

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018-1

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	28.5	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	3.5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	4		

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	Técnico Integrado em Refrigeração e Climatização	- Sistemas de Refrigeração e Climatização 1;	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Refrigeração e Climatização	- Sistemas de Refrigeração e Climatização 3;	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Refrigeração e Climatização	- Sistemas de Refrigeração e Climatização 5;	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Refrigeração e Climatização	- Ventilação e Qualidade do Ar;	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Refrigeração e Climatização	- Ventilação e Qualidade do Ar;	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	Atendimento Paralelo	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Atendimento Paralelo	2

Subtotal: 4.00

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	Elaboração de Artigo Científico para a Conferencias: AEROSOL 2018/ Congresso da ABDEH/ROOMVENT2018	Douglas Nheil	Pagina dos Congressos	3.5

Subtotal: 3.50

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	AVALIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DAS MEDIDAS DE CONTROLE AMBIENTAL E DOS RISCOS DE CONTAMINAÇÃO AÉREA AOS OCUPANTES DA CLÍNICA ESCOLA DE FISIOTERAPIA DA UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA	Douglas Nheil	EDITAL PROEX nº 01/2018	4

Subtotal: 4.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
49 CSJ/IFSC	Chefe do Laboratório de Teste em Sistemas de Refrigeração e Climatização	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 15/03/2018 10:00:50

Avaliador: galdino

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
23/02/2018 10:40:48	