

CURSO DE AGRONOMIA Grade curricular

- ÁLGEBRA LINEAR
- ANATOMIA ANIMAL
- ATIVIDADES COMPLEMENTARES
- BIOLOGIA CELULAR
- BIOQUÍMICA
- BOTÂNICA
- CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL
- CIÊNCIA POLÍTICA
- CLASSIFICAÇÃO DE SOLOS
- CLIMATOLOGIA AGRÍCOLA
- CONSTRUÇÕES RURAIS
- DESENHO TÉCNICO
- EDUCAÇÃO AMBIENTAL
- ELABORAÇÃO DE PROJETOS AGROPECUÁRIOS
- EMPREENDEDORISMO
- ENTOMOLOGIA AGRÍCOLA
- ENTOMOLOGIA GERAL
- ESTÁGIO SUPERVISIONADO
- ESTATÍSTICA
- ÉTICA, RESPONSABILIDADE E RECEITUÁRIO AGRONÔMICO
- FILOSOFIA
- FÍSICA TÉRMICA, ÓTICA E ONDAS
- FISIOLOGIA VEGETAL
- FITOPATOLOGIA GERAL E APLICADA
- FORRAGICULTURA
- FRUTICULTURA GERAL
- GÊNESE E MINERALOGIA DO SOLO
- GENÉTICA
- GEOMETRIA ANALÍTICA
- GESTÃO DE AGRONEGÓCIOS
- GRANDES CULTURAS
- HIDRÁULICA
- HISTOLOGIA
- INTRODUÇÃO À AGRONOMIA
- IRRIGAÇÃO
- JARDINAGEM
- LEITURA E INTERPRETAÇÃO DE TEXTOS
- MANEJO DE PLANTAS INVASORAS
- MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA
- MECÂNICA
- MECANIZAÇÃO AGRICOLA
- METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO
- MICROBIOLOGIA BÁSICA

- MICROBIOLOGIA DO SOLO
- MICROPROPAGAÇÃO DE PLANTAS
- NIVELAMENTOS
- OLERICULTURA
- OPTATIVA
- PRODUÇÃO VEGETAL
- PROJETOS DE EXTENSÃO
- QUÍMICA E FERTILIDADE DO SOLO
- QUÍMICA GERAL
- OUÍMICA ORGÂNICA
- SENSORIAMENTO REMOTO
- SILVICULTURA
- SOCIOLOGIA
- TOPOGRAFIA
- TOPOGRAFIA APLICADA À PROJETOS AGRO-PECUÁRIOS
- TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO
- ZOOLOGIA
- ZOOTECNIA GERAL