

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Saúde e Serviços
Nome:	Charlene Da Silva
Siape:	1009051
Regime de trabalho:	40 horas
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	24.2	4. Gestão e Representação	13.05
2. Atividades de Pesquisa	0.75	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	CST Radiologia	Atividade de Extensão 2	Não	100	60	5
Periódica	Não	Graduação	CST Radiologia	Radioterapia (aulas práticas)	Não	12	60	0.6
Periódica	Não	Graduação	CST Radiologia	ESTÁGIO EM ESPECIALIDADES - ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO DA ALUNA YASMIM DOS SANTOS MARIA (CEPON)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	CST Radiologia	ESTÁGIO EM ESPECIALIDADES - ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO DE ALUNO A DEFINIR	Não	40	60	2

Subtotal: 9.60

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	5.6

Subtotal: 5.60

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	CST Radiologia Mestrado Profissional de Proteção Radiológica	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	CST Radiologia Mestrado Profissional de Proteção Radiológica	2

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE UM ALGORITMO DE FUSÃO DE IMAGENS PARA O TRATAMENTOS DE TELETHERAPIA NO CÂNCER DE MAMA Programa de Pós Graduação - Mestrado Profissional de Proteção Radiológica: Pedro Argolo Piedade	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	PREVALÊNCIA DOS EFEITOS ADVERSOS EM PACIENTES COM CANCER DO COLO DO ÚTERO SUBMETIDAS A TELETHERAPIA - CST Radiologia: KAREN EMANUELLE DE BRITO MALAQUIAS e YASMIM DOS SANTOS MARIA	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE UMA INTERFACE VIRTUAL DESTINADA AO ESTUDO DO DELINEAMENTO DO TÓRAX FEMININO APLICADO A TELETHERAPIA COM AUXÍLIO DO SOFTWARE RADIF - CST Radiologia: ANA CRISTINA FREIBERGER e BRUNO DOS SANTOS NASCIMENTO	0.5
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	DESENVOLVIMENTO E IMPRESSÃO 3D DE UM ACESSÓRIO COMPLEMENTAR PARA VERIFICAÇÃO DOS INDICADORES DE TAMANHO DE CAMPO NO CONTROLE DE QUALIDADE DIÁRIO EM ACELERADORES LINEARES CST Radiologia - DANIELA MARIA MÜLLER e TAINAH OLIVEIRA E MIRANDA	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	ESTIMATIVA DE DOSE EFETIVA NOS ÓRGÃOS E TECIDOS POR MEIO DE SOFTWARE VIRTUAL DOSE DE PACIENTES SUBMETIDOS A EXAMES TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA Programa de Pós Graduação - Mestrado Profissional de Proteção Radiológica: ALESSANDRO TUROK DA SILVA COLLARES	1
Supervisão e orientação direta de estágio	EDITAL Nº 02/2022/DGCF/COEST – ESTÁGIOS IFSC CÂMPUS FLORIANÓPOLIS - Laboratórios da área da Saúde Estagiária: Fernanda Cristina de Souza dos Santos	1

Subtotal: 9.00

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	Mensuração das Exposições Médicas e Capacitação dos Profissionais em Tomografia Computadorizada na Grande Florianópolis	CAMILA RIBEIRO FARIA MARIA EDUARDA VIEIRA CIDRAL	PVFP2167-2021 EDITAL Nº 02/2021/PROPPI/UNIVERSAL (01/08/2021 a 31/07/2022)	0.02

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	FORMAÇÃO ACADÊMICA E ATUAÇÃO PROFISSIONAL DOS TÉCNICOS E TECNÓLOGOS EM RADIOLOGIA	LUIS CARLOS MARTINS COELHO PEIXOTO e VICTOR RIBEIRO NOGUEIRA	PVFPL1832-2020 15/06/2020 a 31/12/2022	0.02
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	FORMAÇÃO PROFISSIONAL DOS TECNÓLOGOS EM RADIOLOGIA: DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE SOFTWARE PARA ESTUDO DA ANATOMIA RADIOLÓGICA APLICADA AO RADIODIAGNÓSTICO E RESSONÂNCIA MAGNÉTICA	ANA CRISTINA FREIBERGER e BRUNO DOS SANTOS NASCIMENTO	PIFPL1823-2020 20/01/2020 a 31/12/2022	0.5
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Rotina de Raios X de Tórax em Unidade de Terapia Intensiva Adulta e Unidade de Terapia Intensiva Covid	LEANDRO GARCIAS	PIFPL2155-2021 EDITAL Nº 02/2021/PROPPI/UNIVERSAL (01/08/2021 a 31/07/2022)	0.21

Subtotal: 0.75

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Radiologia na comunidade: prática extensionista como protagonista na promoção da saúde da mulher e do idoso	BRUNO DOS SANTOS NASCIMENTO CAROLINE SCALABRIN DE OLIVEIRA ALVES KAROL DEON PIRES	2022_PROPPI/PROE X 01 - Edital de Câmpus FLN - Integração da Pesquisa e Extensão ao Ensino	1
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	EFEITOS ADVERSOS À TERAPIA ONCOLÓGICA EM PACIENTES DIAGNOSTICADOS COM CANCER DE COLO UTERINO	ANDRESSA MARJORY MENDES KAREN EMANUELLE DE BRITO MALAQUIAS YASMIM DOS SANTOS MARIA	2022_PROPPI/PROE X 01 - Edital de Câmpus FLN - Integração da Pesquisa e Extensão ao Ensino	1

Subtotal: 2.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) Nº 2592 de 2 de setembro de 2021	Coordenadora do Curso Superior de Tecnologia em Radiologia do Câmpus Florianópolis - FCC	FCC	10

Subtotal: 10.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
----------	------------	----

Portaria do(a) Reitor(a) N° 2136, de 28 de julho de 2021	Instituiu o Comitê Permanente de Avaliação de Propostas de Extensão	1
--	---	---

Subtotal: 1.00

4.3 Representação			
Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 2566 de 1 de setembro de 2021	Presidente do Conselho Editorial do IFSC	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 1 de 3 de janeiro de 2022	Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso Superior de Tecnologia em Radiologia	0.05
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 184 de 7 de abril de 2022	Grupo de Trabalho (GT) que trabalhará na atualização da Curricularização da Extensão no Projeto Pedagógico do Curso (PPC) do Curso Superior de Tecnologia em Radiologia	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 5 de 3 de janeiro de 2022	Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Radiologia do Câmpus Florianópolis	0.02
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 542 de 29 de outubro de 2021	Colegiado do Departamento Acadêmico de Saúde e Serviços (DASS) do Câmpus Florianópolis	0.02
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 185 de 7 de abril de 2022	Grupo de Trabalho (GT) para reestruturação do Projeto Pedagógico do Curso (PPC) da FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA (FIC) EM PROTEÇÃO RADIOLÓGICA vinculado ao Curso Superior de Tecnologia em Radiologia	0.46

Subtotal: 2.05

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 12/05/2022 20:28:58

Avaliador: adriano.heis - Aprovado. De acordo com as resoluções vigentes de 2022.

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2022 16:10:31	27/04/2022 15:11:02