

PERIODIZAÇÃO DAS DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS DO CURRÍCULO DO CURSO DE AGRONOMIA - VERSÃO 2015

1º PERÍODO		CHT	PD	LB	CP	ES	OR	PRÉ-REQUISITOS
AF062	Introdução à engenharia agrônômica	30	20	0	10	0	0	
BA044	Anatomia dos animais domésticos	60	30	30	0	0	0	
BZ070	Zoologia aplicada à agronomia	30	30	0	0	0	0	
CE009	Introdução à estatística	60	60	0	0	0	0	
CEG012	Expressão gráfica	60	45	15	0	0	0	
CF107	Física para Agronomia I	30	30	0	0	0	0	
CI182	Fundamentos de programação de computadores	60	30	30	0	0	0	
CM300	Introdução ao Cálculo	60	60	0	0	0	0	
CQ206	Química Geral	60	30	30	0	0	0	
CQ207	Química Orgânica	30	30	0	0	0	0	
		480	365	105	10	0	0	

2º PERÍODO		CHT	PD	LB	CP	ES	OR	PRÉ-REQUISITOS
BB078	Morfologia e anatomia vegetal	60	30	30	0	0	0	
BF082	Fisiologia dos animais domésticos	60	30	30	0	0	0	BA044 - Anatomia dos animais domésticos
BQ058	Bioquímica vegetal	60	30	30	0	0	0	
CF108	Física para agronomia II	30	30	0	0	0	0	CF107 - Física para Agronomia I
CM301	Cálculo em uma variável real	60	60	0	0	0	0	CM300 - Introdução ao cálculo
CQ208	Química analítica fundamental	90	30	60	0	0	0	CQ206 - Química Geral
GA085	Topografia D	75	45	0	30	0	0	
HC655	Sociologia Rural	30	30	0	0	0	0	
		465	285	150	30	0	0	

3º PERÍODO		CHT	PD	LB	CP	ES	OR	PRÉ-REQUISITOS
AE072	Extensão rural	30	30	0	0	0	0	HC655 - Sociologia rural
AL055	Agrometeorologia	60	60	0	0	0	0	CF108 - Física para Agronomia II
AS109	Recursos florestais na propriedade agrícola I	30	30	0	0	0	0	
AZ073	Zootecnia geral	60	45	15	0	0	0	BF082 - Fisiologia dos animais domésticos
BB079	Sistemática vegetal para agronomia	60	15	45	0	0	0	BB078 - Morfologia e anatomia vegetal
BG062	Genética Vegetal	60	60	0	0	0	0	BQ058 - Bioquímica vegetal CE009 - Introdução à estatística
BZ071	Entomologia Agrícola	60	15	45	0	0	0	BZ070 - Zoologia aplicada à agronomia
GA086	Introdução ao sistema de informação geográfica	45	30	15	0	0	0	GA085 - Topografia D
GC145	Geologia para agronomia	60	30	30	0	0	0	
		465	315	150	0	0	0	

4º PERÍODO		CHT	PD	LB	CP	ES	OR	PRÉ-REQUISITOS
AE073	Legislação rural, perícia e avaliação	45	45	0	0	0	0	AE072 - Extensão rural
AL011	Geoprocessamento na avaliação do meio físico	60	30	30	0	0	0	GA086 - Introd. ao sistema de informação geográfica
AL012	Pedologia	60	52	0	8	0	0	GC145 - Geologia para agronomia
AL013	Fundamentos de hidrologia, irrigação e drenagem	30	15	15	0	0	0	CF108 - Física para Agronomia II CM301 - Cálculo em uma variável real
AS110	Recursos florestais na propriedade agrícola II	60	44	8	8	0	0	AS109 - Recursos florestais na propriedade agrícola I
AZ074	Nutrição e alimentação animal	60	30	30	0	0	0	AZ073 - Zootecnia Geral
BB080	Fisiologia animal	60	30	30	0	0	0	BB079 - Sistemática vegetal para agronomia BQ058 - Bioquímica vegetal
BP063	Pragas de plantas cultivadas	60	30	30	0	0	0	BZ071 - Entomologia agrícola
		435	276	143	16	0	0	

5º PERÍODO								
AE074	Economia rural	45	45	0	0	0	0	AE072 - Extensão rural
AF064	Experimentação agrícola	60	60	0	0	0	0	CE009 - Introdução à estatística
AF065	Manejo integrado de pragas	60	40	4	16	0	0	BP063 - Pragas de plantas cultivadas
AF103	Horticultura I	60	30	0	30	0	0	BB080 - Fisiologia vegetal
AL014	Química e fertilidade do solo	60	48	4	8	0	0	AL012 - Pedologia CQ207 - Química orgânica
AL015	Máquinas e implementos agrícolas	60	44	0	16	0	0	CF108 - Física para Agronomia II
AL016	Microbiologia agrícola	60	30	30	0	0	0	
AL041	Física do solo	30	24	6	0	0	0	AL012 - Pedologia CF108 - Física para agronomia II
		435	321	44	70	0	0	

6º PERÍODO								
AF066	Agricultura geral	60	30	0	30	0	0	AL015 - Máquinas e implementos agrícolas AL012 - Pedologia
AF068	Legislação e ética profissional	30	24	0	6	0	0	AF062 - Introdução à eng. agrônômica
AF093	Fundamentos de fitopatologia	60	15	45	0	0	0	AL016 - Microbiologia agrícola
AF104	Horticultura II	60	30	0	30	0	0	BB080 - Fisiologia vegetal
AL042	Nutrição mineral de plantas	60	30	8	22	0	0	AL014 - Química e fertilidade do solo
AL043	Hidráulica e irrigação	60	60	0	0	0	0	AL013 - Fund. de hidrologia, irrigação e drenagem
AL044	Mecanização agrícola e logística	30	30	0	0	0	0	AL015 - Máquinas e implementos agrícolas
		360	219	53	88	0	0	

7º PERÍODO								
AE075	Planejamento e administração rural	45	45	0	0	0	0	AE074 - Economia rural
AF069	Melhoramento de plantas	60	40	12	8	0	0	BG062 - Genética vegetal
AF070	Defesa sanitária vegetal e urbana	60	30	0	30	0	0	BP063 - Pragas de plantas cultivadas
AF071	Manejo de lavoura A	30	30	0	0	0	0	AF066 - Agricultura geral
AF072	Manejo de Lavoura B	30	30	0	0	0	0	AF066 - Agricultura geral
AF073	Biotecnologia vegetal	30	20	10	0	0	0	BB080 - Fisiologia vegetal BQ058 - Bioquímica vegetal
AL045	Construções rurais e ambiência	60	60	0	0	0	0	CEG012 - Expressão gráfica
AL046	Manejo e conservação de solo e água	60	30	8	22	0	0	AL041 - Física do solo AL011 - Geoprocessamento na avaliação do meio físico
		375	285	30	60	0	0	

8º PERÍODO								
AE076	Política e desenvolvimento rural	45	45	0	0	0	0	AE075 - Planejamento e administração rural
AE077	Comercialização e sistemas agroindustriais	30	30	0	0	0	0	AE074 - Economia rural
AF074	Manejo de lavoura C	30	30	0	0	0	0	AF066 - Agricultura geral
AF075	Produção e tecnologia de sementes	60	15	45	0	0	0	AF069 - Melhoramento de plantas
AF076	Doenças de plantas cultivadas	60	25	15	20	0	0	AF070 - Defesa sanitária vegetal e urbana AF093 - Fundamentos de fitopatologia
AF077	Controle de plantas daninhas	60	30	0	30	0	0	AF070 - Defesa sanitária vegetal e urbana BB080 - Fisiologia vegetal
AL047	Ecologia agrícola e gestão ambiental	60	48	0	12	0	0	AL046 - Manejo e conservação de solo e água
AL048	Tecnologia de produtos agrícolas	30	22	8	0	0	0	BQ058 - Bioquímica vegetal
		375	245	68	62	0	0	

9º PERÍODO								
AF078	Armazenamento de produtos agrícolas	60	30	0	30	0	0	AF075 - Produção e tecnologia de sementes
AF079	Forragicultura	60	30	0	30	0	0	AF066 - Agricultura geral
AL049	Energia na agricultura	30	15	15	0	0	0	CF108 - Física para Agronomia II
AL050	Manejo integrado de bacias hidrográficas	60	36	12	12	0	0	AL046 - Manejo e conservação de solo e água
AL051	Conservação e qualidade dos alimentos	30	22	8	0	0	0	AL048 - Tecnologia de produtos agrícolas
		240	133	35	72	0	0	

10º PERÍODO								
AGRO002	Estágio obrigatório supervisionado	240	0	0	0	240	0	integralizar no mínimo 3500 horas do currículo
AGRO003	Trabalho de conclusão de curso	120	0	0	0	0	120	
		360	0	0	0	240	120	

Carga horária necessária para disciplinas optativas	360h
---	------

Atividades formativas - 150 horas (as horas são convertidas em pontos, sendo necessário atingir 150 pontos)

CHT - carga horária total

PD - aula padrão

LB - aula em laboratório

CP - Aula de campo

ES - estágio supervisionado obrigatório

OR - atividade orientada