

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Lidiane Goncalves De Oliveira
<b>Siape:</b>	2649119
<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	18.5	4. Gestão e Representação	21.5
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	Desenho Técnico Mecânico	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Subsequente em Mecânica - Matutino	Desenho Técnico	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Subsequente em Mecânica - Noturno	Desenho Técnico	Não	60	60	3

**Subtotal: 10.00**

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As unidades curriculares de Desenho Técnico e Desenho Técnico Mecânico aconteceram dentro do previsto, os conteúdos programáticos foram ministrados e a carga horaria foi cumprida. Neste semestre, ocorreram alguns eventos que suspenderam as aulas presenciais: bloqueio das estradas, excesso de chuvas, jogos do Brasil na Copa, etc. Essas aulas foram, então, realizadas via SIGAA de modo não presencial (ANP), assíncrono. Para os estudantes que tiveram maior dificuldade com o entendimento dos conteúdos foi disponibilizada no SIGAA recursos didáticos: material de aula em formato PDF, vídeos complementares, quiz para nivelamento, revisão dos conteúdos e listas de exercícios, além dos atendimentos extra classe.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6.5

**Subtotal: 6.50**

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
O tempo destinado para a organização de ensino foi aproveitado para pesquisa, desenvolvimento e melhoria das disciplinas ministrados com base na experiência vivenciada em semestres anteriores, permitindo desenvolver e planejar os temas de aula, preparar novas listas de exercícios e material de apoio para os estudantes.

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de área, curso e pedagógicas.	1
Atendimento extraclasse	Atendimento aos discentes inscritos nas UC's de Desenho Técnico e Desenho Técnico Mecânico nos Cursos Técnico em Mecânica e Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	1

**Subtotal: 2.00**

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

O atendimento extraclasse aos discentes aconteceu regularmente em dois dias distintos, nas segundas-feiras a noite e nas sextas-feiras pela manhã, podendo assim contemplar os estudantes dos diversos turnos. Ocorreram, também, atendimentos nas sextas-feiras a noite para a turma da Fabricação Mecânica, além de outros agendamentos conforme solicitação dos estudantes. Quanto as reuniões pedagógicas e de área, estive presente a todas as atividades realizadas.

### 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Nada consta.

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

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

Nada consta.

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria IFSC Nº 1605 de 29 de abril de 2020 publicada no DOU Seção 2, Edição 82, Pág. 35 em 20 de abril de 2020.	Coordenação do Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	FCC	20

**Subtotal: 20.00**

#### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Neste períodos as atividade da coordenação de curso foram cumpridas, tivemos a realização das reuniões de área da Mecânica, Colegiado e NDE do curso, o acompanhamento das atividades dos docentes, atendimento aos discentes e participação das reuniões organizadas pela gestão e pela chefia de ensino (DEPE).

A atualização do PPC do curso foi finalizada e submetida ao CEPE, onde se encontra em fase de aprovação.

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria Interna do Câmpus JS-Rau No. 149, de 13/10/2021.	Grupo de Trabalho - GT de Regulamentação do Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica – CSTFM	0.25
Portaria Interna do Câmpus JS-Rau No. 50, de 30/04/21.	Grupo de Trabalho - GT PPC CTM do Câmpus Jaraguá do Sul - Rau	0.25

**Subtotal: 0.50**

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Particpei regularmente das reuniões dos GT's. Neste semestre o GT de Reestruturação do CTM discutiu as possibilidades de mudança de carga horária nas UC's, especialmente o Projeto Integrador, viabilidade de implementação de um projeto final de curso, a real necessidade das janelas e seus impactos, etc. Já o GT de atualização do CSTFM finalizou e submeteu o PPC ao CEPE, onde se encontra em fase de aprovação. .

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria Interna do Câmpus JS-Rau No. 49, de 30/04/21.	Núcleo Docente Estruturante – NDE do Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica – CSTFM do Câmpus Jaraguá do Sul-Rau.	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria Interna do Câmpus JS-Rau No. N° 142, de 26/08/22.	Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica do Câmpus Jaraguá do Sul – Rau.	0.5

**Subtotal: 1.00**

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

A representação do NDE do CSTFM trabalhou na finalização e submissão o PPC ao CEPE. Deliberamos também sobre o andamento do curso, seus ajustes e estratégias para bom andamento do semestre 2022.2. Foi retomado o trabalho de preparação para a renovação de reconhecimento do curso com a abertura do questionário dois do MEC.

As reuniões do Colegiado Acadêmico de Curso tem acontecido regularmente em conjunto com a reunião da Mecânica.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 22/02/2023 17:44:01

Avaliador: edson.teixeira

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:24	08/12/2022 15:25:09