

JÉSSICA SEVERO FERREIRA



Data de nascimento: 11/01/1995

Estado civil: Solteira

Endereço: Rua José do Patrocínio, 555, Bairro SENAI, Santa Cruz do Sul.

Fone: (51) 99636-4970

E-mail: jessica_severo@msn.com

Endereço Eletrônico do Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/8326642385034747>

Endereço Eletrônico LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/j%C3%A9ssica-severo-ferreira-5b4a97127/>

Formação Acadêmica:

- Mestrado em Tecnologia Ambiental – Área de concentração em Gestão e Tecnologia Ambiental – UNISC (conclusão em fevereiro/2019);

Projeto de Pesquisa: Avaliação da eficiência do crescimento de microalgas em diferentes ciclos de fotoperíodos, para seu uso combinado com wetlands construídos no tratamento terciário de uma Estação de Tratamento de Esgotos (ETE), visando à remoção e recuperação de nutrientes.

- Graduação em Ciências Biológicas – UNISC – 3.225 horas/aula, de 2012 a 2016;

Principais Atividades Profissionais:

- **06/2014 – 06/2016: Secretaria de Meio Ambiente de Cachoeira do Sul**

Função: Estagiária;

Atividades: Desenvolvimento de projetos de Educação Ambiental, apresentação de palestras em escolas da rede pública do município, desenvolvimento de hortas escolares, acompanhamento em trilhas ecológicas guiadas, atendimento ao público entre outras atividades que fazem parte do poder municipal administrativo.

Experiências Acadêmicas:

- **08/2018 – 12/2018 – Universidade de Santa Cruz do Sul – UNISC**

Função: Professora (Estágio docente)

Atividades: Ministrando aulas na disciplina de “Química Ambiental Experimental”, para o Curso de Química, com aulas práticas e teóricas nos seguintes eixos: Licenciamento Ambiental, Auditoria Ambiental, Análises físico-químicas para Tratamento de Efluentes, Tratamento de Resíduos Sólidos, Caracterização de Emissões Atmosféricas e Análises Microbiológicas.

- **04/2014 – 12/2014: Comitê de Ética em Pesquisa e Comitê de Ética no Uso de Animais**

Função: Bolsista de Iniciação Científica;

Atividades: Auxílio no recebimento de formulários para a avaliação ética e metodológica dos projetos de pesquisa envolvendo seres humanos e animais em atividades do âmbito acadêmico.

- **03/2013 – 01/2014: Laboratório de Ecotoxicologia**

Função: Bolsista de Iniciação Científica;

Atividades: Implementação de rotina ecotoxicológica, avaliação da eficiência de sistemas de captação e tratamento de água utilizando o organismo bioindicador *Ceriodaphnia dubia*, manipulação de materiais laboratoriais, desenvolvimento de soluções.

Idioma e Informática:

- Inglês - Nível Intermediário (Carga horária: 216h) – SENAC
- Inglês - Nível Básico (Carga horária: 216h) – SENAC
- Curso Windows - Word - Excel - Multimídia - Internet (Carga horária: 42h) - Arco-Íris.

Formação Complementar:

- Técnico em Aprendizagem em Comércio e Serviços – SENAC – 800 horas/aula, em 2009.
- Curso de Ecodesign de Produtos e Tecnologias Limpas – (Carga horária: 20h) – UNISC.
- Formação em Educação Ambiental - Quero Fazer a Diferença! – (Carga horária: 10h) – UNISC.
- Sou pesquisadora numa empresa de biotecnologia! E agora? – (Carga horária: 4h) – UNISC.

Informações Adicionais:

- Confecção, publicação e aplicação de materiais didáticos sobre Educação Ambiental;
- Habilidade de ministrar palestras sobre o Meio Ambiente com experiência em escolas na rede de ensino.
- Conhecimento nas áreas de Gestão Socioambiental;
- Conhecimento na área de Tratamento de Efluentes;
- Conhecimento na área de Ecotoxicologia para avaliação da eficiência no tratamento de águas;
- Boa dicção, oratória, comportamento pessoal e relações interpessoais;
- Aprendizado rápido;
- Caráter pesquisador, amplo conhecimento e atuação em laboratórios;
- Apresentações em eventos científicos;
- Capacidade de atender à diferentes públicos;
- Possibilidade de viagens e mudança de cidade;
- Carteira Nacional de Habilitação nas categorias "B".
- Capacidade e interesse em aprendizado contínuo.