

1 **ATA DA SÉTIMA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE MA-**
2 **TEMÁTICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO AMERICANA,**
3 **REALIZADA EM SEIS DE OUTUBRO DE DOIS MIL E VINTE E DOIS-----**
4 Aos seis dias do mês de outubro de dois mil e vinte e dois, os membros do Colegiado do curso de
5 Matemática, reuniram-se por meio da plataforma digital – Rede Nacional de Ensino e Pesquisa, uti-
6 lizando a ferramenta de conferência web, pelo enlace [https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/colégi-](https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/colégiado-matematica)
7 [ado-matematica](https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/colégiado-matematica). O Presidente do Colegiado, professor Fábio Silva Melo, deu início a reunião às
8 quinze horas, estiveram presentes os seguintes membros (a): Adriana Flores de Almeida (Vice-coor-
9 denadora do curso); Juliana Fátima Serraglio Pasini; Fábio Silva Melo (coordenador do curso) e
10 Patrícia Couto Gonçalves Mauro. Representantes Técnicos Administrativos: Alencar Rodrigues da
11 Silva. Representantes discentes: Ana Letícia de Oliveira e Matheus Graeff. Com quórum legal, o
12 Presidente abriu a sessão. **1. Expediente: 1.1. Justificativa de ausência de membros titulares;**
13 **1.2. Definição do secretário para hoje. (Conforme o regimento interno do Colegiado a cada**
14 **reunião é decidido quem redigirá a ata da reunião.) 1.3. Informes: 1.3.1. Boas vindas aos no-**
15 **vos membros do Colegiado da Lic. Matemática; 1.3.2. Publicação do novo Regimento Interno**
16 **do Colegiado da Lic. Matemática; 1.3.3. Solicitação de empenho da verba disponível ao curso**
17 **de Lic. em Mat. para diárias e passagens em prol da IV SALIMAT; 1.3.4. Falta de professores**
18 **disciplinas de FAL I e de FAL III; 1.3.5.; Solicitação de distrato do prof. Roberto Prado; 2. Or-**
19 **dem do dia: 2.1. Processo de equivalência 23422.019247/2022; 2.2. Análise dos planos de ensi-**
20 **no das disciplinas ofertadas para a Lic. Mat. em 2022-1s; 2.3. Equivalência *ad referendum* en-**
21 **tre as disciplinas QUI0051 e MAT0040, em definitivo e em reciprocidade; 2.4. Proposta de**
22 **equivalência dos Cálculos, de Práticas de Ensino e dos Estágios (processo 23422.001503/2020-**
23 **95.); 2.5. Calendário de reuniões do Colegiado da Lic. em Mat. durante 2022-1s; 2.6. Planos de**
24 **ensino antigos não homologados até 22-set-2022. 1.1 Justificativa de ausência de membros ti-**
25 **tulares** – O professor Rodrigo Lapas não compareceu; o presidente informou que ele não informou
26 justificativa. **1.2. Definição do secretário para hoje. (Conforme o regimento interno do Colegia-**
27 **do a cada reunião é decidido quem redigirá a ata da reunião.)** – O Presidente perguntou quem se
28 disponibilizaria em redigir a ata da reunião, o servidor Alencar se disponibilizou. **1.3. Informes:**
29 **1.3.1. Boas vindas aos novos membros do Colegiado da Lic. Matemática** – O Presidente infor-
30 mou que uma nova composição foi aprovada durante a 6ª reunião extraordinária ocorrida na tarde
31 de 15 de setembro de 2022 e uma nova portaria foi publicada no BS N° 175/2022 em 26 de setem-
32 bro de 2022. **1.3.2. Publicação do novo Regimento Interno do Colegiado da Lic. Matemática** –
33 O Presidente comunicou que em 16-setembro-2022 foi publicado o novo Regimento Interno do Co-
34 legiado da Lic. Mat., que é a Res. CONSUNI/ILACVN N.º 08/2022, que se deu no Boletim de Ser-
35 viços N° 169/2022, que o novo regimento interno saiu com data de 14 de setembro de 2022, apesar
36 de ter sido publicado apenas em 16 de setembro de 2022, e a nova versão foi enviada em *pdf* a todos
37 os novos membros logo após a publicação da portaria de designação, e enfatizou que a versão ante-
38 rior do regimento, na Res. CONSUNI-ILACVN N.º 07/2018, está revogada. **1.3.3. Solicitação de**
39 **empenho da verba disponível ao curso de Lic. em Mat. para diárias e passagens em prol da IV**
40 **SALIMAT** – O Presidente informou que foi enviado o Ofício N° 30/2022/CMAT/CICN/ILACVN
41 ao Depto. Administrativo do ILACVN solicitando o empenho da verba disponível ao curso de Lic.
42 em Mat. para diárias e passagens em prol da IV SALIMAT conforme deliberações advindas da 58ª
43 reunião ordinária e 06ª reunião extraordinária deste Colegiado (com atas registradas no SIPAC sob
44 os NUP's **23422.016853/2022-23** e **23422.020039/2022-40**, respectivamente). **1.3.4. falta de pro-**
45 **fessores disciplinas de FAL I e de FAL III** – O Presidente expôs que Durante a 06ª reunião extra-
46 ordinária (de 15-set-2022) foi mencionada a causa descrita no Ofício N° 29/2022/CMAT/CICN/
47 ILACVN, sobre a falta de professores de FAL I e de FAL III, que esse ofício foi respondido em 20-
48 set-2022 por meio do OFÍCIO N° 97/2022/GR. Os alunos do 1º sem. ingressantes de 2022-1s foram
49 matriculados em uma turma de FAL I ainda em 20-set-2022: foram matriculados em uma turma cu-
50 jas aulas corriam normalmente desde 25-ago-2022, e em 28-set-2022 foi recebido o Ofício N°
51 35/2022/DACICLO/PROGRAD dizendo que esses alunos seriam matriculados em uma nova turma,
52 aberta para eles. Assim, começaram a ter as aulas normalmente desde o início do conteúdo. **1.3.5.**

53 **Solicitação de distrato do prof. Roberto Prado** – O Presidente disse que em 04 de novembro de
54 2022 o prof. Roberto Prado, visitante, solicitou distrato e que no mesmo dia foi elaborado o Ofício
55 N° 140/2022/ILACVN, a ser enviado ao DAP/PROGEPE solicitando a contratação do 2º colocado
56 no mesmo certame que o admitiu, a saber o prof. Roberto ministrava Cálculo I para a Lic. em Mat.
57 (reoferta em 2022-1s) e uma outra disciplina para a Eng. de Energias, e que os alunos ficarão sem
58 aulas até que o novo professor venha a assumi-la. **2. Ordem do dia: 2.1. Processo de equivalência**
59 **23422.019247/2022** – O Presidente disse que o processo foi recebido na Coordenação em 08 de se-
60 tembro de 2022 e no mesmo dia uma cópia do processo foi remetida aos docentes do CITI/ILATIT
61 da área de Estatística para emissão de parecer de equivalência, o qual embasará a decisão deste Co-
62 legiado sobre essa petição. O parecer foi retornado à coordenação em 12 de setembro 2022 e foi su-
63 bido ao processo no mesmo dia. O Presidente solicitou a aprovação do parecer, colocado em vota-
64 ção – Todos de acordo – **APROVADO.** **2.2. Análise dos planos de ensino das disciplinas oferta-**
65 **das para a Lic. Mat. em 2022-1s** – O Presidente informou que segundo o calendário acadêmico vi-
66 gente, o emanado da Res. CONSUN N.º 11/2022, os servidores docentes teriam até o dia 12 de se-
67 tembro de 2022 para cadastrarem o plano de ensino. Passada essa data, o Colegiado encontra ocasi-
68 ão de apreciar cada um deles antes da homologação pelo coordenador, e que foi solicitado aos mem-
69 bros do Colegiado a relatoria dos planos de ensino, e solicitou que cada relator apresentasse sua re-
70 latoria, conforme tabela anexa. Todos os planos de ensino bem como as relatorias foram apresenta-
71 das e votadas pelos membros do Colegiado. Cinco relatorias não foram apresentadas e serão apreci-
72 adas na 59ª reunião ordinária. **2.3. Equivalência ad referendum entre as disciplinas QUI0051 e**
73 **MAT0040, em definitivo e em reciprocidade** – O Presidente expôs que o aluno J.R.M estava em
74 vias de colar grau faltando-lhe apenas convalidar QUI0051 em lugar de MAT0040. A fim de atender
75 essa demanda e outras possíveis demandas similares vindouras, foi solicitado ao DENDC/PRO-
76 GRAD a equivalência definitiva dessas duas disciplinas (em reciprocidade), o que foi feito em *ad*
77 *referendum*. Foi solicitado à prof.a. Catarina que emitisse um parecer, que nos atendeu prontamente
78 e o deu afirmativamente, a decisão foi enviada ao DENDC via OFÍCIO N° 25/2022/CMAT/CICN/
79 ILACVN em 17-agosto-2022. A equivalência foi implantada no SIGAA e o discente pôde colar
80 grau em 02 de setembro 2022. O Presidente solicitou a aprovação da equivalência *ad referendum*;
81 colocado em votação – Todos de acordo – **APROVADO.** **2.4. Proposta de equivalência dos Cál-**
82 **culos, de Práticas de Ensino e dos Estágios (processo 23422.001503/2020-95.)** – O Presidente
83 disse que O NDE/Lic.Mat. trabalhou uma proposta de equivalência das disciplinas do Cálculo Dife-
84 rencial e Integral (CDI), das Práticas de Ensino e das de Estágio, a proposta e a ata (registrada sob o
85 NUP **23422.016868/2022-06**) estão inseridas no processo de NUP **23422.001503/2020-95**, e que a
86 idéia é estabelecer uma estratégia para equivaler em definitivo as disciplinas de CDI e de Estágios
87 dos alunos que ingressaram até 2019 segundo o PPC que vige desde 2020, isto porque algumas dis-
88 ciplinas antigas deixaram de ser ministradas (para atender a demanda normal da Universidade, de-
89 mandando professores para tal) e os alunos antigos cursam disciplinas do currículo novo, necessi-
90 tando portanto terem um plano de equivalências. O Presidente comentou que o processo teve relato-
91 ria da servidora Patrícia Couto, docente do curso e membro do Colegiado, foi apresentado a Relato-
92 ria, e informado que se aprovado, então o processo seguirá para o DENDC/PROGRAD para im-
93 plantação das equivalências, sendo que as equivalências de CDI e práticas de ensino serão efetiva-
94 das segundo a tabela e as disciplinas de estágio serão sempre ministradas as do currículo antigo,
95 porque são equivalentes em conteúdo e superiores na carga horária. O presidente informou que a
96 proposta que se aprecia hoje consta no processo em comento e consiste dos documentos de ordem
97 16 a 30. O Presidente solicitou a aprovação da relatoria, colocado em votação – Todos de acordo –
98 **APROVADO.** **2.5. Calendário de reuniões do Colegiado da Lic. em Mat. durante 2022-1s** – O
99 Presidente disse que cumprindo procedimento regimental compete ao pleno do Colegiado decidir
100 um calendário de reuniões, o que tem sido feito semestralmente devido à renovação da atribuição
101 das aulas dos professores ocorrer uma vez a cada semestre, e sugeriu que as reuniões ordinárias e
102 extraordinárias sejam mantidas em toda a última quinta-feira de cada mês com início às 15hs00min,
103 o Presidente solicitou a aprovação do calendário das reuniões, colocado em votação – Todos de
104 acordo – **APROVADO.** **2.6. Planos de ensino antigos não homologados até 22 de setembro de**
105 **2022** – O Presidente expôs que em 22 de setembro de 2022 foi notado que os planos de ensino:

Relatorias dos plano de ensino das disciplinas a serem ofertadas para Lic. Mat. em 2022-1s

Código	Disciplina	Docente responsável	Membro Relator	Relato
GER0005	Fundamentos de América Latina I (CCE)	Natália Figueiredo dos Santos		Consultar o OFÍCIO N° 29/2022/CMAT/CICN/ILACVN, o OFÍCIO N° 97/2022/GR e o OFÍCIO N° 35/2022/DACICLO/PROGRAD. Disciplina aberta em meados de set/2022: a homologação do plano de ens. fica para a 59ª reunião ordinária de 27-out-2022.
GER0202	Espanhol Adicional Básico (CCE)	Fidel Pascua Vilchez	Adriana	Aprovar. APROVADO POR UNANIMIDADE.
GER0200	Português Adicional Básico (CCE) [turma conjunta com Lic. em Química e Lic. em Geografia]	Felipe dos Santos Matias		O PLANO DE ENSINO DE GER0200 ESTÁ A CARGO DE OUTRO COLEGIADO (Lic. em Química ou Lic. em Geografia). PORTANTO, É UM PLANO DE ENSINO QUE NÃO SERÁ DELIBERADO POR NÓS.
MAT0101	Matemática Básica (1º sem. novo)	Eralcilene Moreira	Alencar	APROVADO. APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0102	Matemática Financeira (1º sem. novo)	Patrícia Couto	Ana	Aprovar. APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0100	Didática da Matemática (1º sem. novo) (serve ao 3º sem. antigo)	Maria Elizabete	Juliana	Rever os seguintes itens: Rever o exame final, pois a atividade de recuperação não substitui a prova do exame final. Não previu data para exame final, conforme calendário acadêmico; Rever referências bibliográficas complementares. APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0104	Geometria Euclidiana Espacial (3º sem. novo) (serve como reoferta para o 5º sem. do currículo antigo)	Adriana Flores	Patrícia	APROVADO. APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0105	Geometria Analítica (3º sem. novo) (serve como reoferta para o 1º sem. do currículo antigo)	Cleilton Canal	Rodrigo	Fica para a 59ª reunião ordinária de 27-out-2022.
MAT0106	Prática de Ensino em Matemática I (3º sem. novo)	Maria Elizabete	Adriana	Aprovar com restrições. Não previu a data do exame final, que, conforme calendário acadêmico, deve ser entre 26 e 30 de dezembro. APROVADO POR UNANIMIDADE.
GER0045	Ética e Ciência (CCE)	Priscila Teixeira de Carvalho	Ana	APROVADO. APROVADO POR UNANIMIDADE.
GER0007	Fundamentos de América Latina III (CCE)	PROF. AINDA NÃO ATRIBUÍDO		Consultar o OFÍCIO N° 29/2022/CMAT/CICN/ILACVN, o OFÍCIO N° 97/2022/GR e o OFÍCIO N° 35/2022/DACICLO/PROGRAD.
MAT0136	Introd. aos Softwares Matemáticos [Disciplina optativa para o 3º e 5º semestres do currículo novo (a escolha do prof.)]	César Augusto Esteves	Alencar	APROVADO. APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0095	Cálculo II (5º sem. novo)	Patrícia Couto	Juliana	APROVADO. APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0109	Física Geral I (5º sem. novo)	Rodrigo S. da Lapa	Patrícia	REPROVADO: É NECESSÁRIO REVER O ITEM "ATIVIDADES DE RECUPERAÇÃO" POIS NO MESMO SÓ CONSTA A APLICAÇÃO DE UMA PROVA SUBSTITUTIVA, O QUE NÃO CARACTERIZA ATIVIDADE DE RECUPERAÇÃO SEGUNDO AS NORMATIVAS. APROVADO POR UNANIMIDADE.
EDU0004	Psicologia da Educação (5º sem. novo) (serve como reoferta para o 6º sem. antigo) (turma conjunta com o curso LEPLE)	Ana Paula Araújo Fonseca		DISCIPLINA A CARGO DO CURSO DE LEPLE; PLANO DE ENSINO A SER APRECIADO POR OUTRO COLEGIADO.
MAT0052	Laboratório de Física I (7º sem. antigo)	Eduardo Cezar B. B. Aragão	Rodrigo	Fica para a 59ª reunião ordinária de 27-out-2022.
MAT0116	Prática de Ensino em Matemática IV (para atender o 7º sem. antigo, porém é do 8º sem. do currículo novo - a do currículo antigo tem código MAT0053)	Zaqueu Oliveira	Adriana	Aprovar com restrições. Não previu a data do exame final, que, conforme calendário acadêmico, deve ser entre 26 a 30 de dezembro. APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0113	Análise Real I (7º sem. antigo) (serviria para o 7º sem. novo)	Rodrigo Bloot	Alencar	Aprovar com restrição: melhorar o texto das atividades de recuperação, dizendo que ela ocorre ao longo do semestre letivo. APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0054	Estágio Obrigatório em Mat. no Ens. Fund. I (7º sem. antigo e serve para 5º sem. novo - 8 crs. alunos e 4 crs. prof.)	Maria Elizabete	Ana	APROVADO. APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0127	Fundamentos da Matemática [Disciplina optativa para o 7º e 9º semestres do currículo antigo (a escolha do prof.)]	Victor Leon	Juliana	Corrigir os seguintes itens: Atividades de Avaliação (não consta no plano), o título atividades de recuperação aparece duas vezes. Faz-se necessário incluir as atividades de recuperação. O exame final não pode ser utilizado como atividade de recuperação. Rever o conteúdo programático, pois conta apenas até a data de 31/10. APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0060	Introdução à Computação (9º sem. antigo) (serve como optativa aos alunos do PPC novo)	Marcelo C. Pinto	Patrícia	APROVADO. APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0062	Estágio Obrigatório em Mat. no Ens. Médio I (9º sem. currículo antigo - 8 crs alunos e 4 crs. prof.)	Zaqueu Oliveira	Rodrigo	Fica para a 59ª reunião ordinária de 27-out-2022.
MAT0061	TCC I (9º sem. antigo)	Zaqueu Oliveira	Adriana	Aprovar com restrições. Não é previsto exame em TCC, e no item "Atividades de recuperação", fala sobre o período de exames (retirar o exame final de TCC I). APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0059	Funções Complexas (9º sem. antigo)	Victor Leon	Alencar	APROVADO. APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0139	Complemento de Estágio Obrigatório em Matemática I (Ofício N.º 13/2022/CMAT e ata da 5ª reunião extraordinária do Colegiado)	Maria Elizabete	Ana	APROVADO. APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0046	Equações Diferenciais Ordinárias (currículo antigo, 6º sem.)	Newton Chavez	Juliana	Rever a carga horária da disciplina, conforme o PPC de 2019 - Teórica 62h e prática 6h. Rever as referências bibliográficas, pois não atendem a PPC. Incluir as atividades de avaliação, pois constam apenas as atividades de recuperação e critérios avaliativos. APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0115	Análise Real II (8º sem. antigo, porém com código da equivalente no currículo novo)	Guilherme Vasconcelos	Patrícia	APROVADO. APROVADO POR UNANIMIDADE.
MAT0094	Cálculo I (4º sem. novo e atenderia demanda das diversas engenharias)	Roberto de Almeida	Rodrigo	Fica para a 59ª reunião ordinária de 27-out-2022.

Anexo a ata da 07ª reunião ordinária do Colegiado da Lic. em Mat., ocorrida em 06-out-2022.



Emitido em 06/10/2022

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO Nº Ata/2022 - CMAT (10.01.06.03.04.04.04) Serviço Público Federal
(Nº do Documento: 33)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 17/10/2022 15:23)

ADRIANA FLORES DE ALMEIDA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
ILACVN (10.01.06.03.04)
Matrícula: 1692885

(Assinado digitalmente em 17/10/2022 08:05)

ALENCAR RODRIGUES DA SILVA
ADMINISTRADOR
DAILACVN (10.01.06.03.04.01)
Matrícula: 1085297

(Assinado digitalmente em 14/10/2022 19:29)

FABIO SILVA MELO
COORDENADOR DE CURSO
CMAT (10.01.06.03.04.04.04)
Matrícula: 1851843

(Assinado digitalmente em 14/10/2022 20:22)

JULIANA FATIMA SERRAGLIO PASINI
PROFESSOR VISITANTE
ILAACH (10.01.06.01.04)
Matrícula: 3243840

(Assinado digitalmente em 14/10/2022 22:02)

PATRICIA COUTO GONCALVES MAURO
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
ILACVN (10.01.06.03.04)
Matrícula: 1977328

(Assinado digitalmente em 17/10/2022 18:18)

ANA LETICIA DE OLIVEIRA
DISCENTE
Matrícula: 2017101000021473

(Assinado digitalmente em 14/10/2022 19:41)

MATHEUS GRAEFF
DISCENTE
Matrícula: 2018101000014745

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.unila.edu.br/documentos/> informando seu número: 33, ano: 2022, tipo: ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO, data de emissão: 14/10/2022 e o código de verificação: 7064acc88a