



FCA
Facultad de Ciencias
Agropecuarias



unc

Ingeniería Agronómica

Plan de Transición y Caducidad de Plan 2004

2024

Plan de Transición Ingeniería Agronómica 2026

La implementación del Plan de Estudios 2026 será gradual, iniciando en el año 2026. Todos los/as estudiantes que ingresen en ese año, serán inscriptos en el plan de estudios 2026, incluyendo los/as aspirantes de la cohorte ICA primavera del año anterior.

En el primer año de implementación se plantea un Plan de Transición con el Plan de Estudios 2004, que contempla programas específicos y acciones coordinadas y previsibles hasta ocho años calendario académico.

En ese sentido, se brinda certeza y términos claros para que cada estudiante pueda prever los próximos seis años. Los/las estudiantes con ingreso posterior a 2006 pueden solicitar la excepción de llevar a cabo el programa de transición, y finalizar sus estudios con el Plan de Estudios 2004, en caso de considerar conveniente recibirse con el plan anterior o las actualizaciones curriculares propuestas en el plan vigente.

A fin de proporcionar certidumbre, cada estudiante aceptará términos y condiciones que serán archivados en el legajo personal de la Institución.

El presente plan de transición no contempla a estudiantes de la carrera que iniciaron sus estudios bajo planes de estudios anteriores al 2004, no vigentes, que desean retomar sus estudios en el plan de estudios 2026.

Los trámites de reincorporación a la propuesta formativa, serán en todos los casos a plan vigente para todos/as aquellos/as estudiantes que cuenten con menos de diez espacios curriculares aprobados hasta su última actuación académica en Plan de Estudios 2004.

Los/las estudiantes que soliciten cambiar del plan 2004 al plan 2026 deberán realizar los trámites correspondientes.

Se establece un esquema de equivalencias entre asignaturas, prácticas y requisitos adicionales de graduación para que los/las estudiantes inscriptos/as en el plan 2004 puedan cambiarse al cursado del plan 2026.

Se prevé un cese progresivo del dictado y toma de exámenes de las asignaturas del plan 2004:

- Durante el primer año de desarrollo del plan, se realizará el último re dictado de primer año de plan 2004. Se comprende turnos de examen hasta el último día de dicho calendario académico.
- Al inicio del segundo año de desarrollo del plan de estudios, quienes se hayan reinscripto en el ciclo lectivo anterior, se les posibilitará extraordinariamente el último re dictado de segundo año de plan 2004. Se comprende turnos de examen hasta el último día de dicho calendario académico de asignaturas de primer y segundo año.

- Al inicio del tercer año de desarrollo del plan de estudios, quienes se hayan preinscripto en el ciclo lectivo anterior, se les posibilitará extraordinariamente el último re dictado de tercer año de plan 2004. Se comprende turnos de examen hasta el último día de dicho calendario académico de segundo y tercer año. Durante ese periodo lectivo, se prevé la puesta en marcha del programa “cambios de plan sin perder regularidades” para quienes cuenten con regularidades vigentes de tercer a quinto año que deberán respetarse en el nuevo plan.
- Al inicio del cuarto año de desarrollo del plan de estudios, quienes se hayan reinscripto en el ciclo lectivo anterior, y contasen con al menos 25 (veinticinco) espacios curriculares acreditados, se les posibilitará extraordinariamente el último re dictado de cuarto año de Plan 2004. Se comprende turnos de examen hasta el último día de dicho calendario académico de asignaturas de tercer y cuarto año. Durante ese periodo lectivo, se posibilitará la constitución de las mesas especiales de examen en mayo y septiembre que prevé el Estatuto Universitario.
- Al inicio del quinto año de desarrollo del plan de estudios, quienes se hayan reinscripto en el ciclo lectivo anterior, se les posibilitará extraordinariamente el re dictado de quinto año de Plan 2004. Se comprende turnos de examen hasta el último día de dicho calendario académico de cuarto año y penúltimo de quinto año. Durante ese periodo lectivo, se prevé la puesta en marcha del Proyecto “Graduarme” (Plan FCAcompaña - Programa Ser Estudiante en la FCA - RHCD-2024-52-E-UNC-DEC#FCA) para quienes hayan aprobado al menos 39 (treinta y nueve) espacios curriculares en plan 2004.
- Al inicio del sexto año de desarrollo del plan de estudios, quienes se hayan preinscripto en el ciclo lectivo anterior, se les posibilitará extraordinariamente el último re dictado de quinto año de Plan 2004. Se comprenden turnos de examen hasta el último día de dicho calendario académico de cuarto año y quinto año.
- Durante el séptimo año de dictado del plan de estudios, se autorizará previo compromiso y condiciones que hayan sido aceptadas de los/as estudiantes participantes del Proyecto “Graduarme” (Plan FCAcompaña - Programa Ser Estudiante en la FCA - RHCD-2024-52-E-UNC-DEC#FCA), la constitución de turnos especiales y mesas extraordinarias que se ofrezcan a estudiantes de quinto año del plan vigente. Sólo en casos fundados extraordinariamente, para quienes participando del proyecto “Graduarme” que cuenten con 43 (cuarenta y tres) espacios curriculares acreditados, se les habilitará las mesas extraordinarias en el período previsto en el calendario académico del octavo año.

Los espacios curriculares equivalentes a ambos planes, cuya ubicación en grilla del plan de estudios en la carrera se haya adelantado y/o cambiado de semestre, se desarrollarán en el semestre correspondiente al Plan de Estudios 2026.

La Tabla 1 indica las asignaturas/prácticas del Plan 2004 que el/la estudiante debe tener aprobadas para solicitar las equivalencias con las correspondientes del Plan 2026.

Tabla 1: Equivalencias entre Plan de Estudios 2004 y Plan de Estudios 2026

PLAN 2026	PLAN 2004
Introducción a las Ciencias Agropecuarias	Introducción a las Ciencias Agropecuarias
Matemática I	Matemática I
Física I	Física I
Química General e Inorgánica	Química General e Inorgánica
Biología Celular	Biología Celular
Matemática II	Matemática II
Física II	Física II
Química Orgánica	Química Orgánica
Observación y Análisis de los Sistemas Agropecuarios	Observación y Análisis de los Sistemas Agropecuarios
Botánica Morfológica	Botánica Morfológica
Química Biológica	Química Biológica
Estadística	Estadística y Biometría
Edafología	Edafología
Botánica Taxonómica	Botánica Taxonómica
Microbiología	Microbiología Agrícola
Genética	Genética
Anatomía y Fisiología Animal	Anatomía y Fisiología Animal
Prácticas Preprofesionales I	Prácticas Preprofesionales I
Agroclimatología	Agrometeorología
Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal
Zoología Agropecuaria	Zoología Agrícola
Prácticas Preprofesionales II	Prácticas Preprofesionales II
Fitopatología	Fitopatología
Ecología de Agroecosistemas	Ecología Agrícola
Maquinaria y Tecnología de Uso Agropecuario	Maquinaria Agrícola
Economía Agraria	Economía General y Agraria
Nutrición y Alimentación Animal	Nutrición Animal
Manejo Sanitario de los Cultivos	Manejo Sanitario de los Cultivos
Mejoramiento Genético Vegetal	Mejoramiento Genético Vegetal
Mejoramiento Animal	Mejoramiento Animal
Manejo de Suelo y Agua	Manejo de Suelo y Agua
Prácticas Profesionales de Suelo y Agua	Prácticas Profesionales I: Suelo y Agua
Forrajes y Manejo de Pasturas	Sistemas de Producción de Cultivos Extensivos
Cereales y Oleaginosas	
Cultivos Intensivos	
Fruticultura	Arboricultura
Silvicultura	
Extensión Rural y Sociología	Extensión Rural
Administración de la Empresa Agropecuaria	Administración de la Empresa Agropecuaria
Producción de Bovinos para Carne	Sistemas de Producción de Bovinos de Carne y Leche
Producción de Bovinos para Leche	
Electiva Campo Temático: Sistemas Pecuarios	Sistemas Pecuarios Alternativos

Electiva Campo Temático: Sistemas Agrícolas	Área de Consolidación Planificación, Gestión y Manejo de Espacios Verdes
Electiva Campo Temático: Fortalecimiento Profesional	Áreas de Consolidación: Métodos cuantitativos para la Investigación Agropecuaria o Planificación y Manejo de Cuencas Hidrográficas o Agronegocios, Administración y Finanzas Agropecuarias o Agroecología y Desarrollo Territorial o Gestión de la Producción de Agroalimentos
Prácticas Pecuarias de Consolidación Profesional	Prácticas Profesionales III: Sistemas Pecuarios
Prácticas Agrícolas y Forestales de Consolidación Profesional	Prácticas Profesionales II: Sistemas Agrícolas
Formación Integral	Formación Integral
Práctica Profesional Optativa	Prácticas Profesionales Optativas



Universidad Nacional de Córdoba
2024

**Hoja Adicional de Firmas
Informe Gráfico**

Número:

Referencia: Anexo - Plan de Transición - IA

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 5 pagina/s.