

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Saúde e Serviços
Nome:	Juliana Dos Santos Muller
Siape:	1885459
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	28.4	3. Atividades de Extensão	3
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	4.6	5. Atividades de Capacitação	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	Graduação	CST Radiologia	Estágio Supervisionado em Especialidades- 1 discente	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	CST Radiologia	Estágio Supervisionado em Especialidades- 1 discente	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	CST Radiologia	Desintometria Óssea Prática-2	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	CST Radiologia	Desintometria Óssea Prática-1	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	CST Radiologia	Desintometria Óssea Teórica Turma 1 e 2	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	CST Radiologia	Radioterapia - RTP20405- Teórica- Turma única e Duas turmas práticas	Não	104	60	5.2
Periódica	Não	Graduação	CST Radiologia	Biossegurança	Não	4	60	0.2

Subtotal: 12.40

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades foram realizadas em conformidade, conforme descrito abaixo:
<p>Unidade Curricular Estágio em Especialidades:</p> <p>Aluno 1 - João Henrique Rodrigues Mehl- 2 horas semanais- Setor de Radioterapia - CEPON- de Fevereiro a Junho de 2023.</p> <p>Aluno 2- Ana Paula Vieira-2 horas semanais, Setor de Radioterapia- CEPON e Setor de Tomografia- Hospital da Unimed- de Fevereiro a Maio de 2023.</p> <p>Unidade Curricular de Densitometria Óssea, uma turma teórica e duas práticas, 3 horas semanais;</p> <p>Unidade Curricular de Radioterapia, uma turma teórica e 3 práticas, 5,2 horas semanais;</p> <p>Unidade Curricular de Biossegurança, uma turma teórica (somente duas aulas), 0,2 horas semanais;</p>

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.4

Subtotal: 8.40

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividades realizadas em conformidade no semestre letivo 2023.1.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação do TCC 2 dos discentes ANTONY FERNANDES MARTINS JOÃO e DIENIFER EDUARDA FLOREK	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação do TCC 2 da discente SABRINA NEVES DOS SANTOS	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Coorientação do TCC 2 dos discentes JOÃO HENRIQUE RODRIGUES MEHL e JOICE PILGER	0.5
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Coorientação do TCC 2 dos discentes FRANCIELLY PACHECO INÁCIO e KAROL DEON PIRES	0.5
Atendimento extraclasse	Atendimento aos alunos do CST Radiologia	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões do CST Radiologia e DASS	0.6
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Supervisão monitor da Unidade de Densitometria Óssea- Discente a definir conforme edital	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação do TCC1 do discente LUIS FERNANDO CALLADO CHAPLIN	1

Subtotal: 7.60

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades foram realizadas conforme descrição abaixo:

Orientação de trabalho de conclusão de curso:

Discentes Antony Fernandes Martins João e Dienifer Eduarda Florek, título do trabalho: DESENVOLVIMENTO DE NOVAS FUNCIONALIDADES E APLICAÇÃO DE UMA INTERFACE VIRTUAL DESTINADA AO ESTUDO DO DELINEAMENTO PÉLVICO E TORÁCICO MASCULINO APLICADO A TELETAPIA COM AUXÍLIO DO SOFTWARE RADIF, 1 hora semanal;

Discente Sabrina Neves dos Santos, título do trabalho: Análise Curricular da Formação Acadêmica dos Tecnólogos em Radiologia para Atuação Profissional no setor de Radiologia Veterinária. 1 hora semanal;

Coorientação de trabalho de conclusão de curso:

Discentes FRANCIELLY PACHECO INÁCIO e KAROL DEON PIRES, título do trabalho: Radiodermatites Associadas a Teleterapia em Pacientes com Câncer de Mama em um Centro Oncológico de Santa Catarina, 0,5 hora semanal;

Discentes JOÃO HENRIQUE RODRIGUES MEHL e JOICE PILGER, título do trabalho: Prevalência de Efeitos Adversos em Pacientes Submetidas a Braquiterapia Ginecológica em um Centro Oncológico de Santa Catarina, 0,5 hora semanal;

Discente LUIS FERNANDO CALLADO CHAPLIN, título do trabalho, FORMAÇÃO DOS DOCENTES NOS CURSOS SUPERIORES DE TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA NO BRASIL, 0,5 hora semanal.

Orientação e supervisão de monitores:

Supervisão monitor da Unidade de Densitometria Óssea- Aluno Antony Fernandes Martins João, 1 hora semanal;

Atendimento extra classe: realizado conforme planejado;

Reuniões pedagógicas: 2 horas semanais;

Participação em banca de TCC e qualificação:

Antony Fernandes Martins João e Dienifer Eduarda Florek, título do trabalho: DESENVOLVIMENTO DE NOVAS FUNCIONALIDADES E APLICAÇÃO DE UMA INTERFACE VIRTUAL DESTINADA AO ESTUDO DO DELINEAMENTO PÉLVICO E TORÁCICO MASCULINO APLICADO A TELETAPIA COM AUXÍLIO DO SOFTWARE RADIF; 0,1 hora semanal;

Sabrina Neves dos Santos, título do trabalho: Análise Curricular da Formação Acadêmica dos Tecnólogos em Radiologia para Atuação Profissional no setor de Radiologia Veterinária; 0,1 hora semanal;

FRANCIELLY PACHECO INÁCIO e KAROL DEON PIRES, título do trabalho: Radiodermatites Associadas a Teleterapia em Pacientes com Câncer de Mama em um Centro Oncológico de Santa Catarina; 0,1 hora semanal;

JOÃO HENRIQUE RODRIGUES MEHL e JOICE PILGER, título do trabalho: Prevalência de Efeitos Adversos em Pacientes Submetidas a Braquiterapia Ginecológica em um Centro Oncológico de Santa Catarina; 0,1 hora semanal;

LUIS FERNANDO CALLADO CHAPLIN, título do trabalho, FORMAÇÃO DOS DOCENTES NOS CURSOS SUPERIORES DE TECNOLOGIA EM

RADIOLOGIA NO BRASIL; 0,1 hora semanal;

Gislaine Rezende e Priscilla Fraida, título do trabalho, O PERFIL DOS ALUNOS INGRESSANTES DO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA, 01 hora semanal;

Participação BANCA DE MESTRADO:

Banca do Exame de Qualificação de autoria da mestrandia Leidineia da Silva Moraes Santos, intitulada: "Derramamento do óleo bruto e COVID-19: efeitos socioeconômicos em pescadores(as) artesanais na Bahia", Universidade Federal da Bahia, 0,2 hora semanal;

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

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)	FORMAÇÃO ACADÊMICA E ATUAÇÃO PROFISSIONAL DOS TÉCNICOS E TECNÓLOGOS EM RADIOLOGIA	Sabrina Neves dos Santos	PVFPL1832-2020	2
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)	DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE SOFTWARE PARA ESTUDO DA ANATOMIA RADIOLÓGICA APLICADA AO RADIODIAGNÓSTICO E RESSONÂNCIA MAGNÉTICA	ANTONY FERNANDES MARTINS JOÃO e DIENIFER EDUARDA FLOREK	PIFPL1823-2020	2
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Coordenação do Grupo de Pesquisa-GPAR	Discentes do CST Radiologia Docentes internos e externos	dgp.cnpq.br/dgp/espel hogrupo/4099034888 845486	0.6

Subtotal: 4.60

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades foram executadas conforme descrição abaixo:

a) Elaboração e submissão de artigos científicos em revistas indexadas (0,5 hora semanal):

1-DELINEAMENTO DE IMAGENS ANATÔMICAS SECCIONAIS APLICADO A RADIOTERAPIA COM USO DO SOFTWARE DIDÁTICO RADIF ao periódico Revista da Faculdade de Ciências Médicas de Sorocaba

2-ATUAÇÃO DA ENFERMAGEM NOS EFEITOS ADVERSOS DA BRAQUITERAPIA GINECOLÓGICA: REVISÃO INTEGRATIVA ao periódico Ciência & Saúde Coletiva.

3-PREVALÊNCIA DOS EFEITOS ADVERSOS DA TELETHERAPIA EM PACIENTES COM CANCER DE COLO UTERINO NA SERRA CATARINENSE à editora Saúde e Pesquisa.

4-Análise do perfil profissional dos egressos do Curso Superior de Tecnologia em Radiologia ao periódico Revista Brasileira de Educação Profissional e Tecnológica.

5-PREVALÊNCIA DE DISTÚRBIOS MUSCULOSQUELÉTICOS NOS MEMBROS INFERIORES DE PESCADORAS ARTESANAIS/MARISQUEIRAS DO BRASIL ao periódico Revista de Ciências Médicas e Biológicas.

6-Radioterapia para câncer de mama: uma análise da técnica de arcoterapia volumétrica híbrida à Revista Brasileira de Física Médica.

7-Comparação Dosimétrica entre Técnicas de Planejamento de Radioterapia para Câncer de Mama Esquerda à editora Revista Brasileira de Cancerologia.

8-FATORES ASSOCIADOS AOS DISTÚRBIOS MUSCULOESQUELÉTICOS EM PESCADORES ARTESANAIS DE COMUNIDADE TRADICIONAL NA BAÍA DE TODOS-OS-SANTOS, BAHIA, BRASIL foi enviado com sucesso Revista Brasileira de Epidemiologia.

b) Artigos aceitos (0,1 hora semanal):

DE AVILA, MARIA LUIZA DA ROSA ; DA SILVA, CHARLENE ; MÜLLER, JULIANA DOS SANTOS ; COELHO, LAYLA DE SOUZA . Percepção dos profissionais das técnicas radiológicas frente à humanização da assistência na radioterapia. REVISTA ENFERMAGEM CONTEMPORÂNEA, v. 12, p. e5053, 2023.

DA SILVA, CHARLENE;Adaobi Bianca Ejidike;Marina Luna de Souza Alves ; MÜLLER, JULIANA DOS SANTOS;Daiane Cristini Barbosa de Souza.CURSO DE EXTENSÃO EM TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA ANÁLISE DO PERFIL DISCENTE, v. 24 n. 2 (2023): Revista Extensão em Ação, Volume 24, nº 2. Ano 2022.

c) Trabalhos apresentados:

1-Karol Deon Pires, Francielly Pacheco Inácio, Kethylen da Silva de Jesus, Letícia Nunes Faustino, Juliana dos Santos Muller, Charlene da Silva ,CARDIOTOXICIDADE ASSOCIADA À TERAPIA ONCOLÓGICA EM PACIENTES COM CANCER DE MAMA ESQUERDA de foi apresentado no formato Oral - Online no 9º Seminário de Ensino, Pesquisa, Extensão e Inovação do IFSC realizado entre os dias 17 a 19 de abril de 2023 em Joinville, SC.

2-SILVA, C.; COLLARES, A. T. S; SOUZA, D.C.B; MULLER, J. S.; DOROW, P. F. constam como autores do Painei Digital ANÁLISE DOS PARÂMETROS QUE INFLUENCIAM NA DOSE EM TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE ABDOME TOTAL SEM CONTRASTE apresentado na 53a Jornada Paulista de Radiologia (JPR 2023), realizada de 27 a 30 de abril de 2023, no Transamerica Expo Center, em São Paulo, SP.

3-MULLER, JULIANA DOS SANTOS.CURRÍCULOS DOS CST RADIOLOGIA NO BRASIL, Evento 20 anos da Radiologia, IFSC;

4-MULLER, JULIANA DOS SANTOS.Onde estão os egressos do CST Radiologia?Evento 20 anos da Radiologia, IFSC;

d)Pedidos de patentes e registro de software:

1- Registro de Software- RADIF (em andamento)

2- Patente do OBJETO SIMULADOR ACESSÓRIO PARA VERIFICAÇÃO DOS INDICADORES DE TAMANHO DE CAMPO NO CONTROLE DE QUALIDADE EM ACELERADORES LINEARES (em andamento);

d) Projetos aprovados e submetidos:

1-PVFPL3033-202 DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE SOFTWARE PARA ESTUDO DA ANATOMIA RADIOLÓGICA APLICADA AO RADIODIAGNÓSTICO E TERAPIAS COM RADIAÇÃO IONIZANTE COM O USO DO RADIF

Edital interno com recurso (supervisão de dois bolsistas)

2-PVFPL3179-202 DESENVOLVIMENTO DE DE OBJETOS SIMULADORES ACESSÓRIOS NO CONTROLE DE QUALIDADE EM RADIOTERAPIA

Edital Universal.

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	Práticas de extensão do Curso Superior de Tecnologia em Radiologia para educação em saúde e capacitação profissional	KAROL DEON PIRES FERNANDA CRISTINA DE SOUZA DOS SANTOS	Em avaliação: 2023_PROEX 01 - Apoio a Projetos de Extensão	1
Participação na equipe editorial de periódicos Função: Editor de seção	Editora de Seção Revista Caminho Aberto	Artigos submetidos na revista	Portaria do(a) Reitor(a) N° 3326 de 17 de novembro de 2021	2

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Atividades realizadas conforme o planejamento.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Membro do Comitê de Ética em Seres Humanos do IFSC	Portaria do(a) Reitor(a) N° 3638 de 12 de dezembro de 2022	3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Membro do Conselho Editorial	Portaria do(a) Reitor(a) N° 2591 de 31 de agosto de 2022	1

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades realizadas conforme descrição abaixo:

Membro do Comitê de Ética em Seres Humanos do IFSC, com 3 horas semanais;

Saída do Conselho editorial, 0h semanais.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Reprovado pela chefia em 24/08/2023 23:01:08

Avaliador: flavio - Análise em conjunto com a coordenação do curso, com parecer da DIREN. Relatório em desacordo com a Portaria N° 603 de 15 de setembro de 2022, e MEMORANDO ELETRÔNICO No 17/2023 - DG-FLN que determinam o cumprimento de 30 horas semanais.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:09	03/07/2023 12:21:03