

## DEPARTAMENTO DE QUÍMICA

Nome	Disciplina	Curso	Processo	Data Aprovação
Adelaide Maria Bogo Schmitt	Contabilidade e Finanças	Ciências da Computação	Conc. Pub. 01/05	04/08/2005
	Metodologia da Pesquisa	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Engenharia Mecânica</li> <li>- Ciência da Computação</li> <li>- Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas</li> </ul>	Portaria interna do CCT n. 233	13/06/2017
	Metodologia Científica Empreendedorismo em Informática	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Engenharia Civil</li> <li>- Engenharia de Produção e Sistemas</li> <li>- Engenharia Elétrica</li> <li>- Licenciatura em Matemática</li> </ul>		
	Gestão Financeira de Custos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ciência da Computação</li> <li>- Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas</li> </ul>		
	Gestão Financeira de Custos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas</li> </ul>		
Contabilidade para Construção Civil	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Engenharia Civil</li> </ul>			



	Química Geral e Inorgânica Química Tecnológica	Engenharia de Produção e Sistemas		
	Química Experimental	Licenciatura em Física		
Carla Dalmolin	Físico-Química I Físico-Química II Físico-Química Experimental Tópicos Especiais em Físico-Química Química Geral I Introdução ao Laboratório de Química Química Geral II Química Geral Experimental Química Aplicada Química Quântica Química de Polímeros	Licenciatura em Química	Portaria interna do CCT n. 235	13/06/2017
	Química para a Engenharia Civil Química para a Engenharia Elétrica	Engenharia Civil Engenharia Elétrica		
	Química Geral	Engenharia Mecânica Licenciatura em Física		
	Química Geral e Inorgânica Química Tecnológica	Engenharia de Produção e Sistemas		
	Química Experimental	Licenciatura em Física		
Carla Werlang Coelho	Educ. Fis. Curricular I (por modalidade) Educ. Fis. Curricular II (por modalidade)	Todos os cursos do CCT Todos os cursos do CCT	Conc. Pub. 02/02	24/02/2003
	Educação Física Curricular I Educação Física Curricular II Bioquímica	Licenciatura em Química Engenharia Mecânica Licenciatura em Química	Portaria interna do CCT n. 236	13/06/2017

<p>Catarinie Diniz Pereira</p>	<p>Química Analítica Qualitativa  Química Analítica Quantitativa  Química Analítica Instrumental  Química Ambiental  Química Geral I  Introdução ao Laboratório de Química  Química Geral II  Química Geral Experimental</p> <p>Química Geral</p> <p>Química para a Engenharia Civil  Química para a Engenharia Elétrica</p> <p>Química Geral e Inorgânica  Química Tecnológica</p> <p>Química Experimental</p>	<p>Licenciatura em Química</p> <p>Engenharia Mecânica  Licenciatura em Física</p> <p>Engenharia Civil  Engenharia Elétrica</p> <p>Engenharia de Produção e Sistemas</p> <p>Licenciatura em Física</p>	<p>Portaria interna do  CCT n. 237</p>	<p>13/06/2017</p>
<p>Edmar Martendal Dias de Souza</p>	<p>Química Analítica Qualitativa  Química Analítica Quantitativa  Química Analítica Instrumental  Química Ambiental  Química Geral I  Introdução ao Laboratório de Química  Química Geral II  Química Geral Experimental</p> <p>Química Geral</p> <p>Química para a Engenharia Civil  Química para a Engenharia Elétrica</p> <p>Química Geral e Inorgânica  Química Tecnológica  Química Experimental</p>	<p>Licenciatura em Química</p> <p>Engenharia Mecânica  Licenciatura em Física</p> <p>Engenharia Civil  Engenharia Elétrica</p> <p>Engenharia de Produção e Sistemas</p>	<p>Portaria interna do  CCT n. 238</p>	<p>13/06/2017</p>

Fabíola Corrêa Viel	<p>Química  Química Experimental  Química Orgânica  Química Geral e Inorgânica  Química Geral</p>	<p>Licenciatura Plena em Física  Engenharia Civil/Mecânica  Licenciatura Plena em Física  Licenciatura Plena em Física  Engenharia Elétrica</p>	<p>Conc. Pub. 02/02</p>	<p>28/02/2003</p>
	<p>Química Geral I  Introdução ao Laboratório de Química  Química Geral II  Química Geral Experimental  Química Analítica Qualitativa  Química Analítica Quantitativa  Química Analítica Instrumental  Química Ambiental  Estágio Curricular Supervisionado I  Estágio Curricular Supervisionado II  Estágio Curricular Supervisionado III  Estágio Curricular Supervisionado IV</p>	<p>Licenciatura em Química</p>	<p>Portaria interna do  CCT n. 239</p>	<p>13/06/2017</p>
	<p>Química Geral</p>	<p>Engenharia Mecânica  Licenciatura em Física</p>		
	<p>Química para a Engenharia Civil  Química para a Engenharia Elétrica  Química Geral e Inorgânica  Química Experimental</p>	<p>Engenharia Civil  Engenharia Elétrica  Engenharia de Produção e Sistemas  Licenciatura em Física</p>		
	<p>Laboratório de Ensino de Química I  Laboratório de Ensino de Química II  Experimentação no Ensino de Química  Projetos em Ensino de Química  Análise de recursos didáticos para o Ensino de Química  Tópicos especiais em educação</p>	<p>Licenciatura em Química</p>	<p>Portaria interna do  CCT n.121  SGPE n. 12076</p>	<p>05/08/2019</p>

Fabíola Sucupira Ferreira Sell	Língua Brasileira de Sinais  Metologia da Pesquisa  Língua Portuguesa	Licenciatura em Física Licenciatura em Química Licenciatura em Matemática  Ciência da Computação  Engenharia de Produção e Sistemas	Portaria 223/16	01/08/2016
Fernando Roberto Xavier	Química Inorgânica I Química Inorgânica II Química Inorgânica Experimental Tópicos Especiais em Química Inorgânica Química Geral I Introdução ao Laboratório de Química Química Geral II Química Geral Experimental Métodos Físicos de Análise Orgânica Bioquímica Mineralogia Química Quântica  Química para a Engenharia Civil Química para a Engenharia Elétrica  Química Geral  Química Geral e Inorgânica Química Experimental	Licenciatura em Química          Engenharia Civil Engenharia Elétrica  Engenharia Mecânica - Licenciatura em Física  Engenharia de Produção e Sistemas Licenciatura em Física	Portaria interna do CCT n. 240	13/06/2017
José Augusto da Col	Química Analítica Qualitativa Química Analítica Quantitativa Química Analítica Instrumental Química Ambiental Química Geral I	Licenciatura em Química	Portaria interna do	04/06/2018

	<p>Introdução ao Laboratório de Química Química Geral II Química Geral Experimental</p> <p>Química Geral</p> <p>Química para a Engenharia Elétrica</p> <p>Química Geral e Inorgânica Química Tecnológica Química Geral Química Experimental</p>	<p>Engenharia Mecânica</p> <p>Engenharia Elétrica</p> <p>Engenharia de Produção e Sistemas</p> <p>Licenciatura em Física</p>	CCT n. 88	
Júlio César de Oliveira Zimmermann	<p>Administração de Empresas</p> <p>Empreendedorismo em Informática Teoria Geral de Sistemas</p> <p>Sociologia das Organizações Contabilidade para Construção Civil Engenharia Econômica Gerenciamento da Construção Civil</p> <p>Fundamentos de Economia Gestão de Negócios</p> <p>Gestão e Organização</p> <p>Ética Profissional Organização Industrial Economia da Engenharia Custos de Produção Psicologia do Trabalho Gestão de Pessoas Gestão Estratégica Mercado Financeiro e de Capitais</p>	<p>Engenharia Elétrica, Mecânica, Civil</p> <p>Ciência da Computação</p> <p>Engenharia Civil</p> <p>Engenharia Elétrica</p> <p>Engenharia Mecânica</p> <p>Engenharia de Produção e Sistemas</p>	<p>C.P. 01/2005</p> <p>Portaria interna do CCT n. 244</p> <p>Portaria interna do CCT n. 244</p>	<p>04/08/2005</p> <p>13/06/2017</p> <p>13/06/2017</p>

	<p>Empreendedorismo Planejamento e Controle da Produção Marketing Empresarial Sociologia das Organizações</p> <p>Teoria Geral da Administração Matemática Financeira Teoria Geral de Sistemas Gestão Financeira e de Custos Empreendedorismo em Informática Gerência de Projetos Ética em Informática</p> <p>Metodologia Científica</p> <p>Metodologia da Pesquisa</p>	<p>Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas</p> <p>Ciência da Computação Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas</p> <p>Ciência da Computação Engenharia Civil Engenharia Elétrica Engenharia Mecânica Engenharia de Produção e Sistemas Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas</p>		
Karine Priscila Naidek	<p>Química Inorgânica I Química inorgânica II Química Inorgânica Experimental Tópicos Especiais em Química Inorgânica Química Geral I Introdução ao Laboratório de Química Química Geral II Química Geral Experimental Métodos Físicos de Análise Orgânica Bioquímica Mineralogia</p>	<p>Licenciatura em Química</p>	<p>Portaria interna do CCT n. 246</p>	<p>13/06/2017</p>

	<p>Química Quântica Química Aplicada</p> <p>Química para a Engenharia Civil Química para a Engenharia Elétrica</p> <p>Química Geral</p> <p>Química Geral e Inorgânica Química Tecnológica</p> <p>Química Experimental</p>	<p>Engenharia Civil Engenharia Elétrica</p> <p>Engenharia Mecânica Licenciatura em Física</p> <p>Engenharia de Produção e Sistemas</p> <p>Licenciatura em Física</p>		
Márcia Margarete Meier	<p>Química Geral I Introdução ao Laboratório de Química Química Geral II Química Geral Experimental Físico-Química I Físico-Química II Físico-Química Experimental Tópicos Especiais em Físico-Química Química aplicada</p> <p>Química para a Engenharia Civil Química para a Engenharia Elétrica</p> <p>Química Geral</p> <p>Química Geral e Inorgânica Química Tecnológica</p> <p>Química Experimental</p>	<p>Licenciatura em Química</p> <p>Engenharia Civil Engenharia Elétrica</p> <p>Engenharia Mecânica Licenciatura em Física</p> <p>Engenharia de Produção e Sistemas</p> <p>Licenciatura em Física</p>	Portaria interna do CCT n. 247	13/06/2017
	<p>Laboratório de Ensino de Química I Laboratório de Ensino de Química II Laboratório de Ensino de Química III Laboratório de Ensino de Química IV</p>			

Maria da Graça Moraes Braga Martin	Estágio Curricular Supervisionado I Estágio Curricular Supervisionado II Estágio Curricular Supervisionado III Estágio Curricular Supervisionado IV Experimentação no Ensino de Química Projetos em Ensino de Química Análise de Recursos Didáticos para o Ensino de Química Tópicos Especiais em Educação Prática de Ensino de Química Filosofia da Ciência História da Ciência Metodologia do Ensino e Recursos Didáticos Química Geral I Introdução ao Laboratório de Química Química Geral II Química Geral Experimental Química Aplicada	Licenciatura em Química	Portaria interna do CCT n. 248	13/06/2017
	Química para a Engenharia Civil Química para a Engenharia Elétrica	Engenharia Civil Engenharia Elétrica	Portaria interna do CCT n. 248	13/06/2017
	Química Geral e Inorgânica Química Tecnológica	Engenharia de Produção e Sistemas		
	Química Geral	Engenharia Mecânica Licenciatura em Física		
	Química Experimental	Licenciatura em Física		
Conteúdos e Metodologias do Ensino de Ciências	Licenciatura em Ciências Biológicas:	Portaria DG/CEAD N° 009/2020	28/02/2020	
	Laboratório de Ensino de Química I Laboratório de Ensino de Química II Laboratório de Ensino de Química III			

Moisés da Silva Lara	Laboratório de Ensino de Química IV Estágio Curricular Supervisionado I Estágio Curricular Supervisionado II Estágio Curricular Supervisionado III Estágio Curricular Supervisionado IV Experimentação no Ensino de Química Projetos em Ensino de Química Análise de Recursos Didáticos para o Ensino de Química Tópicos Especiais em Educação Prática de Ensino de Química Química Geral I Introdução ao Laboratório de Química Química Geral II Química Geral Experimental Química Aplicada Filosofia da Ciência História da Ciência Políticas Públicas e Legislação Didática Geral Metodologia do Ensino e Recursos Didáticos	Licenciatura em Química	Portaria do CCT n. 249	13/06/2017
	Química para a Engenharia Civil	Engenharia Civil	Portaria do CCT n. 249	13/06/2017
	Química para a Engenharia Elétrica	Engenharia Elétrica		
	Química Geral e Inorgânica Química Tecnológica	Engenharia de Produção e Sistemas		
	Química Geral	Engenharia Mecânica Licenciatura em Física		
Química Experimental	Licenciatura em Física			

Nicole Glock Maceno	<p>Laboratório de Ensino de Química I  Laboratório de Ensino de Química II  Laboratório de Ensino de Química III  Laboratório de Ensino de Química IV  Estágio Curricular Supervisionado I  Estágio Curricular Supervisionado II  Estágio Curricular Supervisionado III  Estágio Curricular Supervisionado IV  Experimentação no Ensino de Química  Projetos em Ensino de Química  Análise de Recursos Didáticos para o Ensino de Química  Tópicos Especiais em Educação  Prática de Ensino de Química  Química Geral I  Introdução ao Laboratório de Química  Química Geral II  Química Geral Experimental  Química Aplicada  Filosofia da Ciência  História da Ciência  Políticas Públicas e Legislação  Didática Geral  Metodologia do Ensino e Recursos Didáticos</p> <p>Química para a Engenharia Civil  Química para a Engenharia Elétrica  Química Geral e Inorgânica  Química Tecnológica  Química Geral</p> <p>Química Experimental</p>	<p>Licenciatura em Química</p> <p>Engenharia Civil  Engenharia Elétrica  Engenharia de Produção e Sistemas</p> <p>Engenharia Mecânica  Licenciatura em Física  Licenciatura em Física</p>	<p>Portaria interna do CCT n. 250</p> <p>Portaria interna do CCT n. 250</p>	<p>13/06/2017</p> <p>13/06/2017</p>
	<p>Química Orgânica I  Química Orgânica II  Química Orgânica Experimental</p>			

Rogério Aparecido Gariani	<p>Tópicos Especiais em Química Orgânica  Métodos Físicos de Análise Orgânica  Química Geral I  Introdução ao Laboratório de Química  Química Geral II  Química Geral Experimental  Bioquímica</p> <p>Química para a Engenharia Civil  Química para a Engenharia Elétrica</p> <p>Química Geral e Inorgânica  Química Tecnológica</p> <p>Química Geral</p> <p>Química Experimental</p>	<p>Licenciatura em Química</p> <p>Engenharia Civil  Engenharia Elétrica</p> <p>Engenharia de Produção e Sistemas</p> <p>Engenharia Mecânica  Licenciatura em Física  Licenciatura em Física</p>	Portaria interna do CCT n. 251	13/06/2017
---------------------------	---	---	--------------------------------	------------

<p>Samuel Rodrigues Mendes</p>	<p>Química Orgânica I  Química Orgânica II  Química Orgânica Experimental  Tópicos Especiais em Química Orgânica  Métodos Físicos de Análise Orgânica  Química Geral I  Introdução ao Laboratório de Química  Química Geral II  Química Geral Experimental  Bioquímica  Química Aplicada</p> <p>Química para a Engenharia Civil  Química para a Engenharia Elétrica</p> <p>Química Geral e Inorgânica  Química Tecnológica</p> <p>Química Geral</p> <p>Química Experimental</p>	<p>Licenciatura em Química</p> <p>Engenharia Civil  Engenharia Elétrica</p> <p>Engenharia de Produção e Sistemas</p> <p>Engenharia Mecânica  Licenciatura em Física</p> <p>Licenciatura em Física</p>	<p>Portaria interna do CCT n. 252</p>	<p>13/06/2017</p>
<p>Sérgio Henrique Pezzin</p>	<p>Química Experimental  Química Geral  Físico-Química de Polímeros  Reciclagem, Degradação e estabilização de Polímeros</p> <p>Química Geral I  Introdução ao Laboratório de Química  Química Geral II  Química Geral Experimental  Química Quântica  Química Aplicada  Físico-Química I  Físico-Química II  Físico-Química Experimental</p>	<p>Engenharia Mecânica/Elétrica  Engenharia Mecânica  Pós-Graduação em Materiais  Pós-Graduação em Materiais</p> <p>Licenciatura em Química</p>	<p>Conc. Pub. 02/97</p> <p>Portaria interna do CCT n. 253</p>	<p>01/09/1997</p> <p>13/06/2017</p>

	<p>Tópicos Especiais em Físico-Química</p> <p>Química para a Engenharia Civil  Química para a Engenharia Elétrica  Química Geral e Inorgânica</p> <p>Química Geral</p> <p>Química Experimental</p>	<p>Engenharia Civil  Engenharia Elétrica  Engenharia de Produção e Sistemas</p> <p>Engenharia Mecânica  Licenciatura em Física  Licenciatura em Física</p>		
Tatiana Comiotto Menestrina	<p>Psicologia do Trabalho  Didática  Psicologia I e II  Relações Humanas no Trabalho  Metodologia Científica  Psicologia da Educação I  Psicologia da Educação II  Ciência, Tecnologia e Sociedade</p>	<p>Engenharia de Produção  Lic. Plena em Física  Lic. Plena em Física  Eng. Mecânica  Tec. Sistemas Informação  Lic. em Matemática / Lic. em Química  Lic. em Matemática / Lic. em Química  Lic. em Química</p>	<p>Proc. CCT 866/04 –  MCI(SIS)</p> <p>Conc. Pub. 04/01</p> <p>Portaria 132/2016  Portaria 132/2016  Portaria 132/2016</p>	<p>27/10/2004</p> <p>17/09/2001</p> <p>01/06/2016  01/06/2016  01/06/2016</p>