



IDENTIFICAÇÃO

PROFESSOR(A):	Cíntia Gabriely Zimmer
ÁREA DO CONHECIMENTO:	Engenharias
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>
Curso Superior de Bacharelado em Engenharia Química	Tecnologia dos Metais	2
Curso Superior de Bacharelado em Engenharia Química	Química Geral Experimental	4
Ensino Médio Integrado ao Curso de Técnico em Química	Processos Industriais	0,5
Ensino Médio Integrado ao Curso de Técnico em Química	Ciência dos Materiais	1
Ensino Médio Integrado ao Curso de Técnico em Química	Ciência e Tecnologia dos Materiais	1,5
Ensino Médio Integrado ao Curso de Técnico em Química	Química 1	3
Ensino Médio Integrado ao Curso de Técnico em Química	Química 2	3
Materiais Metálicos e Tratamentos Térmicos	Mestrado em Tecnologia e Engenharia dos Materiais	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 aula, desenvolvimento de exercícios, criação de provas, correção de provas, testes de experimentos.	8
Atendimento ao aluno (1/3 carga horária em sala de aula com mínimo de 04 horas)	Estudos orientados em assuntos que o aluno apresentar dúvidas e buscar auxílio junto ao professor.	4
Orientação de alunos (01 hora/aluno/semana)	Gabriel Maschio, Vinnícius Timm Bonow, Natália Ledur Fenner, Sabrina Guth Juchen, Alexander Ariel Bovenschulte, Micaela Severo Campos, Mateus Giacomini Dariva, Elyéser Capeletto, Fernando Grazziotin, Lucas Pereira de Jesus, Maicon Wilbert, Miguel Perdile Pandolfo	3
III- Projeto de Ensino		
<i>Título do Projeto</i>	<i>Período (início e fim)</i>	<i>Horas</i>
Construção de significados em Química: Equilíbrio Químico	05/2019 – 12/2019	1
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		35

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>
Avaliação das propriedades mecânicas e de corrosão de ligas de aço Inoxidável submetidas à oxidação térmica	05/2019 – 02/2020	2
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	2

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>
Aprendendo na prática: Química dos Metais	05/2019 – 12/2019	2
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		2

ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

<i>Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros.</i>	<i>Portaria</i>	<i>Horas</i>
Colegiado Técnico Integrado Química	Portaria nº 35, de 07 de março de 2019	0,3
Colegiado Engenharia Química	Portaria nº 07, de 14 de janeiro de 2019	0,3
Responsáveis pelo Laboratório de Materiais (Cerâmica)	Portaria nº 49, de 18 de março de 2019	0,2
Reuniões institucionais	A definir	0,2
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		1

TOTAL DE ATIVIDADES

Total de Atividades de Ensino	35
Total de Atividades de Pesquisa	2
Total de Atividades de Extensão	2
Total de Atividades Administrativas	1
TOTAL DE HORAS SEMANAIS	40

PLANO DE ATIVIDADES QUE EXIGEM PRESENÇA NAS INSTALAÇÕES DO IFRS – 2019/2

Atividade	Dia da Semana	Hora de Início	Hora de Término
Aula Ciência e Tecnologia dos Materiais (Técnico Integrado em Química), Aula Química 1 (Técnico Integrado em Química), Aula Ciência dos Materiais (Técnico Integrado em Química).	Terça-feira	7:30	18:00
Aula Química 2 e Ciência dos Materiais (Técnico Integrado em Química). *Estudos orientados	Quarta-feira	*10:30 13:20 *14:10	11:30 18:00 16:10



PLANO DE TRABALHO
DOCENTE – 2019/2

Aula Química Geral Experimental, Aula Tecnologia dos Metais. *Estudos orientados	Quinta-feira	*08:30 10:20 13:20	09:30 12:00 17:00
Aula de Química e Ciência dos Materiais (Técnico Integrado em Química). Aula Mestrado.	Sexta-feira	9:10 16:10	11:10 10:30

Feliz, ___ de _____ de 2019.

PROFESSOR (A)

DIRETOR DE ENSINO
() Deferido () Indeferido

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

COORDENADOR DE EXTENSÃO
() Deferido () Indeferido

DIRETOR-GERAL
() Deferido () Indeferido