

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Ricardo Teran Muhl
Siape:	1209437
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FABRICAÇÃO MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	17	4. Gestão e Representação	18
2. Atividades de Pesquisa	5	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	Técnico em Mecatrônica	Metrologia Turma A	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecatrônica	Metrologia Turma B	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecatrônica	Pendência Metrologia Turma A	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecatrônica	Pendência Metrologia Turma B	Não	20	60	1
Periódica	Não	FIC	Engenharia Mecânica	Pendência Desenho Turma A	Não	20	60	1
Periódica	Não	FIC	Engenharia Mecânica	Pendência Desenho Turma B	Não	20	60	1

Subtotal: 8.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		0.5

Subtotal: 1.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
-----------	--------------------	----------	----------------	----

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)	Instrumentação e Sensoriamento das Baías do Lab. de Eletrotécnica		PILGS1850-2020	2
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)	Projeto Fabricação de Protetores Faciais Utilizando Impressora 3D		Portaria N° 171 de 22 de outubro de 2020	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto Totem de Álcool em Gel Acionado por Proximidade		Portaria N° 214 de 28 de dezembro de 2020	0.5
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto Totem Informativo de Álcool Gel - acionamento mecânico. Edital 007/2020 do Câmpus Lages		Portaria N° 171, de 22 de outubro de 2020	0.5
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto Totem de Verificação e Indicação da Temperatura Corporal Sinalização Visual e Sonora.		Portaria N° 171, de 22 de outubro de 2020	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		PILGS1874-2020	0.1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Kit didático de instrumentação industrial		PILGS1872-2020	0.1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Módulos de distribuição e uso para fluidos canalizados sob pressão - instalações industriais		PIPHB1867-2020	0.1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto e construção de uma Router CNC		PILGS1849-2020	0.1
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		PILGS1848-2020	0.1

Subtotal: 5.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria N° 520, de 5 de fevereiro de 2020	Coordenador do Curso Técnico em Mecatrônica	FCC	10

Subtotal: 10.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria N° 59 de 16 de março de 2021	Laboratório de Desenho	0.5
Portaria N° 59 de 16 de março de 2021	Laboratório de Materiais	0.5
Portaria N° 59 de 16 de março de 2021	Laboratório de Metrologia	0.5

Subtotal: 1.50

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado de Desenvolvimento de Pessoas (CDP/CPDP)	Portaria N° 2886, de 03 de setembro de 2020	Recomposição da Comissão Permanente de pessoal Docente (CPDP)	4
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria N° 67 de 24 de março de 2021	Grupo de Trabalho responsável pela elaboração do PPC do Curso de Eletrotécnica, no IFSC Câmpus Lages	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria N° 66 de 24 de março de 2021	Grupo de Trabalho responsável por estudar a viabilidade no desenvolvimento de Kart Elétrico	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria N° 60 de 16 de março de 2021	Grupo de Trabalho para estudo e elaboração do PPC da especialização a ser ofertada pela área de Processos Industriais	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria N° 61 de 16 de março de 2021	Grupo de Trabalho para análise e operação dos processos de compras da área de Processos Industriais	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria N° 24 de 25 de fevereiro de 2021	Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica	0.5

Subtotal: 6.50

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 28/06/2021 10:21:14

Avaliador: depe.lgs - PSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
29/04/2021 08:48:33	12/05/2021 09:14:38