

MUDANÇAS NO PPC (matriz curricular) DE AGRONOMIA

LEGENDA: Letra na cor preta: SEM ALTERAÇÃO; Letra na cor azul: INCLUSÃO; Letra na cor verde: ALTERAÇÃO DE SEMESTRE

	MATRIZ CURRICULAR NOVA (2020)		MATRIZ CURRICULAR ANTIGA (2012)	
	Eixos temáticos	Disciplinas/CH	Disciplinas/CH	Eixos temáticos
1º semestre	Biologia Vegetal I	Botânica (68h)	Botânica (68h)	Biologia Vegetal I
		Sistemática vegetal (51h)	Sistemática vegetal (51h)	
	Comunicação e Iniciação Científica	Comunicação oral e escrita (51h)	Comunicação oral e escrita (51h)	Comunicação e Iniciação Científica
		Metodologia científica (51h)	Metodologia científica (51h)	
	Instrumentalização I	Matemática Básica (51h)	-	-
		Química aplicada (85h)	Química aplicada (85h)	Instrumentalização I
2º semestre		Informática (51h)	Informática (51h)	
	Introdução às Ciências Agrárias e ao Contexto da Atuação Profissional	Introdução às ciências agrárias (34h)	Introdução às ciências agrárias (34h)	Introdução às Ciências Agrárias
		Introdução à atividade profissional (34h)	Introdução à atividade profissional (34h)	
	Biologia Animal	Zoologia geral (68h)	Zoologia geral (68h)	Biologia Animal
		Zoologia agrícola (34h)	Zoologia agrícola (34h)	
	Instrumentalização II	Cálculo diferencial e integral (68h)	Cálculo diferencial e integral (68h)	Instrumentalização II
3º semestre		Álgebra linear (51h)	Álgebra linear (51h)	
		Expressão gráfica (51h)	Expressão gráfica (51h)	
	Biologia Vegetal II	Bioquímica (68h)	Bioquímica (68h)	Biologia Vegetal II
		Fisiologia vegetal (85h)	Fisiologia vegetal (85h)	
	Agroecossistemas I	Ecologia (51h)	Ecologia (51h)	Ciência do Ambiente I
		Agrometeorologia (51h)	Agrometeorologia (51h)	
4º semestre		Agricultura geral (51h)	-	-
	Instrumentalização III	Física (68h)	Física (68h)	Instrumentalização III
		Estatística (68h)	Estatística (68h)	
	Ciência do Solo I	Gênese e propriedades do solo (68h)	Gênese e propriedades do solo (68h)	Ciência do Solo I
		Morfologia e classificação do solo (34h)	Morfologia e classificação do solo (34h)	
	Biotecnologia	Genética (51h)	Zootecnia Geral (68h)	Produção Animal I
5º semestre		Microbiologia (34h)	Nutrição Animal (51h)	
	Instrumentalização IV	Estatística experimental (68h)	Estatística experimental (68h)	Instrumentalização IV
		Topografia e cartografia (68h)	Topografia e cartografia (68h)	
		Sensoriamento remoto e Geoprocessamento (68h)	Sensoriamento remoto e Geoprocessamento (68h)	
	Ciência do Solo II	Nutrição mineral de plantas (51h)	Nutrição mineral de plantas (51h)	Ciência do Solo II
		Fertilidade do solo (51h)	Fertilidade do solo (51h)	
6º semestre		Zootecnia geral (68h)	Agricultura Geral (51h)	Produção Vegetal I
	Produção Animal I	Nutrição animal (51h)	Biologia e manejo de Plantas daninhas (34h)	
		Desenvolvimento agrário na Amazônia (51h)	Desenvolvimento agrário na Amazônia (51h)	Desenvolvimento Agrário I
		Sociologia Rural e Agricultura familiar (34h)	Sociologia Rural e Agricultura familiar (34h)	
	Defesa Sanitária Vegetal I	Fitopatologia (68h)	Fitopatologia (68h)	Defesa Sanitária Vegetal I
		Entomologia (68h)	Entomologia (68h)	
7º semestre		Microbiologia (34h)	Microbiologia (34h)	
	Produção Animal II	Forragicultura (51h)	Forragicultura (51h)	Produção Animal II
		Zootecnia de ruminantes (68h)	Zootecnia de ruminantes (68h)	
	Infraestrutura I	Máquinas, motores e mecanização rural (68h)	Máquinas, motores e mecanização rural (68h)	Infraestrutura I
		Hidráulica (51h)	Hidráulica (51h)	
	Ciência do Solo III	Manejo do solo (34h)	Manejo do solo (34h)	Ciência do Solo III
8º semestre		Conservação do solo (34h)	Conservação do solo (34h)	
	ESO	(270 ou 135 ou 90 h)	-	-

	MATRIZ CURRICULAR NOVA (2020)		MATRIZ CURRICULAR ANTIGA (2012)		
	Eixos temáticos	Disciplinas/CH	Eixos temáticos	Disciplinas/CH	
6º semestre	Produção Vegetal I	Tecnologia de produção de sementes e mudas (68h)	Tecnologia de produção de sementes e mudas (68h)	Produção Vegetal II	
		Plantas medicinais e aromáticas (34h)	Plantas medicinais e aromáticas (34h)		
		Olericultura (68h)	Olericultura (68h)		
	Defesa Sanitária Vegetal II	Entomologia agrícola (51h)	Economia Regional e do Agronegócio (51h)	Desenvolvimento Agrário II	
		Fitopatologia agrícola (51h)	Extensão Rural (34h)		
		Biologia e manejo de plantas daninhas (34h)	-		
	Infraestrutura II	Eletrificação Rural (34h)	Eletrificação Rural (34h)	Infraestrutura II	
		Irrigação e drenagem (68h)	Irrigação e drenagem (68h)		
		Ambiência e construções rurais (68h)	Ambiência e construções rurais (68h)		
ESO	(270 ou 135 ou 90 h)	(40, 60 ou 120 h)	ESO		
ELETIVAS	34 h (máximo)	-	-		
7º semestre	Produção Vegetal II	Produção de grãos (68h)	Produção de grãos (68h)	Produção Vegetal III	
		Culturas industriais I (68h)	Culturas industriais I (68h)		
		Fruticultura (68h)	Fruticultura (68h)		
	Métodos de Melhoramento	Genética (51h)	Genética (51h)	Genética e Métodos de Melhoramento	
		Métodos de melhoramento de plantas (51h)	Métodos de melhoramento de plantas (51h)		
		Métodos de melhoramento animal (51h)	Métodos de melhoramento animal (51h)		
	Desenvolvimento Agrário II	Economia Regional e do Agronegócio (51h)	-	-	
		Extensão Rural (34h)	-	-	
		ESO	(270 ou 135 ou 90 h)	(40, 60 ou 120 h)	ESO
ELETIVAS	119 h (máximo)	68 h (máximo)	ELETIVAS		
8º semestre	Produção Vegetal III	Culturas industriais II (68h)	Culturas industriais II (68h)	Produção Vegetal IV	
		Floricultura e paisagismo (51h)	Floricultura e paisagismo (51h)		
		Manejo e produção florestal (51h)	Manejo e produção florestal (51h)		
	Desenvolvimento Agrário III	Economia da produção (34h)	Economia da produção (34h)	Economia da produção e Administração econômico-financeira	
		Administração econômico-financeira e contabilidade (34h)	Administração econômico-financeira e contabilidade (34h)		
		Zootecnia de não ruminantes (68h)	Zootecnia de não ruminantes (68h)		Produção Animal III
	Produção Animal III	Aquicultura (51h)	Aquicultura (51h)		
		ESO	(270 ou 135 ou 90 h)	(40, 60 ou 120 h)	
		ELETIVAS	153 h (máximo)	68 h (máximo)	ELETIVAS
9º semestre	Desenvolvimento Agrário IV	Empreendedorismo rural (51h)	Empreendedorismo rural (51h)	Desenvolvimento Agrário III	
		Política e legislação agrária (34h)	Política e legislação agrária (34h)		
	Agroecossistemas II	Gestão de recursos naturais renováveis (51h)	Gestão de recursos naturais renováveis (51h)	Ciência do Ambiente II	
		Manejo de bacias hidrográficas (34h)	Manejo de bacias hidrográficas (34h)		
	Processamento Agroindustrial	Armazenamento de produtos agropecuários (51h)	Armazenamento de produtos agropecuários (51h)	Processamento Agroindustrial	
		Processamento tecnológico de produtos agropecuários (85h)	Processamento tecnológico de produtos agropecuários (85h)		
	Defesa Sanitária Vegetal III	Legislação de defesa (34h)	Legislação de defesa (17h)	Defesa Sanitária Vegetal II	
		Inspecção vegetal (34h)	Inspecção vegetal (34h)		
	ESO	(270 ou 135 ou 90 h)	(40, 60 ou 120 h)	ESO	
ELETIVAS	102 h (máximo)	68 h (máximo)	ELETIVAS		
TCC1	(51 h)	-	-		
10º semestre	ESO	(270 ou 135 ou 90 h)	(40, 60 ou 120 h)	ESO	
	ELETIVAS	136 h (máximo)-	68 h (máximo)	ELETIVAS	
	TCC2	(51 h)	102 h	TCC	

LEGENDA: Letra na cor preta: SEM ALTERAÇÃO; Letra na cor azul: INCLUSÃO; Letra na cor verde: ALTERAÇÃO DE SEMESTRE