

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

Prezado(a) estudante,

O período para realizar a matrícula em disciplinas para o **primeiro semestre de 2020** será de **17 a 20 de Agosto de 2020**. 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 24 a 28 de Agosto de 2020**.

Para orientar o processo de matrícula foi disponibilizado na página inicial do MOODLE no link ORIENTAÇÃO PARA MATRÍCULA – 2º SEMESTRE 2020 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 disciplinas irá cursar no 2º semestre de 2020. 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 disciplinas e buscar o máximo de rendimento nos estudos e aprovação nas disciplinas. 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°24 /CONSEPE de 2012, artigo 106:

CAPÍTULO XII  
DA EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

Art. 106.(...)

Art. 106-A. Os discentes dos cursos na modalidade a distância não terão direito a:

I- solicitar o cancelamento de matrícula em disciplina;

II- solicitar o trancamento de matrícula;

III- solicitar agastamento (Art.63);

IV- solicitar afastamento especial (Art. 64);

V- solicitar a dilação de prazo (Art. 71).

Art. 2º Esta resolução entrará em vigor a partir de sua homologação pelo Consepe, revogadas as disposições em contrário.

Diamantina, 13 de setembro de 2012.

*Prof. Pedro Angelo Almeida Abreu*  
*Presidente do CONSEPE/UFVJM*

- 1) Nas tabelas 1, 2 e 3 estão elencadas disciplinas 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 disciplinas dos semestres anteriores, 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 do 3º período para alunos da Turma 2019/2 (NOVO PPC).**

<b>3º PERÍODO (REGULAR)</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>
EADMAT055	Psicologia da Educação	60	04
EADMAT053	Política e Gestão Educacional	60	04
EADMAT051	Cálculo Diferencial e Integral II	60	04
EADFIS062	Física II	60	04
EADMAT054	Probabilidade e Estatística	60	04

**TABELA 2 – Disciplinas do 7º período para alunos da Turma 2017/2 (NOVO PPC).**

<b>7º PERÍODO (REGULAR)</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>
EADFIS078	Trabalho de Conclusão de Curso de Física A	30	02
EADMAT075	Língua Brasileira dos Sinais	60	04
EADFIS076	Física Moderna	60	04

EADFIS077	Introdução a Termodinâmica	60	04
EADMAT072	Educação, Sociedade e Ambiente	60	04

**TABELA 3** – Disciplinas do 8º período para alunos da **Turma 2017/1 (NOVO PPC)**.

<b>8º PERÍODO (REGULAR)</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>
EADFIS081	História da Física	60	04
EADFIS080	Eletromagnetismo	60	04
EADQUI061	Eletivas (Química Ambiental)	60	04

2) Na tabela 4 estão elencadas disciplinas de reofertas do **PPC NOVO** e seus respectivos códigos.

**TABELA 4** – Disciplinas reofertadas Curso Licenciatura em Física para o 2º semestre de 2020 (**PPC NOVO**).

<b>1º PERÍODOE REOFERTA</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>
EADMAT044	TIDCs aplicadas a EAD	60	04
EADMAT040	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	60	04

<b>2º PERÍODOE REOFERTA</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>
EADMAT046	Cálculo Diferencial e Integral I	60	04

<b>4º PERÍODO (REOFERTA)</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>
EADFIS065	Física III	60	04
EADFIS067	Metodologia e Prática para o Ensino De Física I	60	04

<b>5º PERÍODO (REOFERTA)</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>
EADMAT066	Planejamento Currículo e Avaliação	60	04
EADFIS072	Métodos Matemáticos para Física	60	04

<b>6º PERÍODO (REGULAR)</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>
EADMAT067	Educação e Inclusão	60	04

- 3) As disciplinas de Estágio Supervisionado para o Ensino de Física I, Estágio Supervisionado para o Ensino de Física II e Laboratório de Física II não estão previstas para oferta nesse momento, considerando o contexto da Pandemia COVID19. Havendo mudança no cenário e/ou orientações sobre a oferta dos estágios de forma não presencial, excepcionalmente durante o período da pandemia, procederemos com a divulgação e informação sobre a oferta dos estágios. Lembre-se que para o aluno se matricular em Estágio Supervisionado para o Ensino de Física I ele deve ter sido aprovado nas disciplinas elencadas na Tabela 4.

**TABELA 04**– Pré-requisitos para a disciplina Estágio Supervisionado para o Ensino de Física I.

<b>DISCIPLINA</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>

**TABELA 05**– Disciplinas (**NOVO PPC**) que são equivalentes.

<b>DISCIPLINAS NO CURRÍCULO VELHO</b>	<b>DISCIPLINAS EQUIVALENTES NO CURRÍCULO NOVO E QUE ESTÁ SENDO OFERTADA EM 2020/01</b>
Aspectos Filosóficos e Antropológico das ciências.	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação (60h) - EADMAT040
Cálculo Diferencial e Integral I	Cálculo Diferencial e Integral I (60h) - EADMAT046
Probabilidade e Estatística	Probabilidade e Estatística (60h) - EADMAT054
Física III	Física III (60h)- EADFIS065
Educação e Inclusão	Educação e Inclusão (60) - EADMAT067
Física Moderna	Física Moderna (60h) - EADFIS076

- 4) 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)