

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-1

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Samuel Luna De Abreu
Siape:	3243526
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	24	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	11	5. Atividades de Capacitação	2

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 de Telecomunicações	FEN029006 - Fenômenos de Transporte	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Refrigeração e Climatização	SAS060908 - Projeto de Sistemas de Aquecimento Solar	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Refrigeração e Climatização	PSA112003 - Projeto de Sistemas de Aquecimento Solar	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Refrigeração e Climatização	DEC112002 - Desempenho Energético de Ciclos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Refrigeração e Climatização	TAP112002 - Tratamento do Ar e Psicrometria	Não	40	60	2

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades de ensino ocorreram conforme o programado. Como participei de uma missão internacional nas 3 últimas semana de aula, algumas aulas foram antecipadas e as provas finais foram aplicadas por outros professores.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

O espaço para organização do ensino foi utilizado para preparação de matéria para as aulas e correção de avaliações, trabalhos e exercícios.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento Paralelo	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião Área de Refrigeração e Climatização	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Realizados conforme a demanda dos alunos e coordenação da área.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Coordenação do Grupo de Pesquisa em Energias Alternativas		Grupo de Pesquisa certificado pela instituição	1
Participação na equipe editorial de revistas científicas Função: Editor geral	Editor Geral da Revista Brasileira de Energia Solar - RBENS		Portaria da Direção-Geral a ser emitida	1
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Submissão de projeto ao edital 03/2023		edital da PROPPI/DAE 03/2023	1
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Robust solar powered storage systems with second-life batteries and their eco-nomic and ecological potential - 2LIFEBAT		Carta de Anuência da PROPPI de 12/11/2022	8

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades foram realizadas. O projeto escrito foi aprovado e agora está ocupando uma carga adicional. O projeto 2LIFEBAT está ocupando um espaço adicional por conta de no último mês (junho) eu estar realizando um estágio com pesquisador visitante na TH-Ingolstadt, que coordena esse projeto.

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
Portaria da Direção-Geral a ser emitida	Comissão de reformulação do curso FIC de Instalador de Sistemas Fotovoltaicos	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

O PPC do Curso FIC de Sistemas Fotovoltaico foi reformulado e durante o 2o. semestre será submetido à aprovação das instâncias deliberativas da instituição.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção Geral do Câmpus São José n. 152/2022	Colegiado do Curso de Engenharia de Telecomunicações	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participação nas reuniões e debates que ocorreram ao longo do semestre.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância		Curso de introdução aos CONCEITOS DO H2 POWER TO X	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

O curso aconteceu em 4 horas por semana e praticamente ocupou a carga toda. Haverá uma semana de aulas presenciais no 2o. semestre para conclusão do curso.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 27/07/2023 14:15:59

Avaliador: depe.sje

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:10	03/07/2023 16:47:13