


MEC/SETEC INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE				A PARTIR DE 2018/1		
 <b>INSTITUTO FEDERAL</b> Sul-rio-grandense Câmpus Pelotas - Visconde da Graça	Curso de Licenciatura em Química			Pelotas – Visconde da Graça		
	MATRIZ CURRICULAR Nº 7652					
SEMESTRES		CÓDIGO	DISCIPLINAS	HORA AULA SEMANAL	HORA AULA SEMESTRAL	HORA RELÓGIO SEMESTRAL
	I SEMESTRE	CAVG_CES.185	Fundamentos Históricos e Filosóficos da Educação	2	40	30
		CAVG_CES.186	Estudo Sócio-Antropológico da Educação	2	40	30
		CAVG_Diren.026	Química Geral Básica	4	80	60
		CAVG_CES.89	Fundamentos de Matemática	4	80	60
		CAVG_Diren.028	Biologia I	4	80	60
		CAVG_CES.90	Tópicos de Física Básica I	4	80	60
			SUBTOTAL	20	400	300
	II SEMESTRE	CAVG_CES.91	Metodologia da Pesquisa	2	40	30
		CAVG_CES.187	Filosofia e Teoria do Conhecimento	3	60	45
		CAVG_Diren.236	Astronomia	4	80	60
		CAVG_Diren.227	Biologia II	4	80	60
		CAVG_Diren.231	Química Orgânica Básica	4	80	60
		CAVG_Diren.029	Tecnologias na Educação	3	60	45
			SUBTOTAL	20	400	300
	III SEMESTRE	CAVG_CES.93	Biologia III	5	100	75
		CAVG_CES.188	Físico-Química Básica	3	60	45
		CAVG_CES.92	Tópicos de Física Básica II	4	80	60
		CAVG_CES.189	Políticas e Legislação da Educação Básica	2	40	30
		CAVG_CES.190	Psicologia da Educação	2	40	30
CAVG_CES.137		Cálculo Diferencial	4	80	60	
		SUBTOTAL	20	400	300	
IV SEMESTRE	CAVG_Diren.240	Prática Pedagógica I	3	60	45	
	CAVG_Diren.243	História e Filosofia da Ciência	3	60	45	
	CAVG_CES.191	Metodologia para o Ensino de Ciências	3	60	45	
	CAVG_CES.149	Química Geral e Inorgânica I	5	100	75	
	CAVG_CES.150	Instrumentação para o Ensino de Química	6	120	90	
		SUBTOTAL	20	400	300	
V SEMESTRE	CAVG_CES.95	Estatística Básica	3	60	45	
	CAVG_Diren.248	Prática Pedagógica II	3	60	45	

	CAVG_CES.193	Ensino Através de Projetos	2	40	30
	CAVG_Diren.280	Química Geral e Inorgânica II	4	80	60
	CAVG_CES.152	Físico-Química I	4	80	60
	CAVG_CES.151	Geologia e Paleontologia	2	40	30
		SUBTOTAL	18	360	270
VI SEMETRE		*Estágio Supervisionado I – Orientação Acadêmica	1	20	15
	CAVG_Diren.255	Seminários Integradores	3	60	45
	CAVG_Diren.441	História da Química	3	60	45
	CAVG_CES.154	Química Analítica I	4	80	60
	CAVG_CES.153	Físico-Química II	4	80	60
		SUBTOTAL	15	300	225
VII SEMETRE		*Estágio Supervisionado II – Orientação Acadêmica	1	20	15
	CAVG_Diren.270	Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS)	4	80	60
	CAVG_Diren.030	Tópicos Especiais em Língua Portuguesa	3	60	45
	CAVG_Diren.282	Química Orgânica I	4	80	60
	CAVG_CES.155	Química Analítica II	4	80	60
	CAVG_Diren.285	Bioquímica I	4	80	60
		SUBTOTAL	20	400	300
VIII SEMETRE		*Estágio Supervisionado III – Orientação Acadêmica	1	20	15
	CAVG_CES.201	Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso I	2	40	30
	CAVG_CES.157	Química no Cotidiano	3	60	45
	CAVG_CES.136	Bioquímica II	4	80	60
	CAVG_CES.156	Química Orgânica II	4	80	60
	CAVG_CES.111	Gestão da Educação Escolar	2	40	30
		SUBTOTAL	16	320	240
IX SEMETRE		*Estágio Supervisionado IV– Orientação Acadêmica	1	20	15
	CAVG_CES.203	Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso II	2	40	30
	CAVG_CES.158	Química Orgânica III	4	80	60
	CAVG_CES.159	Química Ambiental	6	120	90
	CAVG_CES.206	Desenvolvimento Humano e Processos Educacionais	2	40	30
		SUBTOTAL	15	300	225
<b>SUBTOTAL GERAL</b>					2460
CARGA HORÁRIA DAS DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS (Subtraídas 60h dos estágios)					2400
CARGA HORÁRIA DE PRÁTICA COMO COMPONENTE CURRICULAR					405
CARGA HORÁRIA DE DISCIPLINAS ELETIVAS					210

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO			60
ATIVIDADES COMPLEMENTARES			200
ESTAGIO CURRICULAR (incluídas as 60h de estágios			405
CARGA HORÁRIA TOTAL			<b>3275</b>

HORA AULA = 45 MINUTOS.  
DESENVOLVIMENTO DE CADA SEMESTRE EM 20 SEMANAS.

\*JÁ CONTABILIZADAS NA CARGA HORÁRIA DE ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO