



Relatório Individual Docente (RID)

| | | | | |
|-------------|---------------------|----------------------------|--------|-------------------------------------|
| Semestre 1º | Docente | SILVANA TEREZINHA FACEROLI | | |
| | Departamento/Núcleo | DET / INFORMÁTICA | | |
| | SIAPE | 2283359 | | |
| | Telefone | 98814-7673 | E-mail | silvana.faceroli@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.

| | |
|---|--|
| <p>Atividades de preparação e manutenção do ensino:</p> <p>Preparação de aulas</p> <p>Preparação de material didático</p> <p>Preparação de avaliações e listas de exercícios</p> <ul style="list-style-type: none"> Todas as atividades citadas no PID neste item foram realizadas conforme o planejamento | |
| <p>Atividades de apoio ao ensino:</p> <p>Atendimento ao aluno</p> <p>Reuniões de Núcleo</p> <p>Conselhos de Classe</p> <ul style="list-style-type: none"> Todas as atividades citadas no PID neste item foram realizadas conforme o planejamento | |
| <p>Atividades de orientação:</p> <p>Preparação de material para os encontros presenciais de orientação de TCC</p> <p>Orientação de TCC 1:</p> <p>Lukas Machado (Eng Mecatrônica)</p> <p>Ana Calolyne França (BSI)</p> <p>Kaio Costa (BSI)</p> <p>Orientação de TCC 2:</p> <p>Lívia Alves (BSI)</p> <p>Guilherme Melo (Eng Mecatrônica)</p> | |





Coorientação de TCC:

Luan (Engenharia Mecatônica) Orientadora Sara Del Vecchio

Lucas Arneiro (Engenharia Mecatônica) Orientadora Sara Del Vecchio

Mayara Amanda da Silva (BSI) Orientador José Honório Glanzmann

Pablo Pimentel (BSI) Orientador Sandro Roberto Fernandes

- Todas as atividades citadas no PID neste item foram realizadas conforme o planejamento

Atividades de pesquisa e inovação

1) Coordenação do grupo de pesquisa: Núcleo de Tecnologias Assistivas

- Esta atividade foi realizada conforme o planejamento.

2) Participação em banca examinadora de monografia de graduação e/ou trabalho de conclusão de curso:

Mayara Amanda da Silva (BSI) Orientador José Honório Glanzmann

Pablo Pimentel (BSI) Orientador Sandro Roberto Fernandes

Luan (Engenharia Mecatônica) Orientadora Sara Del Vecchio

Lucas Arneiro (Engenharia Mecatônica) Orientadora Sara Del Vecchio

7 bancas de TCC1 (Engenharia Mecatônica) Orientador Ricardo Costa

1 banca de TCC2 (Engenharia Mecatônica) Orientador Ricardo Costa

- Esta atividade sofreu alterações pois alguns desses alunos não defenderam o TCC. Em contrapartida, participei de outras bancas de TCC I e II do prof. Vander e da Profa. Sara Del Vecchio, além da banca examinadora de TCC da aluna Lívia Alves (BSI), onde atuei como orientadora.

3) Preparação de 2 artigos científicos

- Foram escritos dois artigos científicos: "A utilização de Redes Neurais Artificiais em características biológicas para apoio ao diagnóstico do Mal de Parkinson" e "Desenvolvimento de um sistema para apoio ao diagnóstico do Mal de Parkinson".

4) Participação em conselho editorial local: avaliadora de artigos para a Revista Multiverso – IF SUDESTE MG





- Esta atividade foi realizada conforme o planejamento.

5) Consultor *ad hoc* na análise de projetos, em seleção de editais de projetos de pesquisa do IF SUDESTE MG.

- Não houve solicitação de análise de projetos neste semestre.

6) Participação como conferencista convidado em eventos científicos: I Congresso de Medicina e Tecnologia da UFJF

- Esta atividade foi realizada conforme o planejamento. Além da conferência, fui convidada para ministrar um mini-curso com o tema "Processamento de sinais biológicos".

7) Participação em eventos acadêmico-científicos: Participação no CBEB 2018

- Este congresso irá ocorrer no segundo semestre, mas participei do I Congresso de Medicina e Tecnologia da UFJF.

Atividades de extensão

Projeto de extensão: "Identificação de peças de LEGO para deficientes visuais", em convênio com o Instituto Benjamin Constant.

- Esta atividade foi realizada conforme o planejamento.

Atividades de gestão institucional e representações

MEMBRO DO NDE DO CURSO SUPERIOR DE ENGENHARIA MECATRÔNICA

MEMBRO DO COLEGIADO DO CURSO SUPERIOR DE ENGENHARIA MECATRÔNICA

- Neste semestre, os trabalhos como membro do NDE e do Colegiado do curso de Engenharia Mecatrônica foram intensificados devido à reestruturação do novo curso que entrará em vigor no 2º semestre de 2018.

Atividades de qualificação e/ou capacitação

Curso de OpenCV-Python – Udemy cursos





- Devido às demandas, escolhi fazer o Treinamento sobre periódicos no Portal Capes na área ENGENHARIAS.

Justificativas / observações

Assinatura do docente:



Assinatura da chefia imediata



Local e data

Juiz de Fora, 09 de julho 2018

Local e data

J. Fora, 07/08/18

Profª Cláudia Valéria Gávio Coura
do Departamento de Educ. e Tecnologia
IF Sudeste MG - Campus JF
Siape 2148579