

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-1

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:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28.99	4. Gestão e Representação	11.01
2. Atividades de Pesquisa	0	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 em Química - Modalidade Integrado	Física IV - Eletromagnetismo	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Licenciatura em Física	Princípio das Ciências I (PCI-I) - Física	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Licenciatura em Física	Princípio das Ciências II (PCI-II) - Física	Não	80	60	4

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.98

Subtotal: 8.98

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Alunos da 5ª fase do curso Técnico em Química e alunos da Licenciatura em Física.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Técnico em Química e Licenciatura em Física	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Estudantes da 3ª Modelagem - Projeto de consumo de cigarro entre jovens AMANDA LETICIA BONA EMANUELE COELHO LEHNERT LAURA LUNELLI LUIZA DA VEIGA RAFAELA GODOI CARRANÇA KLEYSSIANE MONIQUE	1

Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Conectando Saberes - 1ª fase química Trabalho sobre o Fújama. GABRIELA CAROLINA PELLESEN LUIZ GUILHERME FAURO ORTIZ JOAO PAULO WOLF HOFFMANN GIOVANA RAITZ FELIPE WEBER REICHOW VICTOR FINTA DA SILVA ANA GABRIELLA EING TOREZIN	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Luiz Guilherme Ortiz	0.01
Supervisão e orientação direta de estágio	Estágio Curricular: Maria Clara Igrejas (Téc. Química) Estágio NÃO-Curricular: Alaís Draeger	1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Monitores da Física Jonas Michalak (Matutino) Nathália Cobalchini (Vespertino)	1

Subtotal: 8.01

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
à emitir	Coordenador subprojeto de Física do Programa Residência Pedagógica. Alaís Draeger Poliana Teles da Silva Joyce Vogel Ricardo Gabriela Lima Josiele Honorato Matheus Pessotti Matheus Gonçalves Radamés Mais cinco estudantes de Araranguá. Preceptores: Prof. Sérgio Ehler (IFSC-Jaraguá) Prof. Adavilson (Valdete Piazeira) Prof. Israel (IFSC-Araranguá)	8

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul N° 47 de 7 de março de 2023	Encargos de Laboratório Produção de Materiais Didáticos - F3.	1
--	---	---

Subtotal: 9.00

4.3 Representação			
Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul N° 200 de 12 de dezembro de 2022	Grupo de Trabalho de Estudos de Entradas da Licenciatura em Física do Câmpus Jaraguá do Sul - Centro.	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul N° 6 de 8 de fevereiro de 2023	Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior de Licenciatura em Física	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	à emitir	Semana da Licenciatura do IFSC-JAR (SeLIFSC	0.01

Subtotal: 2.01

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO
Aprovado pela chefia em 16/03/2023 14:34:21
Avaliador: jean.rafael - De acordo com o planejamento.

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
03/02/2023 18:38:56	16/03/2023 10:46:49