

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Xanxerê
Nome:	Cleverson Guandalin
Siape:	
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35.99	4. Gestão e Representação	0.01
2. Atividades de Pesquisa	4	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	CTI Mecânica 1	Usinagem Convencional	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	CTI Mecânica 2	Projeto integrador	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	CTI Mecânica 3	Trabalho Integrador	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	CTI Mecânica 2	Sistemas hidráulicos e pneumáticos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CTI Mecânica 3	Projetos Mecânicos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica 6	Processos de Fabricação I- Usinagem	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica 8	Processos Especiais de Usinagem	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CTI Mecânica 1	Metrologia	Não	20	60	1

Subtotal: 17.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Nada consta.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16.02

Subtotal: 16.02

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

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Projeto Integrador - CTI Mecânica 2	0.75
Atendimento extraclasse	Alunos do curso técnico e graduação	1.22
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso técnico e graduação	1

Subtotal: 2.97

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
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Sistema isolado para geração de energia eólica com aerogerador do tipo "Darrieus H-Type"	BRENO BRANDT HIGOR DE OLIVEIRA RIBEIRO MURILO PULGA SBARAINI LEONARDO VASEAK MARCO ZOLDAN VINICIUS FORTUNATI PEDRO AUGUSTO GAIKI KARLLA MULLER ARTHUR GERMEIA	Edital Nº 14/2021/PROPI – Didático-Pedagógico	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto de Iluminação com Sistema Fotovoltaico Isolado para Ônibus Food Truck	JOAO PEDRO DE MARCHI JOAO VITOR PRUINELLI VINICIUS FERNANDES MARQUES STÉFANI BIANCA ANCKLER HEITOR HERNAN DELLABETA	Edital Nº 14/2021/PROPI – Didático-Pedagógico	2

Subtotal: 4.00

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
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê Nº 119 de 14 de outubro de 2021	Membro Designação para compor o Grupo de Trabalho para revisar o Projeto Pedagógico do Curso Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio do Câmpus Xanxerê	0.01

Subtotal: 0.01

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

Reprovado pela chefia em 31/03/2022 11:16:53

Avaliador: depe.xxe - Parecer DEPE: Docente encerrou o contrato. RSAD não foi preenchido.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:05	