

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

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Carlos Boabaid Neto
Siape:	1164703
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	11.8	4. Gestão e Representação	23.2
2. Atividades de Pesquisa	3	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	MEC29004 - Mecânica dos Sólidos	Sim	8	55	0.4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Refrigeração e Climatização	TCL112001 - Transferência de Calor	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Refrigeração e Climatização	ELA112001 - Eletricidade aplicada A	Não	40	55	2

Subtotal: 4.40

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Componentes curriculares executadas conforme planejado. Carga horária referente à componente MEC29004 cumprida em substituição ao professor Jesué Graciliano da Silva, durante sua licença, compreendendo 2h por semana durante 4 semanas, 8h total.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	3.4

Subtotal: 3.40

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Planejamento de ensino realizado a contento, tendo, inclusive, demandado carga horária média superior à calculada.

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

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino
--

Participação em banca de TCC (UFSC - curso de Eng. Mecânica) originalmente prevista não se concretizou.

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 SISTEMA PARA MONITORAMENTO REMOTO DE TEMPERATURA, SALINIDADE E NÍVEL DE MARÉS EM ÁREAS DE CULTIVO DE OSTRAS	João Vitor Crispim e Luan Barros Santos.	CHAMADA INTERNA – Nº 13/2018 - PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO NO CÂMPUS SÃO JOSÉ	3

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Elaboração de artigo científico referente à Chamada interna N. 04/2017 - Câmpus SJE, previsto inicialmente, não se concretizou neste semestre. Por outro lado, a participação no projeto de pesquisa referente à Chamada Interna Nº 12/2018 demandou maior comprometimento do que o originalmente previsto.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Projeto e construção de bancada didática de instalações elétricas residenciais e comerciais	Yasmim Schmitz, Vitor Matheus Ciello e Fernando Tibes Silveira.	EDITAL PROEX nº 16/2018 Protagonismo discente	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Atividade desenvolvida conforme planejado, tendo demandado carga horária superior ao originalmente previsto.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
N 2263-2016	Coordenador de Cursos Técnicos de Refrigeração e Climatização	FCC	23.2

Subtotal: 23.20

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Atividades desenvolvidas a contento.

4.2 Designação (não informado)

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.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 21/01/2019 11:35:11

Avaliador: galdino

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

07/07/2018 21:12:59

Última alteração

05/12/2018 18:07:34