



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - LICENCIATURA - REALEZA

RESOLUÇÃO Nº 4/2022 - CCCBL - RE (10.40.07.10)

Nº do Protocolo: 23205.041994/2022-37

Realeza-PR, 15 de dezembro de 2022.

Altera o Regulamento de Estágio Curricular Supervisionado no PPC do curso de Ciências Biológicas (Matriz 2021) - *Campus Realeza*.

A Coordenação do Curso de Graduação em Ciências Biológicas – Licenciatura do Campus Realeza, da Universidade Federal da Fronteira Sul – UFFS, no uso de suas atribuições legais, considerando a decisão do colegiado do curso, registrada na ata da 8ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Ciências Biológicas, de 21 de novembro de 2022, e considerando:

1. A dinâmica das atividades no campo de estágio bem como o horário das regências dos acadêmicos;
2. O desenvolvimento das atividades de estágio em escolas diferentes, inclusive em diferentes municípios, o que dificulta a possibilidade de observação de aulas de outro colega estagiário, prevista **na alínea e do Artigo 12 do Anexo 1 – Regulamento do Estágio Curricular Supervisionado** (página 223);
3. Que está em curso a primeira turma do CCR Estágio supervisionado III: ciências, vinculada a nova Matriz em que se aplicaria o dispositivo do Artigo supracitado;

RESOLVE:

Art. 1º Alterar o Regulamento de Estágio Curricular Supervisionado do PPC do curso de Ciências Biológicas (Matriz 2021).

ONDE SE LÊ:

Art. 12º. Alínea e.

II - 40 horas voltadas a atividades teórico-práticas no Campo de Estágio distribuídas da seguinte forma:

- a) 8 horas para conhecimento da realidade da escola e contextualização, levantamento de dados indispensáveis para o planejamento das ações referentes à regência; (Ambientação)
- b) 2 horas para a organização e construção do texto que caracteriza a escola em que o estágio será realizado;
- c) 8 horas de atividades de observação, sendo 50% na disciplina respectiva ao estágio;
- d) 2 horas para a construção do texto que caracteriza a turma em que o estágio será realizado;

e) 4 horas de observação de aulas de outro colega estagiário que estará desenvolvendo o estágio no mesmo semestre;

f) 16 horas de regência de classe em um dos anos finais do Ensino Fundamental (sexto, sétimo, oitavo ou nono) na disciplina de Ciências da Natureza e a mesma carga horária em um dos anos do Ensino Médio na disciplina de Biologia (primeiro, segundo ou terceiro) a ser definida em conjunto com o Campo de Estágio.

LEIA-SE:

Art. 12º. Alínea e.

II - 40 horas voltadas a atividades teórico-práticas no Campo de Estágio, distribuídas da seguinte forma:

a) 8 horas para conhecimento da realidade da escola e contextualização, levantamento de dados indispensáveis para o planejamento das ações referentes à regência; (Ambientação)

b) 4 horas para a organização e construção do texto que caracteriza a escola em que o estágio será realizado;

c) 8 horas de atividades de observação, sendo 50% na disciplina respectiva ao estágio;

d) 4 horas para a construção do texto que caracteriza a turma em que o estágio será realizado;

e) 16 horas de regência de classe em um dos anos finais do Ensino Fundamental (sexto, sétimo, oitavo ou nono) na disciplina de Ciências da Natureza e a mesma carga horária em um dos anos do Ensino Médio na disciplina de Biologia (primeiro, segundo ou terceiro) a ser definida em conjunto com o Campo de Estágio

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, tendo em vista o disposto no parágrafo único do Art. 4º do Decreto nº 10.139/2019.

Sala das Reuniões do Colegiado do Curso de Ciências Biológicas – Licenciatura do *Campus* Realeza, 8ª Reunião Ordinária, em 21 de novembro de 2022.

(Assinado digitalmente em 15/12/2022 13:29)

ADELITA MARIA LINZMEIER

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR

CCCBL - RE (10.40.07.10)

Matrícula: ###715#2

Processo Associado: 23205.041994/2022-37

Visualize o documento original em <https://sipac.uffs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: 4, ano: 2022, tipo: **RESOLUÇÃO**, data de emissão: 15/12/2022 e o código de verificação: **f9b3f8570f**