

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Anderson José Antonietti
Siape:	3057351
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	16	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	10	5. Atividades de Capacitação	3
3. Atividades de Extensão	6		

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	Fenômenos de Transporte	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica (matutino)	Elementos de Máquinas	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica (noturno)	Elementos de Máquinas	Não	60	60	3

Subtotal: 8.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	4

Subtotal: 4.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento a alunos de Engenharia Elétrica (matutino) e Técnico em Mecânica (matutino e noturno).	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia Elétrica e Técnico em Mecânica.	2

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Medidas Mitigatórias para a Recuperação de um Córrego e Mata Ciliar, em Jaraguá Do Sul, Santa Catarina, Brasil	Thomas Saalfeld Silva, Patrícia de Assis	9º Simpósio de Integração Científica e Tecnológica do Sul Catarinense – SICT-Sul	1

Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Qualidade Ambiental X Ações Antrópicas: Estudo de caso em um Fragmento de Mata Atlântica, Jaraguá do Sul, SC	Thomas Saalfeld Silva, Patrícia de Assis	9º Simpósio de Integração Científica e Tecnológica do Sul Catarinense – SICT-Sul	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Medidas Mitigatórias para a Recuperação da Mata Ciliar Córrego da APP do IFSC Câmpus Jaraguá Do Sul – Rau	Thomas Saalfeld Silva	FEBIC - Feira Brasileira de Iniciação Científica	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Qualidade Ambiental x Ações Antrópicas: Estudo de caso em um Fragmento de Mata Atlântica, Jaraguá do Sul, SC	Patrícia de Assis	FEBIC - Feira Brasileira de Iniciação Científica	1
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Sistema de aquecimento automatizado para colmeias de abelhas nativas sem ferrão		EDITAL 23/2020/PROPI/DA E Programa de apoio ao desenvolvimento de projetos que contemplem a “pesquisa como princípio educativo”. Código de identificação: PIJGW1948-2020	2
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Sistema de aquecimento automatizado para colmeias de abelhas nativas sem ferrão	Cláudio Eduardo Justin de Freitas; Lucas Welter Ribeiro Pontes	EDITAL 23/2020/PROPI/DA E Programa de apoio ao desenvolvimento de projetos que contemplem a “pesquisa como princípio educativo”. Código de identificação: PIJGW1948-2020	4

Subtotal: 10.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	TRILHA ECOLÓGICA INTERPRETATIVA: UMA FERRAMENTA PEDAGÓGICA PARA A EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM INSTITUIÇÕES EDUCACIONAIS DE JARAGUÁ DO SUL E REGIÃO	Cláudio Eduardo Justin de Freitas; Vitor Stipp Brück	EDITAL PROEX nº 25/2019 Projetos de Longa Duração. Código de identificação: PJ015-2020	6

Subtotal: 6.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	56/2020	Coordenador da Comissão Interna do IFSC Sustentável	3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	62/2020	Núcleo de Acessibilidade Educacional (NAE)	1
Colegiado Acadêmico de Curso	22/2020	Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica	1

Subtotal: 5.00

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Disciplina isolada	115/2020	Difusão de Calor e Massa	1.5
Disciplina isolada	115/2020	Radiação Térmica I	1.5

Subtotal: 3.00

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 08/03/2021 00:13:55

Avaliador: edson.teixeira - Planejamento aprovado, considerando a flexibilização das atividades docentes conforme Resolução CEPE 64/2020 e demais regulamentações vigentes.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
20/08/2020 19:48:21	14/12/2020 08:08:11