

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Xanxerê
Nome:	Carlos Alfredo Gracioli Aita
Siape:	1167065
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23.1	4. Gestão e Representação	12.9
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Graduação	Engenharia Mecânica	Elementos de Máquinas II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Manufatura Assistida por Computador	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Mecânica	Usinagem CNC	Não	40	60	2
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		1
Supervisão e orientação direta de estágio	João Pedro Muller	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	Jhou Maik	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	Jaqueline Marcante	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	João Pedro Muller	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	André Friedrich	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		3.6
Subtotal: 7.10		

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)	Processamento por Atrito: Soldagem Fricção e Mistura Mecânica e Deposição por atrito	André Friedrich, Jaqueline Marcante, Gabriel Forchesatto	EDITAL 23/2019 PROPPI/DAE	3
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Validação do projeto mecânico estrutural de uma carregadeira articulada utilizando técnicas de instrumentação	André Friedrich, Daniel Baraldi e Daniel Bertan	EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC 06/2018	1

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria Nº 1.624 de 29/04/2020.	Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica	FCC	9.5

Subtotal: 9.50

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 116, de 24 de agosto de 2020	Grupo de Trabalho para revisar o Projeto Pedagógico do Curso Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio do Câmpus Xanxerê.	0.2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 130, de 6 de dezembro de 2019	Laboratório de Processos de Fabricação II: CNC e Conformação	0.2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 124, de 8 de setembro de 2020	Grupo de Trabalho para organização da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia de 2020 no Câmpus Xanxerê	0.2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 162, de 5 de novembro de 2020	Grupo de Trabalho para Elaboração do Regulamento de Estágio do Curso de Engenharia Mecânica do Câmpus Xanxerê	0.2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 168, de 18 de novembro de 2020	Comissão Institucional de Formaturas 2020	0.2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 114, de 21 de agosto de 2020	Comissão de Análise de Transferências/Migração de PPC do Curso de Engenharia Mecânica do Câmpus Xanxerê.	0.2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 164, de 11 de novembro de 2020	Equipe gestora do Laboratório IF Maker do Câmpus Xanxerê	0.1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 88, de 4 de junho de 2020	Comissão de Acompanhamento das Ações de Permanência e Êxito (CAPE) do câmpus Xanxerê	0.1

Subtotal: 1.40

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
------	----------	---------------	----

Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N° 26, de 19 de março de 2018.	Membro do NDE do Curso de Engenharia Mecânica	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N° 62, de 13 de abril de 2020.	Membro do Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/02/2021 19:34:11

Avaliador: depe.xxe

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
21/10/2020 12:10:37	23/02/2021 09:25:39