

A IMPORTÂNCIA DOS ESTÁGIOS NO CURSO INTERDISCIPLINAR EM EDUCAÇÃO DO CAMPO CIÊNCIAS DA NATUREZA

SYCHOCKI, G. C N.¹; MÜNCHEN, S.²;

O presente trabalho visa expor a importância da vivência dos estágios no Curso Interdisciplinar em Educação do Campo: Ciências da Natureza e como estes enriquecem a formação docente. Durante o curso são realizados um total de cinco estágios, sendo eles: Estágio Curricular Supervisionado: Gestão Escolar; Prática Pedagógica no Ensino Fundamental (estágio I); Estágio Supervisionado no Ensino Fundamental (estágio II); Prática Pedagógica no Ensino Médio (estágio III); e, Estágio Supervisionado no Ensino Médio (estágio IV). O curso habilita os/as docentes a trabalhar com as disciplinas de Química, Física e Biologia no Ensino Médio e o Ensino de Ciências no Ensino Fundamental. Os cinco estágios são de suma importância para a formação de professores(as), pois pelo curso habilitar atuar na área de Ciências da Natureza é importante vivenciar nos estágios a inserção nos espaços escolares para uma formação qualificada. Há um grande incentivo por parte dos docentes para o uso de ferramentas e experiências do cotidiano dos/das estudantes para desenvolver as atividades com melhor compreensão do conteúdo e de suas relações com a vida. A docência é muito mais que ensinar conteúdos, palavras e conceitos que para a vida deles/as parece não fazer sentido. Ensinar Ciências de forma diferenciada é mostrar um mundo novo e cheio de possibilidades para os estudantes. O estágio curricular obrigatório é importante para as/os futuros/as profissionais da área de educação, pois o objetivo principal de ensinar é despertar a curiosidade e contribuir para a formação da cidadania, a partir da compreensão das Ciências da Natureza.

Palavras-chave: Estágio; Vivência; Experiências: Ciências da Naturezas

Área do Conhecimento: Ciências Humanas

Origem: Ensino.

Instituição Financiadora: Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS).

¹ Gabriela Carla Sychocki. Estudante. Voluntária. Curso Interdisciplinar em Educação do Campo Ciências da Natureza

² Sinara München. Docente. Curso Interdisciplinar em Educação do Campo Ciências da Natureza.