



IDENTIFICAÇÃO

PROFESSOR(A):	Rafael Silveira Peres
ÁREA DO CONHECIMENTO:	Engenharia Química
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>
Química Inorgânica	Engenharia Química	5
Química Orgânica Teórica I	Engenharia Química	5
Química Inorgânica I	Licenciatura em Química	4
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)	Preparo de aulas, lista de exercícios, correção de provas e trabalhos	11
Atendimento ao aluno (1/3 carga horária em sala de aula com mínimo de 04 horas)	Atendimento para dúvidas, resolução de exercícios e provas de recuperação	5
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		30

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>
Coordenação de projeto intitulado “Utilização de compostos naturais na formulação de revestimentos especiais”	19/02/2018 até 31/12/2018	6
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. 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		6

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>
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)		



PLANO DE TRABALHO
DOCENTE – 2018/1

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

ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

<i>Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros.</i>	<i>Portaria</i>	<i>Horas</i>
Portaria nº 40-2018 DESIGNAR servidores para constituírem o COLEGIADO DO CURSO SUPERIOR EM ENGENHARIA QUÍMICA DO IFRS - CAMPUS FELIZ	40-2018	2
Portaria nº 49-2018 DESIGNAR servidores para constituírem o COLEGIADO DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM QUÍMICA DO IFRS - CAMPUS FELIZ	49-2018	2
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		4

TOTAL DE ATIVIDADES

Total de Atividades de Ensino	30
Total de Atividades de Pesquisa	6
Total de Atividades de Extensão	
Total de Atividades Administrativas	4
TOTAL DE HORAS SEMANAIS	40

PLANO DE ATIVIDADES QUE EXIGEM PRESENÇA NAS INSTALAÇÕES DO IFRS – 2018/1

Atividade	Dia da Semana	Hora de Início	Hora de Término
Aulas de Química Inorgânica	Segunda-feira	8:15	12:15
Aulas de Química Inorgânica I	Segunda-feira	19:00	22:30
Aulas de Química Orgânica Teórica I	Quinta-feira	8:15	12:15
Atendimento ao aluno – Química Inorgânica	Segunda-feira	16:00	18:00
Atendimento ao aluno - Química Inorgânica I	Segunda-feira	18:00	19:00
Atendimento ao aluno - Orgânica Teórica I	Segunda-feira	14:00	16:00

Feliz, ___ de _____ de 2018.

PROFESSOR (A)

DIRETOR DE ENSINO
() Deferido () Indeferido

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



INSTITUTO FEDERAL

Rio Grande do Sul
Campus Feliz

PLANO DE TRABALHO
DOCENTE – 2018/1

COORDENADOR DE EXTENSÃO

() Deferido () Indeferido

DIRETOR-GERAL

() Deferido () Indeferido