

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Paulo Roberto De Oliveira Bonifacio
Siape:	1505489
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	36	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Mecânica Integrado	Elementos de Máquinas Integrado	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Mecânica Integrado	Resistência dos Materiais	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Mecânica Subsequente	Resistência dos Materiais	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Graduação	GRADUAÇÃO BACHAREL EM ENG. ELÉTRICA	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Recurso Pesqueiro Integrado	Segurança e Higiene do Trabalho	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Aquicultura Subsequente	Segurança e Higiene do Trabalho	Não	40	60	2

Subtotal: 16.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16

Subtotal: 16.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Peixe Robótico para Avaliação de Poluição em Rios e Lagos: Solicitação de recurso financeiro para compra de um aquário instrumentado	NA	Edital 38/2021	2

Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Peixe Robótico para Avaliação de Poluição em Rios e Lagos - CONTINUIDADE DO PROJETO	NA	Edital interno - Campus Joinville	2
--	---	----	-----------------------------------	---

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 17/10/2022 22:55:27

Avaliador: ana.schmidt - APROVADO COM RESSALVA: na atividade de pesquisa de elaboração e submissão do projeto \\\\"Peixe Robótico para Avaliação de Poluição em Rios e Lagos - CONTINUIDADE DO PROJETO\\"\\ foi indicada a submissão para Edital interno do Campus Joinville e apesar da solicitação de ajuste em relação ao campus de submissão para Itajaí por parte desta chefia, o docente não realizou tal ajuste dentro do prazo estabelecido.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
06/09/2022 20:25:19	04/10/2022 19:57:53