

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

Prezado(a) estudante,

O período para realizar a matrícula em disciplinas para o **primeiro semestre de 2017** será de **13 a 17 de fevereiro**. Neste período, você deve realizar sua própria matrícula por meio do SIGA 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 período para esse ajuste é de **6 a 10 de março**.

Para orientar o processo de matrícula foi disponibilizado na página inicial do MOODLE no link ORIENTAÇÃO PARA MATRÍCULA – 1º SEMESTRE 2017 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 1º semestre de 2017. Para tanto, são fornecidas a seguir, informações que o (a) auxiliarão nesta análise.

TABELA 1 – Disciplinas ofertadas/(re)ofertadas Curso Química para o 1º semestre de 2017.

3º PERÍODO (REOFERTA)			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADQUI008	Química Inorgânica	60	04
EADMAT011	Cálculo Diferencial e Integral II	60	04

4º PERÍODO (REOFERTA)			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADQUI014	Instrumentação para o Ensino de Química I	60	04
EADFIS021	Metodologia do Ensino I	60	04
EADFIS052	Fundamentos de Física II	60	04
EADFIS018	Introdução ao Ensino de Ciências	30	02

5º PERÍODO (REOFERTA)			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADQUI020	Físico-Química II	60	04
EADQUI017	Análise Qualitativa e Quantitativa	60	04

6º PERÍODO (REGULAR)			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADFIS028	Educação e Inclusão	60	04
EADFIS029	Educação e Cidadania	45	03
EADQUI024	Instrumentação para o Ensino de Química II	60	04
EADQUI026	Química Orgânica I	60	04
EADQUI025	Química Orgânica Experimental I	30	02
EADQUI023	Estágio Curricular Supervisionado I	90	06

7º PERÍODO (REOFERTA)			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADFIS037	Libras	45	03
EADQUI028	Estágio Curricular Supervisionado II	135	09

8º PERÍODO (REOFERTA)			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADQUI033	Estágio Curricular Supervisionado III	180	12

ELETIVAS			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADQUI036	Tópicos especiais em ensino	60	04
EADMAT017	Probabilidade e estatística	60	04

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

2) A disciplina ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO II só poderá ser cursada pelos alunos que tiverem sido aprovados na disciplina ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO I.

3) A disciplina ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO III só poderá ser cursada pelos alunos que tiverem sido aprovados na disciplina ESTÁGIO SUPERVISIONADO II e conforme alterações recentes no PPC do curso ela poderá ser cursada **concomitantemente** com a disciplina de ESTÁGIO SUPERVISIONADO II. Porém, a realização da matrícula nos **ESII e ESIII simultaneamente será apenas para os alunos com matrículas de início no ano de 2010.**

TABELA 2 – Pré-requisitos para a disciplina Estágio Curricular Supervisionado I.

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

4) **Para os alunos do 6º período (matrícula 2014)** indicamos que se matriculem nas disciplinas que estão sendo (re)ofertadas dos períodos anteriores (que constam na Tabela 1) e que não foram aprovados. 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.

5) **Aos alunos de matrícula de início 2010 e 2012**, indicamos que se matriculem em todas as disciplinas que estão sendo (re)ofertadas que constam na Tabela 1 e que não foram aprovados. 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.

6) Com exceção dos Estágios, sabemos que não existem pré-requisitos para matrícula em disciplinas do curso, porém alguns disciplinas pressupõe a aquisição de conhecimentos específicos advindos de disciplinas 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) disciplina(s), verifique os conhecimentos desejáveis para matrícula em cada disciplina.

7) As disciplinas Química Inorgânica, Metodologia do Ensino I e Instrumentação para o Ensino de Química I são pré-requisitos para o **Estágio Supervisionado I** e estão sendo (re)ofertadas neste semestre. Desta forma, se você estiver reprovado em alguma delas, orientamos que se matricule na(s) mesma(s).

8) Nesse semestre inicia-se uma turma de calouros, desta forma vocês irão visualizar as disciplinas da **TABELA 3** no SIGA. Porém, são disciplinas do novo PPC do Curso e **vocês não devem se matricular nas mesmas**. Caso algum aluno esteja devendo disciplinas do 1º período do curso, entre em contato com a Coordenação do Curso (Prof. Fernando Armini Ruela ou Prof.ª Quênia Luciana Cotta Lannes) para orientações específicas referente à equivalência das disciplinas.

TABELA 3 – Disciplinas do 1º período para calouros (NOVO PPC).

1º PERÍODO (REGULAR)			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADMAT040	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	60	04
EADMAT044	TIDCs aplicada a EAD	60	04
EADMAT043	Prática de leitura e produção de textos	60	04
EADMAT041	Introdução ao Cálculo	60	04
EADQUI051	Química Geral I	60	04
EADQUI050	Química Geral Experimental I	30	02

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

E-mail da Coordenação do Curso de Química:

quimica@ead.ufvjm.edu.br