

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Ivandro Bonetti
Siape:	1662419
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29	4. Gestão e Representação	11
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	Tecnico Integrado em Mecânica	Usinagem I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Tecnico Integrado em Mecânica	Usinagem II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Tecnico Concomitante em Mecânica	Usinagem 1	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Trabalho de Conclusão II	Não	80	60	4

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
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Atendimento extraclasse		1
Supervisão e orientação direta de estágio	Davi Teixeira de Souza	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	Willian Dietrich Coelho	0.5

Subtotal: 3.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
413/2022	Coordenador de Pesquisa, Extensão e Inovação do Campus Joinville	FG2	10

Subtotal: 10.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
2228/2021/Reitoria	Representante do IFSC no Forum Municipal de Educação	1

Subtotal: 1.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/03/2023 13:21:05

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

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
27/02/2023 10:58:24	