

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-1

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

RESUMO - CH TOTAL: 39.5			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29.5	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	4	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	FIC	Instalador de Sistemas de Aquecimento Solar	Instalador de Sistemas de Aquecimento Solar	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Refrigeração e Climatização	Desempenho Energético de Ciclos - DEC112002	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Refrigeração e Climatização	Tratamento do ar e Psicrometria - TAP112002	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Refrigeração e Climatização	Projeto de Sistemas de Aquecimento Solar - PAS112003	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Refrigeração e Climatização	Transferência de Calor - TCL 112001	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Refrigeração e Climatização	Projeto de Sistemas de Aquecimento Solar - PAS60908	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	Fenômenos de Transporte	Não	40	55	2

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

Subtotal: 10.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da Engenharia de Telecomunicações	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da Área de Refrigeração e Climatização	2

**Subtotal: 5.00**

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	SIMULAÇÃO DE UMA MÁQUINA DE PRODUÇÃO DE GELO FOTOVOLTAICA		artigo a ser submetido ao SWC2019	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	A Simulation Model for CO2 Heat Pumps Integrated with Flat Plate Solar Collectors		artigo a ser submetido ao SWC2019	1
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	General - Grupo de Energias Alternativas		grupo reconhecido pela instituição junto ao Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ	1
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	ANALYSIS OF THE SOLAR IRRADIATION AVAILABILITY FOR COOLING IN OFFICE BUILDINGS IN BRAZIL		artigo a ser submetido ao SWC2019	1

**Subtotal: 4.00**

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São José N° 31, de 14 de fevereiro de 2019	Coordenação do Laboratório de Energia Solar do Câmpus São José	4
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São José N° 36, de 20 de fevereiro de 2019	Grupo de Trabalho	2

**Subtotal: 6.00**

### 4.3 Representação (não informado)

## 5. Capacitação (não informado)

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 07/03/2019 14:15:55

Avaliador: galdino - O docente é responsavel pelo laboratório, e não coordenador.

Informações sobre preenchimento do plano	
--	--

Preenchimento inicial	Última alteração
-----------------------	------------------

05/02/2019 22:01:00	21/02/2019 13:51:29
---------------------	---------------------