

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/1

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Joaquim Manoel Goncalves
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
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	26	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	8	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	Integrado de Refrigeração e Climatização	SRC 6090721 - Sistemas de Refrigeração e Climatização - 7a Fase	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	SubSequente de Refrigeração e Climatização	ELA 11201 - Eletricidade Básica 1a Fase	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	SubSequente de Refrigeração e Climatização	SRC 11203 - Sistemas de Refrigeração e Climatização - 3a Fase	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	SubSequente de Refrigeração e Climatização	SRA 11201 - Sistemas de Refrigeração e Climatização - 1a Fase	Não	40	55	2

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Nada consta.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Nada consta.

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

Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	George H. W. (Prof. de RAC) no Mestrado em Mecatrônica-IFSC	1
---	---	---

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Nada consta.

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	CARACTERIZAÇÃO EXPERIMENTAL DE REFRIGERADORES ISOLADOS COM PAINÉIS DE VÁCUO		Portaria IFSC Nº 1183 (01/Abril) - Afastamento do País - Apresentação do artigo em Coimbra / Portugal	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Estudo do Desempenho Energético de Sistemas de Refrigeração	Estagiários de RAC/IFSC nos Labs. Polo-UFSC	SIPAC 23292.017509/2015-4 3	6

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

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

Portaria	Designação	CH
68/2015 - IFSC / SJ	Coordenação do Laboratório de Testes de Sistemas de Refrigeração (Câmara de Testes)	4
061/2016 - CSJ/IFSC	Comissão de Reestruturação Curricular do Curso Técnico Subsequente de RAC	2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 12/08/2016 09:11:48

Avaliador: galdino - O docente realizou as atividades previstas, mas não atualizou.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

04/04/2016 17:15:48

Última alteração