

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-2

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	19	4. Gestão e Representação	15.8
2. Atividades de Pesquisa	3	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2.2		

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 I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Mecânica	Trabalho Integrador	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Mecânica	Usinagem CNC	Não	40	60	2

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
Todas atividades ocorreram conforme o planejado.	

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

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
Todas atividades ocorreram conforme o planejado.	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área/ Reunião dos Coordenadores	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Projeto Integrador CTIM2-PI-06	0.2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Projeto Integrador CTIM2-PI-04	0.2
Atendimento extraclasse		1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Aderson Perondi	0.4
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Renan Sampaio	0.4

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Hernani Valentini	0.4
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Edgar Pompermaier	0.4

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Todas atividades ocorreram conforme o planejado.

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	Extensometria na Verificação de Esforços em Membros de Treliças	Mateus Makoski	EDITAL Nº 26/2019/PROPPI/FLU X O CONTÍNUO	0.5
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	EXTENSOMETRIA NA MEDIÇÃO DE ESFORÇOS EM COMPONENTES MECÂNICOS	Carlos Fagundes e Gabriel Engers	Edital nº 03/2022/PROPPI/DA E	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)	Construção de célula de carga de torque para monitoramento de processos de Soldagem FSSW	Mateus Villani	02/2022 - PROPPI UNIVERSAL	2

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Todas atividades ocorreram conforme o planejado.

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	CR042-2022 Metalurgia da soldagem para trabalhadores da indústria metalmeccânica	ALISON RISSI; AMANDA SIMIONATO; ARTHUR MARTINS DOS SANTOS; MARCO AURELIO CAMARGO MARIANO; KAUANY DE MELLO; BERNARDO LUIZ DONATTI	PROEX Fluxo Contínuo - Programas, Projetos ou Cursos 2022 /CR042-2022	2.2

Subtotal: 2.20

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Esse curso de extensão não estava previsto no PSAD. Para poder participar dessas atividades, a CH de Gestão/Representação teve que ser diminuída.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) Nº 1624, de 29 de abril de 2020	Coordenador de Curso - Engenharia Mecânica - Diário Oficial da União - Seção 2 Edição nº 82 de 30/04/2020 - Pág. 35	FCC	13.8

Subtotal: 13.80

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

O planejamento inicial era ocupar 16h para a Coordenação, porém, devido ao curso de Extensão essa atividade teve que ter a CH diminuída.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 117 de 1 de agosto de 2022	Grupo de Trabalho da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia - SNCT 2022	0.2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 113 de 26 de julho de 2022	Responsável pelo Laboratório de Processos de Fabricação II: CNC e Conformação	0.2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 24 de 11 de março de 2022	Fiscal de contrato oriundo do Processo IFSC Nº 23292.006706/2022-65, Dispensa de Licitação Nº 51002/2022,	0.1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 15 de 21 de fevereiro de 2022	do contrato oriundo do Processo IFSC Nº 23292.002970/2022-57 - Inexigibilidade de Licitação Nº 01/2022	0.1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 132 de 24 de novembro de 2021	Membro da Comissão Local de Contingência para Enfrentamento da Pandemia da COVID-19 no Câmpus Xanxerê	0.05
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 140 de 31 de agosto de 2022	Membro da equipe de ingresso e divulgação	0.1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 124 de 16 de agosto de 2022	Comissão de análise de transferência e migração de PPC	0.05
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 127, de 22 de agosto de 2022	Grupo de Trabalho para Alteração do PPC do Curso de Engenharia Mecânica	0.1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 146 de 15 de setembro de 2022	Comissão Institucional Formaturas 2022	0.05
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 123 de 16 de agosto de 2022	Membro da Comissão Permanente de Avaliação das Atividades Complementares do curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica	0.05

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Todas atividades ocorreram sob demanda, conforme o planejado.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 115, de 1 de agosto de 2022	Presidente do Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica	0.5

Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N° 125 de 19 de agosto de 2022	Membro do NDE da Engenharia Mecânica	0.5
--------------------------------------	---	--------------------------------------	-----

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Todas atividades ocorreram sob demanda, conforme o planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Não se aplica.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 23/02/2023 09:15:34

Avaliador: depe.xxe

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:22	22/02/2023 21:51:19