


MEC/SETEC INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE			A PARTIR DE 2019/1			
 INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE	<b>Curso Superior de Tecnologia em Agroindústria</b>		<b>CAMPUS PELOTAS-VISCONDE DA GRAÇA</b>			
	<b>MATRIZ CURRICULAR Nº 7880</b>					
<b>SEMESTRES</b>		<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINAS</b>	<b>HORA AULA SEMANAL</b>	<b>HORA AULA SEMESTRAL</b>	<b>HORA RELÓGIO</b>
	<b>I SEMESTRE</b>	CAVG_Diren.014	Matemática Aplicada	04	80	<b>60</b>
		VG_TEC.72	Fundamentos de Química de Alimentos I	04	80	<b>60</b>
		AGRI.003	Princípios de Conservação de Produtos Agroindustriais	04	80	<b>60</b>
		AGRI.004	Fundamentos de Produção Agropecuária	02	40	<b>30</b>
		CAVG_Diren.017	Química Geral	04	80	<b>60</b>
		AGRI.006	Informática Aplicada	02	40	<b>30</b>
			<b>SUBTOTAL</b>	<b>20</b>		<b>300</b>
	<b>II SEMESTRE</b>	AGRI.005	Química Analítica Aplicada	04	80	<b>60</b>
		CAVG_CES.183	Fundamentos de Economia	02	40	<b>30</b>
		CAVG_CES.184	Contabilidade Aplicada	02	40	<b>30</b>
		VG.ENS.68	Fundamentos de Química de Alimentos II	04	80	<b>60</b>
		CAVG_Diren.022	Higiene e Segurança na Agroindústria	04	80	<b>60</b>
		CAVG_Diren.023	Física Aplicada	04	80	<b>60</b>
			<b>SUBTOTAL</b>	<b>20</b>		<b>300</b>
	<b>III SEMESTRE</b>	VG.ENS.69	Estatística	04	80	<b>60</b>
		VG.ENS.70	Microbiologia Agroindustrial	06	120	<b>90</b>
		CAVG_Diren.019	Gestão e Planejamento Agroindustrial	04	80	<b>60</b>
		VG.ENS.71	Análise Físico-Química de Alimentos	04	80	<b>60</b>
		CAVG_Diren.021	Metodologia e Técnicas da Pesquisa	02	40	<b>30</b>
			<b>SUBTOTAL</b>	<b>20</b>		<b>300</b>
	<b>IV SEMESTRE</b>	VG.ENS.72	Operações Unitárias na Agroindústria	04	80	<b>60</b>
		CAVG_Diren.134	Logística Agroindustrial	<b>02</b>	40	<b>30</b>
		VG.ENS.73	Análise Instrumental de Alimentos	04	80	<b>60</b>
VG.ENS.74		Tecnologia de Grãos	04	80	<b>60</b>	
VG.ENS.75		Tecnologia de Carnes e Derivados	04	80	<b>60</b>	
VG.ENS.76		Fisiologia Pós-Colheita de Frutas e Hortaliças	02	40	<b>30</b>	
		<b>SUBTOTAL</b>	<b>20</b>		<b>300</b>	
<b>V SEMESTRE</b>	VG.ENS.77	Tecnologia de Frutas e Hortaliças	04	80	<b>60</b>	
	VG.ENS.78	Tecnologia de Leite e Derivados	04	80	<b>60</b>	
	CAVG_Diren.141	Marketing Agroindustrial	02	40	<b>30</b>	
	VG.ENS.79	Tecnologia de Óleos e Gorduras	04	80	<b>60</b>	
	VG.ENS.80	Tecnologia Ambiental	04	80	<b>60</b>	
		<b>SUBTOTAL</b>	<b>18</b>		<b>270</b>	
<b>VI SEMESTRE</b>	CAVG_Diren.144	Tecnologia de Embalagens	05	100	<b>75</b>	
	CAVG_Diren.145	Análise Sensorial de Alimentos	05	100	<b>75</b>	
	VG.ENS.81	Tecnologia de Massas, Pães e Farináceos	04	80	<b>60</b>	
	VG.ENS.82	Tecnologia de Bebidas	04	80	<b>60</b>	
	CAVG_Diren.148	Empreendedorismo	02	40	<b>30</b>	
		<b>SUBTOTAL</b>	<b>20</b>		<b>300</b>	

<b>VII SEMESTRE</b>	VG_TEC.74	Análise de Custos	03	60	<b>45</b>	
	VG.ENS.83	Sistemas de Segurança Alimentar	03	60	<b>45</b>	
	VG.ENS.84	Tecnologia de Produtos Agroindustriais Não-Alimentares	02	40	<b>30</b>	
	CAVG_CES.160	Aspectos Sócio Antropológicos da Alimentação	02	40	<b>30</b>	
	CAVG_Diren.151	Desenvolvimento de Novos Produtos	10	200	<b>150</b>	
	VG.ENS.85	Orientação de Trabalho Científico	02	40	<b>30</b>	
		<b>SUBTOTAL</b>	<b>22</b>		<b>330</b>	
		<b>CARGA HORÁRIA DAS DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS</b>				<b>2100</b>
		<b>ATIVIDADES COMPLEMENTARES</b>				<b>240</b>
		<b>ESTAGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO</b>				<b>240</b>
		<b>TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO</b>				<b>90</b>
		<b>DISCIPLINAS ELETIVAS MÍNIMO DE</b>				<b>60</b>
		<b>CARGA HORÁRIA TOTAL</b>				<b>2730</b>