

**ORIENTAÇÕES ESPECÍFICAS PARA A MATRÍCULA DOS ALUNOS  
VETERANOS DO CURSO DE FÍSICA-LICENCIATURA**

Prezado(a) estudante,

O período para realizar a matrícula em unidades curriculares para o **segundo semestre de 2021** será de **26 a 04 de Agosto de 2021**. Neste período, você deve realizar sua própria matrícula por meio do e-campus (antigo SIGA) 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 seu curso poderá ajustá-la. O período para esse ajuste é **de 09 a 13 de Agosto de 2021**.

Para orientar o processo de matrícula foi disponibilizado na página inicial do MOODLE no link ORIENTAÇÃO PARA MATRÍCULA – 2º SEMESTRE 2021 dois arquivos importantes: INFORMATIVO DE MATRÍCULA e o GUIA DE MATRÍCULA SIGA.

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 as unidades curriculares s irá cursar no 2º semestre de 2021. Para tanto, são fornecidas a seguir, informações que o (a) auxiliarão nesta análise.

**Deixamos claro, que é de responsabilidade do aluno manter-se em dia com as unidades curriculares e buscar o máximo de rendimento nos estudos e aprovação nas unidades curriculares. O tempo máximo de permanência no curso de Licenciatura em Física a Distância é de 12 semestres. Após este prazo, caso o aluno não tenha finalizado o curso, estará automaticamente desligado e sem direito de solicitar dilação de prazo. Tal informação se encontra no Projeto Pedagógico do Curso e também pode ser lido na Resolução N°11 /CONSEPE de 2019, artigo 151:**

**Art. 151.** Os discentes dos cursos na modalidade a distância, com entrada condicionada a fomento por período determinado, não terão direito a:

I – solicitar trancamento de matrícula, salvo quando indicado pelo Serviço de Perícia Oficial em Saúde da UFVJM;

II – solicitar mobilidade estudantil;

III – solicitar afastamento especial (Art. 89 e 90);

IV – solicitar dilação de prazo (Art. 92).

- 1) Nas tabelas 1 e 2 estão elencadas as unidades curriculares do NOVO PPC (EC2017), para alunos com entrada em 2017/1, 2017/2 e 2019/02, e seus respectivos códigos. Caso algum aluno não tenha sido aprovado em alguma das unidades curriculares dos semestres anteriores, orientamos que vocês se matriculem nas mesmas. Porém, não se esqueçam de considerar o tempo de estudo necessário a cada unidade curricular, em caso de dúvidas ou questionamentos entrem em contato com a Coordenação do Curso.

**TABELA 1 – Unidades Curriculares do 4º período para alunos da Turma 2019/2 (NOVO PPC).**

<b>5º PERÍODO (REGULAR)</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>UNIDADES CURRICULARES</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>
EADFIS072	Métodos Matemáticos para Física	60	04
EADMAT066	Planejamento Currículo e Avaliação	60	04
EADFIS068	Física IV	60	04
EADFIS070	Laboratório de Física IV	60	04
EADFIS071	Metodologia e Prática para o Ensino De Física II	60	04
EADFIS069	Instrumentação para o Ensino de Física A	60	04

**TABELA 2 – Unidades curriculares do 8º período para alunos da Turma 2017/2 (NOVO PPC).**

<b>8º PERÍODO (REOFERTA)</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>UNIDADES CURRICULARES</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>
EADFIS082	Trabalho de Conclusão de Curso de Física B	60	04
EADFIS083	Estágio Supervisionado para o Ensino de Física III	195	13
EADQUI053	Química Geral II Eletiva	60	04
EADFIS041	Educação de Jovens e Adultos Eletiva	60	04

EADQUI071	Química Geral II Eletiva	60	04
-----------	-----------------------------	----	----

2) Na tabela 3 estão elencadas disciplinas de reofertas do **PPC NOVO** e seus respectivos códigos.

**TABELA 3** – Disciplinas reofertadas Curso Licenciatura em Física para o 2º semestre de 2021 (**PPC NOVO**).

<b>1º PERÍODO (REOFERTA)</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>UNIDADES CURRICULARES</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>
EADMAT040	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	60	04
EADMAT041	Introdução ao Cálculo	60	04
EADMAT043	Prática de Leitura e Produção de Textos	60	04
EADMAT089	Tecnologias Digitais Aplicadas a EaD	60	04
<b>2º PERÍODO (REOFERTA)</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>UNIDADES CURRICULARES</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>
EADMAT46	Cálculo Diferencial e Integral I	60	04
<b>3º PERÍODO (REOFERTA)</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>UNIDADES CURRICULARES</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>
EADMAT51	Cálculo Diferencial e Integral II	60	04
EADFIS063	Laboratório de Física II	60	04
EAFFIS062	Física II	60	04
EADMAT055	PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO	60	04
EADMAT054	Probabilidade e Estatística	60	04
EADMAT51	Cálculo Diferencial e Integral II	60	04
<b>6º PERÍODO (REOFERTA)</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>UNIDADES CURRICULARES</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>
EADMAT068	Educação Cidadania e Direitos Humanos	60	04
<b>7º PERÍODO (REOFERTA)</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>UNIDADES CURRICULARES</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>

EADMAT075	Língua Brasileira de Sinais-Libras		
EADMAT072	Educação Sociedade e Ambiente		
<b>8º PERÍODO (REOFERTA)</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>UNIDADES CURRICULARES</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>
EADQUI053	Química Geral II		
EADFIS041	Educação de Jovens e Adultos		
EADFIS082	Trabalho de Conclusão de Curso de Física B		
EADFIS83	Estágio Supervisionado para o Ensino de Física III		

**TABELA 04**– Pré-requisitos para as Unidades Curriculares Estágio Supervisionado para o Ensino de Física I, Estágio Supervisionado para o Ensino de Física II e Estágio Supervisionado para o Ensino de Física III .

<b>UNIDADE CURRICULAR</b>	<b>PRÉ-REQUISITOS</b>
Estágio Supervisionado para o Ensino de Física I	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Física I</li> <li>• Laboratório de Física I</li> <li>• Física II</li> <li>• Laboratório de Física II</li> <li>• Física III</li> <li>• Laboratório de Física III</li> <li>• Estrutura e Funcionamento do Ensino</li> <li>• Políticas e Gestão Educacional</li> <li>• Psicologia da Educação</li> <li>• Planejamento, Currículo e Avaliação</li> <li>• Metodologia e Prática para o Ensino de Física I</li> </ul>
Estágio Supervisionado para o Ensino de Física II	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estágio Supervisionado para o Ensino de Física I</li> </ul>
Estágio Supervisionado para o Ensino de Física III	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estágio Supervisionado para o Ensino de Física II</li> </ul>

- 3) Para os alunos que **reingressaram no curso em 2019** orientamos que entrem em contato com a professora Crislane para orientações específicas referentes à equivalência das disciplinas.

Qualquer dúvida entre em contato com a Coordenação do Curso de Física.

Bons Estudos!

**Coordenação de Física** [fisica@ead.ufvjm.edu.br](mailto:fisica@ead.ufvjm.edu.br)