

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

Prezado (a) estudante,

O período para realizar a matrícula em disciplinas para o primeiro semestre de 2017 será de **24 a 31 de Julho**. 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 7 a 11 de Agosto**.

Para orientar o processo de matrícula foi disponibilizado na página inicial do MOODLE no link **ORIENTAÇÃO PARA MATRÍCULA – 2º 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 2º semestre de 2017. Para tanto, são fornecidas a seguir, informações que o (a) auxiliarão nesta análise.

- 1) Na tabela 01 estão elencadas disciplinas do **NOVO PPC** <http://www.ead.ufvjm.edu.br/index.php/quimica-2/> do Curso de Licenciatura de Química, para os alunos que ingressaram no curso em **2017/01** e **2017/02** e seus respectivos códigos. Caso algum aluno que ingressou em 2017/01 não tenha sido aprovado em alguma das disciplinas do 1º período, orientamos que vocês se matriculem nas mesmas. Não se esqueçam de levar em consideração o tempo de estudo necessário a cada disciplina.

TABELA 01 – Disciplinas (Novo PPC) do 1º e 2º períodos para o Curso de QUÍMICA-Licenciatura no 2º semestre de 2017.

1º PERÍODO			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADMAT040	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	60	04
EADMAT044	TDICs Aplicadas a EAD	60	04
EADMAT041	Introdução ao Cálculo	60	04
EADMAT043	Prática de Leitura e Produção de Textos	60	04
EADQUI051	Química Geral I	60	04
EADQUI050	Química Geral Experimental I	30	02
2º PERÍODO			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADMAT050	Metodologia da Pesquisa	60	04
EADMAT047	Estrutura e Funcionamento do Ensino	60	04
EADMAT046	Cálculo Diferencial e Integral I	60	04

EADFIS060	Física I	60	04
EADMAT087	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60	04
EADQUI053	Química Geral II	60	04
EADQUI052	Química Geral Experimental II	30	02

- 2) Na tabela 02 estão elencadas disciplinas do **PPC Antigo** para os alunos veteranos (matrículas 2012) e seus respectivos códigos.

Tabela 02- Disciplinas reofertadas para o Curso de FÍSICA-Licenciatura no 2º semestre de 2017.

3º PERÍODO			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADMAT011	Cálculo Diferencial e Integral II	60	04
4º PERÍODO			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADQUI012	Físico-Química I		
5º PERÍODO			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADFIS025	Metodologia do Ensino II	60	04
EADQUI021	História da Química	45	03
7º PERÍODO			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADQUI031	Química Orgânica II	45	03
EADQUI030	Química Orgânica Experimental II	30	02
EADQUI027	Ensino de Química Ambiental	75	05
EADQUI028	Estágio Supervisionado II	135	09
EADFIS037	Libras	30	02
EADQUI029	Metodologia da Pesquisa Científica	60	04
8º PERÍODO			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CR
EADQUI032	Bioquímica	60	04
EADQUI034	Seminários de Ensino	30	02
EADQUI033	Estágio Curricular Supervisionado III	180	12

- 3) A disciplina **ESTÁGIO SUPERVISIONADO II (ES II)** só poderá ser cursada pelos alunos que tiverem sido aprovados em **ESTÁGIO SUPERVISIONADO I**.
- 4) A disciplina **ESTÁGIO SUPERVISIONADO III** só poderá ser cursada pelos alunos que tiverem sido aprovados **ESTÁGIO SUPERVISIONADO II**.

TABELA 03 – Pré-requisitos para a disciplina Estágio Curricular Supervisionado I.

DISCIPLINA	Pré-requisitos
Estágio Curricular Supervisionado I	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

- 5) **Para os alunos do 7º período (matrícula 2014)** indicamos que se matriculem nas disciplinas, caso não tenham obtido aprovação nas mesmas, que estão sendo (re)ofertadas dos períodos anteriores (que constam na Tabela 2). 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) Para **os alunos de matrícula de início 2012**, as disciplinas do 3º, 5º, 6º, 7º e 8º períodos que constam na Tabela 02 estão sendo reofertadas. Essas disciplinas podem ser cursadas por você caso não tenha sido aprovado em alguma delas.
- 7) Para **os alunos de matrícula de início 2012** que devem disciplinas do 1º ou 2º períodos, vocês poderão se matricular em algumas disciplinas da Estrutura Curricular EC 2017 (Tabela 01) que são equivalentes a EC do PPC Antigo. Indicamos na **Tabela 05** as disciplinas que são equivalentes. Qualquer dúvida entre em contato com a Coordenação do Curso (professora Crislane) para orientações específicas referentes à equivalência das disciplinas.

TABELA 04 – Disciplinas do 1º e 2º períodos de calouros (NOVO PPC) que são equivalentes para veteranos

DISCIPLINAS NO CURRÍCULO VELHO	DISCIPLINAS EQUIVALENTES NO CURRÍCULO NOVO E QUE ESTÁ SENDO OFERTADA EM 2017/02
Introdução à EAD (30h)	TIDC's aplicadas a EAD (60h)-EADMAT044
Prática de Leitura e Produção de Textos (60h)	Prática de Leitura e Produção de Textos (60h)-EADMAT043
Pré-Cálculo (60h)	Introdução ao Cálculo (60h)- EADMAT043
Fundamentos de Química (60h)	Química Geral I (60h)-EADQUI044
Aspectos Filosóficos e sócio-antropológicos das Ciências (60h)	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação (60h) - EADMAT040
Fundamentos de Álgebra Linear (30h)	Geometria Analítica e Álgebra Linear (60h)-EADMAT087

- 8) Para os alunos que **reingressaram no curso em 2017** orientamos que entrem em contato com a Coordenação de Curso (professor Fernando) para orientações específicas referentes à equivalência das disciplinas.

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

Bons Estudos!

Coordenador do curso de Licenciatura em Química

Fernando Armini Ruela – quimica@ead.ufvjm.edu.br