

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Cristian Rutz Krumreich
Siape:	1179757
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	39	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	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 Integrado em Eletromecânica (currículo antigo) - Matutino	Acionamento de Máquinas Elétricas - Grupo 1	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletromecânica (currículo antigo) - Matutino	Acionamento de Máquinas Elétricas - Grupo 2	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletromecânica (currículo antigo) - Vespertino	Acionamento de Máquinas Elétricas - Grupo 1	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletromecânica (currículo antigo) - Vespertino	Acionamento de Máquinas Elétricas - Grupo 2	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletromecânica (currículo novo) - Matutino	Acionamentos de Máquinas Elétricas - Grupo 1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletromecânica (currículo novo) - Matutino	Acionamentos de Máquinas Elétricas - Grupo 2	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletromecânica (currículo novo) - Vespertino	Acionamentos de Máquinas Elétricas - Grupo 1	Não	40	60	2

Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletromecânica (currículo novo) - Vespertino	Acionamentos de Máquinas Elétricas - Grupo 2	Não	40	60	2
-----------	-----	---------	---	--	-----	----	----	---

Subtotal: 20.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades ocorreram conforme o planejado. Aulas teóricas demonstrando a teoria do funcionamento dos equipamentos e aulas práticas para que os alunos pudessem observar os equipamentos em funcionamento, comprovando a teoria. Parte das aulas aconteceu no formato de ANP, sendo disponibilizado material no SIGAA para que os alunos assistissem as videoaulas e realizassem atividades.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Foram elaborados os conteúdos das aulas teóricas, realizados os ensaios preparatórios para as aulas práticas, bem como elaboração de avaliações e correções das mesmas.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Coorientação do trabalho de conclusão de curso do aluno Richard Nunes Sherdien, no curso de Engenharia Elétrica do IFSC - campus Pelotas/RS (Link de matéria do site do curso falando sobre a banca e citando o nome do orientador e coorientador https://eeifsc.org/2022/08/10/primeiras-bancas-de-tcc-definidas-pelo-colegiado/)	0.5
Atendimento extraclasse	Atendimento extraclasse para os alunos das turmas TIEM3 (currículo novo) e TIEM4 (currículo antigo), tanto do turno matutino como vespertino.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião Pedagógica do Curso Técnico Subsequente e Integrado em Eletromecânica	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de trabalho de Projeto Integrador IV para grupo da turma TIEM4 Matutino, onde os alunos aplicarão o conceito de Internet das Coisas no projeto do Acionamento Remoto do Compressor de Ar do campus. Alunos: Cecília, Eliza, Isis, Laura e Victor.	0.5

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Foram realizadas orientações do aluno Richard ao longo do semestre. Para isso foram utilizados o Google Meet e o Whatsapp. O aluno realizou experimentos utilizando estabilizadores de tensão e fontes chaveadas. Orientei o mesmo quanto a forma de realização dos testes e interpretação dos resultados. Também orientei a escrita da monografia. O aluno apresentará seu TCC no dia 5 de janeiro de 2023.

Foram atendidos os alunos do Curso Técnico Integrado em Eletromecânica, do 3º e 4º ano, que estavam com dúvidas referentes as aulas e atividades, bem como aqueles que apresentavam dificuldade no aprendizado, tanto nos horários pré-agendados como em horários em que os alunos poderiam estar presentes.

Participei das reuniões pedagógicas do Curso Técnico Integrado e Subsequente em Eletromecânica.

Foi realizada a orientação dos alunos do grupo de Projeto Integrador nas manhãs de sexta-feira, de forma presencial, bem como pelo whatsapp ao longo de todo semestre. Eles concluíram parcialmente a montagem do painel de acionamento do compressor, elaboraram uma programação para o Arduino contar o tempo de trabalho do compressor e um APP que consegue obter e apresentar na tela esse tempo de trabalho.

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

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 111 de 25 de outubro de 2022	Coordenador da Comissão de Eleições do Campus Araranguá	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Como coordenador da Comissão de Eleições do campus Araranguá liderei a elaboração do edital da eleição que aconteceu no segundo semestre de 2022, bem como fiquei responsável pela divulgação das informações durante o processo eleitoral e pela apuração dos resultados.

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 07/02/2023 18:51:28

Avaliador: fabiana.fernandes

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:25	22/12/2022 11:58:45