

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Alexandre Dalla Rosa
Siape:	1587017
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	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	Técnico	em Eletroeletrônica	Eletromagnetismo	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	em Eletroeletrônica	Máquinas Elétricas II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	em Engenharia de Controle e Automação	Física III	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	em Engenharia de Controle e Automação	Máquinas Elétricas	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	em Engenharia de Controle e Automação	Eleticidade	Não	40	55	2

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>Por U.C.</p> <p>Eletromagnetismo: Matéria que teve um bom desenvolvimento, poucas recuperações de alunos, os melhores projetos de transformadores da história desta U.C. que já ministrei varias vezes.</p> <p>Máquinas II: Os alunos desenvolveram os projetos com sucesso, boa turma e bom desenvolvimento da U.C.</p> <p>Física III: A matéria foi ministrada como outros semestres. Ainda precisa de aulas práticas para uma melhor fixação dos conteúdos. Este semestre é válido frisar que alunos com muita dificuldade chegaram no terceiro semestre, sem condições de cursar Física III, o que é preocupante. Mais de 50% de reprovação na U.C.</p> <p>Máquinas Eng: Matéria Ok, bons alunos, foi realizado 5h/a extraclasse de montagem de máquinas elétricas como atividade complementar, entretanto PRECISA SER REVISTO O NÚMERO DE AULAS DESTA U.C. ou os conteúdos a serem abordados.</p> <p>Eleticidade: Turma boa, bons alunos, sem maiores problemas</p> <p>Em todos as U.C. foi seguido o programa de ensino, com, no mínimo, mais de 90% de sucesso (cumprimento das metas estabelecidas nos planos de ensino). Em máquinas, apesar de contemplar o plano de ensino, o grau de profundidade dos assuntos foi menor que nas outras U.C.</p>

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

Subtotal: 10.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Ok.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento de Duvidas aos Alunos	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas da Eletroeletronica e Engenharia	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Alfredo Matheus Schefer, Adenilson Simonetti e Felipe Pereira, Murilo Meneghetti Caramori	2.5

Subtotal: 5.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Como todo semestre. Os alunos do técnico não procuram este horário de atendimento.

Os da engenharia com baixa frequência de procura.

Alfredo Matheus Schefer, Adenilson Simonetti terminaram seus relatórios de estágio.

Murilo esta em progresso com o TCC.

Felipe Pereira está em atraso e não tenho notícias do aluno.

Quanto as reuniões didáticas: reuniões da eletroeletrônica \\\\"decadentes\\\\" e reuniões com núcleo pedagógico excelentes.

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 programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Sistema de identificação de acesso em ambiente escolar para controle de segurança	Daniela Arielli da Silva, Alfredo Matheus Schefer e Gleison Stopasola	PJ438-2018	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Este programa foi encerrado no meio do semestre, com sucesso e boa avaliação da pro-reitoria de extensão. Está em processo de gerar um artigo no SEPEI

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
08/2016	Chefe do Laboratório de Máquinas do Campus Chapecó E12	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Foram realizadas mudanças de Layout e também foi planejada uma mudança para 2019-2.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	26/2016	NDE do Curso Superior de Engenharia de Controle e Automação	1
Colegiados dos Campi	Ver.....	Colegiado Executivo do Campus Chapecó	1
Colegiado Acadêmico de Curso	42/2018	Colegiado do Curso Superior de Engenharia de Controle e Automação	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

NDE: Poucas reuniões e muitas faltas de integrantes durante o semestre. Além disso, precisa uma melhor organização em 2019-II

Colegiado do Campus: Muito bem organizado, boas reuniões, tudo ocorreu normalmente.

Colegiado do Curso: Pedi para sair do colegiado já que fui eleito para suplente em 2019-I e em semestres anteriores, como suplente, participei de mais reuniões que o próprio titular.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 12/07/2019 09:12:46

Avaliador: jacson

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
11/02/2019 08:23:19	08/07/2019 17:21:14