

DIRETORIA DE EDUCAÇÃO ABERTA A DISTÂNCIA – DEAD
ORIENTAÇÕES ESPECÍFICAS PARA A MATRÍCULA DOS ALUNOS VETERANOS DO CURSO DE
MATEMÁTICA-LICENCIATURA

Prezado(a) estudante,

O período para realizar a matrícula em disciplinas para o **primeiro semestre de 2021** será de **22 a 24 de fevereiro de 2021**. Neste período, você deve realizar sua própria matrícula por meio do e-campus da UFVJM <<https://ecampus.ufvjm.edu.br/>>. É aconselhável não deixar para o último momento, evitando assim possíveis imprevistos. Lembrando que, após esse período e caso haja algum problema na matrícula, a coordenação do curso poderá ajustá-la. O período para esse ajuste é de **25 e 26 de fevereiro de 2021**.

Para orientar o processo de matrícula foi disponibilizado na página inicial do MOODLE no link ORIENTAÇÃO PARA MATRÍCULA – 1º SEMESTRE 2021 dois arquivos importantes: INFORMATIVO DE MATRÍCULA e o GUIA DE MATRÍCULA E-campus.

Não deixe de realizar sua matrícula, uma vez que **a não manifestação por parte do estudante implicará em seu desligamento do curso**, como previsto no Regulamento dos Cursos de Graduação da UFVJM.

Você deve avaliar quais disciplinas irá cursar no 1º semestre de 2021. Para tanto, são fornecidas a seguir, informações que o auxiliarão nesta análise.

- 1) Nas tabelas 1, 2 e 3, estão elencadas disciplinas regulares e de reoferta e seus respectivos códigos. Caso algum aluno não tenha sido aprovado em alguma das disciplinas de períodos anteriores ao período regular e **que estejam sendo reofertadas**, orientamos que vocês se matriculem nas mesmas. Porém, não se esqueçam de considerar o tempo de estudo necessário a cada disciplina, em caso de dúvidas ou questionamentos entrem em contato com a Coordenação do Curso.

TABELA 1 – Disciplinas de REOFERTA.

1º PERÍODO (REOFERTA)			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADMAT040	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação*	60	04
EADMAT044	TDIC's Aplicadas a EAD	60	04
EADMAT042	Matemática Elementar	60	04
EADMAT043	Prática de Leitura e Produção de Textos	60	04
3º PERÍODO (REOFERTA)			
EADFIS095	Física Experimental**	60	04
5º PERÍODO (REOFERTA)			
EADMAT086	Matemática Financeira (Eletiva)*	60	04
EADMAT063	Cálculo Diferencial e Integral IV	60	04
EADFIS096	Introdução ao Ensino de Ciências (Eletiva)*	60	04
6º PERÍODO (REOFERTA)			

EADMAT071	Matemática e Educação IV	60	04
7º PERÍODO (REOFERTA)			
EADMAT076	TCC Matemática I	30	02
EADMAT077	Estágio Supervisionado II	135	09

****A disciplina de Física Experimental é obrigatória no curso, prevista para o 3º período. Porém, como ela não foi ofertada em 2020/2 indicamos que todos os alunos do 4º período realizem sua matrícula nessa disciplina.**

TABELA 2 – Disciplinas regulares do 4º período para alunos da Turma 2019/2 ou reoferta para alunos veteranos.

4º PERÍODO (REGULAR)			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADMAT056	Álgebra Linear I	60	04
EADMAT061	Matemática e Educação III*	60	04
EADMAT058	Didática	60	04
EADMAT060	História da Educação no Brasil	60	04
EADMAT057	Cálculo Diferencial e Integral III	60	04
EADMAT059	Geometria Plana I	60	04

TABELA 3 – Disciplinas do 8º período para alunos da Turma 2017/2 ou reoferta para alunos da Turma 2017/1.

8º PERÍODO (REGULAR)			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADMAT079	História da Matemática	60	04
EADMAT078	Fundamentos de Análise I	75	04
EADMAT080	TCC Matemática II	30	02
EADMAT081	Estágio Supervisionado III	150	10

Obs1: As disciplinas marcadas com * somente serão ofertadas caso haja professores aprovados para as mesmas após o resultado final do Edital nº29/DEAD/2020.

Obs2: No PPC do curso é previsto que o aluno faça **uma única** disciplina Eletiva.

Observações Diversas

- 1) Excepcionalmente durante o contexto da Pandemia COVID-19, os estágios (ESI e ESII) e a disciplina de Física Experimental serão ofertados de forma não-presencial. Logo, não haverá atividades presenciais dos estágios nas escolas e não haverá atividades presenciais dos experimentos de física no polo, ou seja, todas as atividades previstas nos planos de ensino das respectivas disciplinas serão realizadas de forma remota.
- 2) Com exceção dos Estágios, sabemos que não existem pré-requisitos para matrícula em disciplinas do curso, porém algumas disciplinas pressupõem a aquisição de conhecimentos específicos advindos de disciplinas anteriores. Assim, antes de efetivar matrícula nesta(s) disciplina(s), verifique os conhecimentos desejáveis para matrícula da disciplina na Tabela 4.

TABELA 4 – Disciplinas anteriores requeridas para seu melhor aproveitamento.

DISCIPLINA	CONHECIMENTOS DESEJÁVEIS PARA O CURSO DA DISCIPLINA
Fundamentos de Análise	<ul style="list-style-type: none"> – Matemática Elementar; – Geometria Básica; – Geometria Analítica; – Introdução ao Cálculo; – Álgebra Linear I; – Cálculo Diferencial e Integral I, II, III e IV.
Geometria Plana I	<ul style="list-style-type: none"> – Matemática Elementar; – Geometria Básica.
Cálculo Diferencial e Integral I	<ul style="list-style-type: none"> – Matemática Elementar; – Geometria Analítica; – Geometria Básica; – Introdução ao Cálculo;
Cálculo Diferencial e Integral IV	<ul style="list-style-type: none"> – Matemática Elementar; – Geometria Analítica; – Geometria Básica; – Introdução ao Cálculo; – Cálculo Diferencial e Integral I, II e III.

- 3) Para alunos que **reingressaram no curso em 2017 OU 2019** orientamos que entrem em contato com a Coordenação do Curso, através do e-mail matematica@ead.ufvjm.edu.br ou do telefone **(38)3532-1253** para orientações específicas referentes à equivalência das disciplinas ou possibilidade de matrícula em disciplinas de períodos posteriores ao que estiver vinculado.
- 4) Conforme despacho divulgado em dezembro de 2020, houve alterações no PPC vigente do curso que já serão aplicadas nesse semestre, entre elas:
- 1- **quebra definitiva de pré-requisito** da unidade curricular **Estágio Supervisionado II (EADMAT077)** para ter direito de matricular-se em **Estágio Supervisionado III (EADMAT081)**;
 - 2- **inclusão de correquisito** entre as unidades curriculares Estágio Supervisionado II (EADMAT077) e Estágio Supervisionado III (EADMAT081);
 - 3- **inclusão de pré-requisito** da unidade curricular Estágio Supervisionado I (EADMAT018) para ter direito de matricular-se em Trabalho de Conclusão de Curso-Matemática I (EADMAT076);
 - 4- **inclusão de pré-requisito** da unidade curricular Trabalho de Conclusão de Curso-Matemática I (EADMAT076) para ter direito de matricular-se em Trabalho de Conclusão de Curso-Matemática II (EADMAT080).

Um ótimo semestre a todos. Se possível, fique em casa! Abraços.

Coordenador do Curso de Matemática

Prof. Eduardo Gomes Fernandes

Vice Coordenadora do Curso de Matemática

Prof.^a Adriana Assis Ferreira

Secretária do Curso de Matemática

Renata Porto