





105 de optativas é escasso de disciplinas optativas adequadas para alunos do início do curso; acrescentou  
106 ainda que essas disciplinas servirão a suprir essa lacuna. O presidente adicionou que qualquer membro  
107 deste Colegiado ou qualquer docente do curso pode solicitar a criação de disciplina optativa, bastando  
108 para isso apresentar a proposta para ser apreciada neste Colegiado. Posto em votação, a criação dessas  
109 duas disciplinas foi aprovada por unanimidade. O coordenador de curso vai dar o devido andamento  
110 para a criação enviando ofício ao DENDC. XX  
111 XX

112 **2.3. Pedidos de equivalência de disciplinas. (1)** Processo 23422.014004/2023-12, impetrado pelo alu-  
113 no EWL, foi recebido na Coordenação de Curso em 18-julho-2023 e foi encaminhado à Área de Físi-  
114 ca/CICN/ILACVN no mesmo dia, solicitando a emissão de um parecer para embasar a decisão deste  
115 Colegiado. O parecer foi enviado da Área de Física à Coordenação no mesmo dia 18-julho-2023 e já  
116 consta dos autos do processo. Portanto, o processo em epígrafe está pronto para análise e deliberação  
117 na data de hoje. Posto em votação, o parecer foi aprovado por unanimidade. (2) Processo  
118 23422.001503/2020-99. Por interesse da coordenação de curso este processo foi movido ao DENDC  
119 com dois novos documentos (ordens 35 e 36) em 25-julho-2023. A Coordenação pediu a equivalência  
120 das duas disciplinas de TCC I, o da grade antiga e o da grade atual. Esta foi uma decisão *ad referen-*  
121 *dum*, a qual é submetida agora ao pleno do Colegiado para análise e deliberação. Em votação, esta de-  
122 manda foi aprovada por unanimidade. XX  
123 Em ambos os processos será anexada a ata da reunião deliberativa de hoje. A ata também será enviada  
124 ao DENDC como parte do que consta no executado nos documentos de ordens 35 a37 do processo  
125 23422.001503/2020-99. XX  
126 XX

127 **2.4. Pedido de convalidação de disciplinas outrora cursadas para que constem como optativas.-**  
128 Foi recebido na Coordenação de Curso, via SIPAC, em 24-julho-2023, o processo NUP  
129 23422.014432/2023-37. Nele, o aluno MBFB solicita que algumas disciplinas que ele cursou enquanto  
130 aluno da Engenharia Física/CICN/UNILA, que atualmente constante como disciplinas livres em seu  
131 histórico, se convertam, para ele, em disciplinas optativas enquanto aluno da Lic. em Mat.. O susodito  
132 processo consta com relatoria da prof.a. Adriana, a qual está inserida aos autos do processo. Foi fran-  
133 queada a ela a palavra. Posto em votação, a relatoria dela foi aprovada por unanimidade. Ficou deter-  
134 minado que o coordenador destacará no despacho que as disciplinas indeferidas podem ser futuramente  
135 empregadas pelo solicitante para solicitar cumprimento de atividades acadêmicas complementares  
136 (AAC). XX  
137 XX  
138 Houve na reunião de hoje uma deliberação extraordinária (não estava previsto na pauta): a prof.a. M<sup>a</sup>  
139 Elizabete comunicou sua saída deste Colegiado. Foi então decidido que o prof. Guilherme, atualmente  
140 membro suplente, assumira a titularidade em lugar dela. XX  
141 XX  
142 XX  
143 E nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião às quinze horas e vinte e cinco minutos,  
144 da qual eu mesmo, Fábio Silva Melo, presidente do Colegiado e no exercício da sua secretaria, lavrei a  
145 presente ata, que será assinada eletronicamente, por meio do sistema SIPAC, por mim e pelos presen-  
146 tes. XX  
147 XX  
148 XX  
149 XX  
150 XX  
151 XX  
152 XX  
153 XX  
154 XX  
155 XX  
156 XX

RELATORIAS APRESENTADAS NA 63ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DA LIC. MAT. DE 27-JULHO-2023. ANEXO A ATA.			
Disciplina	Docente	Relator responsável	Relatoria
Espanhol Adicional Básico (CCE)	Fidel Pascua Vilchez	Adriana Flores	Parecer: aprovar.
Matemática Básica	Fábio Silva Melo	Alencar Rodrigues	Aprovar
Matemática Financeira	Fábio Silva Melo	Guilherme Vasconcelos	Aprovar
Didática da Matemática	Marieli Vanessa Rediske de Almeida	Adriana Flores	Aprovar com restrição, pois faltou a data do exame final. REPROVAR para readequação.
Geometria Euclidiana Espacial	Rodrigo Bloot	Patrícia Couto	A bibliografia usada foi a do PCC antigo e o código é do PPC novo. Não está prevista a SIEPE no cronograma de aulas e existe uma avaliação prevista para o dia 20/10, semana em que ocorre a SIEPE. Necessário reabrir o plano de ensino para estas adequações. REPROVAR para correção.
Geometria Analítica	Jerry Anderson Pinheiro	Rodrigo Lapa	incluir o exame final. REPROVAR para essa correção.
Prática de Ensino em Matemática I	Marieli Vanessa Rediske de Almeida	Adriana Flores	Parecer: Aprovar
Ética e Ciência (CCE)	João Roberto Barros II	Alencar Rodrigues	APROVADO
Introdução à Metodologia Científica	Maria Elizabete Rambo Kochhann	Guilherme Vasconcelos	Não submetido a tempo; será deliberado na próxima reunião do Colegiado.
Cálculo II	Élvis Manuel Rodrigues Torrealba	Adriana Flores	Aprovar com restrição pois não previu a Siepe no cronograma e terá aula no dia que ocorrerá a Siepe. REPROVAR para readequar.
Estágio Obrigatório em Mat. no Ens. Fund. I	Elmha Coelho Martins Moura	Patrícia Couto	Não submetido a tempo; será deliberado na próxima reunião do Colegiado.
Física Geral I	Alana Fernandes Golin	Rodrigo Lapa	APROVAR
Psicologia da Educação	Juliana Franzi	Adriana Flores	Não submetido a tempo; será deliberado na próxima reunião do Colegiado.
Prática de Ensino em Matemática III	Maria Elizabete Rambo Kochhann	Alencar Rodrigues	APROVADO
Educação Inclusiva	prof. efetivo ou visitante a ser contratado pela Área de Educação/ILAACH	Guilherme Vasconcelos	Não submetido a tempo; será deliberado na próxima reunião do Colegiado.
Análise Real I	Victor Arturo Martinez Leon	Adriana Flores	APROVADO
Álgebra I	Victor Arturo Martinez Leon	Patrícia Couto	Aprovado
Introdução aos Espaços Métricos	Cleilton Aparecido Canal & Eralcilene Moreira Terezio	Rodrigo Lapa	Reprovar para ajustar bibliografias complementares conforme o PPC (segundo o entendimento do relator). REPROVAR para correção.
Introdução à Computação	Marcelo Cezar Pinto	Adriana Flores	Parecer: <b>Reprovado</b> Justificativa: 1) Não previu no cronograma a Siepe, que será de 10 a 20 de outubro. 2) A data da prova (19/10) está marcada para a semana que ocorre a Siepe. 3) O professor usa duas vezes a palavra assíncrona e não ficou claro como se dará isso: 3.1: Na Metodologia: "A parte teórica será assíncrona com a indicação das leituras a cada conteúdo na página do SIGAA" O professor quis dizer que as aulas não serão presenciais na parte teórica? Pois se foi isso que ele quis dizer, não é possível, ter aulas assíncronas como foi feito no ensino remoto. As aulas devem ser presenciais. Se não foi isso que o professor quis dizer na frase, sugiro que reformule a frase. 3.2: Nas Atividades de Recuperação: "Não haverá recuperação de nota na disciplina em virtude do caráter formativo e assíncrono das avaliações". Não está claro o que quer dizer esta frase. 4) Em Conteúdo Programático e Cronograma: O professor põe data limite para registros, mas não explica que registros são estes. Creio que são as atividades da Avaliação Formativa, que no decorrer do texto diz que são 10. Sugiro ao professor que escreva no cronograma as datas desses registros.
Estágio Obrigatório em Mat. no Ens. Médio I	Elmha Coelho Martins Moura	Alencar Rodrigues	Não submetido a tempo; será deliberado na próxima reunião do Colegiado.
TCC I	Marieli Vanessa Rediske de Almeida	Guilherme Vasconcelos	aprovar
Funções Complexas	Rodrigo Bloot	Maria Elizabete	Por falta de relatoria, será analisado na próxima reunião do Colegiado.
História da Matemática	Jerry Anderson Pinheiro & Jésika Maganin - 2 crs. para cada um deles.	Patrícia Couto	Não existe previsão de exame final. Necessário reabrir o plano de ensino para esta adequação. REPROVAR para inserir exame final.
Políticas Educacionais e Organização da Educação Básica	Maria Elizabete Rambo Kochhann	Rodrigo Lapa	1. falta incluir o SIEPE no campo das atividades. 2. inclusão do exame final no campo de avaliações. 3. verificar as bibliografias básicas e complementares se estão em acordo com o PPC. REPROVAR para readequações.
Cálculo III	Patrícia Couto Gonçalves Mauro (4 crs.) & Guilherme Vasconcelos da Silva Mauro (2 crs.)	Adriana Flores	Observação: as bibliografias Básicas e Complementares não aparecem como estão no PPC: há bibliografias complementares que foram postas como básicas, mas isto não é impedimento a este plano. APROVAR.
Álgebra II	Adriana Flores de Almeida	Alencar Rodrigues	Aprovar - Obs. Prof. Fábio, analisar o código na coluna: MAT0047 - ÁLGEBRA II - foi colocado outro código. APROVAR.
Análise Real II	Jerry Anderson Pinheiro	Guilherme Vasconcelos	Não tem previsão de exame final. REPROVAR para que seja corrigido.
Cálculo Numérico	Jésika Maganin	Maria Elizabete	Não submetido a tempo; será deliberado na próxima reunião do Colegiado.



Emitido em 27/07/2023

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO Nº Ata/2023 - CMAT (10.01.06.03.04.04.04) Serviço Público Federal  
(Nº do Documento: 13)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 01/08/2023 08:17 )

ADRIANA FLORES DE ALMEIDA  
COORDENADOR DE CURSO - SUBSTITUTO  
CMAT (10.01.06.03.04.04.04)  
Matrícula: ###928#5

(Assinado digitalmente em 31/07/2023 16:22 )

ALENCAR RODRIGUES DA SILVA  
ADMINISTRADOR  
DPE (10.01.05.21.01)  
Matrícula: ###852#7

(Assinado digitalmente em 31/07/2023 16:22 )

FABIO SILVA MELO  
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR  
CMAT (10.01.06.03.04.04.04)  
Matrícula: ###518#3

(Assinado digitalmente em 31/07/2023 18:29 )

MARIA ELIZABETE RAMBO KOCHHANN  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
ILACVN (10.01.06.03.04)  
Matrícula: ###250#3

(Assinado digitalmente em 31/07/2023 16:20 )

PATRICIA COUTO GONCALVES MAURO  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
ILACVN (10.01.06.03.04)  
Matrícula: ###773#8

(Assinado digitalmente em 31/07/2023 18:37 )

RODRIGO SANTOS DA LAPA  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
CENGFIS (10.01.06.03.04.04.02)  
Matrícula: ###187#7

Visualize o documento original em <https://sig.unila.edu.br/documentos/> informando seu número: **13**, ano: **2023**, tipo:  
**ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO**, data de emissão: **31/07/2023** e o código de verificação: **b6bfb0f617**