

MEC/SETEC INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE					A PARTIR DE 2018/2
 INSTITUTO FEDERAL Sul-rio-grandense		CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM VITICULTURA E ENOLOGIA			
		MATRIZ DE PRÉ-REQUISITOS			
SEMESTRES	II SEMESTRE	CAVG_CES.116	Microbiologia II	CAVG_CES.114	Microbiologia I
		CAVG_Diren.193	Estatística Aplicada	CAVG_Diren.044	Matemática Aplicada
		CAVG_Diren.194	Viticultura II	CAVG_Diren.043	Viticultura I
		CAVG_Diren.196	Agrometeorologia	CAVG_Diren.043	Viticultura I
		CAVG_CES.117	Solos II	CAVG_CES.113	Solos I
		CAVG_Diren.199	Topografia Aplicada	CAVG_Diren.044 CAVG_CES.115	Matemática Aplicada Desenho Técnico Aplicado
	III SEMESTRE	CAVG_Diren.197	Bioquímica Aplicada	CAVG_Diren.042 CAVG_CES.114	Química Geral Química Orgânica
		CAVG_Diren.208	Enologia II	CAVG_Diren.201	Enologia I
		CAVG_Diren.200	Viticultura III	CAVG_Diren.194	Viticultura II
		CAVG_CES.119	Análise Físico-Química Enológica	CAVG_Diren.201	Enologia I
	IV SEMESTRE	CAVG_CES.121	Análise Sensorial II	CAVG_CES.120	Análise Sensorial I
		CAVG_Diren.213	Enologia III	CAVG_Diren.208	Enologia II
		CAVG_Diren.210	Análise Instrumental em Alimentos	CAVG_Diren.042 CAVG_CES.118 CAVG_Diren.112	Química Geral Química Orgânica Tópicos de Física Básica
	V SEMESTRE	CAVG_CES.125	Enologia IV	CAVG_Diren.213	Enologia III
		CAVG_CES.126	Planejamento Estratégico	CAVG_Diren.212	Gestão e Planejamento
		CAVG_CES.127	Análise Sensorial III	CAVG_CES.121	Análise Sensorial II
		CAVG_Diren.204	Relação Solo-Água-Planta	CAVG_Diren.196 CAVG_CES.117 CAVG_Diren.194	Agrometeorologia Solos II Viticultura II
		CAVG_Diren.215	Propriedades Funcionais em Uvas e Derivados	CAVG_Diren.201	Enologia I
		VG.ENS.16	Insumos na Indústria Vinícola	CAVG_Diren.201	Enologia I
	VI SEMESTRE	CAVG_Diren.214	Tópicos em Análise Financeira	CAVG_CES.123 CAVG_Diren.044	Economia Aplicada Matemática Aplicada
		CAVG_Diren.219	Tecnologia de Produtos Derivados da Uva	CAVG_Diren.213	Enologia III
		CAVG_Diren.218	Serviço do Vinho	CAVG_CES.128	Enogastronomia Aplicada
		CAVG_CES.130	Segurança Alimentar	CAVG_Diren.213	Enologia III