

**Histórico Escolar - Graduação****Meu Histórico Escolar****Nome:** Renata Ferronato**Data:** 11/06/2019 - 19:15**Cadastro:** 385024-29**Curso:** GRA000129G - Química**Cidade:** Caxias do Sul**Atividades Curriculares**

Ano/ Período	Disciplina	Conceito	Nota	Situação	Carga horária	Descrição da Disciplina	Equivalência	Curso
2009/2	SOC0117W	2	7,5	H	30	Antropologia I	-	GRA000234
2009/2	FIL0149W	4	9,5	H	60	Filosofia da Educação	-	GRA000234
2009/2	LET0115W	3	8,0	H	60	Líng.Port.Inst (CCHA e CEFE- Licenc./Bachar. Filosofia)	-	GRA000234
2009/2	LET0120L	-		E	60	Língua Portuguesa para Licenciaturas	LET0115	GRA000234
2009/2	EDU0107W	4	9,1	H	30	Políticas Educacionais: Estrutura e Sistemas I	-	GRA000234
2009/4	FIL0150L	-		E	60	Epistemologia	UCS0104	GRA000234
2009/4	UCS0104WA	3	8,5	H	60	Epistemologia	-	GRA000234
2009/4	HIS0122L	-		E	60	Realidade Educacional Brasileira	UCS0100	GRA000234
2009/4	UCS0100W	2	7,9	H	60	Universidade e Sociedade	-	GRA000234
2010/2	PSI0111W	3	8,0	H	60	Psicologia do Desenvolvimento	-	GRA000234
2010/2	SOC0116W	4	9,0	H	60	Sociologia da Educação	-	GRA000234
2010/4	UCS0103W	4	9,1	H	30	Ética	-	GRA000129
2010/4	FIL0151L	-		E	60	Pesquisa em Educação	UCS0102	GRA000129
2010/4	FIL0151L	-		E	60	Pesquisa em Educação	UCS0103	GRA000129
2010/4	QUI0213XA	1	6,2	H	60	Química Geral	-	GRA000129
2010/4	QUI0299D	0	5,3	R	60	Química Inorgânica I	-	GRA000129
2010/4	UCS0102W	2	7,4	H	30	Seminários de Pesquisa	-	GRA000129
2011/2	SIS0222X	3	8,3	H	60	Informática Básica	-	GRA000129
2011/2	QUI0446AB	3	8,1	H	30	Práticas de Química	-	GRA000129
2011/2	QUI0299D	1	6,0	H	60	Química Inorgânica I	-	GRA000129
2011/2	QUI0322L	-		E	60	Química Interativa II	SIS0222	GRA000129
2011/2	QUI0298L	-		E	30	Técnicas para Laboratório Químico	QUI0446	GRA000129
2011/4	DES0201XC	2	7,0	H	60	Desenho Técnico I	-	GRA000129
2011/4	QUI0347A	0	4,8	R	30	Química Experimental I	-	GRA000129
2011/4	QUI0348A	0	3,1	R	30	Química Experimental II	-	GRA000129
2011/4	QUI0307A	1	6,4	H	60	Química Inorgânica II	-	GRA000129
2011/4	QUI0317L	-		E	60	Química Interativa I	DES0201	GRA000129
2012/2	MAT0357DB	0	0,1	R	60	Cálculo Diferencial e Integral I	-	GRA000129
2012/2	FIS0240L	-		E	60	Física A	FIS0267	GRA000129
2012/2	FIS0267XB	1	6,9	H	60	Mecânica Newtoniana	-	GRA000129
2012/2	QUI0308A	0	5,1	R	60	Química Orgânica I	-	GRA000129
2012/4	MAT0357XC	0	2,0	R	60	Cálculo Diferencial e Integral I	-	GRA000129
2012/4	MEC0257X	4	9,5	H	30	Higiene e Segurança do Trabalho	-	GRA000129
2012/4	PSI0113W	4	10,0	H	30	Psicologia de Grupos	-	GRA000129
2012/4	QUI0297L	-		E	60	Química Geral e Experimental	MEC0257	GRA000129
2012/4	QUI0309A	2	7,1	H	60	Química Orgânica II	-	GRA000129
2013/2	EDU0105D	4	9,0	H	60	Fundam. Teórico-Metod. da Atuação Docente	-	GRA000129
2013/2	QUI0347A	2	7,2	H	30	Química Experimental I	-	GRA000129

2013/2	QUI0297L	-		E	60	Química Geral e Experimental	QUI0347	GRA000129
2013/2	QUI0308A	1	6,0	H	60	Química Orgânica I	-	GRA000129
2013/2	QUI0238A	3	8,2	H	60	Química Orgânica III	-	GRA000129
2013/4	QUI0318D	3	8,0	H	60	Estágio em Química I	-	GRA000129
2013/4	EDU0106AA	2	7,5	H	60	Prática Pedagógica e sua Organização	-	GRA000129
2013/4	PSI0112X	3	8,1	H	60	Psicologia da Aprendizagem	-	GRA000129
2013/4	QUI0319A	0	3,3	R	60	Química Orgânica IV	-	GRA000129
2014/2	QUI0321D	3	8,5	H	120	Estágio em Química II	-	GRA000129
2014/2	LET0649XA	4	9,0	H	30	Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS	-	GRA000129
2014/2	MAT0337AE	1	6,2	H	60	Matemática I	-	GRA000129
2014/2	QUI0259DA	0	4,8	R	60	Química Analítica A	-	GRA000129
2014/2	MAT0258L	-		E	60	Tópicos de Funções	MAT0337	GRA000129
2014/4	EDU0766A	4	9,0	H	60	Ensino de Ciências Naturais	-	GRA000129
2014/4	ALM0203A	3	8,0	H	60	Físico Química	-	GRA000129
2014/4	QUI0316L	-		E	30	Físico-Química I	ALM0203	GRA000129
2014/4	QUI0237L	-		E	60	Físico-Química Prática	ELE0264	GRA000129
2014/4	QUI0237L	-		E	60	Físico-Química Prática	ALM0203	GRA000129
2014/4	ECO0105W	2	7,0	H	60	Fundamentos de Economia	-	GRA000129
2014/4	QUI0320D	3	8,0	H	60	Instrumentação para o Ensino de Química I	-	GRA000129
2014/4	QUI0326L	-		E	60	Instrumentação para o Ensino de Química II	EDU0766	GRA000129
2014/4	ELE0264DA	1	6,2	H	30	Laboratório de Eletricidade e Eletrônica	-	GRA000129
2014/4	MAT0311L	-		E	60	Matemática para Química	ECO0105	GRA000129
2015/2	QUI0342D	3	8,8	H	30	Análise Instrumental	-	GRA000129
2015/2	QUI0362D	1	6,0	H	30	Bioquímica	-	GRA000129
2015/2	QUI0436L	-		E	60	Cinética Química e Eletroquímica	QUI0310	GRA000129
2015/2	QUI0310A	1	6,0	H	60	Eletroquímica	-	GRA000129
2015/2	QUI0327D	3	8,0	H	120	Estágio em Química IV	-	GRA000129
2015/2	QUI0259A	1	6,3	H	60	Química Analítica A	-	GRA000129
2015/2	QUI0323L	-		E	30	Química Analítica C	QUI0342	GRA000129
2015/2	QUI0325L	-		E	30	Química das Biomoléculas	QUI0362	GRA000129
2015/4	QUI0324D	3	8,5	H	120	Estágio em Química III	-	GRA000129
2015/4	FIS0269DA	2	7,1	H	30	Fluidos e Termodinâmica	-	GRA000129
2015/4	GEO0269X	1	6,8	H	60	Geologia para Engenharia	-	GRA000129
2015/4	QUI0261AA	1	6,0	H	60	Química Analítica B	-	GRA000129
2015/4	QUI0381L	-		E	60	Química dos Minerais	GEO0269	GRA000129
2015/4	QUI0256L	-		E	60	Termodinâmica para Químicos	FIS0269	GRA000129
2016/2	FIS0259D	3	8,5	H	60	Física	-	GRA000129
2016/2	FIS0242E	4	9,0	H	60	Física B	-	GRA000129
2016/2	FIS0255L	-		E	60	Física Experimental	FIS0259	GRA000129
2016/2	QUI0245A	3	8,5	H	60	Química Instrumental	-	GRA000129
2016/4	EDU0829D	0		F	30	Avaliação na Educação	-	GRA000129
2016/4	EDU0813LN	3	8,5	H	60	Docência: Teoria e Prática	-	GRA000129
2016/4	EST0227AA	1	6,7	H	60	Estatística I	-	GRA000129
2016/4	QUI0319L	-		E	60	Química Orgânica IV	EDU0813	GRA000129
2016/4	QUI0319L	-		E	60	Química Orgânica IV	POL0205	GRA000129
2016/4	POL0205D	3	8,5	H	30	Revestimentos Orgânicos: Tintas e Vernizes	-	GRA000129

## Atividades Complementares

### Extensão

Data de Início	Data de Fim	Carga Horária	Atividade
07/03/2011	06/09/2011	60	Estágio - Mipel Indústria e Comércio de Válvulas Ltda
29/08/2011	09/09/2011	18	Curso - Leitura e Interpretação de Desenho Mecânico
23/07/2012	01/08/2012	13	Curso - Metrologia
13/01/2013	19/02/2013	60	Curso - Programa 5s no Controle de Qualidade
07/02/2013	19/02/2013	30	Curso - Sistema de Protocolo Eletrônico de Documentos
10/02/2013	19/02/2013	20	Curso - O Fantástico Mundo da Química Experimental
15/05/2013	15/05/2013	1	VII Semana Acadêmica do CCET

**Carga Horária Disciplinas Cursadas:** 2760 (100,00%)

**Carga Horária Atividades Complementares:** 202 (100,00%)

**Total de Carga Horária Cursada:** 2962

Carga Horária Total: 2760h + 200h de Atividades Complementares = 2960h + ENADE

Obs.: Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS (DECRETO nº 5.626/05), o acadêmico poderá cursar com aproveitamento para disciplina eletiva de créditos equivalentes ou como parte de Atividades Complementares.

ENADE - Exame Nacional de Desempenho de Estudantes, componente curricular obrigatório para a conclusão do curso, instituído pela Lei nº 10.861 de 14-04-2004.

#### Legenda

H - Aprovado

L - Aprov. de estudos com créditos

K - Cancelamento

R - Reprovado por nota

I - Dispensa sem créditos

T - Trancamento

M - Matriculado

G - Nota não informada

F - Reprovado por faltas

E - Equivalência de disciplina

A - Extraordinário aproveitamento de estudos

AE - Aproveitamento de estudos

P - Recuperação terapêutica

V - Aprov. de estudos com igual valor formativo

Ano/Período: os quatro primeiros dígitos indicam o ano, o quinto, o período letivo.

1 - Janeiro/Fevereiro

2 - Março/Julho

3 - Julho

4 - Agosto/Dezembro

#### Sistema de Avaliação conforme Regimento Geral da Universidade de Caxias do Sul

A partir do 2º semestre de 2008 adotou-se as notas decimais de ZERO a DEZ permanecendo a nota mínima de aprovação 6,0 ou Conceito 1

Conceito 0 (0 a 5,9) - Conceito 1 (6,0 a 6,9) - Conceito 2 (7,0 a 7,9) - Conceito 3 (8,0 a 8,9) - Conceito 4 (9,0 a 10)

**Observação: este Histórico Escolar não é válido para fins de Transferência.**