

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Mauricio Nath Lopes
Siape:	1892017
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30	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	Técnico	Curso integrado de refrigeração e climatização	DEP60907	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Curso integrado de refrigeração e climatização	DEP60906	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso subsequente em refrigeração e climatização	DTB11202	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Curso subsequente em refrigeração e climatização	PIC11203	Não	80	55	4

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades de ensino foram realizadas conforme planejadas.

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

Subtotal: 10.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades de organização de ensino foram realizadas conforme planejadas.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da área de refrigeração e climatização	2
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento extra-classe	2

Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Alunos do integrado e do subsequente	1.5
---	--------------------------------------	-----

Subtotal: 5.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de apoio ao ensino foram realizadas conforme planejadas.

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	DESENVOLVIMENTO DE METAMODELO PARA DETERMINAÇÃO DO CONSUMO ANUAL EM CLIMATIZAÇÃO DE EDIFÍCIOS DE ESCRITÓRIOS COM SISTEMAS DO TIPO ÁGUA GELADA	Mauricio Nath Lopes	Doutorado em andamento em Engenharia Civil - UFSC. Processo no. 23292.036048/2017-70.	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O artigo foi elaborado, submetido à ao periódico Sustainability, aceito e publicado (<https://www.mdpi.com/2071-1050/10/12/4718>).

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 (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	a definir	Comissão de formulação do PPC do novo curso de FIC-Modelagem 3D	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	a definir	Comissão de reestruturação do PPC do curso FIC-Instalador solar	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	a definir	Comissão de reestruturação do PPC do curso FIC-CAD	2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Ocorreu a formulação e reestruturação dos PPC, conforme planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 21/01/2019 11:54:42

Avaliador: galdino

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

24/07/2018 11:39:19

Última alteração

11/12/2018 20:51:53