

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-2

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	26	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	8		

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	Técnico em Mecânica (matutino)	Elementos de Máquinas	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica (noturno)	Elementos de Máquinas	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Fenômenos de Transporte	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Mecânica dos Sólidos	Sim	30	55	1.5
Periódica	Não	Graduação	CST Fabricação Mecânica	Resistência dos Materiais	Sim	50	55	2.5

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia Elétrica, CSTFM e Técnico em Mecânica.	2
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento a alunos de Engenharia Elétrica (matutino), CSTFM (noturno) e Técnico em Mecânica (matutino e noturno).	2

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
-----------	--------------------	----------	----------------	----

Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Criação de uma área modelo para a implantação de técnicas de recuperação e conservação ambiental, na região norte de Santa Catarina, Brasil	Patrícia de Assis; Thomas Saalfeld Silva	Edital de Chamada Pública FAPESC nº 06/2018 Apoio a Projetos de Pesquisa Aplicada do Instituto Federal de Santa Catarina. Protocolo Nº: IFS2018121000018	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Criação de uma área modelo para a implantação de técnicas de recuperação e conservação ambiental, na região norte de Santa Catarina, Brasil	Patrícia de Assis; Thomas Saalfeld Silva	Edital de Chamada Pública FAPESC nº 06/2018 Apoio a Projetos de Pesquisa Aplicada do Instituto Federal de Santa Catarina. Protocolo Nº: IFS2018121000018	2

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Conservação, Inserção e Expansão de Abelhas Nativas Sem Ferrão na Comunidade do Entorno e na Área Verde do IFSC - Câmpus Jaraguá do Sul - Rau	Silas Vasconcelos Cruz; Yan Victor Steinhaus	EDITAL PROEX nº 01/2019 Projetos de Longa Duração. Código de identificação: PJ009-2019	2
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Conservação, Inserção e Expansão de Abelhas Nativas Sem Ferrão na Comunidade do Entorno e na Área Verde do IFSC - Câmpus Jaraguá do Sul - Rau	Silas Vasconcelos Cruz; Yan Victor Steinhaus	EDITAL PROEX nº 01/2019 Projetos de Longa Duração. Código de identificação: PJ009-2019	2
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Abelhas Nativas Sem Ferrão: Conservação, Inserção e Expansão na Comunidade do Entorno e Área de Proteção Ambiental (APA) do IFSC – Câmpus Jaraguá do Sul – Rau	Silas Vasconcelos Cruz	EDITAL PROEX nº 02/2018 FLUXO CONTÍNUO Código de identificação: PJ485-2018.	4

Subtotal: 8.00

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	87/2019	Núcleo de Acessibilidade Educacional (NAED)	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	42/2019	Colegiado do CSTFM	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	82/2019	Coordenador da Comissão Interna do IFSC Sustentável	1
Colegiado Acadêmico de Curso	127/2019	Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica	0.25

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 22/08/2019 14:42:59

Avaliador: delcio.demarchi - O docente registrou o planejamento de suas atividades em conformidade com as regulamentações vigentes.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
27/06/2019 14:03:28	08/08/2019 10:59:58