e divulgar os formulários para selecionar interessados em cursar as disciplinas do primeiro semestre	Coordenação	
Criar e divulgar formulário para selecionar interessados em cursar Geoprocessamento	Coordenação	
Encaminhar o Processo 23422.026243/2024-98 para a SAC	Secretaria Acadêmica	
Encaminhar o Processo 23422.023351/2024-17 para a SAC	Secretaria Acadêmica	

### 6. Próxima Reunião (se necessário)

<b>Data:</b>	14/03/2025	<b>Horário:</b>	A definir	<b>Local:</b>	A definir
<b>Objetivos:</b>					

# Horário Ciências Biológicas 2025.1

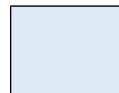
1º semestre		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
<b>MANHÃ</b>	8:00 - 9:00			<b>Química Geral</b> XX		<b>Matemática Elementar</b> Elvis Manuel	
	9:00 - 10:00			<b>Química Geral</b> XX		<b>Matemática Elementar</b> Elvis Manuel	
	10:00 - 11:00	<b>Atuação do Biólogo</b> T1 Cleto	<b>Química Geral</b> XX	<b>Anatomia e Morfologia Vegetal</b> (T1 lab) Laura/Giovana		<b>Matemática Elementar</b> Elvis Manuel	
	11:00 - 12:00	<b>Atuação do Biólogo</b> T2 Cleto	<b>Química Geral</b> XX	<b>Anatomia e Morfologia Vegetal</b> (T1 lab) Laura/Giovana		<b>Matemática Elementar</b> Elvis Manuel	
<b>INTERVALO DE ALMOÇO</b>							
	13:00 - 14:00						
<b>TARDE</b>	14:00 - 15:00	<b>Português / Espanhol Adicional Básico 1</b> Marileia / Jorgelina e Bruno	<b>Anatomia e Morfologia Vegetal</b> (teoria T1/T2/T3) Laura/Giovana	<b>Anatomia e Morfologia Vegetal</b> (T2 lab) Laura/Giovana	<b>Fundamentos de América Latina I</b> X	<b>Introdução à Taxonomia e Sistemática Biológica</b> (Zanella/Elaine/Cleto)	
	15:00 - 16:00	<b>Português / Espanhol Adicional Básico 1</b> Marileia / Jorgelina e Bruno	<b>Anatomia e Morfologia Vegetal</b> (teoria T1/T2/T3) Laura/Giovana	<b>Anatomia e Morfologia Vegetal</b> (T2 lab) Laura/Giovana	<b>Fundamentos de América Latina I</b> X	<b>Introdução à Taxonomia e Sistemática Biológica</b> (Zanella/Elaine/Cleto)	
	16:00 - 17:00	<b>Português / Espanhol Adicional Básico 1</b> Marileia / Jorgelina e Bruno	<b>Português / Espanhol Adicional Básico 1</b> Marileia / Jorgelina e Bruno	<b>Anatomia e Morfologia Vegetal</b> (T3 lab) Laura/Giovana	<b>Fundamentos de América Latina I</b> X	<b>Introdução à Taxonomia e Sistemática Biológica</b> (Zanella/Elaine/Cleto)	
	17:00 - 18:00	<b>Português / Espanhol Adicional Básico 1</b> Marileia / Jorgelina e Bruno	<b>Português / Espanhol Adicional Básico 1</b> Marileia / Jorgelina e Bruno	<b>Anatomia e Morfologia Vegetal</b> (T3 lab) Laura/Giovana	<b>Fundamentos de América Latina I</b> X		



Disciplinas do curso em sala de aula




Disciplinas do ciclo comum em sala de aula




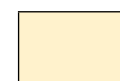
Práticas em laboratório e/ou com turmas divididas

## Horário Ciências Biológicas 2025.1

<b>3º semestre</b>		<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>MANHÃ</b>	8:00 - 9:00	<b>Bioquímica</b> (T1 e T2) Cristian		<b>Física A</b> XX		<b>Ética e Ciência</b> Luciana	
	9:00 - 10:00	<b>Bioquímica</b> (T1 e T2) Cristian	<b>Diversidade de Protostomia</b> (T1/T2) <b>Elaine/Zanella</b>	<b>Física A</b> XX	<b>Diversidade de Protostomia</b> (T2 lab) Elaine/Zanella	<b>Ética e Ciência</b> Luciana	
	10:00 - 11:00	<b>Bioquímica</b> (T1 e T2) Cristian	<b>Diversidade de Protostomia</b> (T1/T2) <b>Elaine/Zanella</b>	<b>Fundamentos de América Latina III</b> Livia	<b>Diversidade de Protostomia</b> (T2 lab) Elaine/Zanella	<b>Ética e Ciência</b> Luciana	
	11:00 - 12:00	<b>Bioquímica</b> (T1 e T2) Cristian	<b>Diversidade de Protostomia</b> (T1/T2) <b>Elaine/Zanella</b>	<b>Fundamentos de América Latina III</b> Livia	<b>Diversidade de Protostomia</b> (T2 lab) Elaine/Zanella	<b>Ética e Ciência</b> Luciana	
<b>INTERVALO DE ALMOÇO</b>							
	13:00 - 14:00						
<b>TARDE</b>	14:00 - 15:00	<b>Genética</b> (T1 e T2) Luiz	<b>Diversidade de Plantas Arquegoniadas</b> (T1 e T2) Cleto	<b>Diversidade de Protostomia</b> (T1 lab) Elaine/Zanella	<b>Bioquímica</b> (T1 lab) Cristian	<b>Genética</b> (T1 e T2) Luiz	
	15:00 - 16:00	<b>Genética</b> (T1 e T2) Luiz	<b>Diversidade de Plantas Arquegoniadas</b> (T1 e T2) Cleto	<b>Diversidade de Protostomia</b> (T1 lab) Elaine/Zanella	<b>Bioquímica</b> (T2 lab) Cristian	<b>Genética</b> (T1 e T2) Luiz	
	16:00 - 17:00	<b>Genética</b> (T1 lab) Luiz	<b>Diversidade de Plantas Arquegoniadas</b> (T1 lab) Cleto	<b>Diversidade de Protostomia</b> (T1 lab) Elaine/Zanella	<b>Física A</b> XX	<b>Genética</b> (T2 lab) Luiz	
	17:00 - 18:00	<b>Genética</b> (T1 lab) Luiz	<b>Diversidade de Plantas Arquegoniadas</b> (T2 lab) Cleto		<b>Física A</b> XX	<b>Genética</b> (T2 lab) Luiz	


 Disciplinas do curso em sala de aula


 Práticas em laboratório e/ou com turmas divididas


 Disciplinas do ciclo comum em sala de aula

# Horário Ciências Biológicas 2025.1

5º semestre		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
<b>MANHÃ</b>	8:00 - 9:00			<b>Imunologia</b> (teoria T1/T2) Kelvinson	<b>Ecologia de Comunidades e Ecosistemas</b> Nuno/Michel	<b>Bioestatística</b> Vitor	
	9:00 - 10:00			<b>Imunologia</b> (teoria T1/T2) Kelvinson	<b>Ecologia de Comunidades e Ecosistemas</b> Nuno/Michel	<b>Bioestatística</b> Vitor	
	10:00 - 11:00			<b>Imunologia</b> (T1 lab) Kelvinson	<b>Ecologia de Comunidades e Ecosistemas</b> Nuno/Michel	<b>Bioestatística</b> Vitor	
	11:00 - 12:00			<b>Imunologia</b> (T2 lab) Kelvinson	<b>Ecologia de Comunidades e Ecosistemas</b> Nuno/Michel	<b>Bioestatística</b> Vitor	
<b>INTERVALO DE ALMOÇO</b>							
	13:00 - 14:00	<b>Geologia e Paleontologia</b> Hermes					
<b>TARDE</b>	14:00 - 15:00	<b>Geologia e Paleontologia</b> Hermes		<b>Geoprocessamento</b> Samuel Adami			<b>Ecologia de Campo I</b> Alexandre / Nuno / Michel
	15:00 - 16:00	<b>Geologia e Paleontologia</b> Hermes	<b>Bioética e Biossegurança</b> Weber/Carla	<b>Geoprocessamento</b> Samuel Adami			<b>Ecologia de Campo I</b> Alexandre / Nuno / Michel
	16:00 - 17:00	<b>Geologia e Paleontologia</b> Hermes	<b>Bioética e Biossegurança</b> Weber/Carla	<b>Geoprocessamento</b> Samuel Adami			<b>Ecologia de Campo I</b> Alexandre / Nuno / Michel
	17:00 - 18:00	<b>Geologia e Paleontologia</b> Hermes					<b>Ecologia de Campo I</b> 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

## Horário Ciências Biológicas 2025.1

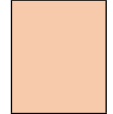
<b>7º semestre</b>		<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>MANHÃ</b>	8:00 - 9:00	<b>Biodiversidade</b> Nuno/Garey	<b>Diversidade Sexual: abordagens biológicas e socioculturais (OPTATIVA)</b> Luiz Henrique	<b>Fundamentos de Biogeografia</b> Peter	<b>Métodos Biofísicos de Análise</b> (teoria T1) Gleisson		
	9:00 - 10:00	<b>Biodiversidade</b> Nuno/Garey	<b>Diversidade Sexual: abordagens biológicas e socioculturais (OPTATIVA)</b> Luiz Henrique	<b>Fundamentos de Biogeografia</b> Peter	<b>Métodos Biofísicos de Análise</b> (teoria T1) Gleisson		
	10:00 - 11:00	<b>Biodiversidade</b> Nuno/Garey	<b>Diversidade Sexual: abordagens biológicas e socioculturais (OPTATIVA)</b> Luiz Henrique	<b>Fundamentos de Biogeografia</b> Peter	<b>Métodos Biofísicos de Análise</b> (teoria T1) Gleisson		
	11:00 - 12:00	<b>Biodiversidade</b> Nuno/Garey	<b>Diversidade Sexual: abordagens biológicas e socioculturais (OPTATIVA)</b> Luiz Henrique	<b>Fundamentos de Biogeografia</b> Peter	<b>Métodos Biofísicos de Análise</b> (T1 Lab) Gleisson		
<b>INTERVALO DE ALMOÇO</b>							
	13:00 - 14:00						
<b>TARDE</b>	14:00 - 15:00	<b>Geoprocessamento</b> Samuel Adami <b>(PTI)</b>	<b>Tópicos de Ciências Biológicas no Contexto Latino-Americano e Caribenho</b> Hermes/Alexandre	<b>Histologia de Vertebrados</b> (teoria T1) Danúbia <i>(REOFERTA)</i>	<b>História Natural das Interações Parasita-Hospedeiro</b> (teoria T1/T2) Elaine	<b>Climatologia Ecológica</b> Márcia <i>(REOFERTA)</i>	
	15:00 - 16:00	<b>Geoprocessamento</b> Samuel Adami <b>(PTI)</b>	<b>Tópicos de Ciências Biológicas no Contexto Latino-Americano e Caribenho</b> Hermes/Alexandre	<b>Histologia de Vertebrados</b> (teoria T1) Danúbia <i>(REOFERTA)</i>	<b>História Natural das Interações Parasita-Hospedeiro</b> (teoria T1/T2) Elaine	<b>Climatologia Ecológica</b> Márcia <i>(REOFERTA)</i>	

16:00 - 17:00	<b>Geoprocessamento</b> Samuel Adami <b>(PTI)</b>	<b>Tópicos de Ciências Biológicas no Contexto Latino-Americano e Caribenho</b> Hermes/Alexandre	<b>Histologia de Vertebrados</b> (teoria T1) Danúbia <i>(REOFERTA)</i>	<b>História Natural das Interações Parasita-Hospedeiro</b> (T1 lab) Elaine	<b>Climatologia Ecológica</b> Márcia <i>(REOFERTA)</i>	
17:00 - 18:00	<b>Geoprocessamento</b> Samuel Adami <b>(PTI)</b>	<b>Tópicos de Ciências Biológicas no Contexto Latino-Americano e Caribenho</b> Hermes/Alexandre	<b>Histologia de Vertebrados</b> (prática T1) Danúbia <i>(REOFERTA)</i>	<b>História Natural das Interações Parasita-Hospedeiro</b> (T2 lab) Elaine	<b>Climatologia Ecológica</b> Márcia <i>(REOFERTA)</i>	

 Disciplinas do curso em sala de aula

 Práticas em laboratório e/ou com turmas divididas


 Optativa

 Reoferta

## Horário Ciências Biológicas 2025.1

9º semestre		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
<b>MANHÃ</b>	8:00 - 9:00	<b>As Questões Ambientais e as Relações Internacionais</b> Suellen					
	9:00 - 10:00	<b>As Questões Ambientais e as Relações Internacionais</b> Suellen					
	10:00 - 11:00	<b>As Questões Ambientais e as Relações Internacionais</b> Suellen					
	11:00 - 12:00	<b>As Questões Ambientais e as Relações Internacionais</b> Suellen					
<b>INTERVALO DE ALMOÇO</b>							
	13:00 - 14:00						
<b>TARDE</b>	14:00 - 15:00			<b>Etnofarmacologia e Metabolismo Secundário das Plantas (OPTATIVA)</b> Giovana	<b>Planejamento e Gestão Ambiental</b> Ana Alice	<b>Biologia da Conservação</b> Alexandre	
	15:00 - 16:00			<b>Etnofarmacologia e Metabolismo Secundário das Plantas (OPTATIVA)</b> Giovana	<b>Planejamento e Gestão Ambiental</b> Ana Alice	<b>Biologia da Conservação</b> Alexandre	
	16:00 - 17:00			<b>Etnofarmacologia e Metabolismo Secundário das Plantas (OPTATIVA)</b> Giovana	<b>Planejamento e Gestão Ambiental</b> Ana Alice	<b>Biologia da Conservação</b> Alexandre	

	17:00 - 18:00			<b>Etnofarmacologia e Metabolismo Secundário das Plantas (OPTATIVA)</b> Giovana	<b>Planejamento e Gestão Ambiental</b> Ana Alice	<b>Biologia da Conservação</b> Alexandre	
--	------------------	--	--	--	---	---	--

 Disciplinas do curso  
em sala de aula

 Optativa



Emitido em 28/02/2025

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO Nº 5/2025 - SAILACVN (10.01.06.03.04.10)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 28/02/2025 10:06 )

CLETO KAVESKI PERES  
PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
ILACVN (10.01.06.03.04)  
Matrícula: ###863#3

(Assinado digitalmente em 28/02/2025 10:08 )

DANUBIA FRASSON FURTADO  
PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
ILACVN (10.01.06.03.04)  
Matrícula: ###863#5

(Assinado digitalmente em 01/03/2025 11:08 )

GLEISSON ALISSON PEREIRA DE BRITO  
PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
ILACVN (10.01.06.03.04)  
Matrícula: ###248#2

(Assinado digitalmente em 28/02/2025 10:17 )

HERMES JOSE SCHMITZ  
PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
ILACVN (10.01.06.03.04)  
Matrícula: ###614#9

(Assinado digitalmente em 28/02/2025 11:23 )

LAURA CRISTINA PIRES LIMA  
COORDENADOR(A) DE CURSO  
CCBIO (10.01.06.03.04.03.01)  
Matrícula: ###464#5

(Assinado digitalmente em 28/02/2025 10:20 )

WEBER BERINGUI FEITOSA  
PROFESSOR(A) VISITANTE  
ILACVN (10.01.06.03.04)  
Matrícula: ###206#6

(Assinado digitalmente em 28/02/2025 11:11 )

MATHEUS ANDRE LUFT  
DISCENTE  
Matrícula: 2021#####0

(Assinado digitalmente em 28/02/2025 11:13 )

GABRIEL ANACLETO LAZZAROTTO  
DISCENTE  
Matrícula: 2023#####5

Visualize o documento original em <https://sig.unila.edu.br/documentos/> informando seu número: **5**, ano: **2025**, tipo:  
**ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO**, data de emissão: **28/02/2025** e o código de verificação: **0250b81cac**