



AGRONOMÍA

Facultad: AGRONOMÍA

Duración: 5 años / 10 ciclos

Grado: Bachiller en Ciencias Agrarias

Título: Ingeniero Agrónomo

01

- Análisis Matemático I.
- Ecología General.
- Química General.
- Actividades Culturales y Deportivas.
- Introducción a la Agronomía.
- Sociedad y Cultura Peruana.
- Inglés I.

02

- Análisis Matemático II.
- Física General.
- Química Orgánica
- Biología General.
- Lengua y Comunicación.
- Economía General.
- Perú en el Contexto Internacional.
- Inglés II.

03

- Prácticas Agronómicas I.
- Dibujo General.
- Estadística General.
- Bioquímica.
- Botánica General.
- Zootecnia General.
- Redacción y Argumentación.
- Inglés III.

04

- Ética y Ciudadanía.
- Metodología de la Investigación.
- Mecanización Agrícola I.
- Edafología.
- Fisiología Vegetal.
- Sistemática Agrícola.
- Inglés IV

05

- Topografía I.
- Meteorología General.
- Agrotecnia.
- Principio de Propagación de Plantas.
- Fitopatología General.
- Entomología General.
- Inglés V.

06

- Métodos Estadísticos.
- Fitogenética.
- Agroecología.
- Topografía I
- Fertilidad del suelo.
- Manejo de Malezas.
- Principio y Control de Plagas.
- Inglés VI.

07

- Fitomejoramiento General.
- Fruticultura General.
- Olericultura General.
- Cultivos I.
- Manejo y Control de Semillas.

08

- Seminario de Tesis I.
- Fundamentos de Riego.
- Cultivos II.
- Fitopatología Agrícola.
- Entomología Agrícola.
- Gestión Agrícola I.

09

- Seminario de Tesis II.
- Manejo y conservación de suelos.
- Tecnología Agrícola.
- Fisiología y Manejo de Postcosecha.
- Cultivos III
- Extensión y promoción agraria
- Gestión Agrícola II.

10

- Prácticas Agronómicas II
- Cultivos IV.
- Electivos
- Gestión Agrícola III



UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA

LA MOLINA



CURSOS ELECTIVOS

Dpto. de Fitotecnia

- Biotecnología y Micropropagación.
- Ecofisiología de Cultivos.
- Extensión y Promoción de la Producción Agrícola I.
- Extensión y Promoción de la Producción Agrícola II.
- Sistemas Agrarios.

Cursos de Cultivos

- Algodonero y Otras Fibras Vegetales.
- Módulo Integrado de Algodón y otras Fibras Vegetales
- Arroz.
- Módulo Integrado de Arroz.
- Caña de Azúcar.
- Módulo Integrado de Caña de Azúcar.
- Cereales Menores y Granos Nativos.
- Módulo Integrado de Cereales Menores y Granos Nativos
- Cultivos de Pastos y Forrajeros.
- Módulo Integrado de Cultivos de Pastos y Forrajeros.
- Cultivos Tropicales.
- Módulo Integrado de Cultivos Tropicales.
- Leguminosas de Granos.
- Módulo Integrado de Leguminosas y Granos.
- Maíz y sorgo.
- Módulo Integrado de Maíz y sorgo.
- Manejo de Pasturas.
- Módulo Integrado de Manejo de Pasturas.
- Oleaginosas.
- Módulo Integrado de Oleaginosas
- Tuberosas y Raíces.
- Módulo Integrado de Tuberosas y Raíces
- Floricultura general.
- Fruticultura Especial I.
- Módulo Integrado de Fruticultura Especial I
- Fruticultura Especial II.
- Módulo Integrado de Fruticultura Especial II.
- Olericultura Especial.
- Módulo Integrado de Olericultura Especial.
- Viticultura.
- Módulo Integrado de Viticultura.

Dpto. de Horticultura

- Agricultura Orgánica.
- Fisiología de Cultivos Hortícolas.
- Horticultura Especial.
- Manejo de Viveros.
- Principios de Horticultura Ornamental.

Dpto. de Entomología

- Apicultura General y Aplicada.
- Control Biológico de Insectos.
- Crianza de Insectos Útiles.
- Evaluación de Plagas y Enfermedades.
- Plagas y Enfermedades de Cultivos de Exportación.

Dpto. de Fitopatología

- Nematología Agrícola.
- Regulación y Tratamiento Cuarentenarios.
- Micología Agrícola.

Dpto. de Suelos

- Análisis de Suelos y Plantas.
- Cartografía del Suelo.
- Conservación del Suelo.
- El Suelo y la Nutrición Mineral de las Plantas.
- Geología.
- Microbiología del Suelo.
- Relación Suelo-Agua-Planta.
- Suelos del Perú.



UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA

LA MOLINA