

### Plano Individual Docente (PID)

Semestre	Docente	SILVANA TEREZINHA FACEROLI		
2/2021	Departamento/Núcleo	INFORMÁTICA		
	SIAPE	2283359		
	Telefone	98814-7673	E-mail	silvana.faceroli@ifsudeste.edu.br

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

Atividades de ensino				
Disciplina	Turma	Curso	Carga horária	
1	INF02027- INOVAÇÃO E NOVAS TECNOLOGIAS APLICADAS AOS SISTEMAS DE INFORMAÇÃO I	T01	BSI/ ENG MECATRÔNICA	1,7 h/semana
2	ELA02038- METODOLOGIA CIENTÍFICA APLICADA À ENGENHARIA	T01	ENG MECATRÔNICA	1,7 h/semana
3	INF02007- METODOLOGIA CIENTÍFICA	T01	BSI	1,7 h/semana
4	ELA02045- INTRODUÇÃO À VISÃO COMPUTACIONAL	T01	BSI/ ENG MECATRÔNICA	1,7 h/semana
5	INF02047 - PRÁTICA PROFISSIONAL INTEGRADORA	TFI11U	Desenvolvimento de Sistemas	0,8 h/semana
<u>Atividades de preparação e manutenção do ensino:</u> Preparação de aulas Preparação de material didático Preparação de avaliações e listas de exercícios				11,4 h/semana
<u>Atividades de apoio ao ensino:</u> Atendimento ao aluno Reuniões de Núcleo				4 h/semana
<u>Atividades de orientação:</u> Preparação de material para os encontros presenciais de orientação de TCC				1h/semana

Total da carga horária dedicada a atividades de ensino	24h/semana
<b>Atividades de pesquisa e inovação</b>	Carga horária (h)
1) Liderança do grupo de pesquisa <b>Tecnologias aplicadas à saúde</b>	1 h/semana
2) Reuniões do grupo de pesquisa <b>Tecnologias aplicadas à saúde</b>	3 h/semana
3) Desenvolvimento do projeto <b>Dispositivo sensorizado interativo com gameterapia de reabilitação</b> , contemplado no edital <b>Apoio a projetos colaborativos de pesquisa e extensão</b>  Edital: PROPPi Nº 08/2019  Coordenador: Thiago Rodrigues Oliveira  Equipe: Sara Del Vecchio  Silvana Terezinha Faceroli  Márcio do Carmo Barbosa Poncilio Rodrigues	4h/semana
4) Orientação do projeto de pesquisa: <b>Classificação de imagens médicas pulmonares para auxílio à conclusão diagnóstica da Covid-19 (PIBIC/INSTITUCIONAL)</b>	2h/semana
5) Orientações: a. Orientação de projetos de pesquisa em Engenharia Biomédica b. Co-orientação em projetos de pesquisa com os professores Sara Del'Vecchio, Sandro Roberto Fernandes, Thiago Rodrigues e Márcio do Carmo c. Co-orientação de projeto de mestrado (em parceria com a UFJF-FACFISIO)	3 h/semana
6) Participação no Grupo de Pesquisa <b>Fisiologia Clínica do Exercício</b>	1 h/semana
7) Desenvolvimento do projeto <b>Desenvolvimento De Um Eletroestimulador Funcional Portátil Para O Auxílio Na Marcha De Crianças E Adolescentes Com Paralisia Cerebral</b> , contemplado no edital <b>Programa Santos Dumont - Chamada 06/2019 – FAPEMIG</b> . Coordenadora: Paula Silva de Carvalho Chagas (UFJF)	1 h/semana

<b>Total da carga horária de atividades de pesquisa e inovação</b>	<b>15h/semana</b>
--	-------------------

<b>Atividades de gestão institucional e representações</b>		<b>Carga (h)</b>
1	Membro Do NDE Do Curso Superior De Engenharia Mecatrônica	0,5h/semana
2	Responsável pelo Laboratório: <b>Laboratório de Desenvolvimento de Tecnologias Assistivas e Computação Aplicada à Saúde</b>	0,5h/semana
<b>Total da carga horária de atividades de gestão e/ou representação</b>		<b>1h/semana</b>

Assinatura do docente:	Local e data
Assinatura da chefia imediata	Local e data

ASSINADO E/OU AUTENTICADO PELO PROFESSOR (A)  
E PELA CHEFIA DO DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA  
PROFESSOR WELLINGTON CARLOS DA CONCEIÇÃO  
SIAPE 1885947  
OUTUBRO DE 2021