

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Evandro Rodrigo Dario
Siape:	1095730
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31	4. Gestão e Representação	9
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	Graduação	Engenharia Mecânica	Termodinâmica	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Transferência de Calor	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Refrigeração e Sistemas de Bombeamento	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Mecânica dos Fluidos II	Não	40	60	2

Subtotal: 13.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Todos os Alunos do curso	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões da área: Mecânica	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Eng. Mecânica: GUILHERME ZANELLA TEODORO Eng. Mecânica: GUSTAVO ALVES DE SOUZA Eng. Mecânica: LUCAS AMIN WEINFURTER Eng. Mecânica: TIAGO PEDRONI	2

Subtotal: 5.00

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
52/2022 DG-JLE	Comissão Permanente de Validação de Experiência Profissional como estágio obrigatório do Curso de Engenharia Mecânica e dos Cursos Técnicos em Mecânica	1
41/2022 DG-JLE	Coordenador de Estágios dos cursos da área mecânica do Campus Joinville	7

Subtotal: 8.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	180/2019 DG-JLE	Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso Superior de Engenharia Mecânica do Câmpus Joinville do IFSC	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 23/03/2023 10:08:26

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

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
08/02/2023 10:08:57	