

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Gil Magno Portal Chagas
Siape:	1560312
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	20	4. Gestão e Representação	14
2. Atividades de Pesquisa	3	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	3		

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	Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	Usinagem com Geometria Definida	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	Projeto Integrador I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	Metodologia de Pesquisa	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	Atividades de Extensão I	Não	80	60	4

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6

Subtotal: 6.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Subtotal: 2.00

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)	Medição da temperatura de corte no torneamento pelo método do termopar ferramenta-peça e avaliação do sistema com mínima quantidade de fluido aplicado	Natan Lucas Rocha	Edital 01/2022/COPI-RAU	3

Subtotal: 3.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Conhecendo a engenharia mecânica: uma proposta de divulgação junto as escolas de ensino médio	Doralizio Guilherme Carlotto Vinicius Silveira de Carvalho	Portaria Câmpus	3

Subtotal: 3.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do Reitor No 3706, de 15 de dezembro de 2022	Coordenador do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica	FCC	10

Subtotal: 10.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 4 de 8 de fevereiro de 2023	Coordenador do Laboratório de Máquinas Operatrizes	2

Subtotal: 2.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria do Câmpus Jaraguá do Sul - Rau, No 6, de 8 de fevereiro de 2023	Colegiado Acadêmico do Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria do Câmpus Jaraguá do Sul - Rau	Colegiado Acadêmico do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria do Câmpus Jaraguá do Sul - Rau, No 184, de 8 de dezembro de 2022	Colegiado Acadêmico do Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria do Câmpus Jaraguá do Sul - Rau, No 192, de 22 de dezembro de 2022	Colegiado Acadêmico do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica	0.5

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 27/03/2023 12:20:28

Avaliador: edson.teixeira

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

09/02/2023 16:51:59

Última alteração

23/02/2023 17:16:26