

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Xanxerê
<b>Nome:</b>	Luiz Lopes Lemos Junior
<b>Siape:</b>	1875802
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	FABRICAÇÃO MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	27.8	4. Gestão e Representação	5.2
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	7		

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	Usinagem Convencional	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Desenho Técnico I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Processos Especiais de Usinagem	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Projeto Integrador	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Usinagem Convencional	Sim	28	55	1.4

Subtotal: 13.40

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Durante o semestre, alguns ajustes foram feitos por motivo da troca de coordenação do professor Luiz Lemos para o professor Klunger Beck. A professora Juscélia assumiu algumas aulas de Projeto Integrador e Desenho Técnico I, no retorno do afastamento para capacitação.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.9

Subtotal: 11.90

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento extra-classe a discentes.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas (coordenação e secretaria) dos cursos técnicos integrado e concomitante em mecânica.	0.5

Subtotal: 2.50

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Nada consta.

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Nada consta.

## 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Playground seguro: reforma de parquinhos de Centros Municipais de Educação Infantil de Xanxerê	ANA JAQUELINE ALLAN DOUGLAS MORESCHI MEDEIROS PAZ HEITOR HERNAN DALLABETTA EDUARDA RISSI ALISSON EDUARDO PICCINI RAMON JOAO VITOR DE ALMEIDA VINICIUS FERNANDES MARQUES	2019_PROEX 01 - Projetos de Longa Duração. Código: PJ023-2019	6
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Playground seguro: reforma de parquinhos de Centros Municipais de Educação Infantil de Xanxerê	ANA JAQUELINE ALLAN DOUGLAS MORESCHI MEDEIROS PAZ HEITOR HERNAN DALLABETTA EDUARDA RISSI ALISSON EDUARDO PICCINI RAMON JOAO VITOR DE ALMEIDA VINICIUS FERNANDES MARQUES	2019_PROEX 01 - Projetos de Longa Duração. Código: PJ023-2019	1

**Subtotal: 7.00**

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O projeto finalizou com a reforma de 4 dos cinco parquinhos previstos. Um dos CEMEI, em estado muito precário de preservação, necessitava de benfeitorias para o impedimento da ação de vândalos, entretanto a Prefeitura Municipal de Xanxerê alegou não ter condições para realizar a obra de engenharia civil. Para não desperdiçar o erário público, optou-se em não investir em ambiente a ser novamente degradado. Quatro estudantes bolsistas e quatro voluntários trabalharam no projeto. Uma estudante bolsista abandonou o projeto antes do final.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria no. 610, DOU de 15/02/2016	Coordenador do curso técnico em mecânica	FCC	0.5

**Subtotal: 0.50**

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N° 25, de 13 de março de 2019	Responsável pelo bens patrimoniais do Laboratório de Conformação e Usinagem CNC do Câmpus Xanxerê.	1.5

**Subtotal: 1.50**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

O laboratório foi organizado novamente em virtude da liberação de novos espaços depois da entrega do bloco 5. Equipamentos e bancadas didáticas foram entregues a outros laboratórios e uma serra fita foi alocada no espaço do laboratório de conformação. Um estaleiro para todos os materiais metálicos (perfis e chapas) entrou em funcionamento no laboratório de conformação. Um painel de EPIs foi instalado para visitantes e as normas de laboratório exposta por QR Code. Uma bancada lateral com morsas foi desenvolvida para ajustagens mecânicas.

### 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 Superior de Engenharia Mecânica.	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N°133, de 19 de novembro de 2018	Membro do Colegiado do Curso Superior de Engenharia Mecânica.	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 1244, de 8 de abril de 2019	Membro da Comissão Permanente de Integração dos Programa Sociais do IFSC – CIPS/2019.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N° 92, de 22 de agosto de 2019	Membro do Grupo de Trabalho (GT) cujo objetivo é adequar o curso de engenharia mecânica conforme o instrumento INEP 2017.	0.7

**Subtotal: 3.20**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

O semestre foi repleto de reuniões de planejamento e execução de ações para a melhoria do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica. Neste semestre o curso recebeu notificação de visita do INEP.

### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

O servidor participou de edital e foi contemplado com afastamento integral para capacitação em Pós-graduação a ser iniciada em 03/02/2020 para término em 09/07/2021 (Portaria do(a) Reitor(a) N° 3355, de 16 de outubro de 2019 - Processo no. 23292.039852/2019-54). BOLETIM DE SERVIÇO IFSC - 17/10/2019: <https://sipac.ifsc.edu.br/public>

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/02/2020 14:35:37

Avaliador: eliane.michielin

**Informações sobre preenchimento do relatório**

**Preenchimento inicial**

29/07/2019 14:40:08

**Última alteração**

04/12/2019 14:51:30