

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	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	Curso Técnico de Eletroeletrônica	Laboratório de Eletromagnetismo	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico de Eletroeletrônica	Eletromagnetismo	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Curso de Engenharia de Controle e Automação	Física III	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Curso de Engenharia de Controle e Automação	Circuitos Elétricos I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Curso de Engenharia de Controle e Automação	Máquinas Elétricas	Não	40	60	2

**Subtotal: 14.00**

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Comentários por Unidade Curricular:
1 - Máquinas na Eng. - A estratégia adotada de fazer a grande parte das aulas concentradas (4horas por dia) e presenciais não funcionou bem. Como sugestão é melhor manter 20 encontros de 2horas e fazer até 4 praticas durante o semestre.
2 - Física III Eng. - Pouca participação dos alunos da tarde.
3 - Circuitos I Eng. - A estratégia de contabilizar conceito com distribuição de tarefas semestrais em ANP funcionou muito bem. Ótima participação dos alunos. Levarei isso em conta para planejar algo semelhante em 2022 de forma presencial.
4 - Lab. de Eletromag - Obs. Práticas com muitos alunos em momentos de distanciamento social não funciona. A turma deveria ter uma limitação de 14 alunos par formação de Equipe A e B (max. do E12 7 alunos). Deveria ter mais um professor nestes casos.
5 - Eletromag. Tec. - 100% ok

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

A prática de preparação de ANP é bem trabalhosa, mas o bom trabalho executor rederá frutos futuros como material de apoio ao aluno, de forma reduzida, visual e simplificada.

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento de dúvida dos alunos	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões dos cursos de engenharia e eletroeletrônica	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Coorientação de TCC da Engenharia de Controle e automação - Alulo Luiz Felipe M. Brunetto	1

**Subtotal: 5.00**

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

Pouca ou nenhuma participação dos alunos. Somente em Circuitos eletricos através do whatsapp.

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Nada consta.

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

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

Nada consta.

## 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
Nº 110 de 08 de junho de 2021	Chefe de Laboratório de Máquina do Campus Chapecó - E12	4
Portaria Pendente, será informada no RSAD	Presidente do Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior de Engenharia de Controle e Automação - Campus Chapecó	1

**Subtotal: 5.00**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Quanto a Chefia de Laboratório, pouco se pode fazer devido a pandemia e somente a realização de atividade letiva no espaço.

Quanto a presidência do NDE, as atividades forma na forma de organização das reuniões, formação das pautas de atividades no PPC 2022, e contato com os agentes avaliadores do documento supracitado.

Quanto a portaria pendente, ela é a mesma do NDE 15/2021.

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	15/2021	Participação no NDE do Curso Superior de Engenharia de Controle e Automação	1
Colegiados dos Campi	101/2020	Colegiado do Campus Chapecó	1

**Subtotal: 2.00**

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

NDE - As atividade envolveram diversas questões, mas fundamentalmente a edição e composição do PPC 2022.

No colegiado, como segundo suplente participei de apens uma reunião. Não participei das demais devido a possuir aula no horário destinado as reuniões quintas feiras a tarde.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 04/04/2022 19:33:35

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
13/01/2022 13:16:09	16/03/2022 08:56:52