

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Reunião:	Nonagésima Reunião do Colegiado do Curso de Biotecnologia.		
Data:	19/09/2025	Horário:	08:00h
Organização da reunião:	Coordenação Biotecnologia	Local:	https://meet.google.com/

1. Pauta

1. Processo 23422.019181/2025-49 – Equivalência externa – Ana Maria Kaust;
 2. Processo 23422.019327/2025-56 – Equivalência interna – Dasheira Franco Tejada;
 3. Ratificação de aprovações ad referendum – equivalências internas;
 4. Discussão sobre vagas dos concursos de professores permanentes (4 vagas);
 5. Apresentação de proposta de mudança das regras para reopção de curso e transferência externa;
- Inclusão de pautas:
6. Inclusão do componente BTC0102 – Biotecnologia dos alimentos e bebidas como OPTATIVA para a nova matriz do curso;
 7. Recurso de R\$4.000,00 para o curso;
 8. Avaliação dos Planos de Ensino.

2. Membros do colegiado

Nome	Membro	Presente/Ausente	Assinatura
Cristian Antônio Rojas	Presidente	Presente	
Luiz Henrique Garcia Pereira	Docente – Titular	Presente	
Marciana Pierina Uliana Machado	Docente – Titular	Presente	
Pablo Henrique Nunes	Docente – Titular	Presente	
Weber Beringui Feitosa	Docente – Titular	Fim do contrato	
Giovana Secretti Vendruscolo	Docente – Titular	Ausente	
Kelvinson Fenandes Viana	Docente – Titular	Presente	
Danúbia Frasson Furtado	Docente – Suplente	-	
Rafaella Costa Bonugli Santos	Docente – Suplente	-	
Aline Da Silva Lima	Discente – Titular	Presente	
Laura Beatriz Dos Santos Costa	Discente – Titular	Ausente	
Andrea Simone Moreno Salvador	Discente - Suplente	Presente	
Leonardo Ruiz Montanía	Discente - Suplente	Presente	
Denise Sayuri Oda Nampo	Técnico Administrativo - Titular	Presente	
Samara Katyana Brique Junges	Técnico Administrativo - Suplente	Presente	

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

Descrição	Preparado por
- Convocatória de Reunião	Presidente do colegiado

4. Agenda, Informes, Decisões e Questionamentos

1. Processo 23422.019181/2025-49: A discente Ana Maria Kaust solicita equivalência externa para o componente PEE0002 - BIOESTATÍSTICA 60h, por ter cursado ELEMENTOS DE MATEMÁTICA E BIOESTATÍSTICA – 102h (disciplinas cursadas na UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA). O parecer favorável ao pedido foi emitido pela professora Alessandra Cristiane Sibim (ver documento 06 do processo). Professor Pablo solicitou que os documentos pertinentes aos processos de equivalência fossem disponibilizados antes da reunião de colegiado. Os professores questionaram se a discente ainda teria domínio do conteúdo da disciplina, uma vez que ela foi graduada em 1998. As normas da UNILA não versam sobre prazo máximo de conclusão para fins de aproveitamento de estudos. Após discussão sobre o assunto, a solicitação foi aprovada.

2. Processo 23422.019327/2025-56: A discente Dasheira Franco Tejada solicita equivalência interna entre os componentes FIS0002 - FÍSICA PARA BIOTECNOLOGIA por ter cursado NAT0012 - ELEMENTOS DE FÍSICA + NAT0055 - ESPAÇO, TEMPO E MEDIÇÕES EM FÍSICA no curso de Ciências da Natureza. O professor ALEXANDER ARGUELLO QUIROGA analisou a solicitação e indeferiu o pedido (ver documento 06 do processo). O colegiado acompanhou a análise do professor e também indeferiu o pedido.

3. Ratificação de aprovações ad referendum de equivalências internas:

No período de matrículas, houve a necessidade de solicitar ao DENDC o cadastro das equivalências abaixo relacionadas, conforme ofícios 20/2025/CBIOTEC e 22/2025/CBIOTEC:

1. Bioestatística

PEE0001 – Bioestatística (Ciências Biológicas) ↔ PEE0002 – Bioestatística (Biotecnologia)

PEE0001 – Bioestatística (Ciências Biológicas) ↔ BIO0072 – Bioestatística (Biotecnologia)

Justificativa: Na matriz 3, as disciplinas de Bioestatística dos cursos de Ciências Biológicas e Biotecnologia já eram equivalentes, e essa equivalência também se mantém na matriz 4. Contudo, identificamos que apenas a equivalência entre BIO0072 (Matriz 3 de Biotecnologia) e PEE0002 (Matriz 4 de Biotecnologia) foi cadastrada. Diante disso, solicitamos que seja incluída também a equivalência entre PEE0001 e BIO0072.

2. BTC0194 - Morfologia animal ou BTC0010 - Morfologia animal – equivalentes à BIO0004 - Histologia de vertebrados

Justificativa: A disciplina ofertada pelo curso de Ciências Biológicas é maior em carga horária e conteúdo em relação à do curso de biotecnologia. O registro da equivalência permite que alunos do curso de Biotecnologia que cursaram Histologia de Vertebrados no curso de Ciências Biológicas, se matriculem na disciplina de Fisiologia Animal.

3. BTC0117 - Genética Geral equivalente a BIO0150 – Genética:

Justificativa: As disciplinas são exatamente iguais. O registro da equivalência permite que alunos do curso de Biotecnologia cursem a disciplina no curso de Ciências Biológicas, reduzindo possíveis atrasos no percurso acadêmico. A equivalência é necessária para que os estudantes que cursaram BIO0150 possam se matricular na disciplina de Biologia Molecular.

Professor Cristian explanou sobre a necessidade de cada equivalência e os membros presentes ratificaram as decisões.

4. Discussão sobre vagas dos concursos de professores permanentes (4 vagas):

Professor Cristian informou que o curso conseguiu 4 vagas na última distribuição, e que ele, em conjunto com os professores Pablo e Michel, traçaram o perfil dessas vagas, pois há duas áreas com problema histórico no curso, que são a Bioinformática e Bioquímica. Hoje as vagas já estão no setor de concursos, mas nada impede que se peça para cancelar um dos concursos e aceitar uma redistribuição, desde que haja uma justificativa acadêmica muito relevante. Prof Cristian pesquisou o conteúdo das principais universidades e percebeu que o conteúdo ensinado nesses locais é mais atualizado e avançado do que é ensinado em Bioinformática na Unila. Ele também solicitou à Lígia os pedidos de redistribuição e analisou os currículos dos candidatos, e que nenhum deles parece cumprir adequadamente às necessidades do curso. Prof Kelvinson pediu a palavra e informou que a área está recebendo diversos pedidos de redistribuição, e que uma professora de Dois Vizinhos foi a que mais se aproximou do conteúdo necessário para Bioinformática. Prof Pablo acha os editais de redistribuição muito interessantes, mas que o prof Cristian foi muito cuidadoso ao escolher os pontos da prova, e que estes estão bem direcionados. Explicou ainda que não é necessário ter pressa, pois o concurso só ocorrerá em fevereiro, e que podem analisar a questão com calma. Todos concordaram em manter o concurso no momento.

5. Apresentação de proposta de mudança das regras para reopção de curso e transferência externa:

Professor Pablo sugeriu que as regras para reopção de curso e transferência externa sejam mais flexibilizadas, para atrair mais alunos. Prof Kelvinson acha que, para reopção, cursar apenas um componente já é suficiente. Prof Luiz sugeriu retirar os critérios tanto para a reopção quanto para o aproveitamento de diploma. Como os critérios podem ser alterados a cada edital, o curso pode estar sempre avaliando e melhorando as regras. Prof Pablo acha que não ter cursado nenhum componente é complicado pois o prazo de conclusão para o aluno não reinicia, então, o aluno pode ser prejudicado nesse sentido, mas que talvez seja um risco que o curso tenha que assumir. Prof Cristian abriu para votação e foram aprovados os seguintes critérios:

1. REOPÇÃO DE CURSO:

1.1 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – não muda nada

1.2 CURSOS ACEITOS – não muda nada

1.3 COMPONENTES CURRICULARES OBRIGATÓRIOS:

a) O candidato deve ter sido aprovado nos componentes do Ciclo Comum de Estudos, referentes ao 1º e 2º semestres: FUNDAMENTOS DA AMÉRICA LATINA I; PORTUGUÊS/ESPANHOL ADICIONAL BÁSICO; FUNDAMENTOS DA AMÉRICA LATINA II; INTRODUÇÃO AO PENSAMENTO CIENTÍFICO; PORTUGUÊS/ESPANHOL INTERMEDIÁRIO I.

2. TRANSFERÊNCIA EXTERNA

2.1 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – não muda nada

2.2 CURSOS ACEITOS – não muda nada

2.3 COMPONENTES CURRICULARES OBRIGATÓRIOS:

a) O candidato deve ter cumprido (sido aprovado) em pelo menos 2 (dois) componentes curriculares equivalentes aos componentes curriculares obrigatórios dos quatro primeiros semestres do curso de Biotecnologia da UNILA.

3. APROVEITAMENTO DE DIPLOMA

3.1 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – não muda nada

3.2 CURSOS ACEITOS – não muda nada

3.3 COMPONENTES CURRICULARES OBRIGATÓRIOS:

Nenhum.

6. Inclusão do componente BTC0102 – Biotecnologia dos Alimentos e Bebidas como OPTATIVA para a nova matriz do curso:

Prof. Cristian explicou que o componente BTC0102 – Biotecnologia dos Alimentos e Bebidas era obrigatória no PPC anterior, mas saiu do novo PPC pois o conteúdo foi absorvido por outros componentes. O componente será ofertado pela Eng. Química como optativa. Prof Cristian sugeriu que o componente seja incluído no rol de optativas para a matriz 4 do curso de Biotecnologia. O tema foi aprovado pelos presentes.

7. Recurso de R\$4.000,00 para o curso:

Prof Cristian explicou que há R\$ 4.000,00 de recursos disponíveis para o curso gastar com diárias e passagens. Esse ano, o valor foi direcionado para o Núcleo25, mas eles não utilizaram. Semana passada, na reunião do CONSUNI, foi estipulado um prazo de até 05 de outubro para utilizar o recurso. Prof Kelvinson sugeriu trazer ex-alunos que estão no mercado de trabalho para realizar um ciclo de palestras sobre a experiência prática da Biotecnologia e sugeriu alguns nomes, como Natália e Elen. Prof Cristian se comprometeu a entrar em contato com os ex-alunos para verificar a possibilidade da palestra.

8. Avaliação dos Planos de Ensino:

Prof Cristian informou que já realizou as avaliações dos Planos de Ensino, e que entrou em contato com os professores em que detectou algum problema. Prof Pablo entende que o Exame Final deve estar previsto no Plano de Ensino, e que é necessário haver 15 encontros, no mínimo. Prof Pablo explicou também que há um problema em alguns planos de ensino que não decorrem do preenchimento. Todos os planos de ensino, desde 2023 (PPC novo), estão com problemas na carga horária e nos créditos. O DENDC já abriu um chamado para a T.I realizar a correção, e a orientação da PROGRAD é de que os planos sejam aprovados assim mesmo, porém deve-se acompanhar a resolução do problema.

Por fim, Aline comentou que seu mandato vai somente até outubro, agradeceu a oportunidade e disse que cresceu muito no último ano. Os discentes fizeram a eleição, e os novos membros serão os seguintes:

Novos representantes discentes:

Andrea Simone Moreno Salvador - Titular

Julia da Maia Bueno - Titular

Jhosselyn Yuliet Cordova Estrella - Suplente

José Henrique de Almeida Perão - Suplente

6. Próxima Reunião (se necessário)

Data:	A definir	Horário:	A definir	Local:	A definir
Objetivos:					



ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO Nº 22/2025 - SAILACVN (10.01.06.03.04.10)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 01/10/2025 15:11)

CRISTIAN ANTONIO ROJAS
PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
CBIOTEC (10.01.06.03.04.03.03)
Matrícula: ###781#5

(Assinado digitalmente em 02/10/2025 07:49)

DENISE SAYURI ODA NAMPO
TECNICO(A) EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS
SAILACVN (10.01.06.03.04.10)
Matrícula: ###955#3

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

KELVINSON FERNANDES VIANA
PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
PPGBC (10.01.06.03.04.06)
Matrícula: ###071#8

(Assinado digitalmente em 01/10/2025 15:48)

LUIZ HENRIQUE GARCIA PEREIRA
PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
ILACVN (10.01.06.03.04)
Matrícula: ###995#9

(Assinado digitalmente em 01/10/2025 17:49)

MARCIANA PIERINA ULIANA MACHADO
PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
ILACVN (10.01.06.03.04)
Matrícula: ###154#3

(Assinado digitalmente em 01/10/2025 16:08)

PABLO HENRIQUE NUNES
COORDENADOR(A) DE CURSO - SUBSTITUTO
CBIOTEC (10.01.06.03.04.03.03)
Matrícula: ###959#2

(Assinado digitalmente em 06/10/2025 13:53)

SAMARA KATYANA BRIQUE JUNGES
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO
SAILACVN (10.01.06.03.04.10)
Matrícula: ###528#7

(Assinado digitalmente em 01/10/2025 15:02)

ALINE DA SILVA LIMA
DISCENTE
Matrícula: 2021#####1

(Assinado digitalmente em 01/10/2025 16:01)

ANDREA SIMONE MORENO SALVADOR
DISCENTE
Matrícula: 2022#####7

(Assinado digitalmente em 01/10/2025 15:48)

LEONARDO RUIZ MONTAÑA
DISCENTE
Matrícula: 2021#####5

Visualize o documento original em <https://sig.unila.edu.br/documentos/> informando seu número: 22, ano: 2025, tipo: ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO, data de emissão: 01/10/2025 e o código de verificação: f8872dd5de