

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

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Marcelo Luiz Pereira
Siap:	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	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	7.5		

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 subsequente 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		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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 experimental do impacto da umidade relativa e das propriedades do muco na transmissão pelo ar de agentes patogênicos.	Douglas Nheil	Chamada Interna 13/2018/PROPPI – Câmpus São José	4
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Avaliação experimental do impacto da umidade relativa e das propriedades do muco na transmissão pelo ar de agentes patogênicos.	Douglas Nheil	Chamada Interna 13/2018/PROPPI – Câmpus São José	3.5

Subtotal: 7.50

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 14/08/2018 10:34:45

Avaliador: galdino

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
09/08/2018 09:10:33	13/08/2018 13:58:11