

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

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	34	3. Atividades de Extensão	1
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	1	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 Subsequente - 2º semestre	Processos de Fabricação - Usinagem 80 horas - Turmas divididas - 40h com turma toda, 40h turma A e 40h com a turma B. (Dividida com Eletricidade Predial).	Não	120	60	6	
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica Concomitante - 4º semestre	Manutenção Mecânica 80 horas	Não	80	60	4	
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica Integrado - 1º Ano	Metrologia - 40 horas	Não	40	60	2	
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica Integrado - 2º Ano	Elementos de Máquinas - 40 horas	Não	40	60	2	

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões diversas.	2
Atendimento extraclasse	Atendimento discente - Quartas-feiras 13:15 - 15:15	2

Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	PI 2: 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 2: 4º 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**

#### 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

### 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	Arthur Campos; Cristian Disner	PISMO2957-2022	1

**Subtotal: 1.00**

### 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	1

**Subtotal: 1.00**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 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-058/2023	Responsabilidade pelo Laboratório de Usinagem (LAUSI-SMO) do Câmpus São Miguel do Oeste	1
DG/SMO-054/2023	Responsabilidade pelo Laboratório de Manutenção Automotiva (LAMAA-SMO) do Câmpus São Miguel do Oeste	1
DG/SMO-187/2023	Fiscal Técnico Setorial (suplente) do contrato de Prestação de Serviço Manutenção de Elevadores para o Câmpus São Miguel do Oeste.	1

**Subtotal: 4.00**

#### 4.3 Representação (não informado)

**5. Capacitação (não informado)**

**PARECER CONCLUSIVO**

Aprovado pela chefia em 25/09/2023 18:10:21

Avaliador: diego.bissigo

**Informações sobre preenchimento do plano**

Preenchimento inicial	Última alteração
04/08/2023 13:41:05	18/08/2023 13:19:04