

Relatório Individual Docente (RID)

| | | | | | |
|-----------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------|--|
| Semestre | Docente | Priscila Roque de Almeida | | | |
| 2020/2 | Departamento/Núcleo | Departamento de Educação e Ciências (DEC) / Núcleo de Matemática | | | |
| | SIAPE | 110809-2 | | | |
| | Telefone | (32) 4009-3074 | E-mail | priscila.almeida@ifsudestemg.edu.br | |

| |
|-----------------------------------------|
| Regime de Trabalho |
| (X) Efetivo () Substituto/Temporário |
| () 20h () 40h (x) 40h DE |

Descreva as atividades que foram realizadas conforme o planejamento e destaque as diferenças entre o realizado/planejado.

Atividades de preparação e manutenção do ensino:

Neste período de Ensino Remoto Emergencial (ERE), relativo ao segundo semestre de 2020, todas as atividades previstas de preparação e manutenção do ensino foram devidamente realizadas. Ficaram sob minha responsabilidade três turmas de Geometria Analítica ao longo deste ERE, sendo essas dos cursos: Licenciatura em Física, Bacharelado em Sistema de Informação e Engenharia Mecatrônica.

Durante o período remoto foram executadas as seguintes atividades de ensino: elaboração dos Planos de Atividades Pedagógicas Remotas (PAPR), elaboração de material – entre listas de exercícios, questionários, atividades avaliativas e trabalhos para serem disponibilizados para os alunos, seleção de materiais que foram postadas semanalmente no SIGAA, correção de atividades avaliativas e registro de notas e frequência no sistema. Além disso, foi disponibilizado um contato via aplicativo Telegram e foram realizados atendimentos síncronos via Google Meet com o objetivo de tirar dúvidas dos alunos.

Atividades de apoio ao ensino:

As atividades de apoio foram desenvolvidas via atendimento síncrono – Google Meet, por e-mail ou pelo aplicativo Telegram.

Atividades de orientação:

Atividades de pesquisa e inovação



Coorientação da bolsista Luísa Gonçalves Ferreira no Projeto de Iniciação Científica “Introdução às Redes Neurais Artificiais”, sob a orientação do professor Átila Arueira Jones (Edital 03/2020).

Coorientação no projeto de Iniciação Científica “Impactos econômicos e sociais da Covid-19 no setor de eventos em Juiz de Fora - MG”, sob a orientação da professora Gheysa Lemes Gonçalves Gomes. (Edital 05/2020).

Estudo e preparação do pré-projeto de doutorado intitulado “Modelagem constitutiva de tecido biológico do sistema pélvico feminino”, sob orientação da professora Drª Flávia de Souza Bastos (UFJF) e coorientação da professora Drª Sara Del Vecchio (IFSudeste MG).

Atividades de extensão

Não foi executada nenhuma atividade de extensão.

Atividades de gestão institucional e representações

Participação como membro suplente no colegiado do curso de Licenciatura em Física.

Participação como membro titular da Comissão Disciplinar Permanente para Apuração de Faltas Gravíssimas do campus de Juiz de Fora.

Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Matemática, desde 18 de novembro de 2019, segundo Portaria 499/2019 – IF Sudeste MG/JF, de 20 de novembro de 2019.

Atividades de qualificação e/ou capacitação

Aprovação na seleção de doutorado do Programa de Pós-Graduação em Modelagem Computacional da UFJF, com a apresentação do pré-projeto “Modelagem constitutiva de tecido biológico do sistema pélvico feminino”, com ingresso no programa a partir do dia 05/04/2021.

Justificativas / observações

| | |
|-------------------------------|----------------------------------------------------|
| Assinatura do docente: | Local e data Juiz de Fora, 02 de abril de 2021. |
| Assinatura da chefia imediata | Local e data |

ASSINADO E/OU AUTENTICADO PELO PROFESSOR(A) E PELA CHEFIA DO
DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO E CIÊNCIAS PROFESSOR JULIANO CEZAR FERREIRA

SIAPE 1850533