

1.1. MATRIZ CURRICULAR

1º Período			
Componentes Curriculares	Teórica	Prática	Total
Introdução ao Ensino Superior	80	00	80
Agricultura Geral	56	24	80
Biologia, Morfologia e Sistemática Vegetal	56	24	80
Gênese, Morfologia e Classificação dos Solos	56	24	80
Subtotal			320

2º Período			
Componentes Curriculares	Teórica	Prática	Total
Fundamentos Químicos e Bioquímicos aplicados às Ciências Agrárias	56	24	80
Desenho técnico e Construções Rurais	56	24	80
Iniciação a Pesquisa Científica	80	00	80
Matemática Aplicada A Ciências Agrárias	80	00	80
Subtotal			320

3º Período			
Componentes Curriculares	Teórica	Prática	Total
Estatística Básica e Experimentação Agropecuária	56	24	80
Fisiologia Vegetal	56	24	80
Empreendedorismo	80	00	80
Topografia, Geoprocessamento e Georreferenciamento	56	24	80
Subtotal			320

4º Período			
Componentes Curriculares	Teórica	Prática	Total
Humanidade e sociedade ética	80	00	80
Microbiologia Agrícola	56	24	80
Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	56	24	80
Física Aplicada às Ciências Agrárias	56	24	80
Subtotal			320

5º Período			
Componentes Curriculares	Teórica	Prática	Total
Entomologia Agrícola	56	24	80
Agrometeorologia e Climatologia	56	24	80
Silvicultura	28	12	40
Genética aplicada	28	12	40
Fitopatologia Agrícola	56	24	80
Subtotal			320

6º Período			
Componentes Curriculares	Teórica	Prática	Total
Melhoramento de Plantas	56	24	80
Manejo e Conservação do Solo e Água	56	24	80
Culturas Agrícolas -I (milho, sorgo, soja e arroz, algodão)	40	40	80
Estágio Supervisionado I	00	80	80
Hidráulica	28	12	40
Hidrologia e Manejo de Bacias Hidrográficas	28	12	40
Subtotal			400

7º Período			
Componentes Curriculares	Teórica	Prática	Total
Sistema de produção de plantas ornamentais e paisagismo	40	40	80
Máquinas Agrícolas e Tecnologia de Aplicação	40	40	80

Culturas Agrícolas II (amendoim, cana de açúcar, feijão, mandioca e gergelim)	40	40	80
Irrigação e Drenagem	56	24	80
Estágio Supervisionado II	00	80	80
Subtotal			400

8º Período			
Componentes Curriculares	Teórica	Prática	Total
Fruticultura	56	24	80
Forragicultura e nutrição animal	40	40	80
Economia e Administração	32	08	40
Manejo de Plantas Daninhas	28	12	40
Agroecologia	40	40	80
Estágio supervisionado III		80	80
Subtotal			400

9º Período			
Componentes Curriculares	Teórica	Prática	Total
Olericultura	56	24	80
Sementes, Beneficiamento e Armazenamento	40	40	80
Tecnologia de Produtos Agropecuários	40	40	80
Trabalho de Conclusão de Curso I	80		80
Subtotal			320

10º Período			
Componentes Curriculares	Teórica	Prática	Total
Zootecnia Geral	40	40	80
Organização Rural	40	40	80
Optativa I	20	20	80
Trabalho de Conclusão de Curso II	80		80
Subtotal			320
Estágio supervisionado obrigatório ¹			240
Subtotal			240

¹Estágio supervisionado obrigatório poderá ser ofertado em modalidade única ou em três etapas, não deverá ser somado duas vezes.

QUADRO RESUMO		
Demonstrativo	CHT	(%)
Disciplinas	3040	85
Estágio Supervisionado	240	7
Atividades Complementares	160	4
Prática Pedagógica (se for o caso)		
Trabalho de Conclusão de Curso (se for o caso)	160	4
Carga Horária Total do Curso	3600	100

QUADRO RESUMO		
Componentes Curriculares	CH	(%)
Disciplinas:	3040	85
Estágio Supervisionado:	240	7
Atividades Complementares:	160	4
Trabalho de Conclusão de Curso:	160	4
Total geral do curso:	3600	100
Diplomação:		