

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Thais Collet
Siape:	3129885
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	BIOLOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	3.5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	3.5		

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	Engenharia e Sustentabilidade	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Desenvolvimento de Sistemas	Meio Ambiente, Trabalho e Sociedade	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Tecnólogo em Fabricação Mecânica	Fabricação Mecânica e Sustentabilidade	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletrotécnica - Noturno	Tecnologia e Meio Ambiente	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletrotécnica - Vespertino	Tecnologia e Meio Ambiente	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica - Noturno	Tecnologia e Meio Ambiente	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica - Vespertino	Tecnologia e Meio Ambiente	Sim	40	55	2

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades de ensino foram realizadas conforme o planejado, de acordo com o registro no sistema acadêmico SIGAA. Além das atividades previstas, foram ministradas aulas de Biologia no campus do centro para três turmas (duas do Curso Técnico Integrado em Química e uma do Curso Integrado de Modelagem) durante os meses de agosto e setembro, totalizando 6 (seis) aulas semanais, conforme registrado no sistema SIGAA.

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

As atividades de organização de ensino foram realizadas conforme os horários disponibilizados na agenda Zimbra. Além das horas previstas no início do semestre, houve a necessidade de aumentar a carga horária para organização de ensino devido às seis aulas semanais ministradas no campus do centro durante os meses de agosto e setembro.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Estudantes regularmente matriculados nas disciplinas acima mencionadas.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		3

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de apoio ao ensino foram realizadas com atendimentos aos alunos que assim necessitaram e comparecimento nas reuniões pedagógicas/colegiados quando convocados, de acordo com os horários disponibilizados na agenda Zimbra.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
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 nº06/2018 Apoio a Projetos de Pesquisa Aplicada do Instituto Federal de Santa Catarina. Protocolo Nº: IFS2018121000018	2
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 nº06/2018 Apoio a Projetos de Pesquisa Aplicada do Instituto Federal de Santa Catarina. Protocolo Nº: IFS2018121000018	1.5

Subtotal: 3.50

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Algumas atividades do projeto de pesquisa foram realizadas, como reuniões e saídas a campo. Porém, devido a demandas relacionadas às aulas descritas nos tópicos 1.1 e 1.2, não foi possível um comprometimento maior no projeto de pesquisa em questão. Além disso, por motivos de incompatibilidade com o tema da pesquisa, houve o desligamento deste projeto no mês de outubro, após diálogo com o seu coordenador. A partir de outubro, iniciou-se o acompanhamento do Grupo de Trabalho Formação de Formadores, com participação em reuniões e debates sobre o livro "A necessária renovação do ensino de ciências".

3. Atividades de Extensão

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

Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a 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; Yan Victor Steinhaus	EDITAL PROEX nº01/2019 Projetos de Longa Duração. Código de identificação: PJ009-2019	2
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	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; Yan Victor Steinhaus	EDITAL PROEX nº01/2019 Projetos de Longa Duração. Código de identificação: PJ009-2019	1.5

Subtotal: 3.50

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Algumas atividades do projeto de extensão foram realizadas, como reuniões e saídas a campo. Os alunos bolsistas foram acompanhados pela docente em visita à comunidade do entorno do campus a fim de divulgar e cadastrar possíveis interessados em participar do projeto. Porém, devido a demandas relacionadas às aulas descritas nos tópicos 1.1 e 1.2, não foi possível um comprometimento maior no projeto em questão. Além disso, por motivos de incompatibilidade com o tema do projeto, houve o desligamento no mês de outubro, após diálogo com o seu coordenador. A partir do mês de outubro, iniciou-se o acompanhamento do Grupo de Trabalho Formação de Formadores, com participação em reuniões e debates.

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 (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

1. Participação no comitê IFSC Sustentável (Portaria nº 82 de 26 de junho de 2019).
2. Composição do Colegiado Acadêmico do Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica (Portaria Interna nº 100 de 11 de julho de 2019).
3. Composição do Colegiado Acadêmico do Curso de Engenharia Elétrica (Portaria Interna nº 124 de 06 de agosto de 2019).

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 20/02/2020 09:49:40

Avaliador: delcio.demarchi - A docente registrou suas atividades de acordo com o estabelecido nas regulamentações vigentes.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

29/07/2019 15:26:49

Última alteração

18/12/2019 09:32:41