

## Matriz Curricular do Curso Superior de Agronomia (Bacharelado)

1º Semestre				
DISCIPLINA	CH (Teórica)	CH (Prática)	CH/Total (Horas)	CH/Total (Aulas)
1. Desenho Técnico	16	20	36	43,20
2. Informática	16	20	36	43,20
3. Introdução a Agronomia	26	10	36	43,20
4. Matemática para Agronomia	72	0	72	86,40
5. Metodologia da Pesquisa Científica	36	0	36	43,20
6. Morfologia Vegetal	50	22	72	86,40
7. Química Geral e Orgânica	50	22	72	86,40
<b>Total (semestre)</b>	<b>266</b>	<b>94</b>	<b>360</b>	<b>432</b>
Subtotal do curso			<b>360</b>	<b>432</b>
2º Semestre				
DISCIPLINA	CH (Teórica)	CH (Prática)	CH/Total (Horas)	CH/Total (Aulas)
1. Fisiologia Animal	20	16	36	43,20
2. Bioquímica Fundamental	20	16	36	43,20
3. Ecologia	20	16	36	43,20
4. Entomologia Básica	50	22	72	86,40
5. Física Geral	50	22	72	86,40
6. Agrometeorologia	36	0	36	43,20
7. Química Analítica	20	16	36	43,20
8. Sociologia do Desenvolvimento Rural	36	0	36	43,20
<b>Total (semestre)</b>	<b>252</b>	<b>108</b>	<b>360</b>	<b>432</b>
Subtotal do curso			<b>720</b>	<b>864</b>
3º Semestre				
DISCIPLINA	CH (Teórica)	CH (Prática)	CH/Total (Horas)	CH/Total (Aulas)
1. Climatologia	36	0	36	43,20
2. Entomologia Aplicada	20	16	36	43,20
3. Estatística	36	0	36	43,20
4. Fisiologia Vegetal	20	16	36	43,20
2. Natureza e Propriedades dos Solos	20	16	36	43,20
6. Microbiologia	50	22	72	86,40
7. Empreendedorismo	36	0	36	43,20
8. Genética	60	12	72	86,40
<b>Total (semestre)</b>	<b>278</b>	<b>82</b>	<b>360</b>	<b>432</b>
Subtotal do curso			<b>1080</b>	<b>1296</b>

4º Semestre				
DISCIPLINA	CH (Teórica)	CH (Prática)	CH/Total (Horas)	CH/Total (Aulas)
1. Fitopatologia	50	22	72	86,40
2. Gênese e Classificação dos Solos	50	22	72	86,40
3. Topografia	50	22	72	86,40
4. Toxicologia	50	22	72	86,40
5. Zootecnia	50	22	72	86,40
<b>Total (semestre)</b>	<b>278</b>	<b>82</b>	<b>360</b>	<b>432</b>
Subtotal do curso			<b>1440</b>	<b>1728</b>
5º Semestre				
DISCIPLINA	CH (Teórica)	CH (Prática)	CH/Total (Horas)	CH/Total (Aulas)
1. Economia Rural	36	0	36	43,20
2. Experimentação Agrícola e Projetos Científicos	50	22	72	86,40
3. Fertilidade do Solo	50	22	72	86,40
4. Mecanização Agrícola	50	22	72	86,40
5. Agroecologia	50	22	72	86,40
6. Biologia e Controle de Plantas Daninhas	20	16	36	43,20
<b>Total (semestre)</b>	<b>256</b>	<b>104</b>	<b>360</b>	<b>432</b>
Subtotal do curso			<b>1800</b>	<b>2160</b>
6º Semestre				
DISCIPLINA	CH (Teórica)	CH (Prática)	CH/Total (Horas)	CH/Total (Aulas)
1. Tecnologia dos Alimentos	50	22	72	86,40
2. Culturas I	50	22	72	86,40
3. Irrigação e Drenagem	50	22	72	86,40
4. Manejo e Conservação do Solo	50	22	72	86,40
5. Nutrição Animal	50	22	72	86,40
<b>Total (semestre)</b>	<b>250</b>	<b>110</b>	<b>360</b>	<b>432</b>
Subtotal do curso			<b>2160</b>	<b>2592</b>
7º Semestre				
DISCIPLINA	CH (Teórica)	CH (Prática)	CH/Total (Horas)	CH/Total (Aulas)
1. Sensoriamento Remoto e Sistemas de Informações Geográficas	50	22	72	86,40
2. Culturas II	50	22	72	86,40
3. Construções Rurais	20	16	36	43,20
4. Fruticultura	20	16	36	43,20
5. Melhoramento Vegetal	50	22	72	86,40
6. Disciplina Optativa I	36	0	36	43,20
7. Estágio Supervisionado I	36	64	100	120
<b>Total (semestre)</b>	<b>262</b>	<b>162</b>	<b>424</b>	<b>508,80</b>
Subtotal do curso			<b>2584</b>	<b>3100,80</b>

8º Semestre				
DISCIPLINA	CH (Teórica)	CH (Prática)	CH/Total (Horas)	CH/Total (Aulas)
1. Secagem, Beneficiamento e Armazenamento de Grãos	20	16	36	43,20
2. Gestão de Qualidade Ambiental e Perícia	50	22	72	86,40
3. Olericultura	50	22	72	86,40
4. Optativa II	36	0	36	43,20
5. Produção e Tecnologia de Sementes	20	16	36	43,20
6. Silvicultura	50	22	72	86,40
7. Estágio Supervisionado II	0	100	100	120
<b>Total (semestre)</b>	<b>226</b>	<b>198</b>	<b>424</b>	<b>508,80</b>
Subtotal do curso			<b>3008</b>	<b>3609,60</b>
9º Semestre				
DISCIPLINA	CH (Teórica)	CH (Prática)	CH/Total (Horas)	CH/Total (Aulas)
1. Administração Rural e Projetos Agrícolas	50	22	72	86,40
2. Extensão Rural	20	16	36	43,20
3. Paisagismo	20	16	36	43,20
4. Optativa III	36	0	36	43,20
5. TCC I	36	0	36	43,20
6. Estágio Supervisionado III	0	100	100	120
<b>Total (semestre)</b>	<b>162</b>	<b>154</b>	<b>316</b>	<b>379,20</b>
Subtotal do curso			<b>3324</b>	<b>3988,80</b>
10º Semestre				
DISCIPLINA	CH (Teórica)	CH (Prática)	CH/Total (Horas)	CH/Total (Aulas)
1. TCC II	22	22	44	52,80
2. Estágio Supervisionado IV	0	100	100	120
<b>Total (semestre)</b>	<b>22</b>	<b>122</b>	<b>144</b>	<b>172,80</b>
Subtotal do curso			<b>3468</b>	<b>4161</b>

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO				
Requisitos Mínimos	**Aulas	*Horas	Mínimo	Máximo
Disciplinas Obrigatórias	<b>3681</b>	<b>3.068</b>	5 anos	10 anos
Estágio Supervisionado	<b>480</b>	<b>400</b>		
Atividades Complementares Obrigatórias	<b>240</b>	<b>200</b>		
<b>Carga horária total do curso</b>	<b>**4.401 (50')</b>	<b>*3.668 (60')</b>		

\*Carga horária mínima estabelecida pela DCN (Resolução CES/CNE 02/2007 – 3.600 horas (60'))

\*\* O conceito de hora-aula da IES é de 50 minutos.

<b>Disciplinas optativas</b>				
<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH (Teórica)</b>	<b>CH (Prática)</b>	<b>CH/Total (Horas)</b>	<b>CH/Total (Aulas)</b>
LIBRAS	36		36	44
Nutrição de plantas em cultivo protegido e Hidropônico	36		36	44
Alimentos e alimentação animal	36		36	44
Tecnologia e cuidados pós colheita	36		36	44
Agribusiness e Mercado Futuro	36		36	44
Segurança do trabalho	36		36	44