

# BACHARELADO DE ENGENHARIA AGRÔNOMICA

INGRESSANTES EM 2018/1

## COMPONENTES CURRICULARES

Administração Rural e Agronegócios

Agricultura de Precisão

Agroecologia

Agroenergia

Agrometeorologia e Climatologia

Atividades Complementares I

Atividades Complementares II

Atividades Complementares III

Atividades Complementares IV

Atividades Complementares V

Atividades Complementares VI

Avaliação e Perícia

Biologia Geral

Biotecnologia

Cálculo e Álgebra

Comunicação Oral e Escrita

Conservação do solo e Mecanização Agrícola

Construções Rurais

Controle de plantas daninhas

Desenho Técnico

Economia Rural

Entomologia

Estágio Supervisionado I

Estágio Supervisionado II

Estágio Supervisionado III

Estágio Supervisionado IV

Ética, Diversidade Cultural e Direitos Humanos

Fertilidade do Solo

Fertilizantes e Corretivos

Física Geral

Fisiologia Vegetal

Fitopatologia

Floricultura e Paisagismo

Fruticultura I

Fruticultura II

Fundamentos de Hidráulica, Irrigação e Drenagem

Genética

Geoprocessamento

Georreferenciamento

Grandes Culturas I

Grandes Culturas II

Introdução a Engenharia Agrônoma

Legislação Ambiental e Agrária

LIBRAS

Máquinas e Motores

Melhoramento Vegetal
Metodologia Científica
Métodos Quantitativos
Microbiologia
Morfologia Vegetal
Noções de Anatomia e Fisiologia Animal
Nutrição de Plantas
Olericultura
Plantas Forrageiras e Forragens
Pragas Agrícolas
Química Geral
Responsabilidade Social e Ambiental
Secagem e Armazenamento de Grãos
Silvicultura
Sistemática Vegetal
Sociologia e Extensão Rural
Solos
Tec. E Prod. Sementes e Mudas
Tecnologia da Informação e Comunicação
Topografia
Trabalho de Conclusão de Curso I
Trabalho de Conclusão de Curso II
Zoologia Geral
Zootecnia I
Zootecnia II