

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Anna Karolina Baasch Raizer
Siape:	1012750
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30.3	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	8.7		

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	Eletrotécnica	Automação Básica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Introdução à Engenharia Elétrica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Circuitos Elétricos 1	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Projeto Integrador II - Instrumentação Eletrônica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Microcontroladores	Não	80	60	4

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Disciplinas ministradas em ANP, com algumas atividades práticas realizadas presencialmente.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		2
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	TCC: Osmar Deretti	0.1
Supervisão e orientação direta de estágio	Estágio: Marcos Samuel Jansen	0.1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Monitor de Circuitos I: Matheus Garrido	0.1

Subtotal: 4.30

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

TCC - Osmar Deretti: PROJETO E IMPLEMENTAÇÃO DE UM DRIVER MICROCONTROLADO COM ELEVADO FATOR DE POTÊNCIA PARA LÂMPADAS DE LED. Concluído. Apresentação 14/02, 10h30.

Estágio - Marcos Samuel Jansen: Concluído, documentação entregue.

Monitoria de Circuitos I - Mateus Garrido: Concluído, atividades realizadas, documentos entregues.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente > 6 horas semanais > PIJGW1904-2020

Desenvolvimento de Plataforma HIL - Hardware-in-the-loop, de baixo custo de hardware, utilizando plataformas microcontroladas difundidas, para testes e validações em sistemas diversos.

Alunos: > Almir Antenor do Espírito Santo

> Lucas da Rosa Ferreira

> Vitor Vinicius

> Matheus Garrido

Trabalho concluído, relatório concluído.

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente > 2.7 horas semanais > PIJGW2126-2021

Alunos: > Oscar Henrique Reichow

> Daniel Rafael dos Santos

> Lucas José da Rosa

Trabalho em andamento, edital ainda em vigor.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Desenvolvimento de Plataforma HIL - Hardware-in-the-loop, de baixo custo de hardware, utilizando plataformas microcontroladas difundidas, para testes e validações em sistemas diversos.	> Almir Antenor do Espírito Santo > Lucas da Rosa Ferreira > Vitor Vinicius > Matheus Garrido	PIJGW1904-2020	6
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Motor elétrico bearingless Coordenador: Prof. Rodrigo Trentini Preuss	Oscar Henrique Reichow Daniel Rafael dos Santos Lucas José da Rosa	PIJGW2126-2021	2.7

Subtotal: 8.70

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Estas atividades relatadas são de PESQUISA APLICADA, me enganei no momento do preenchimento. Resumo das atividades estão na seção anterior.

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

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	52/2021	Membro docente.	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades desenvolvidas.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 12/04/2022 00:07:13

Avaliador: edson.teixeira

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:07	21/02/2022 11:05:42