

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Xanxerê
<b>Nome:</b>	Samuel Scheleski
<b>Siape:</b>	1191562
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29	4. Gestão e Representação	4.5
2. Atividades de Pesquisa	6.5	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	Graduação	Engenharia Mecânica	Mecânica Geral I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Mecanismos	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Processos de Fabricação: conformação e fundição	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Mecânica	Projetos Mecânicos	Não	40	60	2

Subtotal: 14.00

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

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

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

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 Makoski; Hiago Mello e Rafael Bautitz	2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino
As atividades ocorreram de acordo com o previsto.

## 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)	Extensometria na Verificação de Esforços em Membros de Trelças	Mateus Makoski	PIXXE2351-2019	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Extensometria na medição de esforços em componentes mecânicos	Carlos Eduardo Fagundes e Gabriel Engers	PIXXE2628-2022	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)	Extensometria na medição de esforços em componentes mecânicos	Carlos Eduardo Fagundes e Gabriel Engers	PIXXE2628-2022	4

**Subtotal: 6.50**

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto "Extensometria na Verificação de Esforços em Membros de Trelças" foi executado de acordo com o previsto e será finalizado com a elaboração do relatório em agosto de 2022.

O projeto "Extensometria na medição de esforços em componentes mecânicos" foi elaborado, submetido e está sendo executado 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
Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 104 de 14 de setembro de 2021	Membro do Núcleo Docente Estruturante do curso de Engenharia Mecânica do Câmpus Xanxerê	1
Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 94 de 24 de agosto de 2021	Membro titular do Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica do Câmpus Xanxerê	1
Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 20 de 18 de fevereiro de 2021	Fiscal técnico do Contrato nº 150/2019 – Serviço de Coleta de Resíduos Sólidos do Câmpus Xanxerê.	1

Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 127 de 28 de novembro de 2019	Comissão Permanente de Avaliação das Atividades Complementares do Bacharelado em Engenharia Mecânica	0.5
Direção Geral do Câmpus Xanxerê Nº 106, de 14 de Setembro de 2021	Membro titular da Comissão de Validação de Estágio Curricular Obrigatório por Experiência Profissional do Curso de Engenharia Mecânica.	0.5
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 130 de 6 de dezembro de 2019	Responsável pelo laboratório de metrologia e ensaios mecânicos.	0.5

**Subtotal: 4.50**

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Fiscalização do contrato de Coleta resíduos sólidos: levantamento de demandas, estudo de documentos e leitura de e-mails relacionados à atividade de fiscalização.

Laboratório de metrologia: gerenciamento de demandas e necessidades, planejamento de melhorias e gerenciamento do laboratório 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 para à coordenação de curso.

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

#### 4.3 Representação (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

#### 5. Capacitação (não informado)

##### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 02/09/2022 10:28:02

Avaliador: depe.xxe

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:36	12/08/2022 14:55:41