

9.5 FLUXOGRAMA DA MATRIZ CURRÍCULAR

1º Módulo CH: 375 Horas	2º Módulo CH: 375 Horas	3º Módulo CH: 375 Horas	4º Módulo CH: 375 Horas	5º Módulo CH: 375 Horas	6º Módulo CH: 375 Horas	7º Módulo CH: 375 Horas	8º Módulo CH: 375 Horas	9º Módulo CH: 375 Horas	10º Módulo CH: 315 Horas
Introdução Agronomia (45 h)	Filosofia e Ética Profissional (45 h)	Cálculo II (60 h)	Anatomia e Fisiologia Animal (60 h)	Economia Rural (45 h)	Administração Rural (45 h)	Floricultura, Paisagismo e Jardinagem (45 h)	Manejo e Conservação do Solo e Água (60 h)	Grandes Culturas II (60 h)	Tecnologia de Produtos Agropecuários (60 h)
Biologia Geral (60 h)	Cálculo I (60 h)	Química Analítica (45 h)	Microbiologia Geral (45 h)	Motores e tratores Agrícolas (60 h)	Máquinas e Implementos Agrícolas (60 h)	Hidráulica (60 h)	Fruticultura I (60 h)	Silvicultura (45 h)	TCC (60 h)
Química Geral (60 h)	Zoologia Geral (45 h)	Metodologia Científica (45 h)	Experimentação Agrícola (60 h)	Construções Rurais (45 h)	Aves e Suínos (60 h)	Fitopatologia (60 h)	Irrigação e Drenagem (60 h)	Olericultura (60 h)	Elaboração e análise de Projetos (45 h)
Física Básica (60 h)	Morfologia e Anatomia Vegetal (60 h)	Estatística Básica (60 h)	Genética (45 h)	Introdução a Entomologia (45 h)	Meteorologia e Climatologia Agrícola (45 h)	Extensão Rural (45 h)	Bovinocultura (60 h)	Ovinocaprinocultura (60 h)	Tecnologia e Produção de Sementes (45 h)
Fundamentos da Matemática (60 h)	Desenho Técnico (60 h)	Botânica Sistemática (60 h)	Topografia (75 h)	Nutrição Animal (60 h)	Biologia do Solo (60 h)	Fertilidade do solo e Adubação (60 h)	Grandes Culturas I (60 h)	Apicultura (45 h)	Avaliação e Perícia em Eng. Agrônoma (30 h)
Zootecnia Geral (45 h)	Química Orgânica (60 h)	Bioquímica (60 h)	Física do solo (60 h)	Fisiologia Vegetal (60 h)	Forragicultura e Pastagem (45 h)	Melhoramento Vegetal (60 h)	Legislação Agrária e Ambiental (30 h)	Agroecologia (45 h)	Pós-colheita de Produtos agropecuários (30 h)
Informática Aplicada (45 h)	Ecologia Agrícola (45 h)	Gênese e Morfologia do Solo (45 h)	Políticas Públicas e Desenvolvimento Rural (30 h)	Química do Solo e Nutrição de Plantas (60 h)	Entomologia Agrícola (60 h)	Eletiva I (45 h)	Eletiva II (45 h)	Fruticultura II (60 h)	Eletiva III (45 h)

Atividade Complementar (ACC) – 140 horas

Estágio Curricular Supervisionado – 200 horas

Núcleo Básico- CB

Núcleo Profissional Essencial- CP Essencial

Núcleo Profissional Específico- CP Específico