

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Xanxerê
Nome:	Samuel Scheleski
Siape:	1191562
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	32.7	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	4.1
2. Atividades de Pesquisa	3.2	5. Atividades de Capacitação	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 Integrado em Mecânica	Projetos Mecânicos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Desenho Técnico	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Mecânica Geral II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Mecânica Geral I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Vasos de Pressão e Mecânica da Fratura	Não	80	60	4

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
As atividades ocorreram de acordo com o planejado.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.7

Subtotal: 10.70

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
As atividades ocorreram de acordo com o planejado.	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Mateus Villani. Bruno Bazi, Daniel Antonio Zaparty	3

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades ocorreram de acordo com o planejado

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

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)	Célula de carga de qualidade e baixo custo: uma alternativa aos modelos comerciais	Matheus Villani	EDITAL N.1/2023/COPPI/XXE	3.2

Subtotal: 3.20

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Projeto executado e concluído de acordo com o previsto.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N° 112 de 26 de julho de 2022	Comissão de Validação de Estágio Curricular Obrigatório por Experiência Profissional do Curso de Engenharia Mecânica	0.2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N° 113 de 26 de julho de 2022	Responsável pelo Laboratório de Metrologia, Metalografia e Ensaio Mecânicos	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N° 63 de 29 de maio de 2023	Comissão de Análise de Transferências/Migração de PPC	0.2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N° 60 de 29 de maio de 2023	Comissão permanente de avaliação das atividades complementares	0.2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N° 58 de 23 de maio de 2023	Regulamento de laboratórios	0.5

Subtotal: 2.10

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Laboratório de metrologia: organização de demandas e gerenciamento das informações no sistema MCTI.

Os trabalhos da comissão de Análise de Transferências/Migração de PPC do Curso de Engenharia Mecânica e da Comissão Permanente de Avaliação das Atividades Complementares do Bacharelado em Engenharia Mecânica ocorreram conforme o previsto e os pareceres foram encaminhados à coordenação de curso.

A revisão do regulamento de Regulamento de laboratórios foi concluída e o novo regulamento foi aprovado pelo colegiado do Câmpus Xanxerê.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N° 62 de 29 de maio de 2023.	NDE Engenharia Mecânica	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N° 64 de 30 de maio de 2023	Colegiado Engenharia Mecânica	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N° 61 de 29 de maio de 2023	GT para Alteração do PPC do Curso de Engenharia Mecânica	0.75

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As reuniões e trabalhos referentes ao NDE e colegiado de Engenharia Mecânica ocorreram de acordo com o previsto.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 11/03/2024 13:24:31

Avaliador: depe.xxe

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2023 18:03:07	08/03/2024 18:56:54