

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	São Miguel do Oeste
<b>Nome:</b>	Gabriel Feiten
<b>Siape:</b>	2214231
<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	28	3. Atividades de Extensão	2
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	6.4
2. Atividades de Pesquisa	3.6	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 em Eletromecânica Integrado - 2º ano	Processos de Fabricação - Usinagem 80 horas - Turmas divididas - 40h com turma toda, 40h turma A e 40h com a turma B. (Dividida com Eletricidade Básica).	Não	120	60	6	
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica Integrado - 3º ano	Manutenção Mecânica 80 horas - Turmas divididas - 60h com turma toda, 20h turma A e 20h com turma B. (Dividida com Eletricidade Industrial).	Não	100	60	5	

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
Atividades desenvolvidas conforme planejamento.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividades desenvolvidas conforme planejamento.	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões diversas.	2

Atendimento extraclasse	Atendimento discente - quintas-feiras 18:45 - 20:45	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	PI 1: 3º ano Integrado eletromecânica: ARTHUR BRENAN CAPELLARO CAMPOS, LEONARDO BASSO GRZEBIELUCAS, LUCAS STÜRMER HARTMANN, VINÍCIUS COLOMBO. PI: Desenvolvimento de equipamento para Curvar tubos Metalom.	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	PI 1: 3º módulo Concomitante em eletromecânica: EVERTON FELIPE CHRISTOFOLI, ÍTALO CORREIA DA SILVA FARIAS, JEFFERSON LUIZ TOMAZI, SAMUEL GOERGEN. PI: Desenvolvimento de método para encapar mangueiras de alta pressão.	1

**Subtotal: 6.00**

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

Atividades desenvolvidas conforme planejamento.

### 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
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento e Fabricação de Uma Máquina para Ensaio de Impacto Charpy		PISMO2957-2022	3.6

**Subtotal: 3.60**

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

Atividades desenvolvidas conforme planejamento.

## 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	Voz e Movimento, arte e cultura no IFSC Câmpus SMO - 2023 - (música) Bandas	Brendon Telles, Jhenifer Barbieri, Bianca S. Thomas, Samuel Goergen, Kely F. Sehn	PJ040-2023	2

**Subtotal: 2.00**

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

Atividades desenvolvidas conforme planejamento - Atividades regulares do projeto PJ040-2023 estão acontecendo as segundas feiras no período noturno, no auditório do campus.

## 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
DG/SMO-26/2022	Fiscal Técnico suplente do contrato de Prestação de Serviço de Manutenção Preventiva e Corretiva da Frota de Veículos do Câmpus São Miguel do Oeste do IFSC.	1
DG/SMO-101/2022	Fiscal Técnico do contrato de Prestação de Serviço Manutenção de Elevadores para o Câmpus São Miguel do Oeste.	1
DG/SMO-212/2022	Participação no Comitê de Infraestrutura Física do IFSC Câmpus São Miguel do Oeste	0.4
DG/SMO-058/2023	Responsabilidade pelo Laboratório de Usinagem (LAUSI-SMO) do Câmpus São Miguel do Oeste	2
DG/SMO-054/2023	Responsabilidade pelo Laboratório de Manutenção Automotiva (LAMAA-SMO) do Câmpus São Miguel do Oeste	2

Subtotal: 6.40

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividades desenvolvidas conforme planejamento.

#### 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 30/08/2023 10:43:48

Avaliador: diego.bissigo

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:07	03/07/2023 09:03:28