

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Saúde e Serviços
<b>Nome:</b>	Alexandre Dagostini Zottis
<b>Siape:</b>	1320901
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	RADIOLOGIA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	1	5. Atividades de Capacitação	7
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	Curso Técnico de Segurança e Trabalho	Física Aplicada	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Graduação Curso Tecnologia em Radiologia	Radiologia Intervencionista	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Graduação Curso Tecnologia em Radiologia	Medicina Nuclear	Não	60	60	3
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Proteção Radiológica	Proteção Radiológica em Radioterapia	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Proteção Radiológica	Proteção Radiológica em Medicina Nuclear	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Proteção Radiológica	Radiobiologia	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	FIC	Graduação Curso Tecnologia em Radiologia	Ressonância Magnética	Não	20	60	1

**Subtotal: 11.50**

### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Informo que em função de um choque de horário entre a disciplina Física Aplicada e Ressonância Magnética do curso FIC foi ofertada pelo professor Marcos Araquem Scopel do DALTEC em tempo hábil e sem quaisquer prejuízos ao departamento. Conforme estabelecido no PSAD 2021-2 foram ministradas regularmente e cumpridas a carga horária de todas disciplinas registradas.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.5

**Subtotal: 11.50**

### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Informo que todas as atividades programadas estão dentro das conformidades pré-estabelecidas anteriormente.

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião Curso Graduação de Tecnologia em Radiologia	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião Curso Mestrado Profissional em Proteção Radiológica	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Eduardo SantaAna Ricardo - Mestrado Profissional em Proteção Radiológica	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Jean Voltolini - Mestrado Profissional em Proteção Radiológica	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Jean Voltolini - Graduação de Tecnologia em Radiologia	1

**Subtotal: 7.00**

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Informo que todas atividades de apoio ao ensino, seguindo de reuniões e orientações na graduação e pós-graduação conforme delineado no planejamento de atividades no semestre.

## 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)	EFEITOS DA RADIOSENSIBILIZAÇÃO COM NANOPARTÍCULAS FUNCIONALIZADAS PARA O DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DE CÂNCER DE MAMA QUANDO IRRADIADAS EM ACELERADOR LINEAR DE FÓTONS X E DE ELÉTRONS		EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 23/2020 PROGRAMA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO AOS GRUPOS DE PESQUISA DO INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA – IFSC	0.5

Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	EFEITOS DA RADIOSENSIBILIZAÇÃO COM NANOPARTÍCULAS FUNCIONALIZADAS PARA O DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DE CÂNCER DE MAMA QUANDO IRRADIADAS EM ACELERADOR LINEAR DE FÓTONS X E DE ELÉTRONS	Vinícius Goulart	EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 23/2020 PROGRAMA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO AOS AOS GRUPOS DE PESQUISA DO INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA – IFSC	0.5
--	---	------------------	---	-----

**Subtotal: 1.00**

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Informo que todas atividades de envolvendo pesquisa aplicada, seguindo o cronograma estabelecido no edital conforme delineado no planejamento de atividades no semestre.

### 3. Atividades de Extensão (não informado)

#### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

### 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 Nº 165 de 3 de maio de 2021 com vigência de um ano.	Coordenador de Laboratório de Proteção Radiológica	2

**Subtotal: 2.00**

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades foram realizadas de acordo com a designação e carga horária estabelecida.

#### 4.3 Representação (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

## 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância	Portaria do(a) Reitor(a) N° 2890 de 27 de setembro de 2021	Treinamento de Físicos para o setor de radioterapia. no período de 23/09/2021 a 21/12/2021. Necessidade de de envolvimento do PDP IFSC 2021:	7

**Subtotal: 7.00**

## Resumo das atividades: 5. Capacitação

Informo que todos os procedimentos feitos para a capacitação e treinamento foram obedecidas e cumpridas no prazo estabelecido conforme as portarias e resoluções.

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 17/04/2022 10:43:13

Avaliador: adriano.heis - Aprovado de acordo com a portaria de flexibilização de carga horária docente. Resolução CEPE nr. 64 de 15 de setembro de 2020, que flexibiliza limites de cagas horárias das atividades docentes para o ano letivo de 2020, 2021 e 2022 devido ao regime de ANP desenvolvido no IFSC durante o período de suspensão e de retorno das atividades presenciais na COVID-19.

## Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
15/03/2022 16:30:11	18/03/2022 23:16:18