

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul
Nome:	Julio Eduardo Bortolini
Siape:	1791468
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35.5	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	0.5	5. Atividades de Capacitação	1
3. Atividades de Extensão	1		

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 Química.	Física 3 - Eletricidade e Eletromagnetismo. 3ª fase.	Não	80	55	4	
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Química.	CST. Ciência, Tecnologia e Sociedade.	Não	40	55	2	
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	Tecnologias de Informação e Comunicação - TIC (Substituição do Prof. Sérgio)	Não	20	55	1	
Periódica	Não	FIC	Técnico em Química.	Física 1 - Mecânica. 2ª fase.	Sim	80	55	4	
Periódica	Não	FIC	Técnico em Modelagem do Vestuário.	Física 1 - Mecânica. 2ª fase.	Sim	80	55	4	

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.25

Subtotal: 10.25

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Técnico em Química e Técnico em Modelagem do Vestuário.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Técnico em Química e Técnico em Modelagem do Vestuário.	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Coordenação do Conectando Saberes - 4ª fase - Curso técnico em Química.	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação - Tecnologia na infância - Lays, Letícia, Luana, Nathan, Guilherme, Fernando - 2ª fase Técnico em Química.	1

Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação - Transporte público intermunicipal - Loane, Tenile, Ana Luisa, Amáble, Bruna - 2ª fase Técnico em Química.	1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Monitoria de Física - matutino - Rafael Marques - Atendimento da 2ª fase técnico em química, 4ª fase técnico em química.	0.75
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Monitoria de Física - Vespertino - Iankie Milani - Atendimento da 2ª fase técnico em química, 4ª fase técnico em química.	0.75
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Supervisão de estudantes do PIBID (8 oito estudantes da licenciatura em Física).	0.75

Subtotal: 10.25

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Projeto Foguete didático (ou título similar)	Todos da 2ª fase do Técnico em Química e todos da 2ª fase do Técnico em Modelagem do Vestuário.	Edital 28/2018/PROPI Pesquisa didático-pedagógica	0.5

Subtotal: 0.50

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	Oficina de Física	EGON HENRIQUE DUMS	PJ136-2018	1

Subtotal: 1.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria Direção/CJS nº 81/2018.	Membro da comissão eleitoral.	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Nº 129, de 16 de agosto de 2018.	coordenar o Laboratório de Produção Material Didático.	1

Subtotal: 2.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço	Aguardando...	Capacitação pedagógica.	1

Subtotal: 1.00

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 27/08/2018 21:45:24

Avaliador: catia.machado - Aprovado pela comissão de avaliação do PSAD. Portaria interna N° 117, 31 de julho de 2018.

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
30/07/2018 17:05:19	17/08/2018 11:46:27