

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Itajaí
<b>Nome:</b>	Joel Brasil Borges
<b>Siape:</b>	0155756
<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	36	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Técnico	CT SUBSEQUENTE EM MECÂNICA	SHT360001 - SEGURANÇA E HIGIENE NO TRABALHO	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	CT SUBSEQUENTE EM MECÂNICA	MET360001 - METROLOGIA - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CT SUBSEQUENTE EM MECÂNICA	SHD360004 - SISTEMAS HIDRÁULICOS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CT SUBSEQUENTE EM MECÂNICA	SIP360004 - SISTEMAS PNEUMÁTICOS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CT INTEGRADO EM MECÂNICA	MET022502 - METROLOGIA - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CT INTEGRADO EM MECÂNICA	MET022502 - METROLOGIA - T02	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CT INTEGRADO EM MECÂNICA	SHT022503 - SEGURANÇA E HIGIENE NO TRABALHO	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	CT INTEGRADO EM MECÂNICA	SHD022504 - SISTEMAS HIDRÁULICOS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CT INTEGRADO EM MECÂNICA	SIP022506 - SISTEMAS PNEUMÁTICOS	Não	40	60	2

Subtotal: 16.00

**Resumo das atividades: 1.1 Aulas**

SHT360001 - SEGURANÇA E HIGIENE NO TRABALHO  
MET360001 - METROLOGIA - T01, com atividades desenvolvidas normalmente  
SHD360004 - SISTEMAS HIDRÁULICOS, com atividades desenvolvidas normalmente  
SIP360004 - SISTEMAS PNEUMÁTICOS, com atividades desenvolvidas normalmente  
MET022502 - METROLOGIA - T01, com atividades desenvolvidas normalmente  
MET022502 - METROLOGIA - T02, com atividades desenvolvidas normalmente  
SHT022503 - SEGURANÇA E HIGIENE NO TRABALHO, com atividades desenvolvidas normalmente  
SHD022504 - SISTEMAS HIDRÁULICOS, com atividades desenvolvidas normalmente  
SIP022506 - SISTEMAS PNEUMÁTICOS, com atividades desenvolvidas normalmente

## 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16

**Subtotal: 16.00**

### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Desenvolvimento de atividades pertinentes à organização de ensino.

## 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		2

**Subtotal: 4.00**

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

->Disponibilidade para participar das reuniões;

->Horário de atendimento, nas segundas-feiras, no laboratório de Hidráulica e Pneumática (Fábrica).

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Nada consta.

## 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 Itajaí N° 78 de 16 de junho de 2021	Encargo do Laboratório de Hidráulica e Pneumática do curso técnico de mecânica do IFSC/Câmpus Itajaí (LHP), destinando 2 horas da CH semanal para a atividade	1.99
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 220 de 29 de setembro de 2022	Atualizar a constituição do Grupo de Trabalho (GT) para reestruturação dos Projetos Pedagógicos de Curso (PPC's) das modalidades atuais do Curso Técnico de Mecânica	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 243 de 10 de outubro de 2022	Regência de turmas das modalidades do Curso Técnico de Mecânica do IFSC/Câmpus Itajaí durante o semestre 2022/2	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 231 de 4 de outubro de 2022	Recompor a Comissão Interna de Saúde do Servidor Público do Câmpus Itajaí do IFSC	0.01

**Subtotal: 4.00**

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 78 de 16 de junho de 2021, com o desenvolvimento de atividades pertinentes e devidas neste laboratório, com o acompanhamento e Manutenção dos itens existentes no laboratório de hidráulica e pneumática. Atualizado para a Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 268, de 8 de novembro de 2022.

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 220 de 29 de setembro de 2022, com a participação das reuniões do Grupo de Trabalho (GT) para reestruturação dos Projetos Pedagógicos de Curso (PPC's) das modalidades atuais do Curso Técnico de Mecânica.

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 243 de 10 de outubro de 2022, com a regência da turma do CT em Mecânica, na modalidade subsequente, do  
1a módulo.

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 231, de 4 de outubro de 2022, na composição da CISSP

#### 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 27/02/2023 23:45:13

Avaliador: ana.schmidt - APROVADO: de acordo com as normativas vigentes.

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:26	17/12/2022 18:23:50