

DIRETORIA DE EDUCAÇÃO ABERTA A DISTÂNCIA - DEAD

ORIENTAÇÕES ESPECÍFICAS PARA A MATRÍCULA DOS ALUNOS VETERANOS DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

Prezado(a) estudante,

O período para realizar a matrícula em disciplinas para o **segundo semestre de 2022** será de **01 a 04 de agosto de 2022**. Neste período, você deve realizar sua matrícula por meio do ecampus 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, o coordenador do curso poderá ajustá-la. O período para esse ajuste é de **8 a 12 de agosto de 2022**.

Para orientar o processo de matrícula foi disponibilizado na página inicial do MOODLE no link ORIENTAÇÃO PARA MATRÍCULA – 2º SEMESTRE 2022 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 cancelamento para posterior desligamento do curso**, como previsto no Regulamento dos Cursos de Graduação da UFVJM.

Você deve avaliar quais disciplinas irá cursar no 2º semestre de 2022. Para tanto, são fornecidas a seguir, informações que o(a) auxiliarão nesta análise.

- 1) Nas tabelas 1, 2 e 3, estão elencadas disciplinas do PPC (EC 2017) 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.

Favor observar na coluna “Polos que serão cadastradas”, os polos que serão ofertadas as disciplinas. Caso, você ainda tenha que fazer uma determinada disciplina e ela não esteja prevista para oferta em seu polo, favor entrar em contato com a Coordenação do Curso - matematica@ead.ufvjm.edu.br

Legenda:

ÁGUAS FORMOSAS(MA), ALMENARA(MAL), MINAS NOVAS(MM), PADRE PARAÍSO(MP), TAIÓBEIRAS(MT), ITAMARANDIBA(MI), BOCAIÚVA(MBO), CRISTÁLIA(MC), PEDRA AZUL(MPA), ARAÇUAÍ(MAR), JANUÁRIA(MJ), MANTENA(MMT), TURMALINA(MU), CAPELINHA(MCA), BRASÍLIA DE MINAS(MBM), BURITIZEIRO(MBU), JEQUITINHONHA(MJE) e PORTEIRINHA(MPO).

DIRETORIA DE EDUCAÇÃO ABERTA A DISTÂNCIA - DEAD
TABELA 1 – Disciplinas do 3º período (Regular) para alunos da Turma 2021/2 ou reoferta para alunos veteranos.

Código	Unidade	CH	CR	Polos que serão cadastradas
EADMAT053	Políticas e Gestão Educacional	60	04	MBM - MBU - MCA - MI - MJ - MJE - MPO - MA - MAR - MAL - MM - MT - MU
EADMAT055	Psicologia da Educação	60	04	MBM - MBU - MCA - MI - MJ - MJE - MPO - MA - MAR - MM - MT - MU
EADMAT056	Álgebra Linear I	60	04	MBM - MBU - MCA - MI - MJ - MJE - MPO - MA - MAR - MAL - MM - MT - MU
EADMAT051	Cálculo Diferencial e Integral II	60	04	MBM - MBU - MCA - MI - MJ - MJE - MPO - MA - MAR - MAL - MM - MT - MU
EADFIS060	Física I	60	04	MBM - MBU - MCA - MI - MJ - MJE - MPO - MA - MAR - MAL - MM - MT - MU
EADMAT052	Matemática e Educação II	60	04	MBM - MBU - MCA - MI - MJ - MJE - MPO - MA - MAR - MAL - MM - MT - MU - MP

TABELA 2 – Disciplinas do 7º período (Regular) para alunos da Turma 2019/2 ou reoferta para alunos veteranos.

Código	Unidade	CH	CR	
EADMAT072	Educação Sociedade e Ambiente	60	04	MA - MAL - MAR - MI - MJ - MM - MMT - MP - MT - MU
EADMAT075	Língua Brasileira de Sinais- Libras	60	04	MA - MAL - MAR - MI - MJ - MM - MMT - MP - MT - MU - MBO
EADMAT073	Fundamentos de Álgebra II	60	04	MA - MAL - MAR - MI - MJ - MM - MMT - MP - MT - MU - MC
EADMAT074	Geometria Espacial	60	04	MA - MAL - MAR - MI - MJ - MM - MMT - MP - MT - MU - MBO - MC
EADMAT076	Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) Matemática I	60	04	MBM - MBU - MCA - MI - MJE - MPO - MA - MAL - MAR - MBO - MC - MJ - MM - MMT - MP - MPA - MT - MU
EADMAT092	Estágio Supervisionado II	150	10	MA - MAL - MAR - MBO - MC - MJ - MM - MMT - MP - MPA - MT - MU - MBO

DIRETORIA DE EDUCAÇÃO ABERTA A DISTÂNCIA - DEAD

TABELA 3 – Disciplinas de REOFERTA (PPC 2017).

Período	Código	Unidade	CH	CR	Polos que serão cadastradas
1º	EADMAT042	Matemática Elementar	60	04	MA - MAR - MBU - MBM - MC - MI - MJ - MT - MU - MPO - MJE
5º	EADMAT054	Probabilidade e Estatística	60	04	MA - MAL - MAR - MC - MI - MJ - MM - MP - MT - MU
	EADMAT063	Cálculo Diferencial e Integral IV	60	04	MA - MAL - MAR - MI - MJ - MM - MMT - MP - MT - MU
	EADMAT066	Planejamento, Currículo e Avaliação	60	04	MA - MAL - MAR - MI - MJ - MMT - MP - MT - M U
	EADFIS041	Educação de Jovens e Adultos	60	04	MBM - MBU - MCA - MI - MJE - MPO - MA - MAL - MAR - MBO - MC - MJ - MM - MMT - MP - MPA - MT - MU
	EADMAT064	Geometria Plana II	60	04	MA - MAR - MAL - MI - MJ - MM - MMT - MP - MT - MU
6º	EADMAT091	Estágio Supervisionado I	100	6,66	MBM - MBU - MCA - MI - MJE - MPO - MA - MAL - MAR - MBO - MC - MJ - MM - MMT - MP - MPA - MT - MU
	EADMAT067	Educação e Inclusão	60	04	MA - MAL - MAR - MI - MJ - MM - MMT - MP - MT - MU
8º	EADMAT080	Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) Matemática II	30	02	MBO - MI - MM - MP - MPA - MT - MAL
	EADMAT081	Estágio Supervisionado III	150	10	MBO - MI - MM - MP - MPA - MT

2) A disciplina ESTÁGIO SUPERVISIONADO I só poderá ser cursada pelos alunos que tiverem sido aprovados nas disciplinas elencadas na Tabela 4.

TABELA 4 – Pré-requisitos para a disciplina Estágio Supervisionado I.

DISCIPLINA	Pré-requisitos
Estágio Supervisionado I	<ol style="list-style-type: none">1. Matemática Elementar2. Geometria Básica3. Cálculo Diferencial e Integral I4. Cálculo Diferencial e Integral II5. Psicologia da Educação6. Políticas de Gestão Educacional7. Álgebra Linear I8. Planejamento Currículo e Avaliação9. Matemática e Educação I10. Matemática e Educação II

3) A disciplina ESTÁGIO SUPERVISIONADO II e III só poderá ser cursada pelos alunos que tiverem sido aprovados no ESTÁGIO SUPERVISIONADO I.

4) A disciplina TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II (EADMAT080) só poderá ser cursada pelos alunos que tiverem sido aprovados no TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I (EADMAT076).

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

Observações Diversas

1) Com exceção dos Estágios e TCC, 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 a matrícula nesta(s) disciplina(s), verifique os conhecimentos desejáveis para a matrícula da disciplina na Tabela 5.

DIRETORIA DE EDUCAÇÃO ABERTA A DISTÂNCIA - DEAD

TABELA 5 – Disciplinas anteriores requeridas para seu melhor aproveitamento.

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

Um ótimo semestre a todos.

Abraços.

Coordenador do Curso de Matemática - Prof. Eduardo Gomes Fernandes

Vice-Coordenadora do Curso de Matemática - Profa. Adriana Assis Ferreira

Secretária do Curso de Matemática - Flávia