

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Laline Broetto
Siape:	2237106
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	SEGURANÇA DO TRABALHO
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	27.6	4. Gestão e Representação	11
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1.4		

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, Sustentabilidade e Cidadania	Não	36	55	1.8
Periódica	Não	Graduação	Fabricação Mecânica	Planejamento da Manutenção e Segurança	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Química	Segurança e Higiene do Trabalho	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica - Noturno	Segurança e Higiene do Trabalho	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica - Vespertino	Segurança e Higiene do Trabalho	Sim	40	55	2
Periódica	Não	FIC	NR 10 - Básico	NR 10 - Básico	Não	32	55	1.6
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Aspectos de Segurança em Eletricidade	Sim	32	55	1.6

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Alteração no número de aulas do semestre para a disciplina de Aspectos de Segurança em Eletricidade no curso de Engenharia Elétrica (De 36 aulas para 32).
Demais disciplinas conforme o planejamento realizado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.15

Subtotal: 11.15

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Atividades realizadas conforme o planejamento.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Engenharia Elétrica, Fabricação Mecânica, Técnico em Eletrotécnica e Técnico em Química	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia Elétrica, Fabricação Mecânica, Técnico em Eletrotécnica e Técnico em Química	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Curso de Fabricação Mecânica - Aluno Luan Maicon Oss-Emer	0.45

Subtotal: 3.45

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atividades realizadas conforme o planejamento.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em ações de extensão	Seja você também um herói. Salve vidas, Doe Sangue!	ANDRE LOTHAMMER; DANIEL LESCOWICZ; JOAO VITOR GOTTARDI SLUMINSKI; ANDRE HIURI DA LUZ; JOSE CAETANO RICHARD ALVES DA SILVA; MARCOS SAMUEL JANSEN	EV061-2017	0.33
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Campanha do agasalho IFSC Rau 2017: aqueça seu coração!	JACKSON MICHELON BALDIN; LUCAS BUTTENDORFF; LUCAS CIDRAL MACHADO; LUCIANO VICNEWSKY; OSMAR JOSE DIRETTI JUNIOR	PJ250-2017	0.34
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Saúde e segurança no trabalho: uma oportunidade de extensão e integração IFSC-Empresa	LUAN HUBNER; RAFAEL S. GONÇALVES.	PJ200-2017	0.2
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Saúde e segurança no trabalho: uma oportunidade de extensão e integração IFSC-Empresa	LUAN HUBNER	PJ200-2017	0.1
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Saúde e segurança no trabalho: uma oportunidade de extensão e integração IFSC-Empresa	RAFAEL S. GONÇALVES.	PJ200-2017	0.1

Participação em ações de extensão	Pedágio solidário: APAE.	LUIZ CARLOS WIZINTAINER FILHO; MARIA EDUARDA FORMIGARI; RUDINALDO FERREIRA DE BRITO; WESLEY GABRIEL BRICCIUS; GUSTAVO MELSI FLORIANI; MARCELO CRISTIANO ZATYCKO; ALMIR ANTENOR DO ESPIRITO SANTO JUNIOR.	EV072-2017	0.13
Participação em ações de extensão	Coração de brinquedo.	JACKSON MICHELON BALDIN; LUCAS BUTTENDORFF; LUCAS CIDRAL MACHADO; LUCIANO VICNEWSKY; OSMAR JOSE DIRETTI JUNIOR	PJ250-2017	0.2

Subtotal: 1.40

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Atividades de extensão realizadas com os alunos da Engenharia Elétrica na unidade curricular de Engenharia, Sustentabilidade e Cidadania, conforme o planejado.

Projeto de extensão (Saúde e segurança no trabalho: uma oportunidade de extensão e integração IFSC-Empresa) aprovado e financiado com recurso da rede.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
718 DE 9 DE MARÇO DE 2017	Coordenadora de Extensão	FG2	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Atividades realizadas conforme o planejamento.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria Interna 068.2016	Curso de Engenharia Elétrica	0.25
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria Interna 114.2016	Curso de Fabricação Mecânica	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Interna 053.2017	Comissão de divulgação permanente do câmpus	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Interna 052.2017	Grupo de Trabalho da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia	0.25

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades realizadas conforme o planejamento no colegiados dos cursos de Engenharia Elétrica e Fabricação Mecânica.

Inclusão de dois grupos de trabalho: Divulgação Permanente e Semana Nacional de Ciência e Tecnologia.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 14/08/2017 14:53:39

Avaliador: delcio.demarchi

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

02/02/2017 15:00:32

Última alteração

30/06/2017 16:52:48