

# MATRIZ DO CURSO DE AGRONOMIA

## Noturno

<b>1º semestre</b>	<b>CH</b>
Química Geral	80
Matemática I	80
Biologia Celular	60
Tópicos Especiais em Agronomia	40
Física	60
Noções socioantropológicas	40
PPI I	20

---

<b>2º semestre</b>	<b>CH</b>
Química Orgânica e Analítica	60
Morfologia e Anatomia Vegetal	80
Matemática II	80
Língua Portuguesa Aplicada	40
Zoologia Geral	60
Economia Política	40
PPI II	20

---

<b>3º semestre</b>	<b>CH</b>
Botânica Sistemática	60
Estatística	80
Introdução a Informática	40
Bioquímica	60
Meteorologia e Climatologia Agrícola	40
Desenho Técnico	80
PPI III	20

---

<b>4º semestre</b>	<b>CH</b>
Solos: Genese, Morfologia e Física	80
Fisiologia Vegetal	80
Microbiologia Geral	80
Experimentação	60
Construções Rurais	60
PPI IV	20

---

<b>5º semestre</b>	<b>CH</b>
Topografia	60
Fertilidade do Solo	80
Anatomia e Fisiologia Animal	60
Mecanização Agrícola e Logística	80
Ecologia Geral	40
Hidráulica	60
PPI V	20

<b>6º semestre</b>		<b>CH</b>
Irrigação e Drenagem		60
Entomologia Agrícola		80
Fitopatologia Geral		80
Manejo e Conservação do Solo e da Água		60
Nutrição Mineral de Plantas		40
Zootecnia		60
PPI VI		20
<b>7º semestre</b>		
Genética e Melhoramento		80
Grandes Culturas I		80
Nutrição e Alimentação Animal		40
Tecnologia e Beneficiamento de Sementes		40
Gestão de Agronegócios		80
PPI VII		20
<b>8º semestre</b>		<b>CH</b>
Silvicultura		60
Administração Rural		40
Fruticultura		40
Grandes Culturas II		80
Forragicultura		40
Olericultura		40
PPI VIII		20
<b>9º semestre</b>		<b>CH</b>
Tecnologia de Produtos Agropecuários		60
Bovinocultura		40
Paisagismo		60
Plantas Daninhas e seu controle		60
Estágio Supervisionado I		100
TCI I		40
<b>10º semestre</b>		<b>CH</b>
Projetos Agropecuários		40
Agricultura de Precisão		40
Armazenamento de grãos		40
Extensão Rural		60
Estágio Supervisionado II		100
TCI II		40
<b>Total CH Disciplinas</b>		<b>3460</b>
<b>Estágio</b>		<b>200</b>
<b>Atividades Complementares</b>		<b>200</b>
<b>CH Total</b>		<b>3660</b>