

**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 **primeiro semestre de 2022** entre os dias **15 a 24 de Fevereiro**. 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. **O ajuste de matrícula será feito nos dias 01 a 11 de Março de 2022.**

Para orientar o processo de matrícula foi disponibilizado na página inicial do MOODLE no link **ORIENTAÇÃO PARA MATRÍCULA – 1º SEMESTRE 2022** 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.

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.ufvim.edu.br/wp-content/uploads/2015/10/PPC_QU%C3%8DMICA_vers%C3%A3o-2017.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 1º semestre de 2022. Para tanto, são fornecidas a seguir, informações que o (a) auxiliarão nesta análise:

TABELA 1 – Unidades curriculares do 6º período para alunos da Turma 2019/2 (NOVO PPC)

6º PERÍODO (REGULAR)

CÓDIGO	UNIDADE CURRICULAR	C.H.
EADMAT067	EDUCAÇÃO E INCLUSÃO	60
EADQUI068	EDUCAÇÃO CIDADANIA E DIREITOS HUMANOS	60
EADQUI058	INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA II	60
EADQUI060	QUÍMICA ORGÂNICA I	60
EADQUI059	QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL I	60
EADQUI023	ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO I	90

REOFERTAS

Tabela 2 - Unidades curriculares reofertadas Curso Química para o 1º semestre de 2022.

CÓDIGO	UNIDADE CURRICULAR	C.H.
EADQUI050	Química Geral Experimental I	30

2º Período

CÓDIGO	UNIDADE CURRICULAR	C.H.
EADQUI052	QUÍMICA GERAL EXPERIMENTAL II	30
EADMAT046	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	60
EADMAT087	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR	60
EADFIS060	FÍSICA I	60

3º Período

CÓDIGO	UNIDADE CURRICULAR	C.H.
EADFIS095	FÍSICA EXPERIMENTAL	60
EADMAT053	POLÍTICAS E GESTÃO DA EDUCAÇÃO	60
EADQUI054	QUÍMICA INORGÂNICA	60

5º Período

CÓDIGO	UNIDADE CURRICULAR	C.H.
EADQUI071	RECURSOS MINERAIS	60

7º Período

CÓDIGO	UNIDADE CURRICULAR	C.H.
EADQUI028	ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO II	135

8º Período

CÓDIGO	UNIDADE CURRICULAR	C.H.
EADQUI033	ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO III	180
EADQUI069	TCC II – QUÍMICA	30

1) A disciplina ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO II só poderá ser cursada pelos alunos que tiverem sido aprovados na disciplina ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO I. Para o Estágio Curricular Supervisionado I as unidades curriculares pré-requisitos são elencadas na Tabela 3.

TABELA 3 – Pré-requisitos para a unidade curricular Estágio Curricular Supervisionado I.

UNIDADE CURRICULAR	Pré-requisitos
Estágio Curricular Supervisionado I	<ol style="list-style-type: none">1. Pré-cálculo2. Fundamentos de Química3. Química geral4. Química Geral experimental5. Psicologia da Educação6. Políticas Educacionais7. Química Inorgânica8. Química Inorgânica experimental9. Instrumentação para o Ensino de Química I10. Fundamentos de Química Analítica11. Metodologia de Ensino I12. Metodologia de Ensino II

2) Aos alunos do 6º período (matrícula 2019/2) indicamos que se matriculem nas unidades curriculares constantes na Tabela 1 e nas unidades curriculares que estão sendo (re)ofertadas dos períodos anteriores constantes na Tabela 2.

3) 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.

Professor Everton Luiz de Paula

Coordenador do Curso de Licenciatura em Química - EaD

Professor Fernando Armini Ruela

Vice-Coordenador do Curso de Licenciatura em Química - EaD