

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

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Luciano Antonio Mendes
Siape:	3287356
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO
Titulação:	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	36	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Refrigeração e Ar Condicionado	MFL112001 - MECÂNICA DOS FLUIDOS - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Refrigeração e Ar Condicionado	MFL112001 - MECÂNICA DOS FLUIDOS - T02	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Refrigeração e Ar Condicionado	MFL112001 - MECÂNICA DOS FLUIDOS - T03	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Refrigeração e Ar Condicionado	TMD112001 - TERMODINÂMICA APLICADA - T01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Refrigeração e Ar Condicionado	TMD112001 - TERMODINÂMICA APLICADA - T02	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Refrigeração e Ar Condicionado	SRE060908 - SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO V - T01	Não	40	60	2

Subtotal: 16.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16

Subtotal: 16.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse	Todas as disciplinas.	2

Subtotal: 4.00

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	Desenvolvimento de calorímetro de teste de baterias de íons de lítio.		edital PROPPI/DAE 03/2023	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Desenvolvimento de calorímetro de teste de baterias de íons de lítio.		edital PROPPI/DAE 03/2023	2

Subtotal: 4.00

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 (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 02/10/2023 08:33:01

Avaliador: depe.sje

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
10/08/2023 15:24:27	