

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Andre Luís Dalcastagne
Siape:	1556596
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	16	4. Gestão e Representação	24
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 em Eletrônica Integrado ao Ensino Médio	Eletricidade II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletrônica Subsequente	Eletricidade I	Não	40	60	2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>A unidade curricular Eletricidade II foi ministrada de maneira totalmente presencial em 2022/1, através de aulas teóricas e práticas. Além disso, utilizamos videaulas próprias e listas de exercícios, postadas no Moodle da unidade quase que semanalmente. Em função do semestre reduzido em número de semanas, foram realizados, em comum acordo com a turma, 6 encontros extras de 2h cada, para realização de aulas teóricas, atividades práticas e avaliações de recuperação. Ao final do semestre, conseguimos completar o conteúdo e desenvolver as habilidades previstas no PPC. Sendo assim, entendo que essa atividade de ensino foi desenvolvida com sucesso.</p> <p>Na unidade curricular Eletricidade I fui responsável por auxiliar o professor Fernando Pacheco no desenvolvimento e na ministração de aulas práticas totalmente presenciais. Além disso, realizamos alguns encontros destinados à reforço matemático (opcional para o estudante) em quartas-feiras, noite em que as turmas do Curso Técnico em Eletrônica Subsequente não possui atividade letiva formal prevista. Ao final do semestre, conseguimos desenvolver as habilidades previstas no PPC. Sendo assim, entendo que essa atividade de ensino foi desenvolvida com sucesso.</p>

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6

Subtotal: 6.00

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

Neste semestre, grande parte do tempo destinado à organização de ensino foi usado para adaptar os materiais didáticos desenvolvidos para o período de ANPs para o modelo presencial. Via de regra, esses materiais serviram como complementação e apoio ao ensino, sendo usado pelos estudantes para revisar conteúdos ministrados nas aulas presenciais ou mesmo como um primeiro contato ao conteúdo por estudantes que faltaram alguma aula presencial. Além disso, uma boa parte do tempo da organização de ensino foi destinado à correção de atividades, notadamente os roteiros das aulas práticas de Eletricidade I, que eram corrigidos e devolvidos aos estudantes após as atividades práticas.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As reuniões pedagógicas foram realizadas quase semanalmente e de maneira totalmente presencial. Os atendimentos extraclasse foram também realizados de maneira presencial. Apesar disso, alguns estudantes também entraram em contato através de mensagens de WhatsApp fora do horário oficial de atendimento extraclasse. Nesses casos, assim que possível eles receberam minhas respostas e os esclarecimentos das dúvidas.

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

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria nº 505 da Reitoria, de 20 de fevereiro de 2015	Coordenador do Curso Técnico em Eletrônica	CD1	12

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Desde o início do semestre, as atividades da Coordenação do Curso forma desenvolvidas em regime presencial. Apesar disso, as ferramentas para trabalho a distância continuaram a ser utilizadas em situações específicas, especialmente em atendimentos a estudantes que não conseguiam ou não podiam se deslocar até o IFSC para um atendimento presencial.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis nº 494, de 7 de outubro de 2021	Membro do Grupo de Trabalho (GT) para a organização das comemorações dos 35 anos do Curso Técnico em Eletrônica	2
Portaria a definir	Membro do Grupo de Trabalho (GT) Diretrizes para a oferta de Cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio no Câmpus Florianópolis	3

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 268, de 31 de maio de 2021	Membro do Conselho de Ensino Técnico do Câmpus Florianópolis	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis n° 161, de 6 de abril de 2022	Presidente do Grupo de Trabalho para realizar a reformulação do PPC do Curso Técnico em Eletrônica	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis n° 130, de 4 de abril de 2022	Membro do Grupo de Trabalho (GT) para o estudo da Metodologia CDIO	2

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades do Grupo de Trabalho para a organização das comemorações dos 35 anos do Curso Técnico em Eletrônica foram realizadas presencialmente. Foram atividades de planejamento de eventos bem como de execução de alguns eventos já em 2022/1, realizadas com sucesso.

As atividades do Grupo de Trabalho (GT) Diretrizes para a oferta de Cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio no Câmpus Florianópolis também foram realizadas presencialmente, com reuniões quinzenais de 2h de duração. Particularmente, pesquisei e apresentei, juntamente com a pedagoga Livia, uma palestra sobre aspectos relevantes do RDP do IFSC para os novos cursos técnicos integrados do IFSC - Campus Florianópolis. Ao final deste semestre, estamos aguardando pelas diretrizes dos cursos técnicos integrado do IFSC para então iniciar os trabalhos de confecção das novas matrizes curriculares dos cursos técnicos integrados do Campus Florianópolis.

As atividades do Conselho de Ensino Técnico do Campus Florianópolis foram realizadas de acordo com o calendário de reuniões definido pela Direção de Ensino do IFSC - Campus Florianópolis, de forma presencial. Participamos de todas as reuniões e colaboramos sempre que solicitado.

As atividades do Grupo de Trabalho para realizar a reformulação do PPC do Curso Técnico em Eletrônica foram realizadas de forma presencial, através de reuniões quinzenais de 2h de duração. As tarefas estão divididas em grupos menores, responsáveis pela atualização das ementas e referências bibliográficas por eixos temáticos. Neste semestre, nos dedicamos exclusivamente ao curso subsequente. Levamos dúvidas e propostas ao grupo de servidores do DAELN em uma reunião pedagógica. Com base nas considerações recebidas nessa reunião, estamos construindo uma nova proposta de matriz curricular, que será apresentada em 2022/2.

As atividades do Grupo de Trabalho (GT) para o estudo da Metodologia CDIO no Câmpus Florianópolis foram realizadas de forma presencial, com apresentações e posterior debate de um capítulo de um livro por parte de cada um dos membros do GT a cada duas ou três reuniões.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 196, de 12 de abril de 2022	Membro Nato do Colegiado Acadêmico do DAELN	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades referentes ao Colegiado Acadêmico do DAELN foram realizadas sob demanda, de forma presencial, com sucesso.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 22/08/2022 17:30:10

Avaliador: golberi

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:37	12/08/2022 18:02:02