

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Jefferson William Zanotti
Siape:	2284093
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	34	4. Gestão e Representação	6
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	Graduação	Engenharia Elétrica	EP1006108 - ELETRÔNICA DE POTÊNCIA I - T01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	PEP006107 - PROJETOS ELÉTRICOS PREDIAIS - T01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	CAD003902 - DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR - T01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	PEP003903 - PROJETOS ELÉTRICOS PREDIAIS - T02	Não	80	60	4

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As UCs (Unidades Curriculares) de EP1006108 - ELETRÔNICA DE POTÊNCIA I - T01 e PEP006107 - PROJETOS ELÉTRICOS PREDIAIS - T01 do curso de Engenharia Elétrica foram ministradas em ANP (Atividades Não Presenciais), cumprindo-se a carga horária, os objetivos e os conteúdos constantes no PPC (Projeto Político Pedagógico), apenas as atividades práticas foram substituídas por atividades de simulação devido as dificuldades da pandemia.
As UCs de CAD003902 - DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR - T01 e PEP003903 - PROJETOS ELÉTRICOS PREDIAIS - T02 do curso Técnico em Eletrotécnica também foram ministradas em ANP e também tiveram a carga horária, os objetivos e os conteúdos constantes no PPC do respectivo curso atendidas. Porém, na UC de CAD, devido ao forte caráter prático das atividades e a dificuldade de realiza-las houve, mais uma vez, bastante desistências.

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

Com a nova resolução, ainda em vigor no semestre decorrido, que permite que a carga horária das atividades de organização de ensino seja igual à carga horária das aulas o tempo dedicado ao planejamento ficou adequado. No entanto, devido ao grande número de atividades individuais, destinadas aos alunos o ato de corrigi-las ainda requereu mais tempo.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		1
Supervisão e orientação direta de estágio	Luciano Mota, Gabriel Tavares.	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		0.5

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atendimento extraclasse: Ocorreu de forma online através dos tópicos cadastrados nos fóruns das UCs e de e-mails;
Supervisão e orientação direta de estágio: Foram duas, e até o final do semestre letivo os dois alunos citados acima finalizaram os relatórios de estágio e obtiveram aprovação.
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento): Aconteceram todas de forma online, sendo elas as reuniões do colegiado de curso, do grupo da elétrica, entre coordenadores e professor e também com outros professores.

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 Jaraguá do Sul Rau N° 126 de 10 de dezembro de 2020	Responsável pelo laboratório B203 – Laboratório de Projetos Elétricos	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

A responsabilidade pelo laboratório ainda foi realizada de maneira virtual através de emails. A maioria de atividades foram o preenchimento de questionários a respeito das características do laboratório, afim de que o mesmo esteja apto ao retorno das atividades presenciais segundo os protocolos do IFSC.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 52, de 3 de maio de 2021	Colegiado do Curso Superior de Engenharia Elétrica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Comprovação através da lista de participantes do sistema de gestão de documentos ISolutions Portal.	Membro do ABNT/CB-03 – Comitê Brasileiro de Eletricidade, responsável pela revisão da ABNT NBR 5410:2004	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Colegiado do Curso Superior de Engenharia Elétrica: Ocorreram reuniões online;
Membro do ABNT/CB-03 – Comitê Brasileiro de Eletricidade, responsável pela revisão da ABNT NBR 5410:2004: Aconteceram reuniões online utilizando a plataforma Zoom.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Capacitação Curso de Capacitação sobre a Política de Segurança Sanitária do IFSC para a COVID-19.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/04/2022 11:01:59

Avaliador: edson.teixeira

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:03	13/04/2022 11:14:45