

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Tirson Augusto de Oliveira Soares
Siape:	2280845
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	39	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	1
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	Curso Técnico em Eletrotécnica	Acionamentos Elétricos - Turno Noturno	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletrotécnica	Maquinas Elétricas II - Turno Noturno	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletrotécnica	Maquinas Elétricas II - Turno Vespertino	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletrotécnica	Automação Industrial - Turno Noturno - Turma A	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletrotécnica	Automação Industrial - Turno Noturno - Turma B	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletrotécnica	Automação Básica - Turno Noturno - Turma A	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletrotécnica	Automação Básica - Turno Noturno - Turma B	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica	Comandos Elétricos - Turno Noturno	Não	40	60	2

Subtotal: 18.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>As disciplinas de maquinas elétricas II e acionamentos elétricos transcorreram na forma presencial (práticas), sendo realizadas práticas no laboratório de acionamentos e eletrotécnica para os respectivos conteúdos programáticos. Sendo realizada todas as atividades propostas, tanto teórica como práticas, para o semestre.</p> <p>A disciplina de comandos elétricos para o curso técnico em mecânica transcorreu na forma presencial (práticas), sendo realizadas praticas no laboratório de acionamentos e eletrotécnica para os respectivos conteúdos programáticos, sendo que foi realizadas todas as atividades propostas, tanto teórica como práticas para o semestre.</p> <p>As disciplinas de automação básica e automação industrial transcorreram na forma presencial (práticas), sendo realizadas práticas no laboratório de automação industrial e eletropneumática para os respectivos conteúdos programáticos, sendo realizadas todas as atividades propostas, tanto teórica como práticas para o semestre</p>

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	18

Subtotal: 18.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As disciplinas transcorreram na forma presencial, sendo realizadas reuniões na forma presencial.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Curso Técnico em Eletrotécnica	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso Técnico em Eletrotécnica	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As supervisões de estágio transcorreram na forma remota(via email) e presencial. O estagiário Henrique Leite entregou seu relatório de estágio, portanto, estando concluído a disciplina de estágio. O estagiário Wilmar ainda está realizando seu estágio obrigatório nos laboratório de acionamentos, automação e eletrotécnica, sendo que o estágio irá se encerrar no final do próximo semestre. Foram realizadas atendimento extraclasse na forma presencial. Os discentes receberam orientação de seus projetos integradores (três equipes) e fizeram seus projetos a contento. As reuniões pedagógicas transcorreram na forma presencial.

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

Não houveram atividades de pesquisa.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Não houveram atividades de extensão

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Não houveram atividades de gestão

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
135/2021	Responsável do Laboratório de Automação Industrial	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Chefia de laboratório de Automação Industrial foi realizada na forma presencial, sendo realizadas manutenções em alguns dos equipamentos do laboratório, sendo para isso necessário a ajuda dos técnicos e dos TIs.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Não houveram atividades de representação

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Não houveram atividades de capacitação e qualificação.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/08/2023 15:21:26

Avaliador: edson.teixeira

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:12	13/06/2023 17:43:01