

# AGRONOMÍA

Programa de Continuidad de Estudios para Técnicos de Nivel Superior

Título al que conduce: INGENIERO AGRÓNOMO

Grado Académico: LICENCIADO EN AGRONOMÍA

Duración: 6 semestres



# UAC

Universidad de Aconcagua

I SEMESTRE	II SEMESTRE	III SEMESTRE	IV SEMESTRE	V SEMESTRE	VI SEMESTRE
DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	DISEÑO Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	PROYECTO DE TÍTULO
MATEMÁTICA INTERMEDIA	CONTROL DE MALEZAS	INOCUIDAD ALIMENTARIA	EMPENDIMIENTO E INNOVACIÓN	ECONOMÍA PARA LA AGRICULTURA	FOMENTO Y LEGISLACIÓN AGRÍCOLA
NUTRICIÓN VEGETAL AVANZADA	TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN VEGETAL	AGRICULTURA SUSTENTABLE	FÍSICA PARA LA AGRONOMÍA	AGROCLIMATOLOGÍA	CULTIVOS Y FRUTALES PROTEGIDOS
SUELO AGUA PLANTA	OPERACIÓN Y MANTENCIÓN DE SISTEMAS DE RIEGO	PRODUCCIÓN DE CULTIVOS	FUNDAMENTOS DE LA FRUTICULTURA	FRUTALES REGIONALES	FISIOLOGÍA DE POSCOSECHA
INGLÉS APLICADO I	INGLÉS APLICADO II	INGLÉS APLICADO III	QUÍMICA ORGÁNICA	BIOQUÍMICA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
FISIOLOGÍA Y PRODUCCIÓN ANIMAL	FITOPATOLOGÍA	MANEJO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES	COMPUTACIÓN AVANZADA	CÁLCULO SUPERIOR	DISEÑO E INSTALACIÓN DE SISTEMAS DE RIEGO
CALIDAD DE LOS PROCESOS	ENTOMOLOGÍA	NUEVAS APLICACIONES TECNOLÓGICAS	TALLER DE HABILIDADES LABORALES	SISTEMAS DE INFORMACIÓN AGRÍCOLA	AGRICULTURA DE PRECISIÓN

\* Programa requiere cumplir perfil de ingreso (Decreto rectoría vigente)

\* Esta malla es meramente referencial, por lo tanto puede estar sujeta a eventuales cambios. Tampoco contiene la relación de requisitos por asignaturas, el número de horas asociadas a la misma y Proceso de Titulación.