

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

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	32	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	2
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	12

Subtotal: 12.00

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
Atendimento extraclasse		4
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		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
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Construção e validação experimental de um equipamento didático para realizar ensaios de fadiga por flexão alternada simétrica em barras rotativas.	-	Edital 26/2019/PROPPI	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Desenvolvimento do projeto de um equipamento didático para medição do ângulo de torção em barras longitudinais.	Elizama Ramos Monteiro	04/2022/PROPPI - Fluxo Contínuo	4

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas: foi submetido o projeto proposto, de acordo com o edital 04/2022/PROPPI - Fluxo Contínuo. O pré-projeto do equipamento já foi finalizado. O objetivo é proceder à sua construção no semestre 2023/02.

Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados: foi elaborado, submetido e apresentado um artigo relatando o equipamento didático no SEPEI 2023. O artigo foi apresentado presencialmente pelo egresso Jonathan M. Ziehlsdorff em 18/04.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Não houve propostas de atividades de extensão para o semestre 2023-1.

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 2023-1

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

O docente não possuía atividades de designação no semestre 2023-1

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria nº 133 de 15 de agosto de 2022	A portaria PI_133/2022 Constitui Colegiado do Curso de Bacharelado de Engenharia Elétrica	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau Nº 6, de 8 de fevereiro de 2023	A portaria Nº6_2023 Constitui Colegiado CSTFM	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau Nº 192, de 22 de dezembro de 2022	A portaria PI_192_2022 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 2023-1.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/08/2023 15:16:07

Avaliador: edson.teixeira

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:10	03/07/2023 10:38:23