



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 2018/2

**PROFESSOR:** Nicolas Moro Müller

**ÁREA DE CONHECIMENTO:** Ciências Exata e da Terra

**CATEGORIA:** Magistério do EBTT

### 1 - ATIVIDADES DE ENSINO COMPLEMENTARES ÀS AULAS

Neste semestre foram orientados em torno de 30 alunos do Ensino Superior, para esclarecimento de dúvidas e reforço do conteúdo.

Preparação de aulas, elaboração e correção de avaliações das disciplinas ministradas.

Participação como membro da banca de apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso II, da aluna Daniela Pelissari, intitulado "UMA ANÁLISE SOBRE A ELIMINAÇÃO GAUSSIANA NA OBTENÇÃO DE SOLUÇÕES NUMÉRICAS DE SISTEMAS LINEARES" realizada no dia 22 de novembro de 2018.

Participação como membro da banca de apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso II, do aluno João Luiz dos Santos, intitulado "SOBRE O INFINITÉSIMO DO CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL A TEORIA DO OPERADOR AUTODESTRUTIVO" realizada no dia 19 de novembro de 2018.

Participação como membro da banca de apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso II, da aluna Simone Silva Nunes, intitulado "ABORDAGEM DO PENSAMENTO ALGÉBRICO NO SEXTO ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL" realizada no dia 20 de novembro de 2018.

#### 1.1 PROJETOS DE ENSINO

**Título do Projeto:**

**Participantes:**

**Atividades realizadas:**

#### 2. ATIVIDADES DE PESQUISA

**Título do Projeto:** O Problema de Dirichlet para a EDP da curvatura média constante em variedades de curvatura positiva. Edital IFRS nº 01/2018. Protocolo: 301822.1645.216224.28032018

**Participantes:** Nicolas Moro Müller

**Atividades realizadas:** Término da elaboração de dissertação do Mestrado em Matemática.

### 3. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

**Título do Projeto:** Apoio à aprendizagem de Matemática. Edital IFRS nº 73/2017.  
Protocolo: 297289.1585.161601.01032018

**Participantes:** Nicolas Moro Müller, Sabrina Arsego Miotto, Kelen Berra de Mello, Lucas Pinto Dutra, Débora Melere, Bruna Favero, Carolina Mross Sozo, Maurício Fabiano Freitas da Silva, Rafaela Pereira Prigol.

**Atividades realizadas:** Atendimento aos alunos que frequentam o projeto para sanar dúvidas referentes a conteúdos que apresentam dificuldades.

### 4. ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Participação no evento Portas Abertas do IFRS - Campus Caxias do Sul 25/08/2018.  
Participação de reunião da subárea da Matemática 28/08/2018.  
Participação de reunião do colegiado do curso Técnico Integrado em Química 29/08/2018.  
Participação de reunião do colegiado do curso de Engenharia de Produção 29/08/2018.  
Participação de reunião do colegiado do curso de Engenharia Metalúrgica 29/08/2018.  
Participação de reunião do colegiado do curso de Tecnologia em Processos Metalúrgicos 29/08/2018.  
Participação de reunião sobre a Semana Acadêmica 30/08/2018.  
Participação de reunião da subárea da Matemática 21/09/2018.  
Participação de reunião da subárea da Matemática 05/10/2018.  
Participação de reunião sobre Recuperação Paralela 15/10/2018.  
Participação da reunião do colegiado do curso de Licenciatura em Matemática 15/10/2018.  
Participação da reunião do colegiado do curso de Tecnologia em Processos Metalúrgicos 24/10/2018.  
Participação de reunião da subárea da Matemática 09/11/2018.  
Participação da reunião do colegiado do curso de Licenciatura em Matemática 06/12/2018.

### 5. ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO

--

### 6. OBSERVAÇÕES/OUTRAS ATIVIDADES

--

Data: 08/02/2019