

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Edson Roberto Ferreira Bueno
Siape:	3324795
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	40	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Técnico	Técnico em Mecânica	Comando Numérico Computadorizado- CTM4 Noturno	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Comando Numérico Computadorizado- CTM4 Matutino	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Usinagem I- CTM2 Noturno Turma 1	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Usinagem I- CTM2 Noturno Turma 2	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Usinagem II- CTM3 Noturno	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Usinagem II- CTM3 Matutino	Não	80	60	4

Subtotal: 20.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Realizados todos os encontros presenciais, sendo que para Usinagem I e Usinagem II, foram desenvolvidas atividades teóricas em sala de aula, assim como as práticas no laboratório de usinagem por meio da utilização de máquina e equipamentos disponíveis no ambiente (tornos e fresadoras convencionais para fabricação de peças).

Em Comando Numérico Computadorizado (CNC), as aulas aconteceram no laboratório de informática, mediante o desenvolvimento de simulações em software específico para usinagem CNC incluindo exercícios práticos de usinagem utilizando o Torno CNC para a fabricação de peças.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Preparação de materiais para aulas presenciais, para as disciplinas de Usinagem I, Usinagem II e Comando Numérico computadorizados (CNC) para as turmas do Curso Técnico dos períodos matutino e noturno, incluindo a elaboração de slides para as aulas, listas de exercícios teóricos e práticos, aulas práticas, elaboração, aplicação e correção de avaliações, entre outros.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Alunos do Curso Técnico de Mecânica (Matutino e Noturno)	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões do Curso Técnico de Mecânica (Matutino e Noturno), Conselho de classe, reunião geral e outros.	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Participação em todas as reuniões presenciais do curso Técnico de Mecânica.

Atendimento de aluno do curso Técnico de Mecânica de forma presencial para retirada de dúvidas sobre o conteúdo de aula, resolução de exercícios, esclarecimentos sobre atividades propostas entre outros.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

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 (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/08/2023 15:18:01

Avaliador: edson.teixeira

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

14/04/2023 11:17:11

Última alteração

03/07/2023 10:41:57