

**ORIENTAÇÕES ESPECÍFICAS PARA A MATRÍCULA DOS ALUNOS  
VETERANOS DO CURSO DE QUÍMICA-LICENCIATURA  
MODALIDADE EaD**

Prezado(a) estudante,

O período para realizar a matrícula em unidades curriculares para o **segundo semestre de 2023** entre os dias **31 de Julho a 03 de Agosto**. Neste período, você deve realizar sua própria matrícula por meio do e-Campus da UFVJM. 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. **Os dias para ajuste serão os dias 07 e 11 de Agosto de 2023.**

Para orientar o processo de matrícula foi disponibilizado na página inicial do MOODLE no link ORIENTAÇÃO PARA MATRÍCULA – 1º SEMESTRE 2023 o arquivo 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.

**Salientamos aqui que é responsabilidade do aluno manter-se em dia com as unidades curriculares e buscar o máximo de rendimento nos estudos e aprovação nas disciplinas. o tempo máximo de permanência no curso de Química 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, na sua página 5 ([http://www.ead.ufvjm.edu.br/wp-content/uploads/2021/11/PPC\\_quimica\\_alterado\\_27\\_07\\_2021\\_compressed.pdf](http://www.ead.ufvjm.edu.br/wp-content/uploads/2021/11/PPC_quimica_alterado_27_07_2021_compressed.pdf)) e também pode ser lido na Resolução N°11, de 11 de Abril de 2019 do CONSEPE da UFVJM , 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).

Você deve avaliar quais as unidades curriculares irá cursar no 2º semestre de 2023. Para tanto, são fornecidas a seguir, informações que o (a) auxiliarão nesta análise:

**TABELA 1** – Unidades curriculares do **2º período** para alunos da **Turma 2023/1** e reofertas para veteranos.

CÓDIGO	UNIDADE CURRICULAR
EADMAT050	METODOLOGIA DA PESQUISA
EADMAT047	ESTRUTURA E FUNCIONAMENTO DO ENSINO
EADMAT046	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I
EADFIS060	FÍSICA I
EADMAT087	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR
EADQUI053	QUÍMICA GERAL II
EADQUI052	QUÍMICA GERAL EXPERIMENTAL II

**TABELA 2** – Unidades curriculares do **3º período** para reoferta à alunos veteranos.

CÓDIGO	UNIDADE CURRICULAR
EADQUI054	QUÍMICA INORGÂNICA
EADQUI010	QUÍMICA INORGÂNICA EXPERIMENTAL

**TABELA 3** – Unidades curriculares do **4º período** para reoferta à alunos veteranos.

CÓDIGO	UNIDADE CURRICULAR
EADQUI055	FÍSICO-QUÍMICA I
EADFIS096	INTRODUÇÃO AO ENSINO DE CIÊNCIAS
EADMAT058	DIDÁTICA
EADMAT060	HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO NO BRASIL

**TABELA 4** – Unidades curriculares do **5º período** para reoferta à alunos veteranos.

CÓDIGO	UNIDADE CURRICULAR
EADQUI019	FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL II
EADQUI071	RECURSOS MINERAIS

**TABELA 5** – Unidades curriculares do **6º período** para reoferta à alunos veteranos.

CÓDIGO	UNIDADE CURRICULAR
EADQUI058	INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA I
EADQUI023	ESTÁGIO I

**TABELA 6 – Unidades curriculares do 7º período para reoferta à alunos veteranos.**

<b>CÓDIGO</b>	<b>UNIDADE CURRICULAR</b>
EADQUI063	TCC I – QUÍMICA
EADQUI062	QUÍMICA ORGÂNICA II
EADQUI061	QUÍMICA AMBIENTAL
EADQUI028	ESTÁGIO II
EADMAT075	LIBRAS

1) A disciplina ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO III só poderá ser cursada pelos alunos que tiverem sido aprovados na disciplina ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO I e II. Para o Estágio Curricular Supervisionado I as unidades curriculares pré-requisitos são elencadas na Tabela 4.

**TABELA 4 – Pré-requisitos para a unidade curricular Estágio Curricular Supervisionado I.**

<b>UNIDADE CURRICULAR</b>	<b>Pré-requisitos</b>
Estágio Curricular Supervisionado I	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Pré-cálculo</li><li>2. Fundamentos de Química</li><li>3. Química geral</li><li>4. Química Geral experimental</li><li>5. Psicologia da Educação</li><li>6. Políticas Educacionais</li><li>7. Química Inorgânica</li><li>8. Química Inorgânica experimental</li><li>9. Instrumentação para o Ensino de Química I</li><li>10. Fundamentos de Química Analítica</li><li>11. Metodologia de Ensino I</li><li>12. Metodologia de Ensino II</li></ol>

2) **Aos alunos que entraram pelo vestibular no semestre de 2023/1, informamos que os mesmos devem fazer matrícula nas unidades curriculares constantes na tabela 1.**

3) **Aos alunos veteranos do 3º período em diante, indicamos que se matriculem e escolham as unidades curriculares constantes nas Tabelas 2, 3, 4, 5 e 6 que estão sendo (re)ofertadas.**

4) Com exceção dos Estágios, sabemos que não existem pré-requisitos para matrícula em unidades curriculares do curso, porém, algumas unidades curriculares pressupõe a aquisição de conhecimentos específicos advindos de unidades curriculares anteriores. Por exemplo: **QUÍMICA ORGÂNICA II depende de conhecimentos de QUÍMICA ORGÂNICA I; FÍSICO-QUÍMICA II depende de FÍSICO-QUÍMICA I e assim por diante.** Assim, antes de efetivar

matrícula nesta(s) unidade(s) curricular(es), verifique os conhecimentos desejáveis para matrícula em cada disciplina.

Qualquer dúvida entre em contato com a Coordenação do Curso de Química:

[quimica@ead.ufvjm.edu.br](mailto:quimica@ead.ufvjm.edu.br)

**Professor Fernando Armini Ruela**

Coordenador do Curso de Licenciatura em Química – EaD

**Professor Poliana Mendes de souza**

Vice-Coordenadora do Curso de Licenciatura em Química - EaD

