

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Xanxerê
Nome:	Julio Cezar B. Da Silva
Siape:	1089221
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 39.4			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26.4	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	9	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	Técnico em Mecânica	Bombas, Manutenção e Máquinas Térmicas	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Projetos Mecânicos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Soldagem	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Propriedades Mecânicas dos Materiais	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Máquinas Térmicas	Não	80	60	4

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.4

Subtotal: 8.40

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento dos estudantes matriculados nas unidades listadas no item 1.1.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Bolsistas: Guilherme Tessaro e Matheus Villanni. Monitor: Eduardo Pertile	1

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Grupo de pesquisas		Portal CNPq	1

Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Construção de um Kartciclo	Estudantes do 3º ano de Mecânica - Integrado	Edital Didático-pedagógico	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Avaliação da proteção das máscaras de soldagem automáticas		Edital universal 2/2020	2
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Estratégias para o ensino de soldagem em diferentes níveis de aprendizagem	Matheus Vilanni e Guilherme	Edital Universal/2019	4

Subtotal: 9.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria	Responsável pelo Laboratório de Soldagem	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 17/04/2020 10:56:01

Avaliador: eliane.michieli

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
13/02/2020 15:31:59	16/04/2020 18:42:42