

Dados Cadastrais	
Câmpus	Itajaí
Nome:	Paulo Roberto de Oliveira Bonifácio
SIAPE:	15054896
Regime de trabalho:	Dedicação Exclusiva
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Tipo de Afastamento:	-
Área principal de atuação:	Mecânica
Titulação:	Doutorado

RESUMO – CH TOTAL:	0
Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33
2. Atividades de Pesquisa	7
3. Atividades de Extensão	0
4. Gestão e Representação	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)	Carga Horária semanal
Periódica	Não	Técnico	Mecânica Integrado	Elementos de Máquinas	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Mecânica Integrado	Resistência dos Materiais	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Graduação Eng. Elétrica	Mecânica dos Sólidos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Recurso Pesqueiro Integrado	Segurança e Higiene do Trabalho	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Mecânica Subsequente	Resistência dos Materiais	Não	60	60	3

Subtotal: 14 h

Resumo das Atividades: 1.1 Aulas
De acordo com o planejado. Dentro da total normalidade.

1.2 Atividades de organização do ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização do ensino	14
	Subtotal: 14

Resumo das Atividades: 1.12 Atividades de organização de ensino
As atividades de organização de ensino realizada dentro da normalidade

1.3 Atividades de apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	Carga Horária semanal
Atendimento extraclasse 2 Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas Pablo Hoffmann (Bolsista de Pesquisa)		1
		Subtotal: 5

Resumo das Atividades: 1.3 Atividades de apoio ao Ensino
De acordo com o planejado. Dentro da total normalidade.

2. Atividades de Pesquisa					
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	Carga Horária semanal	
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Peixe Robótico para Avaliação de Poluição em Lagos: Testes dos Movimentos Autônomos	Pablo Rodrigo Hoffmann	Edital 09/2022	4	
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Peixe Robótico para Avaliação de Poluição em Lagos: Testes dos Movimentos Autônomos	Pablo Rodrigo Hoffmann	SEPEI 2023 Outros Congressos Nacionais	2	
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Edital Universal IFSC		Em fase de Submissão	1	
				Subtotal:	7

Resumo das Atividades: 2. Atividades de Pesquisa

- A coordenação do projeto está em andamento e o mesmo está dentro do cronograma estabelecido no projeto.
- Foi submetido um artigo no SEPEI 2023 no tema Peixe Robótico com o Título: **PEIXE ROBÓTICO PARA AVALIAÇÃO DE POLUIÇÃO EM LAGOS E CRIADOUROS. O certificado de apresentação foi entregue ao Coordenador de Pesquisa do Campus.**
- Foi submetido um projeto no Edital Universal, no entanto o mesmo não foi aprovado. Projeto devidamente protocolado no SIGAA cujo número é: PIITJ3178-2023, com o Título: Peixe Robótico para Avaliação de Poluição em Lagos e Criadouros: Testes dos movimentos autônomos.

3. Atividades de Extensão					
Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	Carga Horária semanal	
				Subtotal:	0

Resumo das Atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada Consta

4. Atividades de Gestão e Representação					
4.1 Gestão					
Portaria	Função	CD/FG/FCC	Carga Horária semanal		
			Subtotal:		0

Resumo das Atividades: 4.1 Gestão

Nada Consta

4.2 Designação					
Portaria	Designação	Carga Horária semanal			
		Subtotal:		0	

Resumo das Atividades: 4.2 Designação

Nada Consta

4.3 Representação					
Tipo	Portaria	Representação	Carga Horária semanal		

			Subtotal: 0

Resumo das Atividades: 4.3 Representação

Nada Consta

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	Carga Horária semanal
			Subtotal: 0

Resumo das Atividades: 5. Capacitação

Nada Consta

Informações sobre a avaliação do plano (a ser preenchido pelo chefe de ensino)

APROVADO	Data:	18/03/2025	Horário:	21:00	Avaliador:	ANA ELISA SCHMIDT
Observações (incluir justificativa do atraso da entrega):				ESQUECIMENTO PRAZO ENTREGA		

Informações sobre o preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração