

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Joinville
<b>Nome:</b>	Jose Flavio Dums
<b>Siape:</b>	1587033
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	ELÉTRICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31	3. Atividades de Extensão	3
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Graduação	Engenharia Elétrica	Eletrônica de Potência I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Concomitante em Eletroeletrônica	Eletrônica Industrial	Não	72	60	3.6
Periódica	Não	Técnico	Concomitante em Eletroeletrônica	Eletrônica Geral II	Não	72	60	3.6
Periódica	Não	Técnico	Concomitante em Eletroeletrônica	Comandos Elétricos Industriais (professor Auxiliar)	Não	36	60	1.8

Subtotal: 13.00

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

Subtotal: 11.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Supervisão e orientação direta de estágio	ARTHUR HOFFMANN DA SILVA EDUARDA SCHWARZ LEONARDO MARTINS KREUCH CAMILLY DE OLIVEIRA ZIMMERMANN CAROLINE SCHROEDER	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Guilherme Alberto Ohf	1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Giovanna Gabriela Zanellato	1

Subtotal: 7.00

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

#### 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

#### 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	Produção de recursos de acessibilidade e inclusão social com máquina de corte a laser	Enthony Antunes Negrello	Edital EPE nº 05/2023	0.5
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Elaborações de Drivers isolados e Confecção de Placas de Circuito Impresso	João Guilherme Ribeiro Martins	Edital EPE nº 05/2023	0.5
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Elaborações de Drivers isolados e Confecção de Placas de Circuito Impresso	Giovanna Gabriela Zanellato	Edital EPE nº 05/2023	2

**Subtotal: 3.00**

#### 4. Atividades de Gestão e Representação

##### 4.1 Gestão (não informado)

##### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
DGCJ-110 de 10/05/2022	Comissão Permanente de Patrimônio do Câmpus Joinville	1
DGCJ-156 de 25/06/2021	Comissão Permanente de Validação de Experiência Profissional como Estágio Obrigatório do Curso de Engenharia Elétrica e dos Cursos Técnicos em Eletroeletrônica nas modalidades Integrada e Concomitante do Câmpus Joinville	1
DGCJ-80 de 28/07/2014	Responsável pelo laboratório de Eletrônica Analógica	1
DGCJ-158 de 12/07/2023	Comissão do processo de renovação de reconhecimento do curso de Engenharia Elétrica	1

**Subtotal: 4.00**

##### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	DGCJ-192 de 15/07/2023	Colegiado de Engenharia Mecânica	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	DGCJ-86 de 13 de Abril de 2022	Colegiado de Engenharia Elétrica	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	DGCJ-49 de 24 de Fevereiro de 2023	NDE da Engenharia Elétrica	1

**Subtotal: 2.00**

#### 5. Capacitação (não informado)

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 10/10/2023 19:18:10

Avaliador: dclock - PSAD preenchido conforme normativas institucionais.

**Informações sobre preenchimento do plano**

**Preenchimento inicial**

04/08/2023 14:06:54

**Última alteração**

10/10/2023 15:20:12