

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Saúde e Serviços
Nome:	Tatiane Sabriela Cagol Camozzato
Siape:	1506614
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	RADIOLOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	24.6	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	9	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1.4		

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	CST em Radiologia	Anatomofisiologia 2	Não	87	60	4.35
Periódica	Não	Graduação	CST em Radiologia	Medicina Nuclear	Não	46	60	2.3
Periódica	Não	Pós-Graduação	Proteção Radiológica em Medicina Nuclear	Proteção Radiológica em Medicina Nuclear	Não	18	60	0.9
Periódica	Não	Graduação	CST em Radiologia	Supervisão de estágios de especialidades- Bionuclear (Francieli Bernardo Ribeiro)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	CST em Radiologia	Supervisão de estágios de especialidades- Bionuclear (Luana Quoos Campagnolo)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	CST em Radiologia	Supervisão de estágios de técnicas radiológicas - Hospital Celso Ramos (Joyce Pilger)	Não	20	60	1

Subtotal: 12.55

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As aulas foram preparadas e ministradas conforme previsto tanto na graduação quanto no mestrado. As supervisão de estágios das aulas alunas Luana Quoos Campagnolo e Joyce Pilger, foram iniciadas e concluídas porém a aluna (Francieli Bernardo Ribeiro desistiu do estágio após cumprir 280 horas (21 de outubro de 2022).

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.55

Subtotal: 7.55

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As aulas foram preparadas e ministradas conforme previsto tanto na graduação quanto no mestrado.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Alunos do CST em Radiologia e MPPR	1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Monitores a ser selecionados para Anatomofisiologia 2	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Nagela Rosita Conte dos Santos	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Caroline Scalabrim	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Lucas Faconi Camargo	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	CST em Radiologia	1

Subtotal: 4.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atendimento extraclasse ocorreu conforme previsto.

Foram selecionados 2 alunos e acompanhados conforme previsto: Leandro Garcias e Júlia Ana Souza.

A aluna Nagela defendeu sua dissertação.

Alunos Lucas e Caroline qualificaram seus projetos.

As reuniões aconteceram de acordo com a demanda da coordenação do CST em Radiologia.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
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)	APRIMORAMENTO DO SISTEMA DE ADMINISTRAÇÃO DE DOSE LÍQUIDA DE IODO 131 (SAI-131).	Maria Eduarda De Abreu Fidelis Maria eduarda dos Santos	Nº/EDITAL/ANO: 02/2022/PROEX/PRO PPI	4
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)	VALIDAÇÃO MULTICÊNTRICA DE UMA FERRAMENTA ONLINE DE CONTROLE RADIOMÉTRICO PARA PACIENTES SUBMETIDOS A RADIOIODOTERAPIA	Adaobi Ejidike	EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 12/2020 PROGRAMA DE PESQUISA UNIVERSAL	4

Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Proteção Radiológica em Medicina Nuclear: Treinamento para Equipe Multidisciplinar	Ana Paula Chaise Fin Adaobi Bianca Ejidike Carolina Bitencourt Martins Charlye Zageski Daiane Alves Rodrigues Dilene Alfaro Paim Estéfany Zimmermann Evandro De Souza Gabriele Boneto Motril Munhoz Gabriel Muller Felipe Isabelle Cristine PereiPereira Isabelle De Souza Machado Luciana Oliveira Pires Luiz Carlos Martins Coelho Peixoto Maria Eduarda De Oliveira Auricchio Maria Rita Sutil Marina Luna de	EDITAL 15 /2022 CONSELHO EDITORIAL DO IFSC Submetido	1
--	--	---	---	---

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

APRIMORAMENTO DO SISTEMA DE ADMINISTRAÇÃO DE DOSE LÍQUIDA DE IODO 131 (SAI-131) está sendo desenvolvido conforme previsto.
VALIDAÇÃO MULTICÊNTRICA DE UMA FERRAMENTA ONLINE DE CONTROLE RADIOMÉTRICO PARA PACIENTES SUBMETIDOS A RADIOIODOTERAPIA está sendo desenvolvido conforme previsto.
Proteção Radiológica em Medicina Nuclear: Treinamento para Equipe Multidisciplinar submetido e aguardando revisão pelos pares.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de pedidos de patente, registros de software e desenhos industriais	Patente - DISPOSITIVO DE ADMINISTRAÇÃO DE DOSE	Sem discentes envolvidos	Em elaboração junto ao NIT	0.4
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos Científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN	“ORIENTAÇÕES DE PROTEÇÃO RADIOLÓGICA PÓS TERAPIA PARA PACIENTES SUBMETIDOS À RADIOIODOTERAPIA: UMA REVISÃO INTEGRATIVA	Luciana Pires Adaobi Ejidike	Submetido Revista SAÚDE.COM	1

Subtotal: 1.40

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Patente - DISPOSITIVO DE ADMINISTRAÇÃO DE DOSE- Registrado conforme previsto.
ORIENTAÇÕES DE PROTEÇÃO RADIOLÓGICA PÓS TERAPIA PARA PACIENTES SUBMETIDOS À RADIOIODOTERAPIA: UMA REVISÃO INTEGRATIVA- publicado.
PATIENT SAFETY IN NUCLEAR MEDICINE SERVICES: A SYSTEMATIC REVIEW- Artigo não previsto no PSAD mas escrito e publicado.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 104, de 24 de março de 2022, com vigência para os semestres letivos de 2022.1 e 2022/2.	Coordenador Laboratório de Anatomia	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividade realizada conforme previsto.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 207, de 14 de abril de 2022	MPPR	1
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção Geral do Câmpus Florianópolis N° 294 de 4 de junho de 2021 de 2021, com validade até 14 de março de 2023.	DASS	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 1 de 3 de janeiro de 2022	CST em Radiologia	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Reuniões realizadas conforme demandas das chefias.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 22/02/2023 21:23:11

Avaliador: adriano.heis - Aprovado. Portarias atualizadas: Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 723 de 7 de novembro de 2022 - Colegiado do departamento acadêmico de saúde e serviços

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

10/11/2022 21:21:20

Última alteração

01/12/2022 18:39:19