

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Fernando Henrique Gruber Colaco
<b>Siape:</b>	2586499
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	19	4. Gestão e Representação	9
2. Atividades de Pesquisa	12	5. Atividades de Capacitação	0
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 em mecânica	Soldagem - matutino - Turma 1	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em mecânica	Soldagem - matutino - Turma 2	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em mecânica	Soldagem - noturno - Turma 3	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em mecânica	Soldagem - noturno - Turma 4	Não	60	60	3

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
Todas estas atividades foram concluídas com êxito conforme planejado.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
Todas estas atividades foram concluídas com êxito conforme planejado.	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Coordenação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Coordenação do mestrando Marlon Vito Fontanive realizado na universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC	1

Subtotal: 5.00

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

Todas estas atividades foram concluídas com êxito conforme planejado.

## 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)	Desempenho em abrasão de microestruturas de revestimento duro manipuladas durante a fabricação por GTAW usando duplo arame	Lucas Welter Ribeiro Pontes	EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 27/2021 PROGRAMA FAPESC DE APOIO A CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO PARA JOVENS PESQUISADORES DO ESTADO DE SANTA CATARINA - PROGRAMA FAPESC JOVENS PROJETOS - SC	6
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 de processo de deposição de revestimento via GTAW com duplo arame visando aumento de resistência à abrasão.		EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 29/2021 - PROGRAMA ESTRUTURANTE ACADÊMICO - APOIO À INFRAESTRUTURA DE LABORATÓRIOS ACADÊMICOS DO ESTADO DE SANTA CATARINA	6

**Subtotal: 12.00**

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

Todas estas atividades estão sendo executadas com êxito conforme planejado.

## 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 Jaraguá do Sul Rau N° 128, de 17 de agosto de 2021	Coordenação do Laboratório de Soldagem	4

**Subtotal: 4.00**

## Resumo das atividades: 4.2 Designação

Todas estas atividades estão sendo executadas com êxito conforme planejado.

## 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 42, de 27 de abril de 2021	Colegiado do Câmpus Jaraguá do Sul – Rau	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 149, de 13 de outubro de 2021	Designar os servidores abaixo relacionados para recomposição do Grupo de Trabalho (GT) de Regulamentação do Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica – CSTFM, que tem por objetivo organizar os documentos, controles e evidências referentes ao CSTFM para atendimento do Instrumento de Avaliação do INEP (Instituto Nacional de Estudos Educacionais Anísio Teixeira),	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 2936, de 29 de setembro de 2021	Regulamentar a participação dos servidores do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina-IFSC no Banco de Avaliadores Ad hoc, resultante da ação conjunta entre as Pró-reitorias de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação dos Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha (IFFar), do Rio Grande do Sul (IFRS), Sul-RioGrandense (IFSul),	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 147, de 13 de outubro de 2021	Atualizar a composição do Núcleo Docente Estruturante – NDE do Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica – CSTFM do Câmpus Jaraguá do Sul-Rau, formado pelos seguintes membros:	1

**Subtotal: 5.00**

## Resumo das atividades: 4.3 Representação

Todas estas atividades estão sendo executadas com êxito conforme planejado.

## 5. Capacitação (não informado)

## Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 29/08/2022 15:03:55

Avaliador: edson.teixeira

**Informações sobre preenchimento do relatório**

**Preenchimento inicial**

22/06/2022 14:19:35

**Última alteração**

08/08/2022 15:28:36