

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

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	8	5. Atividades de Capacitação	2
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	6	60	0.3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Física I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Física II	Não	12	60	0.6
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	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	6	60	0.3

Subtotal: 12.20

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.8

Subtotal: 9.80

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Estudantes dos cursos técnicos integrados em Alimentos, Mecânica e Informática	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões das áreas de Alimentos, Mecânica e Informática	1

Subtotal: 3.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
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)	Desenvolvimento de um sistema Web para avaliação diagnóstica, formativa e processual dos estudantes a partir da Estratégia de Resolução de Problemas em Física	GUSTAVO ROSTIROLLA; JOAO VITOR CURTARELLI BENINI	PVXXE1920-2020	6
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Multiletramentos na educação: bases teóricas e metodológicas		PVXXE2073-2019	2

Subtotal: 8.00

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 N° 50, de 27 de abril de 2021	Art. 1º Delegar aos servidores abaixo relacionados, o Encargo de Atividades relacionadas à organização da Olimpíada Nacional de Ciências (Física, Química, Biologia e Astronomia); da Olimpíada Brasileira de Física das Escolas Públicas; da Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica e da Olimpíada Internacional de Física e Cultura, [...]	2

Subtotal: 2.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N° 119, de 14 de outubro de 2021.	Art. 1º Designar os servidores abaixo relacionados para comporem o Grupo de Trabalho para revisar o Projeto Pedagógico do Curso Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio do Câmpus Xanxerê...	3

Subtotal: 3.00

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Grupo formal de estudos	Não se aplica	Grupo de Pesquisa em Multiletramentos (GPEM). Endereço para acessar o espelho do grupo do diretório dos grupos de pesquisa do CNPQ: dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/1524367606847791	2

Subtotal: 2.00

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/11/2021 09:52:58

Avaliador: depe.xxe

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

23/08/2021 15:58:14

Última alteração

08/11/2021 19:06:43