

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Saúde e Serviços
Nome:	Carolina Neis Machado
Siape:	3022887
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	RADIOLOGIA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	19	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	15
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	4

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	Tecnologia em Radiologia	Gestão em Radiologia	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Radiologia	Supervisão de Estágio - aluna Denise Corti	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Radiologia	Supervisão de Estágio - aluna Beatriz Gaudio	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Radiologia	Patologia Radiológica	Não	50	60	2.5
								Subtotal: 6.00
1.2 Atividades de organização de ensino								
Atividade								CH
Atividades de organização de ensino								6
								Subtotal: 6.00
1.3 Atividades apoio ao ensino								
Tipo			Estudantes envolvidos				CH	
Atendimento extraclasse			Estudantes do CST Radiologia				2	
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)			Mestrado Proteção Radiológica				2	
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)			Orientação aluna Daniela Muller				1	
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)			Orientação aluna Daniela Muller (dissertação), aluna Rafaela Kroning (TCC), Jaqueline Gomes (TCC).				1	
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)			CST Radiologia				1	
								Subtotal: 7.00
1.4 Projetos de Ensino (não informado)								

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	Abordagem da temática da liderança na trajetória formativa de Cursos de Tecnologia em Radiologia do Brasil	a definir	em submissão	2

Subtotal: 2.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 360, de 2 de fevereiro de 2023	Art. 1º Designar, a partir de 06/02/2023, a servidora CAROLINA NEIS MACHADO, matrícula SIAPE nº 3022887, para a função de Coordenadora do Curso Superior de Tecnologia em Radiologia do Câmpus Florianópolis - FCC.	FCC	10

Subtotal: 10.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 490 de 18 de julho de 2023	Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Radiologia do Câmpus Florianópolis	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 98 de 27 de fevereiro de 2023	Grupo de Trabalho (GT) de revisão do Plano Político Pedagógico, Regimento Interno e demais Resoluções do Curso de Mestrado Profissional em Proteção Radiológica	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 492 de 18 de julho de 2023	Núcleo Docente-estruturante do CST Radiologia	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 106 de 28 de fevereiro de 2023	Colegiado Acadêmico do Mestrado Profissional em Proteção Radiológica:	1
Portaria a ser emitida	Grupo de Trabalho - ENADE CST Radiologia	1

Subtotal: 5.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância		CICLO DE FORMAÇÃO CONTINUADA PARA A IMPLANTAÇÃO DA POLÍTICA DE PREVENÇÃO E COMBATE AO ASSÉDIO MORAL, AO ASSÉDIO SEXUAL E ÀS VOLÊNCIAS NO IFSC	4

Subtotal: 4.00

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/10/2023 14:23:49

Avaliador: flavio - Análise em conjunto com a Coordenação do Curso. PSAD APROVADO.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
17/08/2023 15:42:58	05/10/2023 19:27:45