



**CENTRO UNIVERSITÁRIO TERESA D'ÁVILA  
NÚCLEO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA**

Formulário para Registro de Projetos de Extensão Universitária

**Ano 2018**

**Título do Projeto:** Dia Internacional da Água

**Tipo de Projeto:**

Projeto novo ( )

Projeto em continuidade ( )

Outros (x) catálogo curso

**Curso / Núcleo:** Licenciatura em Biologia

**IES:** CENTRO UNIVERSITÁRIO TERESA D'ÁVILA – LORENA/SP

**Endereço:** Avenida Peixoto de Castro, 539 – CEP 12606-580 – Vila Celeste – Lorena / SP

**Telefone:** (12) 2124 2888

**Email:** [secretaria\\_fatea@fatea.br](mailto:secretaria_fatea@fatea.br)

**Descrição Sumária do Projeto:** O projeto já se desenvolve há 15 anos no curso e consta de uma noite de atividades que insira o biólogo na discussão da água no planeta. A proposta é interfaciar a ação do biólogo com outros profissionais e atualizar o conhecimento e a pesquisa sobre as condições da água no planeta em que vivemos. Enquanto atividade, se privilegia palestras, mesas redondas ou seminários, dependendo do ano e da relevância do tema.

**Palavras-chaves:** Dia da Água, Biologia

**Objetivo do Projeto:** Abordar temas relevantes sobre a Água no planeta Terra em comemoração ao Dia Internacional da Água – 22 de março.

**Objetivos Específicos:** Comemorar o dia Internacional da Água; Apresentar o estado da arte sobre a água no planeta; Inserir a temática da água no contexto do Biólogo.

**Justificativa:** O Dia Mundial da Água é comemorado no dia 22 de Março, conforme resolução da Organização das Nações Unidas (ONU) A/RES/47/193, de 22 de fevereiro de 1993 e desde a formação do curso de Licenciatura em Biologia da FATEA, foi instituído como evento de catálogo, sendo comemorado anualmente.

**Metodologia:** Pesquisadores da área de meio ambiente, geografia, geologia, recursos hídricos e demais áreas afins são convidados para proferir uma palestra ou participar de mesas redondas que envolvam a Água como tema central. Em 2018 as discentes Josilaine Silva e Juliana Martins trouxeram uma palestra sobre análise de águas, com base nas experiências desenvolvidas no estágio não obrigatório realizado na empresa Bioma de Cruzeiro/SP

**Referências**

**Coordenador do projeto:** Prof. Dr. Ricardo Mendonça Neves dos Santos

**Email do coordenador:** mendonca.r@live.com

**Grandes Áreas de Conhecimentos Abrangidas pelo projeto:**

- Ciências Agrárias e Veterinárias
- Ciências Biológicas e Fisiológicas
- Ciências Exatas e da Terra
- Ciências Humanas
- Ciências Sociais Aplicadas
- Ciências da Saúde
- Engenharias
- Linguística, Letras e Artes

**Áreas Temáticas:**

- Comunicação e Liberdade de Expressão
- Cultura
- Direitos Humanos e Justiça (Segurança Pública e Acesso à Justiça)
- Território e Mobilidade
- Educação
- Sustentabilidade e Meio Ambiente
- Saúde
- Profissionalização, Trabalho e Renda
- Diversidade e Igualdade
- Desporto e Lazer

**Beneficiário:** Média de presentes foi de 100 pessoas, principalmente alunos da Biologia, além dos representantes da sociedade e de outras IES locais.

**Equipe envolvida na execução:** Docentes e discentes do curso de Licenciatura em Biologia

- (3) Número de docentes
- (2) Número de graduandos bolsistas
- (5) Número de graduandos não bolsistas
- (1) Técnicos
- (0) Externos

**Categoria do Projeto:**  Temporário  Permanente  
**Período de Realização:** 22 de Março

**Instituições Parceiras:**

- **Órgão Financiador:** auxílio de divulgação e cartazes pela direção da UNIFATEA.

**Resultado da Prática Extensionista:** Relatórios técnicos e pedagógicos; desenvolvimento de trabalho de conclusão de curso;



Comemoração do

# DIA DA ÁGUA

23 de março de 2018

19 horas

Auditório Pasin - Unifatea/Lorena

Palestra: Análise em Água

Palestrantes: Juliana Martins e  
Josilaine Silva