

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

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35	4. Gestão e Representação	5
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	Concomitante em Eletroeletrônica	Eletrônica Geral 2	Não	72	60	3.6
Periódica	Não	Técnico	Concomitante em Eletroeletrônica	Eletrônica Industrial	Não	72	60	3.6
Periódica	Não	Técnico	Concomitante em Eletroeletrônica	TCC	Não	36	60	1.8
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Eletrônica de Potência 1	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Eletroeletrônica	Máquinas Elétricas	Não	40	60	2

Subtotal: 15.00

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	EDUARDA SCHWARZ, BRUNO VIEIRA BRUNING, CAROLINE SCHROEDER	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	VINICIUS FRANCIONI, GUILHERME ALBERTO OHF, THIAGO SPROTTE e DAIANE DOS SANTOS MELLO	4
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 9.00

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
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-133 de 02/06/2022	Comissão do processo de renovação de reconhecimento do curso de Engenharia Elétrica	1

Subtotal: 3.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	DGCJ-71 de 04 de Abril de 2022	NDE da Engenharia Elétrica	1
Colegiado Acadêmico de Curso	DGCJ-86 de 13 de Abril de 2022	Colegiado de Engenharia Elétrica	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	DGCJ-102 de 05 de Maio de 2022	Colegiado de Engenharia Mecânica	0.5

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 08/10/2022 09:09:54

Avaliador: dclock - PSAD preenchido de acordo com as normativas institucionais.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
15/08/2022 15:26:18	04/10/2022 17:27:11