

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-2

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Marcelo Luiz Pereira
Siape:	0278008
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	30	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	8	5. Atividades de Capacitação	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	Tecnico integrado de refrigeração e climatização	VQA 60907	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Tecnico integrado de refrigeração e climatização	SRC60901	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Tecnico integrado de refrigeração e climatização	LRE6090221	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Tecnico subsequente de refrigeração e climatização	VQA 112003	Não	40	60	2

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento paralelo via atividades presenciais	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Filipe Kuhnen - Aluno de Engenharia de Telecomunicações	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de núcleo	2

Subtotal: 6.00

1.4 Projetos de Ensino (não informado)
--

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	Inteligência artificial para o diagnóstico de falhas de equipamentos de ar condicionado		Edital nº 02/2023/Universal	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	O impacto da posição da unidade evaporador de um split modelo piso-teto no conforto térmico, qualidade do ar e consumo de energia de ambientes interno.		Edital nº 03/2023/Chamada interna	2
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)	O efeito da taxa ventilação na efetiva remoção de aerossóis e gases e no riscos de infecção de uma sala de aula climatizada com split.		Edital nº 03/2023/Chamada interna	4

Subtotal: 8.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	xxx	Colegiado do Campus	2

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/10/2023 13:56:38

Avaliador: depe.sje

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
15/08/2023 10:20:57	04/10/2023 13:19:53