

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

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Campus: | Itajaí |
| Nome: | Joel Brasil Borges |
| Siape: | 0155756 |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | MECÂNICA |
| Titulação: | 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 | MET360001 - METROLOGIA - T01 | Não | 40 | 60 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | CT SUBSEQUENTE EM MECÂNICA | SHT360001 - SEGURANÇA E HIGIENE NO TRABALHO - T01 | Não | 20 | 60 | 1 |
| Periódica | Não | Técnico | CT SUBSEQUENTE EM MECÂNICA | SHD360004 - SISTEMAS HIDRÁULICOS - T01 | Não | 40 | 60 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | CT SUBSEQUENTE EM MECÂNICA | SIP360004 - SISTEMAS PNEUMÁTICOS - T01 | 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 - T01 | Não | 20 | 60 | 1 |
| Periódica | Não | Técnico | CT INTEGRADO EM MECÂNICA | SHD022504 - SISTEMAS HIDRÁULICOS - T01 | Não | 40 | 60 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | CT INTEGRADO EM MECÂNICA | SIP022506 - SISTEMAS PNEUMÁTICOS - T01 | Não | 40 | 60 | 2 |

Subtotal: 16.00

| 1.2 Atividades de organização de ensino | |
|---|----|
| Atividade | CH |
| Atividades de organização de ensino | 16 |

Subtotal: 16.00

| 1.3 Atividades apoio ao ensino | | |
|--------------------------------|-----------------------|----|
| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
| Atendimento extraclasse | | 2 |

| | |
|--|---|
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | 2 |
|--|---|

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

| Portaria | Designação | CH |
|---|---|------|
| 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° 231 de 4 de outubro de 2022 | Recompôr a Comissão Interna de Saúde do Servidor Público do Câmpus Itajaí do IFSC | 0.01 |
| Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 268, de 8 de novembro de 2022 | Designar servidores, para atividade de organização de laboratórios do Curso Técnico em Mecânica e registro de CH semanal no PSAD | 1.99 |
| Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 74, de 21 de março de 2023 | Designar os servidores abaixo relacionados para regência de turmas das modalidades do Curso Técnico de Mecânica do IFSC/Câmpus Itajaí durante o semestre 2023/1, com alocação de carga horária semanal de no máximo 1 (uma) hora, com início em 06/02/2023 e término em 07/07/2023: | 1 |

Subtotal: 4.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/04/2023 22:24:06

Avaliador: ana.schmidt - APROVADO: em consonância com as normativas vigentes.

Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 01/03/2023 22:23:07 | 06/04/2023 21:53:06 |