



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 1º SEMESTRE 2018

PROFESSOR: MARLA REGINA VIEIRA

ÁREA DE CONHECIMENTO: QUÍMICA

CATEGORIA: MAGISTÉRIO EBTT- PROFESSOR- DE

1 - ATIVIDADES DE ENSINO COMPLEMENTARES ÀS AULAS

- Realização de Estudos orientados com uma boa frequência de alunos que participam para novas explicações e resoluções de atividades extras, principalmente dos 1º anos dos Cursos Técnicos Integrados;
- Estudos de recuperação foram apresentados na forma de atividades e avaliações para contribuir na aprendizagem;
- Participação de forma ativa de reuniões de Pré-Conselho, avaliando o desempenho de alunos iniciantes nos Cursos Técnicos (sugestões, alterações....);
- Orientações de estágios dos 4º anos do Curso Técnico em Química: São 7 orientandos neste semestre que são auxiliados no decorrer de seu estágio obrigatório com dificuldades apresentadas nas atividades propostas, visitação da unidade que oferece o estágio (indústrias da região, instituições de ensino....) para analisar o andamento do orientando, contribuição no preparo do relatório final e colaboração para apresentação da banca no final do processo;
- Orientação de estágio a docência dos alunos Paulo Janissek e Franciele Oliveira. Alunos do IFRS- Farroupilha que prestaram estágio aqui no Campus Caxias do Sul na disciplina de Química neste 1º semestre;
- Atuação como professor Conselheiro da Turma de 1º ano Técnico em Fabricação Mecânica, contribuindo para um bom andamento disciplinar dos alunos e de suas atividades propostas;
- Participação de reuniões de atendimento de pais para transmitir o desempenho individual dos alunos, apontando suas potencialidades e dificuldades na disciplina de Química. Neste momento sugere-se aos pais uma mudança de postura do aluno em sala de aula, técnicas de estudo, participação de estudos orientados para um melhor aprendizado e outras sugestões conforme sua necessidade;
- Participação em Conselhos de Classe (neste semestre foram 6 conselhos referentes ao 1º Trimestre), para avaliar o desempenho das turmas e dos alunos individualmente durante este período de análise;
- Atuação na Olimpíada estadual e brasileira de Química organizada pela OBQ, como professor coordenador do Campus Caxias do Sul. As atividades são realizadas fora do período letivo onde os alunos do Curso Técnico, preferencialmente do curso de Química são preparados e incentivados para realização destas provas. Sempre obtivemos bons resultados;
- Contribuição para substituição ou trocas de aulas com colegas que não conseguem estar presentes devido a convocações ou problemas pessoais;
- Participação de atividades propostas pelo Campus que não apresentam convocações para auxiliar no andamento (Festa Julina, jogos...).

1.1 PROJETOS DE ENSINO

Título do Projeto: Monitoria Acadêmica: ampliando vínculos (Química)

Protocolo Sigproj: 297700.1627.229303.0203.2018
Edital IFRS PROEN no 80/2017 (Bolsas de ensino 2018)
Vigência: abril a dezembro de 2018

Participantes: Manuela Damiani Poletti da Silva (coordenadora), Marla Regina Vieira (Orientadora), Pedro Henrique Brogliato, (Bolsista BICTES, 4 horas semanais).

Atividades realizadas: O bolsista se dispõe a monitoria na área de Química, principalmente para alunos dos 1º e 2º anos dos Cursos Técnicos. As atividades desenvolvidas são primeiramente auxiliar nas dificuldades enfrentadas nas disciplinas de Química dos cursos técnicos e organizar atividades extras para os alunos. Apresenta carga horária de 4 horas semanais.

2. ATIVIDADES DE PESQUISA

Título do Projeto: “Absorção de cobre por *Pleurotus sajor-caju* PS-2001 visando ao desenvolvimento de tecnologia de biorremediação de solos contaminados por sulfato de cobre”, sob nº de protocolo 298810.113740.07032018, referente ao FLUXO CONTÍNUO-PROJETOS DE PESQUISA E/OU INOVAÇÃO DESENVOLVIDOS POR SERVIDORES DO IFRS EM CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO Lato Sensu, PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO Stricto Sensu OU PÓS-DOUTORADO.

Participantes: Não há bolsistas, estudantes e voluntários.

Atividades realizadas: - Atividades no Laboratório de Biomassas e no Laboratório de Solos na Universidade de Caxias do Sul, para análise de crescimento de meios de cultivo e de absorção de cobre;
- Participação da disciplina Seminários de Pesquisa na UCS;
- Redação da tese.

3. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Título do Projeto: Nenhum projeto.

Participantes: Sem participantes

Atividades realizadas: Sem atividades

4. ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

- Participação na CAGPPI, como membro integrante desta comissão analisando e avaliando projetos de Pesquisa, com reuniões periódicas mensais ou conforme for necessidade;
- Participação do Colegiado Técnico Integrado em Química, com reuniões mensais ou conforme necessidades da área;
- Participação do Colegiado Técnico Integrado de Plásticos;
- Participação do Colegiado Técnico Integrado de Fabricação Mecânica;
- Participação do NIEPE Ciências Exatas e da Terra

5. ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO

- Participação do Programa de Pós Graduação em Biotecnologia da UCS;
- Participação nas atividades de formação Pedagógica.

6. OBSERVAÇÕES/OUTRAS ATIVIDADES

Data: **Caxias do Sul, 13 de julho de 2018.**