

**PLANO DE TRABALHO DOCENTE - 2022/1****IDENTIFICAÇÃO**

PROFESSOR(A):	Dayana Queiroz de Camargo
ÁREA DO CONHECIMENTO:	Física
CATEGORIA:	REGIME DE TRABALHO:
() Magistério do EBTT	() 20h
() Magistério do ES	() 40h
() Substituto	(X) DE

ATIVIDADES DE ENSINO

I – Aulas (carga horária conforme Resolução IFRS 082/11)		
<i>Nome da disciplina</i>	<i>Curso</i>	<i>Horas</i>
Física I	Licenciatura em Química	4 h
Termofísica, Óptica e Ondas	Técnico em Química - Integrado ao Ensino Médio	2 h
Termofísica, Óptica e Ondas	Técnico em Informática - Integrado ao Ensino Médio	2 h
Mecânica	Técnico em Informática - Integrado ao Ensino Médio	3 h
II- Outras atividades de ensino		
<i>Atividade</i>	<i>Descrição das atividades</i>	<i>Horas</i>
Preparação didática (mínimo de 08 horas acrescida de meia hora para cada hora que ultrapassar o limite mínimo estabelecido Res.082/11)		9 h e 30 min
Atendimento ao aluno (1/3 carga horária em sala de aula com mínimo de 04 horas)		4 h
Orientação de alunos (01 hora/aluno/semana)		
III- Projeto de Ensino		
<i>Título do Projeto</i>	<i>Período (início e fim)</i>	<i>Horas</i>
I. Coordenação e/ou participação em projeto de ensino, com o ministério de aulas, desenvolvimento de outras atividades, desde que não remunerados;* (até 12 horas) *Atividade sem bolsista compreende as horas da atividade em si, mais até 150% de horas (preparo + divulgação), o total apurado de horas será dividido por 04 meses e posteriormente por 04 semanas, perfazendo a carga-horária média semanal da atividade *Atividade com bolsista compreende as horas da atividade em si, mais até 200% de horas (preparo + divulgação), o total apurado de horas será dividido por 04 meses e posteriormente por 04 semanas, perfazendo a carga-horária média semanal da atividade. ***Máximo de horas previstas para atividade de ensino no semestre é de 18 horas semanais***		
TOTAL DO ENSINO		24 h e 30 min

ATIVIDADES DE PESQUISA (Cadastradas no Sigproj e aprovadas pela CAGPPI)

<i>Título do Projeto</i>	<i>Período (início e fim do projeto)</i>	<i>Horas</i>
I. Coordenação de Projeto de Pesquisa, registrado na Pró-reitoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação (até 10 horas) II. Participação em projeto de pesquisa registrado na Pró-reitoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação (até 06 horas) III. Coordenação de grupo de pesquisa cadastrado no Diretório de Grupos de Pesquisas do CNPq (com produção) (até 02 horas) IV. Participação em grupo de pesquisa cadastrado no Diretório de Grupos de Pesquisas do CNPq. (com produção) (até 01 hora) V. Organização de eventos ligados à pesquisa, à inovação ou à pós-graduação. (até 02 horas) VI. Outras atividades correlatas de interesse intelectual. (até 02 horas) *** Máximo de horas previstas para atividade de pesquisa no semestre é de 18 horas semanais***		
TOTAL DA PESQUISA		

**ATIVIDADES DE EXTENSÃO** (Cadastradas no SigProj e aprovadas pela CGAE)

<i>Título da Ação</i>	<i>Período (início e fim do projeto)</i>	<i>Horas</i>
Fundamentos para iniciantes ao estudo de Física A 2021/2022	De 01/01/2021 à 31/01/2023	30 min
Fundamentos para iniciantes ao estudo de Física B 2021/2022	De 01/01/2021 à 31/01/2023	30 min
Revisão de Física 1 para o ENEM 2021/2022	De 01/01/2021 à 31/01/2023	30 min
Revisão de Física 2 para o ENEM 2021/2022	De 01/01/2021 à 31/01/2023	30 min
Revisão de Física 3 para o ENEM 2021/2022	De 01/01/2021 à 31/01/2023	30 min
Curso completo de Física: Termologia 2021/2022	De 01/01/2021 à 31/01/2023	30 min
Curso completo de Física: Cinemática 2021/2022	De 01/01/2021 à 31/01/2023	30 min
Curso completo de Física: Óptica 2021/2022	De 01/01/2021 à 31/01/2023	30 min
Curso completo de Física: Ondas 2021/2022	De 01/01/2021 à 31/01/2023	30 min
Curso completo de Física: Eletrodinâmica 2021/2022	De 01/01/2021 à 31/01/2023	30 min
Curso completo de Física: Eletrostática 2021/2022	De 01/01/2021 à 31/01/2023	30 min
I. Coordenação e/ou participação em projeto de extensão, participação em programas e/ou cursos de extensão institucionais, com o ministério de aulas, desenvolvimento de outras atividades, desde que não remunerados;* (até 12 horas) II. Planejamento e organização de eventos de interesse da instituição, desde que aprovados pela representação da extensão no Campus e/ou Comitê de Extensão; (até 02 horas) III. Participação em programa de aproximação a empresas ou instituições, desde que exista acompanhamento periódico pela representação da extensão no Campus; (até 02 horas) IV. Consultoria, assessoria e prestação de serviços de caráter continuado, desde que não remunerados, excetuando-se os casos de recebimento de bolsas de fomento; (até 12 horas) V. Orientação de projetos sociais, culturais e esportivos.(até 02 horas) VI. Outras atividades correlatas de interesse institucional.(até 02 horas) *Atividade sem bolsista compreende as horas da atividade em si, mais até 150% de horas (preparo + divulgação), o total apurado de horas será dividido por 04 meses e posteriormente por 04 semanas, perfazendo a carga-horária média semanal da atividade *Atividade com bolsista compreende as horas da atividade em si, mais até 200% de horas (preparo + divulgação), o total apurado de horas será dividido por 04 meses e posteriormente por 04 semanas, perfazendo a carga-horária média semanal da atividade. O docente que participar de atividades de extensão deve apresentar, semestralmente, o relatório das atividades executadas. *** Máximo de horas previstas para atividade de extensão no semestre é de 18 horas semanais***		
TOTAL DA EXTENSÃO		5 h e 30 min

ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

<i>Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros.</i>	<i>Portaria</i>	<i>Horas</i>
Reuniões Institucionais		30 min
Portaria (Núcleo Docente Estruturante do curso superior de Licenciatura em Química do IFRS – Campus Feliz)	086/2021	1 h e 30 min
Portaria (Núcleo Docente Estruturante do curso superior de Bacharelado em Engenharia Química do IFRS – Campus Feliz)	083/2021	1 h e 30 min
Portaria (Participação no Colegiado do curso Superior de Licenciatura em Química do IFRS – Campus Feliz)	054/2022	30 min
Portaria (Participação no Colegiado do curso Superior de Bacharelado em Engenharia em Química do IFRS – Campus Feliz)	050/2022	30 min
Portaria (Participação no Colegiado do curso Técnico em Informática - Integrado ao Ensino Médio)	051/2022	30 min
Portaria (Participação no Colegiado do curso Técnico em Química - Integrado ao Ensino Médio)	055/2022	30 min
Ordem de serviço (professor responsável pela OBA 2022)	011/2022	30 min
Portaria (COMISSÃO RESPONSÁVEL PELA REFORMULAÇÃO DO PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO SUPERIOR DE ENGENHARIA QUÍMICA DO CAMPUS FELIZ DO IFRS)	084/2021	1 h e 30 min



Portaria (COMISSÃO RESPONSÁVEL PELA REFORMULAÇÃO DO PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO SUPERIOR DE ENGENHARIA QUÍMICA DO <i>CAMPUS FELIZ DO IFRS</i>)	167/2021	1 h e 30 min
Portaria (REPRESENTANTES DE ÁREA DO <i>CAMPUS FELIZ DO IFRS</i>) -Área: Física	155/2021	1 h
I. Diretor Geral (40 horas) II. Demais diretorias (hoje coordenações) (até 32 horas) III. Coordenações de curso (representantes de área) (até 24 horas) IV. Presidente de Comissões (CAGE, CAGPPI, CIS, CISSPA, CPPD, CPA, CGAE, ...) (até 04 horas) V. Participação de Comissões (CAGE, CAGPPI, CIS, CISSPA, CPPD, CPA, CGAE, ...) (até 03 horas) VI. Ordens de serviço (em andamento) (até 03 horas) VII. Portarias (em andamento) (até 03 horas) VIII. Reuniões Institucionais (até 02 horas)		
TOTAL DAS ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS		10 h

TOTAL DE ATIVIDADES

Total de Atividades de Ensino	24 h e 30 min	
Total de Atividades de Pesquisa		
Total de Atividades de Extensão	5 h e 30 min	
Total de Atividades Administrativas	10 h	
TOTAL DE HORAS SEMANAIS		40 h

Registre a data da finalização do preenchimento: Feliz, 08 de abril de 2022.

PROFESSOR (A)

DIRETOR DE ENSINO
() Deferido () Indeferido

COORDENADOR DE PESQUISA,
PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
() Deferido () Indeferido

COORDENADORA DE EXTENSÃO
() Deferido () Indeferido

DIRETOR-GERAL
() Deferido () Indeferido