



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE QUÍMICA LICENCIATURA...

ATO DELIBERATIVO Nº 02/2015 – CCQL-RE

Dispõem sobre alterações na matriz curricular
do curso de Química Licenciatura.

A Coordenação do Curso de Química – Licenciatura, da Universidade Federal da Fronteira Sul – *Campus Realeza*, no uso de suas atribuições legais;

DECIDE:

Art. 1º Alterar a ordem em que os componentes curriculares são ofertados semestralmente no curso com a finalidade de otimizar o trabalho docente dos domínios específicos, conexo e comum. Ficando da seguinte maneira:

1ª Fase:

Ccr Realocado: Produção Textual Acadêmica
Acrescentado o Ccr: Introdução à Filosofia

2ª Fase:

Ccrs Realocados: Química Analítica Qualitativa e Química Analítica Qualitativa Experimental
Acrescentados os Ccrs: Produção Textual Acadêmica e Química Inorgânica Experimental

3ª Fase:

Ccrs Realocados: Química Inorgânica II; Química Inorgânica Experimental e Introdução à Filosofia
Acrescentados os Ccrs: Química Analítica Qualitativa; Química Analítica Qualitativa Experimental; Geometria Analítica e Álgebra Linear.

4ª Fase:

Ccrs Realocados: Química Orgânica I e Física I;
Acrescentado os Ccrs: Pesquisas e Produção de Conhecimento no Ensino de Química e Teorias da Aprendizagem e do Desenvolvimento Humano.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE QUÍMICA LICENCIATURA...

5ª Fase:

Ccrrs Realocados: Química Orgânica II; História e Epistemologia das Ciências para o Ensino de Química; Física II e Teorias da Aprendizagem e do Desenvolvimento Humano;

Acrescentados os Ccrrs: Química Orgânica I; Física I; Política Educacional e Legislação do Ensino no Brasil e Organização do Trabalho na Escola.

6ª Fase:

Ccrrs Realocado: Métodos Físicos em Análise Orgânica; Pesquisas e Produção de Conhecimento no Ensino de Química; Física III e Política Educacional e Legislação do Ensino no Brasil.

Acrescentado os Ccrrs: Química Orgânica II; Física II; Biologia Geral e Química Ambiental.

7ª Fase:

Realocados os Ccrrs: Biologia Geral e Organização do Trabalho na Escola.

Acrescentados os Ccrrs: Astronomia e Tecnologia e Sociedade.

8ª Fase:

Ccrrs Realocados: Análise Instrumental; Química Ambiental; Tecnologia e Sociedade e Astronomia.

Acrescentados os Ccrrs: História e Epistemologia das Ciências para o Ensino de Química; Língua Brasileira de Sinais (LÍBRAS) e Física III.

9ª Fase:

Ccrrs Realocados: Bioquímica; Geometria Analítica e Álgebra Linear.

Acrescentado os Ccrrs: Análise Instrumental e Química Inorgânica II

10ª Fase:

Ccr Realocado: Língua Brasileira de Sinais (LÍBRAS).

Acrescentados os Ccrrs: Métodos Físicos em Análise Orgânica e Bioquímica.

Art. 2º Devido à mudança mencionada no Art. 1º, os pré-requisitos dos componentes curriculares Projeto de Pesquisa no Ensino de Química e Ciências I, Projeto de Pesquisa no Ensino de Química II, Estágio Supervisionado I – Ensino Fundamental e Estágio Supervisionado II – Ensino Médio foram revistos e alterados da seguinte forma:

I – CCr Projeto de Pesquisa no Ensino de Química e Ciências I: Os pré-requisitos Pesquisas e Produção de Conhecimento no Ensino de Química e Didática foram retirados, sendo acrescentados Química Inorgânica I e Física I. Foram mantidos os Ccrrs Química Geral, Fundamentos da Educação e Química Orgânica I;



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE QUÍMICA LICENCIATURA...

II – CCr Projeto de Pesquisa no Ensino de Química II: Os pré-requisitos Pesquisa e Produção de Conhecimento no Ensino de Química, Organização do Trabalho na escola e Estágio Supervisionado I – Ensino Fundamental foram retirados. Já os Ccrs Química Geral, Química Inorgânica I, Fundamentos da Educação, Química Orgânica I, Física I e Físico-química I foram acrescentados;

III – CCr Estágio Supervisionado I – Ensino Fundamental: Os pré-requisitos Fundamentos da Educação, Química Orgânica I, Pesquisas e Produção de Conhecimento no Ensino de Química e Química Geral foram excluídos. Sendo adicionados Projeto de Pesquisa no Ensino de Química e Ciências I e mantido Didática;

IV - CCr Estágio Supervisionado II – Ensino Médio: Os pré-requisitos Fundamentos da Educação, Teorias de Aprendizagem e do Desenvolvimento Humano, Política Educacional e Legislação do Ensino no Brasil foram excluídos. Didática e Projeto de Pesquisa no Ensino de Química II manteve.

Art. 3º Revoga-se o Ato Deliberativo N° 01/2015-CQL-RE.

Art. 4º Esta decisão entra em vigor na data de sua publicação.

Coordenação do Curso de Química – Licenciatura, 07 de maio de 2015.

Professora Liziera da Costa Cabrera
Presidente do Colegiado do Curso

COORDENAÇÃO DO CURSO DE QUÍMICA -
LICENCIATURA
Universidade Federal da Fronteira Sul
Campus Realeza