

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Eduardo Cardoso Castaldo
Siape:	1857819
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	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	Engenharia Elétrica	Mecânica dos Sólidos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Fabricação Mecânica	Resistência dos Materiais	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Fabricação Mecânica	Elementos de Máquinas	Não	120	60	6

Subtotal: 12.00

#### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As 3 disciplinas ministradas no semestre foram finalizadas sem intercorrências. As cargas horárias foram cumpridas na sua totalidade e os conteúdos propostos nos respectivos planos de ensino também foram cumpridos integralmente.

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

#### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

A carga horária reservada para as atividades de organização de ensino foi totalmente cumprida.

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		4
Atendimento extraclasse		4

Subtotal: 8.00

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

O atendimento extraclasse no semestre 2023-1 apresentou uma demanda dentro do esperado. As horas reservadas para esta atividade foram totalmente utilizadas.

Houve participação do docente nas reuniões pedagógicas programadas, sendo que a carga horária reservada para esta atividade foi totalmente cumprida.

#### 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)	Construção e validação experimental de um equipamento didático para medir e demonstrar o ângulo de torção aplicado em barras longitudinais de diferentes geometrias de seção transversal.	Elizama Ramos Monteiro	Aprovado pela PROPPI conforme edital 04/2022 - Fluxo contínuo	6

Subtotal: 6.00

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

A construção do equipamento didático proposto foi realizada. O equipamento é funcional, capaz de demonstrar o ângulo de torção desenvolvido em uma barra (corpo de prova) com diferentes geometrias, materiais e valores de torque aplicados. Este equipamento será de grande valia para demonstrar o fenômeno físico da torção e compará-lo com a teoria aplicada nas disciplinas de Resistência dos Materiais e de Mecânica dos Sólidos. O relatório final do trabalho será incluído no...

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

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

Não houve propostas de atividades de extensão para o semestre 2023-2.

#### 4. Atividades de Gestão e Representação

##### 4.1 Gestão (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

O docente não possuía atividades de gestão no semestre 2023-2.

##### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 106, de 27 de julho de 2023	Articulador de Atividades Complementares do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica do Câmpus Jaraguá do Sul - Rau.	4

Subtotal: 4.00

##### Resumo das atividades: 4.2 Designação

O trabalho de análise das Atividades Complementares (AC's) dos alunos do curso de Engenharia Elétrica foi realizado e concluído com êxito. Um total de 16 alunos solicitou a análise de AC's neste semestre 2023-2, sendo que todos atingiram a carga horária mínima de 80h e foram aprovados.

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 6, de 8 de fevereiro de 2023	A portaria N°6_2023 Constitui Colegiado CSTFM	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria nº 102 de 27 de julho de 2023	A portaria PI_102/2023 Constitui Colegiado do Curso de Bacharelado de Engenharia Elétrica	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 86, de 22 de junho de 2023	A portaria PI_86_2023 Constitui NDE do Curso Superior de Engenharia Mecânica	1

Subtotal: 2.00

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Houve participação do docente nas reuniões realizadas presencialmente, nos itens de representação listados acima.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Não foram realizadas atividades de capacitação no semestre 2023-2.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 06/03/2024 18:48:06

Avaliador: edson.teixeira

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2023 18:03:08	14/12/2023 21:04:09