



AGRONOMÍA

Facultad: AGRONOMÍA

Duración: 5 años / 10 ciclos

Grado: Bachiller en Ciencias Agrarias

Título: Ingeniero Agrónomo

01

- LENGUA
- MATEMÁTICA BÁSICA
- PROYECTO UNIVERSITARIO PERSONALIZADO
- INTRODUCCIÓN A LA AGRONOMÍA
- QUÍMICA GENERAL
- ECOLOGÍA GENERAL
- ACTIVIDADES CULTURALES Y DEPORTIVAS

02

- BIOLOGÍA GENERAL
- SOCIEDAD Y CULTURA PERUANA
- QUÍMICA ORGÁNICA
- CÁLCULO DIFERENCIAL
- ECONOMÍA GENERAL
- PRÁCTICAS AGRONÓMICAS I

03

- BIOQUÍMICA
- COMUNICACIÓN
- FÍSICA GENERAL
- DIBUJO GENERAL
- CÁLCULO INTEGRAL
- BOTÁNICA GENERAL

04

- EDAFOLOGÍA
- MECANIZACIÓN AGRÍCOLA I
- FISILOGÍA VEGETAL
- ZOOTECNIA GENERAL
- ESTADÍSTICA GENERAL

05

- PRINCIPIOS DE PROPAGACIÓN DE PLANTAS
- PERÚ EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL
- METEOROLOGÍA GENERAL
- FITOPATOLOGÍA GENERAL
- ENTOMOLOGÍA GENERAL
- AGROTECNIA

06

- FITOGENÉTICA
- PRINCIPIOS DE CONTROL DE PLAGAS
- GENÉTICA VEGETAL
- TOPOGRAFÍA I
- MERCADEO AGRARIO INTERNO
- SISTEMÁTICA AGRÍCOLA
- AGROECOLOGÍA

07

- ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA
- FERTILIDAD DEL SUELO
- ÉTICA
- FITOMEJORAMIENTO GENERAL
- REDACCIÓN TÉCNICA
- MÉTODOS ESTADÍSTICOS

08

- FITOPATOLOGÍA AGRÍCOLA
- MANEJO DE MALEZAS
- MANEJO Y CONTROL DE SEMILLAS
- FRUTICULTURA GENERAL
- ADMINISTRACIÓN GENERAL
- OLERICULTURA GENERAL

09

- DESARROLLO EMPRESARIAL
- PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO
- MANEJO Y CONSERVACIÓN DEL SUELO
- FUNDAMENTOS DEL RIEGO
- FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS AGRARIOS
- FISILOGÍA Y MANEJO POST COSECHA
- EXTENSIÓN Y PROMOCIÓN AGRARIA
- CULTIVOS O ELECTIVOS

10

- PRÁCTICAS AGRONÓMICAS II
- CULTIVOS O ELECTIVOS



UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA
LA MOLINA