

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-1

[Não há registro de avaliação deste plano]

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Direção de Ensino
Nome:	Greyson Alberto Rech
Siape:	2409078
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MATEMÁTICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	36	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	2	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	Graduação	Engenharias - Pendência	Geometria Analítica	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Sistemas de Energia	Cálculo Aplicado	Não	120	60	6
Periódica	Não	Graduação	Radiologia	Matemática	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Eletrônica	Matemática	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Edificações	Matemática	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			Turmas dos cursos tecnicos e graduações					2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)			Reunião do Departamento de Matemática					2
								Subtotal: 4.00
2. Atividades de Pesquisa								
Atividade		Título da pesquisa		Aluno(s)		Doc. aprovação		CH

Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Robótica como ferramenta facilitadora para o ensino de Ciências Exatas.	A utilização da robótica como ferramenta de ensino vem sendo discutida nos últimos anos e, em um aspecto geral, parece uma boa alternativa para despertar nos estudantes o interesse pelas ciências exatas. Neste cenário, a proposta do projeto é utilizar a robótica como instrumento de transformação da realidade do desempenho dos estudantes na área de ciências exatas.	Em elaboração	2
--	---	--	---------------	---

Subtotal: 2.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Ensinando e Aprendendo Programação através de DRONES nas escolas públicas municipais e estaduais de Jaraguá do Sul.	HELIO BRASIL ROCHA JUNIOR MARIA ISABELLE OLIVEIRA NASCIMENTO EDUARDO RANK	FINANCIAMENTO INTERNO (2019_PROEX 25 - Projetos de Longa Duração 2020)	2

Subtotal: 2.00

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)

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
18/04/2022 19:08:12	