

OFERTA ACADÊMICA 2024.1 – CURSO DE MATEMÁTICA BACHARELADO

	Componente Curricular	Turma	Docente(s)	Horário	Local
1º PERÍODO	IM0005 - GEOMETRIA ANALÍTICA (GRADUAÇÃO)	Turma 09	CICERO TIARLOS NOGUEIRA CRUZ (72h)	24T12	Sala 03 - IM Novo - Instituto de Matemática
1º PERÍODO	MATB050 - ELEMENTOS DE MATEMÁTICA (GRADUAÇÃO)	Turma 01	JOSE CARLOS ALMEIDA DE LIMA (108h)	356T12	Sala 03 - IM Novo - Instituto de Matemática
1º PERÍODO	MATB052 - GEOMETRIA PLANA (GRADUAÇÃO)	Turma 01	SINVALDO SILVA DA GAMA (72h)	35T34	Sala 03 - IM Novo - Instituto de Matemática
1º PERÍODO	MATB053 - INTRODUÇÃO À LÓGICA (GRADUAÇÃO)	Turma 01	ELAINE CRISTINE DE SOUZA SILVA (72h)	24T34	Sala 03 - IM Novo - Instituto de Matemática
1º PERÍODO	MATB054 - ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO ACADÊMICO (GRADUAÇÃO)	Turma 01	A DEFINIR	6T345	Sala 03 - IM Novo - Instituto de Matemática
2º PERÍODO	IM0001 - CÁLCULO 1 (GRADUAÇÃO)	Turma 05	MARCIO HENRIQUE BATISTA DA SILVA (72h)	35T12	Sala 04 - IM Novo - Instituto de Matemática
2º PERÍODO	IM0006 - ÁLGEBRA LINEAR 1 (GRADUAÇÃO)	Turma 01	JULIANA ROBERTA THEODORO DE LIMA (72h)	24M34	Sala 03 - IM Novo - Instituto de Matemática
3º PERÍODO	IF0001 - FÍSICA 1 - MECÂNICA (GRADUAÇÃO)	Turma 01	GLAUBER JOSE FERREIRA TOMAZ DA SILVA (72h)	24T12	Sala B4 - CTEC
3º PERÍODO	IM0002 - CÁLCULO 2 (GRADUAÇÃO)	Turma 01	ALCIDES DE CARVALHO JUNIOR (72h)	35T12	Sala 05 - IM Novo - Instituto de Matemática
3º PERÍODO	MATB059 - ÁLGEBRA LINEAR 2 (GRADUAÇÃO)	Turma 01	DAVI DOS SANTOS LIMA (72h)	24M34	Sala 04 - IM Novo - Instituto de Matemática
3º PERÍODO	MATB062 - INTRODUÇÃO À TEORIA DOS NÚMEROS (GRADUAÇÃO)	Turma 01	DIOGO CARLOS DOS SANTOS (72h)	35T34	Sala 04 - IM Novo - Instituto de Matemática
4º PERÍODO	IF0002 - FÍSICA 2 - FLUIDOS, OSCILAÇÕES, ONDAS E TERMODINÂMICA (GRADUAÇÃO)	Turma 03	CRISOGONO RODRIGUES DA SILVA (72h)	24T12	Sala 05 - IM Novo - Instituto de Matemática
4º PERÍODO	IM0003 - CÁLCULO 3 (GRADUAÇÃO)	Turma 02	HILARIO ALENCAR DA SILVA (72h)	35T12	Sala 06 - IM Novo - Instituto de Matemática
4º PERÍODO	MATB063 - ANÁLISE REAL 1 (GRADUAÇÃO)	Turma 01	ISADORA MARIA DE JESUS (108h)	24T345	Sala 05 - IM Novo - Instituto de Matemática
5º PERÍODO	IM0004 - CÁLCULO 4 (GRADUAÇÃO)	Turma 01	ISNALDO ISAAC BARBOSA (72h)	35T12	Sala 07 - IM Novo - Instituto de Matemática
5º PERÍODO	MATB071 - INTRODUÇÃO À PROBABILIDADE (GRADUAÇÃO)	Turma 01	ALAN ANDERSON DA SILVA PEREIRA (72h)	35T34	Sala 07 - IM Novo - Instituto de Matemática
5º PERÍODO	MATB072 - INTRODUÇÃO À VARIÁVEL COMPLEXA (GRADUAÇÃO)	Turma 01	MARCOS RANIERI DA SILVA (72h)	4T12 6T34	Sala 07 - IM Novo - Instituto de Matemática
5º PERÍODO	MATB073 - PIEX 2 (GRADUAÇÃO)	Turma 01	ELAINE CRISTINE DE SOUZA SILVA (66h)	6T56	Laboratório de Informática - IM Novo
5º PERÍODO	ECOM036 - MÉTODOS NUMÉRICOS (GRADUAÇÃO)*	Turma 02	THALES MIRANDA DE ALMEIDA VIEIRA (60h)	26T12	Bloco 12 - Sala 207 - IC
	*A disciplina Métodos Numéricos (do Curso de Engenharia de Computação, é equivalente à disciplina Análise Numérica 1)				
5º PERÍODO	IF0003 - FÍSICA 3 - ELETRICIDADE E MAGNETISMO (GRADUAÇÃO)**	Turma 01	CARLOS JACINTO DA SILVA (72h)	35M34	Sala 03 - IF
5º PERÍODO	IF0003 - FÍSICA 3 - ELETRICIDADE E MAGNETISMO (GRADUAÇÃO)**	Turma 04	ARTUR DA SILVA GOUVEIA NETO (72h)	35T34	A DEFINIR
	**Estão reservadas para o curso de Matemática Bacharelado vagas em duas turmas de Física 3 – Eletricidade e Magnetismo, ofertadas pelo Instituto de Física (turmas 01 - manhã e 04 - tarde).				
7º PERÍODO	MATB027 - INTRODUÇÃO ÀS EQUAÇÕES DIFERENCIAIS PARCIAIS (GRADUAÇÃO)	Turma 01	RENAN DANTAS MEDRADO (40h) e MARCIO CAVALCANTE DE MELO (40h)	24T45	Sala 08 - IM Novo - Instituto de Matemática
7º PERÍODO	MATB028 - INTRODUÇÃO À TOPOLOGIA GERAL (GRADUAÇÃO)	Turma 01	EDUARDO PERDIGAO DE LEMOS (80h)	35T12	Sala 08 - IM Novo - Instituto de Matemática
8º PERÍODO	MATB029 - HISTÓRIA DA MATEMÁTICA (GRADUAÇÃO)	Turma 01	FELICIANO MARCILIO AGUIAR VITORIO (80h)	35T45	Sala 08 - IM Novo - Instituto de Matemática
ELETIVA	MATB030 - ÁLGEBRA LINEAR (GRADUAÇÃO)	Turma 01	MARCIO HENRIQUE BATISTA DA SILVA (80h)	35M34	Sala 08 - IM Novo - Instituto de Matemática
ELETIVA	MATB041 - INTRODUÇÃO AOS ESPAÇOS DE DIMENSÃO INFINITA (GRADUAÇÃO)	Turma 01	MARCOS PETRUCIO DE ALMEIDA CAVALCANTE (40h) e ABRAAO MENDES DO REGO GOUVEIA (40h)	24M34	Sala 08 - IM Novo - Instituto de Matemática
DISCIPLINA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA OFERTADA PELO PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA DA UFAL					
	MAT 003 - CÁLCULO AVANÇADO (PÓS-GRADUAÇÃO)	Turma 01	ABRAAO MENDES DO REGO GOUVEIA (90h)	24T12 6M34	Sala da pós (2ª e 4ª) e Sala 02 (6ª)