

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Xanxerê
Nome:	Renato Da Silva Rosa Rodrigues
Siape:	2427321
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29.64	4. Gestão e Representação	0.36
2. Atividades de Pesquisa	10	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 Integrado em Alimentos	Física I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Alimentos	Física II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Alimentos	Física III	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Informática	Física I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Informática	Física II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Informática	Física III	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Física I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Física II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Física III	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Informática (Pendência)	Física V	Não	8	60	0.4

Subtotal: 15.40

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.24

Subtotal: 9.24

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Estudantes dos Cursos Técnicos Integrados	2

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Cursos Técnicos Integrados em Alimentos, Informática e Mecânica.	2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Maynara Afonso, Laryssa Regina Coletti, João Vitor Pruinelli.	1

Subtotal: 5.00

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	Investigando o uso da metodologia de resolução de problemas em Física nos cursos técnicos integrados	JULIA TREVISAN ; EDUARDO ZAFFARI MONTEIRO	PVXXE992-2019	4
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Investigando o uso da metodologia de resolução de problemas em Física nos cursos técnicos integrados	JULIA TREVISAN ; EDUARDO ZAFFARI MONTEIRO	PVXXE992-2019	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Projeto Garatêa	a definir	Não se aplica	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Investigando o uso da metodologia de resolução de problemas em Física nos cursos técnicos integrados	a definir	Não se aplica	2

Subtotal: 10.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção Geral do Câmpus Xanxerê Nº 27 de 21 de fevereiro de 2020	Divulgação, organização, aplicação, correção e outras atividades relacionadas às olimpíadas de conhecimentos na área de Ciências da Natureza	0.36

Subtotal: 0.36

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 06/04/2020 16:11:24

Avaliador: eliane.michieli

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
-----------------------	------------------

11/02/2020 16:59:57

30/03/2020 19:55:44