

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Thiago Henrique Mombach
Siape:	2222561
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELÉTRICA
Titulação:	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	9	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

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	Técnico em Eletromecânica	Elettricidade - Turma A	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	Elettricidade - Turma B	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Acionamentos Elétricos Industriais	Não	80	60	4

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7

Subtotal: 7.00

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

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Adequação das Baías do Lab. De Eletrotécnica para Utilização em Automação Industrial	Não se aplica	Edital Nº13/2020 PROPPI Campus Lages	0.5
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Instrumentação e Sensoriamento das Baías do Lab. de Eletrotécnica	Não se aplica	Edital Nº13/2020 PROPPI Campus Lages	0.5

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Kits de Fabricação de Robôs de Sumô	Não se aplica	Edital Nº13/2020 PROPPI Campus Lages	0.5
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	​Kits Didáticos para Montagem de Painéis Elétricos.	Não se aplica	Edital Nº32/2019 PROPPI Campus Lages	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Construção de módulos educacionais para eletrônica	Não se aplica	Edital Nº32/2019 PROPPI Campus Lages	0.5
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	ADEQUAÇÃO INDUSTRIAL DAS BAIAS DIDÁTICAS DE ENSINO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS RESIDENCIAIS E PREDIAIS	Não se aplica	Edital Nº32/2019 PROPPI Campus Lages	0.5
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	PROJETO E MONTAGEM DE UMA BANCADA MÓVEL DE MANUTENÇÃO INDUSTRIAL	Não se aplica	Edital Nº32/2019 PROPPI Campus Lages	0.5
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Kit didático de instrumentação industrial	Não se aplica	Edital Nº13/2020 PROPPI Campus Lages	4

Subtotal: 9.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Leão Baja	MATHEUS GOEDERT EULLER MENDONCA DOS SANTOS GABRIELA BOAVENTURA SILVA KAUAN COMICHOLI OTAKI FELIPE PADILHA DOS ANJOS	PJ346-2019	1

Subtotal: 1.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
----------	------------	----

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 20, de 18 de fevereiro de 2020	Responsabilidade pelo laboratório de eletricidade	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 20, de 18 de fevereiro de 2020	Responsabilidade pelo laboratório de eletrônica e acionamentos	1

Subtotal: 2.00

4.3 Representação			
Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 22, de 18 de fevereiro de 2020	Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 25, de 18 de fevereiro de 2020	GT Reformulação do PPC do Curso Técnico em Mecatrônica e do Curso Técnico em Eletromecânica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 19, de 18 de fevereiro de 2020	Grupo de trabalho responsável pela elaboração do PPC do Curso Técnico em Eletrotécnica.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 35, de 20 de fevereiro de 2020	Grupo de Trabalho para análise e operação dos processos de compras da área de Processos Industriais.	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	grupo de trabalho responsável por estudar e criar um grupo de pesquisa voltado a Mobilidade Elétrica, nesse momento voltado ao Kart Elétrico:	1

Subtotal: 5.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO
Aprovado pela chefia em 03/02/2021 12:52:43
Avaliador: depe.lgs - PSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
20/08/2020 12:37:07	25/11/2020 15:44:08