

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Reunião:	55ª reunião do NDE do curso de Ciências Biológicas		
Data:	05/11/2021	Horário:	08h30 – 9h45
Organização da reunião:	Presidente do NDE	Local:	https://meet.jit.si/NDECienciasBiologicasUNILA

1. Pauta

1. Trabalhar na curricularização da extensão V.
2. Aprovar Proposta 2 de matriz curricular (tabela).
3. Aprovar modificações na tabela de Atividades Complementares.
4. Aprovar a criação de cinco disciplinas optativas.

2. Membros do colegiado

Nome	Membro	Presente/Ausente	Assinatura
Elaine Della Giustina Soares	Docente, Vice-presidente	Presente	
Luiz Henrique Garcia Pereira	Docente, Secretário	Ausente, justificou.	
Peter Lowenberg Neto	Docente, Presidente	Presente	
Cleto Kaveski Peres	Docente	Presente	
Rafaella Costa Bonugli Santos	Docente	Presente	
Laura Cristina Pires Lima	Docente	Presente	
Giovana Secretti Vendruscolo	Docente	Presente	

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

Descrição	Preparado por
No dia 07 de outubro de 2021 foi enviado aos membros do NDE, via correio eletrônico, o link para o seguinte documento: Tabela com proposta 2 de curricularização da extensão na grade curricular: https://docs.google.com/spreadsheets/d/1yTgsoYc1f8LFxmJPaw9V-eJA_BgsONXHt2J8YfeWD14/edit?usp=sharing	Presidente

4. Agenda, Informes, Decisões e Questionamentos

Tópico	Responsável	Horário
1. Trabalhar na curricularização da extensão V. Houve a necessidade de modificação da Proposta 1 por conta de um erro na fórmula do formulário e pelo provável cenário de não ter carga horária de extensão do ciclo comum. Com isso, o presidente do NDE elaborou a Proposta 2, que fora enviada aos membros do colegiado no dia 07 de outubro de 2021, com as seguintes modificações:		

Disciplina	Mudança	OBS	
Biodiversidade para a comunidade I	Adicionar um crédito a disciplina	Peter	Proposta 2
Biodiversidade para a comunidade II	Adicionar um crédito a disciplina	Peter	Proposta 2
BioMol para a comunidade I	Adicionar um crédito a disciplina	Peter	Proposta 2
BioMol para a comunidade II	Adicionar um crédito a disciplina	Peter	Proposta 2
Atividades Curriculares de Extensão	Adicionar um crédito	Peter	Proposta 2
Microbiologia	Conversão de 1 crédito Prático em 1 crédito de extensão	Peter	Proposta 2

2. Aprovar Proposta 2 de matriz curricular (tabela). Durante a reunião a profa. Laura apresentou a proposta de destinar a carga horária das disciplinas Biodiversidade para a comunidade I e II e BioMol para a comunidade I e II para Atividades Curriculares de Extensão (ACE) com a justificativa de sobrecarga de docentes. Profa. Elaine indicou que a proposta 2 poderia ficar como está desde que quando a CHext do CCE fosse disponibilizada estas disciplinas voltassem com a carga horária da proposta 1. Prof. Cleto apoiou a proposta da Profa. Laura. O presidente colocou em votação as seguintes modificações à Proposta 2:

Disciplina	Mudança	OBS	
Biodiversidade para a comunidade I	Retirar um crédito da disciplina	Laura	Reunião 05/nov
Biodiversidade para a comunidade II	Retirar um crédito da disciplina	Laura	Reunião 05/nov
BioMol para a comunidade I	Retirar um crédito da disciplina	Laura	Reunião 05/nov
BioMol para a comunidade II	Retirar um crédito da disciplina	Laura	Reunião 05/nov
Atividades Curriculares de Extensão	Adicionar quatro créditos	Laura	Reunião 05/nov

A proposta 2 com as modificações acima foi aprovada por unanimidade.

3. Aprovar modificações na tabela de Atividades Complementares. Profa. Elaine apresentou as pendências que necessitavam discussão. A pendências foram abordadas uma a uma, discutidas e modificadas quando necessárias. O documento com a tabela de Atividades Complementares com as modificações foi aprovado por unanimidade.

4. Aprovar a criação de cinco disciplinas optativas. Prof. Cleto esclareceu que são disciplinas do curso de Biotecnologia e que foram requeridas como optativas para que os estudantes pudessem aproveitar. Ele apresentou o nome das disciplinas e citou os professores que ofertaram.
 BTC0137 - Análise de dados biológicos
 BTC0134 - Fungos de interesse biotecnológico
 BTC0143 - Toxinfecções alimentares de origem microbiana
 BTC0140 - Biotecnologia aplicada ao melhoramento de plantas resistentes a doenças
 BTC0142 - Microbioma humano
 Os membros discutiram sobre a aderência de tais disciplinas ao curso de Ciências Biológicas: Ecologia e Biodiversidade e após ponderação aprovaram por unanimidade.

5. Itens de Ações			
Ação	Responsável	Data	
Redigir a memória da reunião (ata)	Peter		
Redigir minuta de ppc com as modificações	Peter e Laura		
Estudar Instrução Normativa Prograd 06/2021	Todos		

6. Próxima Reunião (se necessário)					
Data:	03/12/2021	Horário:	8h30	Local:	https://meet.jit.si/NDECienciasBiologicasUNILA
Objetivos:					



Emitido em 05/11/2021

ATA DE REUNIÃO N° NDE 55/2021/2021 - null Serviço Público Federal
(N° do Documento: 8)

(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 10/11/2021 09:08)

CLETO KAVESKI PERES

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

Matrícula: 2886303

(Assinado digitalmente em 10/11/2021 09:30)

ELAINE DELLA GIUSTINA SOARES

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

Matrícula: 1660112

(Assinado digitalmente em 10/11/2021 08:20)

GIOVANA SECRETTI VENDRUSCOLO

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

Matrícula: 1999720

(Assinado digitalmente em 09/11/2021 18:53)

LAURA CRISTINA PIRES LIMA

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

Matrícula: 2146455

(Assinado digitalmente em 10/11/2021 14:31)

PETER LOWENBERG NETO

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

Matrícula: 1783156

(Assinado digitalmente em 10/11/2021 07:23)

RAFAELLA COSTA BONUGLI SANTOS

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

Matrícula: 2150037

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.unila.edu.br/documentos/> informando seu número:
8, ano: **2021**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **09/11/2021** e o código de verificação: **8fb2a111ac**