

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Vitor Farias De Borba
Siape:	1356842
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECATRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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	Curso técnico integrado em eletrotécnica	Instalações elétricas III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico subsequente em eletrotécnica	Instalações elétricas II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico subsequente em eletrotécnica	Instalações elétricas III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Manutenção Industrial	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Eletrônica Digital I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Projeto Integrador III	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Comando Numérico computadorizado	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Comando Numérico computadorizado	Não	20	60	1
Subtotal: 18.00								

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8
Subtotal: 8.00	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Supervisão e orientação direta de estágio	CAIO IAHN	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	DAVI ARRIECHE SCARDUELLI	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	EDUARDO TARIFA	0.5

Supervisão e orientação direta de estágio	LUCAS RIBAS SCHMITT	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	PAULO VICTOR BOING SCHMIDT	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	VICTOR LUCAS SANTOS	0.5

Subtotal: 7.00

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	Medições e Análise da Qualidade da Energia Elétrica - 2023		A definir	2

Subtotal: 2.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
A definir	Chefia do laboratório de Projeto Integrador (PI) da Mecatrônica	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 375 de 20 de julho de 2021	Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica Suplente	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/04/2023 14:08:42

Avaliador: mcsilva

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
24/02/2023 13:48:30	24/02/2023 13:49:14