

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-2

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	19	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	21
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0

### 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	Máquinas Elétricas I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Superior de Engenharia de Controle e Automação	Eletricidade	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	em Eletroeletrônica	Máquinas Elétricas II	Não	40	60	2

Subtotal: 7.00

#### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Quanto a U.C. de máquinas II foi uma previsão que dependia do retorno de um professor que estava afastado por motivos médicos, logo, com o retorno dele a U.C. não foi realizada, sendo suas horas convertidas em trabalhos para a coordenação de engenharia, devidamente prevista na agenda do professor.

Em máquinas I, a U.C. foi bastante produtiva, sendo realizada com metodologias ativas. Foi realizado visitas técnicas e houve uma participação efetiva dos alunos.

Na U.C. de engenharia, a turma apresentou problemas de rendimento. Foram realizados trabalhos de recuperação onde houve evolução de uma parte dos alunos.

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7

Subtotal: 7.00

#### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Não houve muita procura. Mas no final do semestre houve atendimentos para alunos de recuperação em Eletricidade I.

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento a Alunos com Dúvidas em Componentes Curriculares	2

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Atendimento a Alunos com Dúvidas em Componentes Curriculares	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Supervisão e orientação direta de estágio Eduardo Marek	1

Subtotal: 5.00

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atendimento extraclasse: Não houve muita procura. Mas no final do semestre houve atendimentos para alunos de recuperação em Eletricidade I.

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento): Participei de reuniões da Eletroeletrônica. Na engenharia foram realizadas reuniões pontuais.

Supervisão e orientação direta de estágio: O estágio do aluno Eduardo Marek foi concluído com sucesso por meio de um projeto de fluxo contínuo do IFSC. Para conclusão do projeto será gerado um artigo que será submetido a um periódico a ser definido.

### 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

#### Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

### 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

#### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Participei como colaborador de um projeto ligado Robótica denominado de: \"Projeto de Bancada de Levitação por Campo Magnético (MAGLEV) com aplicação de Redes Neurais Artificiais em um controlador PID.

### 3. Atividades de Extensão (não informado)

#### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Participei como colaborador de um projeto ligado Robótica denominado de: \"Robótica aplicada ao ensino: metodologias ativas de aprendizagem\".

O trabalho teve como consequência a consolidação o grupo da robótica aplicada ao ensino de engenharia.

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
2237 de 22 julho de 2022.	Coordenador do Curso Superior de Engenharia de Controle e Automação - Campus Chapecó	FCC	19

Subtotal: 19.00

#### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Coordenador do Curso Superior de Engenharia de Controle e Automação - Campus Chapecó: Quanto a gestão foram realizados trabalhos 20 horas semanais em média, onde foi atendido alunos, professores e direção.

Dentre os destaques foi realizado: visitas às escolas do município para divulgação do curso, reuniões de conselho e encaminhamentos para soluções de conflitos, SNCT, mostra de extensão de projetos integradores, implantação do PPC 2022, ENAD e preparativos para renovação do reconhecimento do curso. Além de muitas outras atividades dispostas no plano de atividades do coordenador aprovado pelo NDE do curso.

#### 4.2 Designação (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	n.º 12 e 16 de fevereiro de 2022.	Membro do NDE do curso superior de Engenharia de Controle e Automação	1
Colegiados dos Campi	n.º 77 e 1 de julho de 2022.	Membro do Colegiado do Campus Chapecó - 2º Suplente	1

Subtotal: 2.00

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Foram realizadas reuniões do NDE onde foram levantadas pautas a respeito do curso e outras questões relevantes. Todas listas em atas, pode ser acessadas no site da engenharia: [engeca.chapeco.ifsc.edu.br](http://engeca.chapeco.ifsc.edu.br)

Quanto ao colegiado foram realizadas duas reuniões no semestre, onde foi tratado questões de membros no NDE, quebra de pré-requisitos de alunos, e demais questões. Também foi realizado uma eleição do Colegiado para composições e renovação dos membros.

No Colegiado dos Campi, foram realizadas algumas reuniões onde participei como suplente, substituindo os titulares. As reuniões foram registradas em atas do Campus Chapecó.

#### 5. Capacitação (não informado)

##### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/02/2024 15:25:14

Avaliador: giovani.ropelato - Aprovo o relatório semestral de atividades do(a) referido(a) servidor(a), considerando que o mesmo encontra-se em conformidade com as Resoluções 23/2014/CONSUP, 100/2019/CEPE e 64/2020/CEPE. Informo que, conforme estabelece a legislação, a soma das horas de cada atividade do(a) servidor(a) cumpre a jornada de trabalho semanal.

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2023 18:03:03	21/12/2023 15:38:09