

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Xanxerê
<b>Nome:</b>	JACKSON MEIRES DANTAS CANUTO
<b>Siape:</b>	1099751
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim - Em estágio probatório
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	INFORMÁTICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32.94	4. Gestão e Representação	1.05
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2.01		

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	em Informática	Tópicos Avançados em Informática	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	em Informática	Programação para dispositivos móveis	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	em Informática	Engenharia de Software e Programação	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	em Informática	Banco de Dados	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	em Informática	Pendência Banco de Dados	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Técnico	em Informática	Pendência Engenharia de Software e Programação	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Graduação	em Engenharia Mecânica	Programação	Não	60	60	3
<b>Subtotal: 15.00</b>								

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.94
<b>Subtotal: 11.94</b>	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse	Alunos do curso técnico em informática e Graduação em Eng. Mecânica	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Alunos do curso técnico em informática do segundo ano	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Alunos do curso técnico em informática do terceiro ano	1
<b>Subtotal: 6.00</b>		

## 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 um sistema Web para avaliação diagnóstica, formativa e processual dos estudantes a partir da Estratégia de Resolução de problemas em Física	Projeto de Pesquisa Chronos. Sistema Web para controle de Vacinas do município de Xanxerê	Processo 23292.017645/2021-80, publicado no Diário Oficial da União do Nº 141 do dia 28 de julho de 2021	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Desenvolvimento de um sistema Web para avaliação diagnóstica, formativa e processual dos estudantes a partir da Estratégia de Resolução de problemas em Física		.	2

**Subtotal: 4.00**

## 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Robótica Educacional como forma de melhorar o raciocínio lógico e o pensamento computacional	Herik Patric Davi da Silva Jackson Moreira Imbes Raul Victor Rodrigues Montano Julia Cacciatori Érika Taynara do Nascimento Fernanda Batistello Maciel	PJ413-2019	2.01

**Subtotal: 2.01**

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção Geral Câmpus Xanxerê Nº 114, de 21 de agosto de 2020	Membro da Comissão de Análise de Transferências/Migração de PPC do Curso de Engenharia Mecânica do Câmpus Xanxerê	0.01
Portaria do(a) Reitor(a) Nº 3078, de 21 de setembro de 2020	Membro avaliador da Comissão Especial de Reconhecimento de Saberes e Competências RSC	0.01
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 143, de 17 de setembro de 2020	Membro da equipe gestora do Laboratório IFMaker do Câmpus Xanxerê	0.01
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 145, de 18 de setembro de 2020	Responsável Legal pelo laboratório II da área de informática do Câmpus Xanxerê, conforme Regulamento para a Utilização dos Laboratórios - Resolução nº 8/2018 do Colegiado do Câmpus Xanxerê	0.01

**Subtotal: 0.04**

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
------	----------	---------------	----

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) Nº 2826, de 20 de setembro de 2021	Membro do Grupo de Trabalho Plano de Dados Abertos - PDA	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria Nº 62, Diretoria Geral do Campus Xanxerê, 13 de abril de 2020	Membro do colegiado do curso de Engenharia Mecânica	0.01

**Subtotal: 1.01**

## 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 04/05/2022 16:26:05

Avaliador: depe.xxe

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
14/03/2022 09:35:55	04/05/2022 14:54:55