

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Jeferson Fraytag
Siape:	1120018
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	24	4. Gestão e Representação	10
2. Atividades de Pesquisa	6	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0		

1. Atividades de ensino								
1.1 Aulas								
Tipo de oferta	Bolsa?	Tipo de curso	Curso	Componente curricular	Nova?	Nº aulas	Duração (min)	CH
Periódica	Não	Técnico	Mecatrônica	Circuitos Elétricos (Meca II)	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Mecatrônica	Eletrônica (Meca II)	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	Eletrônica (Eletro II)	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	Elettricidade (Eletro I - Turma A)	Não	10	60	0.5
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	Elettricidade (Eletro I - Turma B)	Não	10	60	0.5

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Técnico em Mecatrônica e Eletromecânica	2

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Estudo Comparativo entre o Aacionamento de Motores CC e CA para Eficientização de Sistemas de Tração Puramente Elétrica		Edital Nº27/2020/PROPII - Temática Eficiência Energética e Fontes Renováveis	1

Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Energia Solar Fotovoltaica no Ensino de Instalações Elétricas		Edital N°27/2020/PROPPI - Temática Eficiência Energética e Fontes Renováveis	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Totem de Álcool em Gel Acionado por Proximidade - Atividade de Enfrentamento ao Novo Coronavírus.		Edital N°007/2020 - Coordenação: Prof. Gabriel Madruga	4

Subtotal: 6.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 194, de 26 de novembro de 2020	GT - PPC do curso técnico em Eletrotécnica	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 195, de 26 de novembro de 2020	GT - PPCs dos cursos técnicos em Eletromecânica e Mecatrônica	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 192, de 24 de novembro de 2020	Comissão Eleitoral - Curso da Ciência da Computação	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 193, de 24 de novembro de 2020	GT - Mobilidade Elétrica	2
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 175, de 23 de outubro de 2020	Colegiado do Curso Superior em Ciência da Computação	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 149, de 15 de setembro de 2020	GT - PPC da especialização a ser ofertada pela área de Processos Industriais	2

Subtotal: 10.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 04/03/2021 20:48:51

Avaliador: depe.lgs - PSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
14/12/2020 12:07:02	22/12/2020 21:51:23