

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	Ricardo Luiz Alves
Siape:	2919555
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	6.51	4. Gestão e Representação	20.4
2. Atividades de Pesquisa	7.01	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	6.08		

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	Superior de tecnologia em Sistemas de Energia	EEA20805 - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA APLICADA	Não	80	60	4	

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
Disciplina ministrada de acordo com o Planejamento. 100% dos alunos com aproveitamento suficiente para aprovação.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	0.01

Subtotal: 0.01

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
Foram registradas apenas 0.01 horas semanais para atividades de organização ao Ensino. Todavia, a carga horária efetivamente utilizada foi significativamente superior.	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento extraclasse	0.25
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Angelo Santos Varela - TCC - CSTSE	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Leandro Gabriel André - TCC - CSTSE	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Arnaldo Gabriel Jr. - TCC - CSTSE	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Kaique Cavalcante dos Santos - TCC - EEL	0.5

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Departamento Acadêmico de Eletrotécnica	0.25
--	---	------

Subtotal: 2.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atendimento extraclasse realizado conforme demanda dos estudantes. Na essência os atendimentos foram em encontros presenciais, porém, alguns atendimentos foram realizados a distância.

No semestre corrente os estudantes de TCC, apesar de terem o agendamento de um encontro semanal com duração de 1 hora, acabaram não finalizando seus trabalhos, deixando a defesa para o próximo semestre.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto de Pesquisa e Desenvolvimento intitulado Inserção de Veículos Elétricos em Frotas Públicas, através da conversão de Veículos à Combustão para tração Elétrica, no05697-0219/2019.	Alunos selecionados conforme edital - PE-IFSC	Contrato P&D 05697-0219/2019 entre Celesc, IFSC e FEESC. PFLN.2010.000 EMBRAPII	7
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Projeto de Pesquisa e Desenvolvimento intitulado Inserção de Veículos Elétricos em Frotas Públicas, através da conversão de Veículos à Combustão para tração Elétrica, no05697-0219/2019.	Grupo de Pesquisa - GEPAL	dgp.cnpq.br/dgp/espel hogrupo/8931781674 792183	0.01

Subtotal: 7.01

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Participação no Projeto de PD&I realizada de acordo com o plano de trabalho. Atividades desempenhadas sob supervisão e aprovação do coordenador registradas nos relatórios mensais do projeto.

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	PROJETO DE EXTENSÃO - ENERGIAS RENOVÁVEIS E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA REDE FEDERAL DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL, CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA DO MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO - MEC	selecionados via chamada pública	Processo 23292.003992/2022-1 1 SIPAC	6
Participação em eventos de extensão	IV - Mobisul - Grupo de Trabalho de Coordenação do Evento MOBISUL IV, Congresso Internacional de Mobilidade, evento contemplado no Edital FAPESC No 34/2021.		Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 8, de 27 de janeiro de 2022	0.08

Subtotal: 6.08

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Atividades de extensão desenvolvidas de acordo com o Plano de Trabalho, desempenhadas sob supervisão e aprovação do coordenador registradas nos relatórios mensais do projeto.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
2782 - 22 ago 2019 - Reitoria	Diretoria de Planejamento e Negócios - PE-IFSC	CD4	20

Subtotal: 20.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Atividades de Gestão desempenhadas conforme a demanda do PE-IFSC. Cabe ressaltar que a carga de 20h é insuficiente para a realização de todas as tarefas.

Cargo de Gestão finalizado em 12/08, com a publicação no DOU da Portaria do(a) Reitor(a) N° 2395, de 11 de agosto de 2022.

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 da Direção Geral do Campus Florianópolis N° 474 de 15 de dezembro de 2020	Colegiado do Departamento Acadêmico de Eletrotécnica	0.2
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 491, de 7 de outubro de 2021	Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Engenharia Elétrica	0.2

Subtotal: 0.40

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades do NDE e Colegiado do curso desenvolvidas e registradas em suas respectivas ATAs.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 30/08/2022 19:36:33

Avaliador: earanha

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:41	15/08/2022 11:03:40