

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Cassiano Rodrigues Moura
<b>Siape:</b>	1166810
<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>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26.4	4. Gestão e Representação	13.5
2. Atividades de Pesquisa	0.1	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	Técnico em Mecânica	Metrologia - matutino	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Metrologia - noturno	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Fabricação Mecânica	Metrologia I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Fabricação Mecânica	Metrologia II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Fabricação Mecânica	Gestão do processo de desenvolvimento de produtos	Não	80	60	4

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Durante o período de pandemia COVID-19, as atividades em sala de aula foram realizadas conforme o planejado no formato ANP.
A carga horária prática das disciplinas foram ministradas nos laboratórios do campus de forma presencial, conforme estabelecido nos cronogramas de aula.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Durante a pandemia COVID-19, a carga horária das atividades de organização de ensino foi utilizada para preparação do material de aula via ANP e acompanhamento dos alunos online, bem como preparação do laboratório antes das aulas práticas.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Neilor Norival Lafin	0.1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Everton Soares	0.1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Mecânica	0.1
Atendimento extraclasse		0.1

**Subtotal: 0.40**

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

Durante o período de pandemia COVID-19, as atividades de apoio ao ensino foram realizadas, foi realizado o atendimento aos alunos das disciplinas correntes. Foi realizada a participação em diversas reuniões relacionadas ao curso e aos processos administrativos. Foram orientados os alunos no processo de desenvolvimento do TCC.

## 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)	Desenvolvimento de peças para processo de medição – Metrologia	-	PIJGW1300-2019	0.1

**Subtotal: 0.10**

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

Durante o período de pandemia COVID-19, o projeto “Desenvolvimento de peças para processo de medição – Metrologia” esteve com sua parte prática paralisada devido ao uso limitado dos laboratórios.

## 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
122/2020	Coordenador de cursos FIC	10
128/2021	Coordenador de laboratório - Metrologia	3.4

**Subtotal: 13.40**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Durante o período de pandemia COVID-19, as atividades de coordenação do laboratório de metrologia foram realizadas de forma ANP e, em alguns momentos, presencial, foram desenvolvidas melhorias, manutenções e organização do ambiente de trabalho. Foram desenvolvidas atividades administrativas relacionadas a coordenação dos cursos FIC de forma ANP.

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	24/2020	Colegiado Acadêmico de Curso	0.1

**Subtotal: 0.10**

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nesse período permaneci membro do colegiado acadêmico do Curso Superior em Tecnologia de Fabricação Mecânica, desenvolvendo as atividades relacionadas.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 11/04/2022 22:53:59

Avaliador: edson.teixeira

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:00	16/02/2022 17:48:18