

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ FACULTAD DE AGRONOMÍA



Plan de Estudios Agronomía

I SEMESTRE	II SEMESTRE	III SEMESTRE		IV SEMESTRE	V SEMESTRE	VI SEMESTRE
Matemática I	Matemática II	Sociología Rural		Metodología de la Invest. Científica	Estadística General	Riegos
Química General e Inorgánica	Química Orgánica	Edafología		Agroecología	Fisiología Vegetal	Conservación de Suelos
Filosofía	Geología	Propagación de Plantas		Fertilidad de Suelos	Olericultura	Nutrición y Metab. Mineral de las PI.
Botánica General	Agrometeorología	Maquinaria Agrícola		Mecanización Agrícola	Manejo de Suelos	Recursos Filogenéticos
Dibujo en Ingeniería	Botánica Sistemática	Fisicoquímica		Economía Agraria	Planificación Agraria	Topografía Aplicada
Física General	Topografía General	Bioquímica		Mecánica de fluidos e Hidráulica	Construcciones Rurales	Fitopatología Agrícola
Biología Celular y Molecular	Recursos Naturales	Microbiología		Genética General	Fitopatología General	Entomología General y sistemática

VII SEMESTRE	VIII SEMESTRE	IX SEMESTRE	X SEMESTRE
Diseños Experimentales	Seminario de Tesis	Producción y Manejo de Semillas	Manejo de Malezas
Ecofisiología de los cultivos	Fruticultura	Cartografía y Clasificación de Suelos	Manejo Integrado de Post cosecha
Cultivos de Tuberosas y Raíces	Cultivos Industriales y Tropicales	Gestión del Autodesarrollo	Formulación y Evaluación de Proyectos
Cultivos Herbáceos Intensivos	Cultivos de Pastos y Forrajes	Gestión Empresarial	Mercadotecnia y Agroexportación
Cultivos de Leguminosas y Oleaginosas	Manejo y Gestión de Cuencas	Fitomejoramiento Aplicado	Biotecnología Vegetal
Diseños de Sistemas de Riego	Fitomejoramiento General	Manejo Integrado de Plagas	Genética cuantitativa y de Poblaciones
Principios de Control de Plagas	Etimología Agrícola	Manejo Integrado de Enfermedades	Nematología de Plantas