



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS ARACRUZ

Avenida Morobá, S/Nº – Bairro Morobá – 29192-733 – Aracruz – ES

27 3270-7800/ ramal 7853

COORDENADORIA DE RELAÇÕES INSTITUCIONAIS E EXTENSÃO COMUNITÁRIA (REC)

### PLANO DE ESTÁGIO II

(anexo ao termo de Compromisso de Estágio)

#### 1. Identificação

Estagiário(a): \_\_\_\_\_

Curso: \_\_\_\_\_

Matrícula: \_\_\_\_\_ Previsão de Conclusão: \_\_\_\_\_

Período de estágio: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ à \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Total de horas previstas: \_\_\_\_\_

Unidade de Ensino: \_\_\_\_\_

Telefone: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

Supervisor(a) do(a) estagiário(a): \_\_\_\_\_

#### 2. Apresentação

O Estágio Supervisionado do curso de Licenciatura em Química é componente obrigatório na formação do(a) aluno(a) e requisito indispensável para aprovação e obtenção do diploma. Inicia-se a partir da 2ª metade do curso – 5º período, após o aluno ter cumprido os componentes curriculares referentes aos conteúdos específicos da Química, Fundamentos da Educação e os conteúdos Pedagógicos que compõem a Matriz Curricular do 1º ao 4º período.

#### 3. Atividades a serem desenvolvidas

Estágio Supervisionado II – observação, investigação, reflexão e problematização da prática relacionada à gestão e organização escolar em seus diferentes espaços/tempos; análise de documentos escolares tais como: projeto político pedagógico, regimento, organograma, registro de ponto, boletim escolar, calendário, entre outros; análise da relação entre os princípios filosóficos e didático-pedagógicos expressos no projeto pedagógico da instituição campo e a prática educacional existente; observação em sala de aula; participação, em sala de aula, como assistente do regente do componente curricular observado da instituição concedente; elaboração de relatório final do estágio supervisionado com apresentação oral de seminário socializando a experiência vivida na instituição de ensino concedente; participação de reuniões semanais, com o professor orientador de estágio para reflexão e análise das informações obtidas.

A carga horária total é de 105 horas, sendo 30 horas de aulas teóricas e 75 horas de aulas práticas (estagiários na escola).

#### 4. Objetivos

- Aprimorar hábitos e atitudes profissionais;
- Refletir criticamente sobre questões atuais do cotidiano de aulas de Química em escolas de Educação Básica no Ensino Médio regular e/ou na educação profissional técnica de nível médio;
- Proporcionar situação de aplicação de conhecimento e intenções educativas na prática, favorecendo o crescimento do estagiário/licenciando e a satisfação da instituição campo;
- Compreender o currículo de Química proposto nos documentos oficiais para a Educação Básica;
- Analisar livros didáticos de Ciências ou de Química adotados na instituição campo;

- f) Observar, refletir e analisar nas aulas de Química da instituição campo a relação professor-aluno, os diferentes métodos e técnicas de ensino vivenciados, a relação ensino-aprendizagem, as técnicas e instrumentos de avaliação;
- g) Apoiar o professor titular no planejamento, no desenvolvimento, na análise e na avaliação do processo ensino-aprendizagem por meio do acompanhamento de alunos com dificuldades de aprendizagem; Apoiar o professor titular na seleção de conteúdos elegendo estratégias mais adequadas para a aprendizagem dos alunos considerando sua diversidade e faixa etária favorecendo a transposição didática;
- h) Exercitar a docência, acompanhado pelo professor supervisor e/ou pelo professor orientador de estágio.

### 5. Acompanhamento e Avaliação

O acompanhamento e avaliação do estágio serão realizados por um(a) supervisor(a), professor(a) que atua na Unidade de Ensino concedente de estágio, e pelo(a) Professor(a) Orientador(a), designado(a) pelo(a) coordenador(a) do curso de Licenciatura em Química do Ifes campus Aracruz.

\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_.

\_\_\_\_\_  
Assinatura e carimbo do(a) Supervisor(a) de Estágio

---

### Reservado ao Ifes campus Aracruz

Encaminhamos à Coordenadoria do Curso para avaliação e parecer, em \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Coordenadoria de Relações Institucionais e Extensão Comunitária (REC)  
Ifes Campus Aracruz

Parecer da Coordenadoria:

( ) Deferido para Estágio Obrigatório

Professor(a) Orientador(a): \_\_\_\_\_

( ) Indeferido

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) Coordenador(a) do Curso

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) Professor(a) Orientador(a)