

MEC/SETEC INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE				A PARTIR DE 2018/02	
 <b>INSTITUTO FEDERAL</b> Sul-rio-grandense Câmpus Bagé	Curso Superior de Graduação em Engenharia Agrônômica			CÂMPUS Bagé	
	MATRIZ DE PRÉ-REQUISITOS				
SEMESTRES		CÓDIGO	DISCIPLINAS	CÓDIGO	DISCIPLINAS
	II SEMESTRE	B2		Cálculo	A5
B3			Genética (Biotecnologia)	A4	Biologia Celular
B4			Topografia I	A5	Matemática Básica
B5			Bioquímica	A1	Química I
B5			Bioquímica	A4	Biologia Celular
B7			Química II	A1	Química I
B8			Física II	A3	Física I
III SEMESTRE		C1		Fisiologia Vegetal	B5
	C1		Fisiologia Vegetal	B7	Química II
	C3		Melhoramento Vegetal	B3	Genética (Biotecnologia)
	C4		Topografia II	B4	Topografia I
	C5		Fitopatologia I	A4	Biologia Celular
	C6		Entomologia II	B6	Entomologia I
	C7		Melhoramento Animal	A4	Biologia Celular
	B1		Botânica II	A6	Botânica I
IV SEMESTRE	D1		Agrometeorologia	B8	Física II
	D2		Nutrição Animal	B1	Botânica II (anatomia e morfologia)
	D2		Nutrição Animal	C2	Anatomia e Fisiologia Animal
	D3		Máquinas Agrícolas	B8	Física II
	D4		Plantas de Lavoura I	B1	Botânica II (anatomia e morfologia)
	D4		Plantas de Lavoura I	C5	Fitopatologia I
	D5		Plantas Invasoras	A6	Botânica I (Sistemática)
	D5		Plantas Invasoras	B1	Botânica II (anatomia e morfologia)
	D6		Horticultura Geral	B3	Genética (Biotecnologia)
	D7		Fitopatologia II	C5	Fitopatologia I
	D8		Solos I	B7	Química II
	D8		Solos I	C8	Geologia
	V SEMESTRE	E1		Mecanização Agrícola	D3
D4			Fertilidade e nutrição de Plantas (Solos II)	D8	Solos I
E2			Plantas de Lavoura II	A6	Botânica I (Sistemática)
E2			Plantas de Lavoura II	B1	Botânica II (anatomia e morfologia)
E3			Fruticultura	A6	Botânica I (Sistemática)
E3			Fruticultura	D6	Horticultura Geral

	E4	Olericultura	A6	Botânica I (Sistemática)
	E4	Olericultura	D6	Horticultura Geral
	E5	Forrageiras I	A6	Botânica I (Sistemática)
	E5	Forrageiras I	B1	Botânica II (anatomia e morfologia)
	E6	Hidrologia Agrícola	B8	Física II
	E6	Hidrologia Agrícola	D8	Solos I
	E7	Sistemas de Produção de Ruminantes I (ovinos)	C2	Anatomia e Fisiologia Animal
	E7	Sistemas de Produção de Ruminantes I (ovinos)	D2	Nutrição Animal
VI SEMESTRE	F1	Forrageiras II	E5	Forrageiras I
	F2	Sistemas de Produção de Ruminantes II (BL)	C2	Anatomia e Fisiologia Animal
	F2	Sistemas de Produção de Ruminantes II (BL)	D2	Nutrição Animal
	F3	Paisagismo e Plantas Ornamentais	A6	Botânica I (Sistemática)
	F3	Paisagismo e Plantas Ornamentais	B1	Botânica II (anatomia e morfologia)
	F3	Paisagismo e Plantas Ornamentais	D6	Horticultura Geral
	F4	Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal	B5	Bioquímica
	F4	Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal	C1	Fisiologia Vegetal
	F5	Tecnologia de Produtos de Origem Animal	B5	Bioquímica
	F5	Tecnologia de Produtos de Origem Animal	C1	Fisiologia Vegetal
	F6	Agroecologia	C6	Entomologia II
	F7	Hidráulica Agrícola	E6	Hidrologia Agrícola
	F8	Geoprocessamento	C4	Topografia II
	VI SEMESTRE	G1	Sistemas de Produção de Ruminantes III (BC)	C2
G1		Sistemas de Produção de Ruminantes III (BC)	D2	Nutrição Animal
G2		Gestão Ambiental	D4	Plantas de Lavoura I
G3		Administração e Economia Rural	B2	Cálculo
G4		Sistemas de Produção de Não Ruminantes	C2	Anatomia e Fisiologia Animal
G4		Sistemas de Produção de Não Ruminantes	C3	Melhoramento Vegetal
G4		Sistemas de Produção de Não Ruminantes	D2	Nutrição Animal
G5		Produção e Tecnologia de Sementes	D4	Plantas de Lavoura I
G5		Produção e Tecnologia de Sementes	F2	Sistemas de Produção de Ruminantes II (BL)
G6		Irrigação e Drenagem	F7	Hidráulica Agrícola
G8		Estatística	A5	Matemática Básica

VIII SEMESTRE	H1	Gestão de Projetos Agropecuários	G3	Administração e Economia Rural
	H3	Construções Rurais	A7	Desenho Técnico para Agronomia
	H4	Silvicultura	A6	Botânica I (Sistemática)
	H4	Silvicultura	B1	Botânica II (anatomia e morfologia)
	H4	Silvicultura	D6	Horticultura Geral
IX SEMESTRE	I1	Experimentação Agrícola	G8	Estatística