

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	Edison Antonio Cardoso Aranha Neto
Siape:	2045734
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	11.5	4. Gestão e Representação	26.5
2. Atividades de Pesquisa	2	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	Graduação	Engenharia Elétrica	Sistemas de Transmissão e Distribuição	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Trabalho de Conclusão de Curso I	Não	20	60	1
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica	Qualidade da Energia Elétrica	Não	15	60	0.75
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica	Normas ABNT e Metodologia de Pesquisa	Não	15	60	0.75

Subtotal: 5.50

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Conteúdo e cronograma das aulas ocorreram conforme planejado e registrado no SIGAA.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	3

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Atividades realizadas conforme planejado. A carga horária das atividades de organização de ensino foi reduzida para que o PSAD não ultrapassasse as 40h.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica - Luis Felipe Pozzatti Engenharia Elétrica - Alex Ferreira Estácio, Welliton Wilvert CST em Sistemas de Energia - Alexssandro Benitez Araujo	1
---	--	---

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atividades realizadas conforme planejado. O aluno Welliton Wilvert defendeu seu trabalhos de conclusão de curso (TCC). O aluno Alex Ferreira Estácio decidiu mudar de tema e, conseqüentemente, de orientador, e irá defender no semestre seguinte, de acordo com o planejamento com o seu novo orientador. Os alunos Alexssandro Benitez Araujo e Luis Felipe Pozzatti seguem desenvolvendo seus trabalhos de conclusão de curso/dissertação e irão defender no 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	MACDE - Metodologia de Avaliação da Contratação de Demanda de Energia - Parte II	Bernardo Rocha de Abreu, Nataly Bezerra, Pamela Gomes Felipe, Tharso Jordão	Projeto MEC/SETEC - EnergIIF - Programa para Desenvolvimento em Energias Renováveis e Eficiência Energética na Rede Federal	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Atividades realizadas conforme planejado. A carga horária dos projetos de pesquisa está abaixo da estabelecida para que o PSAD não ultrapassasse as 40h.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Atividades de extensão realizadas dentro da UC de Pré-projeto de TCC (PPT20805) do CST em Sistemas de Energia juntamente com o Prof. Gustavo Cardoso Orsi.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria nº 3565 de 05/11/2020	Chefe do Departamento Acadêmico de Eletrotécnica	CD4	25

Subtotal: 25.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Atividades realizadas conforme planejado. Acompanhamento das atividades dos servidores (docentes e TAEs) do Departamento Acadêmico de Eletrotécnica (DAE). Reuniões regulares de departamento e dos Conselhos de Gestão e de Ensino do Câmpus Florianópolis, além das reuniões mensais dos Dirigentes de Ensino (DIRENS).

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria nº 281/2022/DGCF/IFSC	Grupo de Trabalho para a publicização da ocupação e gestão de espaços de ensino do Câmpus Florianópolis	0.1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria nº 583/2022/DGCF/IFSC	NDE do Curso de Engenharia Elétrica	0.8
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria nº 584/2022/DGCF/IFSC	NDE do CST em Sistemas de Energia	0.2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria nº 588/2022/DGCF/IFSC	Comissão de Acompanhamento do Curso de Mestrado Profissional em Sistemas de Energia	0.3
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria nº 82/2022/DGCF/IFSC	Colegiado do Mestrado Profissional em Sistemas de Energia	0.1

Subtotal: 1.50

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades realizadas conforme planejado. O NDE da Engenharia Elétrica finalizou a reestruturação do curso para atendimento das Diretrizes Curriculares Nacionais e das Diretrizes das Engenharias do IFSC, com destaque para a curricularização da extensão, sendo que o novo PPC já passou pela aprovação do Colegiado do Curso, do Colegiado do DAE e do Colegiado do Câmpus Florianópolis, sendo encaminhado para o CEPE. O NDE segue estudando a melhor forma de migração dos alunos e implementação da nova grade, que deve iniciar em 2023/2. O NDE do CST em Sistemas de Energia vem acompanhando os resultados da implementação da nova grade curricular e impactos do período da pandemia. A Comissão de Acompanhamento do Curso de Mestrado Profissional em Sistemas de Energia vem acompanhando a implantação do curso e sugerindo melhorias e o Colegiado do Mestrado Profissional em Sistemas de Energia com reuniões regulares para deliberação sobre questões relacionadas ao curso. O Grupo de Trabalho para a publicização da ocupação e gestão de espaços de ensino do Câmpus Florianópolis, com a centralização das informações de todos os Departamentos Acadêmicos vem trabalhando para melhorar a alocação e compartilhamento dos espaços físicos do câmpus. Além do exposto no PSAD, durante o semestre, foi constituída uma comissões de entrevista e avaliação para a 8ª Chamada do Edital de Remoção Nº 07/2021 para a vaga de Eletroeletrônica do DAE, conforme Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 670, de 10 de outubro de 2022. As cargas horárias foram colocadas abaixo das estabelecidas para que o PSAD não ultrapassasse as 40h.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Participação em diversas capacitações on-line e webinars da área de educação e tecnológica. Finalizada a capacitação em Gestão de Conflitos para Gestores, totalizando 30h, realizadas fora do horário regular de trabalho para compensação do recesso compulsório de final de ano.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/02/2023 13:44:33

Avaliador: earanha - Auto-avaliação do RSAD, conforme orientações recebidas da DIREN/FLN.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:23	20/12/2022 16:24:23