



ATA DA SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE
ESTRUTURANTE DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA -
LICENCIATURA DE 2022

Aos trinta e um dias do mês de Agosto do ano de dois mil e vinte e dois, às quinze e trinta horas, via ferramenta *Google Meet*, sob a presidência do Professor WILLY ALVES DE OLIVEIRA SOLER, coordenador do curso de Matemática-Licenciatura, reuniu-se Núcleo Docente Estruturante do Curso de Matemática-Licenciatura. Estiveram presentes os representantes docentes: APARECIDA SANTANA DE SOUZA CHIARI, CARLA REGINA MARIANO DA SILVA, KARINA MIRANDA D'IPOLLITO LEITE E RÚBIA MARA DE OLIVEIRA SANTOS. Ausência justificada do representante docente RAFAEL LUCAS DE ARRUDA. Verificada a existência de quórum, o Presidente declarou aberta a reunião, com a seguinte pauta: **Elaboração de uma proposta de Projeto Pedagógico para o curso de Matemática-Licenciatura de acordo as normativas vigentes.** O Presidente apresentou a proposta de equivalência entre disciplinas do atual Projeto Pedagógico do curso de Matemática-Licenciatura e aquelas da proposta para o novo Projeto Pedagógico para o curso de Matemática-Licenciatura, que após analisado foi aprovado por todos os membros conforme tabela abaixo:

EM VIGOR ATÉ 2022/2	CARGA HORÁRIA	EM VIGOR A PARTIR DE 2023/1	CARGA HORÁRIA
Análise Real I	68	Introdução à Análise Real	68
Análise Real II	68	Complementos de Análise Real	68
Construções Geométricas	68	Construções Geométricas	51
Cálculo I	102	Cálculo I	68
Cálculo II	102	Cálculo II; Sequências e Séries	68 34
Cálculo III	102	Cálculo III; Equações Diferenciais Ordinárias	68 34
Educação das Relações Étnico-raciais	51	Sem Equivalência	
Educação Especial	51	Educação Especial	51
Estudo de Libras	51	Estudo de Libras	51
Estágio Obrigatório I	102	Estágio Obrigatório I	100
Estágio Obrigatório II	102	Estágio Obrigatório II	100
Estágio Obrigatório III	102	Estágio Obrigatório III	100
Estágio Obrigatório IV	102	Estágio Obrigatório IV	100

Fundamentos de Didática	51	Fundamentos de Didática	51
Fundamentos de Matemática A	68	Tópicos de Matemática Elementar	68
Fundamentos de Matemática B	68	Aritmética e Álgebra Elementares	68
Física I	68	Fundamentos de Mecânica	68
Física II	68	Fundamentos de Fluidos, Ondas e Termodinâmica	68
Geometria I	68	Geometria Plana	68
Geometria II	68	Geometria Espacial	68
História da Matemática	68	História da Matemática	68
Introdução ao Cálculo	68	Fundamentos e Metodologias para o Ensino de Funções	68
Introdução à Lógica	68	Lógica Matemática	68
Matemática Discreta	68	Sem Equivalência	
Métodos Numéricos	68	Métodos Numéricos	68
Políticas Educacionais	51	Políticas Educacionais	51
Probabilidade e Estatística	68	Probabilidade e Estatística	68
Prática de Ensino de Matemática I	68	Prática de Ensino I; Prática de Ensino II	68 68
Prática de Ensino de Matemática II	68	Prática de Ensino III	68
Prática de Ensino de Matemática III	68	Prática de Ensino IV	68
Prática de Ensino de Matemática IV	68	Prática de Ensino V	68
Psicologia e Educação	51	Psicologia e Educação	51
Sem Equivalência		Fundamentos Históricos, Sociológicos e Filosóficos da Educação	51
Sem Equivalência		Fundamentos para o Ensino de Geometria, Grandezas e Medidas	68

Sem Equivalência		Elementos para o Ensino de Números e Operações	68
Sem Equivalência		Prática de Ensino VI	68
Sem Equivalência		Raciocínio Lógico na Educação Básica	68
Sem Equivalência		Desenvolvimento Profissional Docente	34
Sem Equivalência		Conceitos para o Ensino de Probabilidade e Estatística	68
Sem Equivalência		Álgebra na Educação Básica	68
Sem Equivalência		Avaliação e Educação Matemática	34
Sem Equivalência		Organização Curricular e Gestão da Escola	68
Sem Equivalência		Leitura e Produção de Textos	68
Tecnologias Digitais e o Ensino de Matemática	68	Tecnologias Digitais e o Ensino de Matemática	68
Tendências em Educação Matemática	68	Tendências e Pesquisa em Educação Matemática	34
Vetores e Geometria Analítica	68	Vetores e Geometria Analítica	68
Álgebra I	68	Fundamentos de Aritmética	68
Álgebra II	68	Introdução às Estruturas Algébricas	68
Álgebra III	68	Sem Equivalência	
Álgebra Linear	68	Álgebra Linear	68

Nada mais havendo a ser tratado, encerrou-se a reunião às onze horas e quinze minutos, e para constar, eu, Willy Alves de Oliveira Soler, Presidente do Núcleo Docente Estruturante, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada por todos os membros presentes.

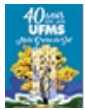
Campo Grande, 01 de Março de 2023.
(Ata aprovada na Reunião Ordinária de 2023)



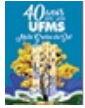
Documento assinado eletronicamente por **Rafael Lucas de Arruda, Coordenador(a) de Curso de Graduação, Substituto(a)**, em 01/03/2023, às 17:01, conforme



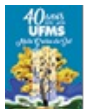
horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Aparecida Santana de Souza Chiari, Professora do Magistério Superior**, em 01/03/2023, às 17:09, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Carla Regina Mariano da Silva, Professora do Magistério Superior**, em 01/03/2023, às 17:09, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Rubia Mara de Oliveira Santos, Professora do Magistério Superior**, em 01/03/2023, às 17:12, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufms.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3878305** e o código CRC **13042493**.

COLEGIADO DE GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA - LICENCIATURA

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária

Fone:

CEP 79070-900 - Campo Grande - MS

Referência: Processo nº 23104.017704/2022-72

SEI nº 3878305