



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Caxias do Sul

RELATÓRIO DAS ATIVIDADES DOCENTES DESENVOLVIDA NO PERÍODO 2019/2

PROFESSOR: ANDRÉIA TOSCAN
ÁREA DE CONHECIMENTO: TÉCNICO EM PLÁSTICOS
CATEGORIA: PROFESSOR SUBSTITUTO

1 - ATIVIDADES DE ENSINO COMPLEMENTARES ÀS AULAS

Visita técnica, orientação de estágio, participação em bancas de estágio, atendimento aos pais, conselhos de classe, substituições de professores e estudos orientados.

1.1 PROJETOS DE ENSINO

Título do Projeto: Não se aplica.

Participantes:

Atividades realizadas:

2. ATIVIDADES DE PESQUISA

Título do Projeto: Não se aplica.

Participantes:

Atividades realizadas:

3. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Título do Projeto: Reciclagem: importância e contextualização da realidade brasileira. Processo número - SIGProj Nº: 339564.1811.340517.26092019. Edital IFRS nº 79/2018 – Registro de ações de extensão – Fluxo Contínuo 2019.

Participantes: Andréia Toscan – Coordenadora
Luis Paim Duarte – Estudante voluntário

Atividades realizadas:

- Revisão bibliográfica. (Andréia: 2h, Luis: 30 h).
- Levantamento de dados atuais sobre quantidade de resíduos gerados no Brasil, buscando identificar principais materiais plásticos que constituem esses resíduos (Andréia: 2 h, Luis: 30 h).

- Levantamento de dados de coleta seletiva de resíduos e principais destinações pós-coleta (Andréia: 4 h, Luis: 60 h).
- Busca de informações sobre principais recicladoras do Brasil, identificando qual o principal tipo de reciclagem realizada no país (Andréia: 4 h, Luis:60 h).
- Organização de material descritivo sobre a importância da reciclagem (Andréia: 2 h, Luis: 30 h).
- Preparo de relatório apresentando e discutindo os dados avaliados (Andréia: 4 h, Luis: 60 h).
- Preparo e execução de ação de conscientização sobre a importância da reciclagem e modos corretos de contribuir para maximizar o aproveitamento dos resíduos recicláveis (Andréia: 6 h, Luis: 90 h).
- Organização e apresentação do trabalho para banca de avaliação (Andréia: 4 h, Luis: 30 h).
- Finalização do documento com os dados coletados durante a realização do projeto para que o mesmo fique disponível para consulta pelos docentes que trabalham com a disciplina de Reciclagem e disciplinas afins (Andréia: 2 h, Luis: 10 h).

4. ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Não se aplica.

5. ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO

Licenciatura em Química – Disciplinas cursadas (2º semestre de 2019): Psicologia da Educação (80 horas), Docência: Teoria e Prática (80 horas), Química Interativa I (60 horas), Mecanismos de Reações Orgânicas (60 horas), Antropologia (30 horas).
Pós-Doutorado Junior (Projeto CNPq) – Finalização nos meses de agosto e setembro de 2019.

6. OBSERVAÇÕES/OUTRAS ATIVIDADES

Data: 06/12/2019.