



Universidad Nacional de Córdoba
2024

Resolución Decanal

Número:

Referencia: EX-2024-00057421--UNC-ME#FCA

VISTO:

La ampliación de las propuestas formativas en las que se proponen tablas de equivalencias entre Carreras de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y el reconocimiento de trayectos formativos con la Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño; y

CONSIDERANDO:

Que esta herramienta permitirá la visualización por parte de los estudiantes de los espacios curriculares comunes a las propuestas académicas de la Facultad de Ciencias Agropecuarias como así también del reconocimiento de trayectos formativos provenientes de la articulación con la Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño, agilizando y eficientizando los procesos administrativos.

Que si bien, la aprobación de las nuevas Carreras fue teniendo la correspondiente aprobación de equivalencias con las Carreras de mayor antigüedad en la Facultad, actualmente existen demandas de estudiantes que solicitan equivalencias de Carreras de aprobación más reciente a Carreras más antiguas.

Que se consideran marco las siguientes Resoluciones: HCD N° 217/08 y sus respectivas aprobaciones del HCS y Ministerio de Educación de la Nación, para la Carrera de Ingeniería Agronómica; Res HCD N° 658/16, Res. HCS, N° 1051/16 y Res N° 3867/17 del Ministerio de Educación de la Nación, para la Carrera de Ingeniería Zootecnista; Res. N° HCD 823/18, Res. HCS N°1608/18 y Res. del Ministerio de Educación de la Nación, para la Carrera de Licenciatura en Agroalimentos y su titulación intermedia de Tecnicatura Universitaria en Agroalimentos (por derivación de actividades que la componen); Resoluciones del HCS N° 729/21, N° 732/21 y Resol-2022-1543-APN-ME del Ministerio de Educación de la Nación para la Carrera de Licenciatura en Diseño del Paisaje y su título de pregrado Tecnicatura Universitaria en Diseño del Paisaje; Resol-2020-1617-APN-ME del Ministerio de Educación de la Nación del título de pregrado Tecnicatura Universitaria en Diseño del Paisaje; y Resoluciones del HCD N° 188//2018 y 80/2021.

Que se requiere un texto ordenado que brinde claridad tanto al estudiantado como a los agentes intervinientes en los respectivos procesos.

Por ello

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°: Aprobar el Texto Ordenado de equivalencias según los siguientes ítems:

a) Entre propuestas formativas de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC.

TABLA DE EQUIVALENCIAS POR ARTICULACIÓN ENTRE CARRERAS DE LA FCA
--

INGENIERÍA AGRONÓMICA	INGENIERÍA ZOOTECNISTA	LICENCIATURA Y TECNICATURA UNIVERSITARIA EN AGROALIMENTOS	LICENCIATURA EN DISEÑO DEL PAISAJE - TECNICATURA UNIVERSITARIA EN DISEÑO DEL PAISAJE (según corresponda)	TECNICATURA UNIVERSITARIA EN JARDINERÍA Y FLORICULTURA
Introducción a las Ciencias Agropecuarias	Introducción a las Ciencias Agropecuarias	Introducción a las Ciencias Agropecuarias	Introducción a las Ciencias Agropecuarias	Introducción a las Ciencias Agropecuarias
Matemática I	Matemática I	Matemática I	Matemática	
Física I	Física I	Física I	Física	
Química General e Inorgánica	Química General e Inorgánica	Química General e Inorgánica		
Biología Celular	Biología Celular	Biología Celular		
Matemática II	Matemática II	Matemática II		
Física II	Física II	Física II		
Química Orgánica	Química Orgánica	Química Orgánica		
Observación y Análisis de los Sistemas Agropecuarios	Observación y Análisis de los Sistemas Agropecuarios			
Química Biológica	Química Biológica	Química Biológica		
Maquinaria Agrícola	Maquinaria Agrícola			
Estadística y Biometría	Estadística y Biometría	Estadística y Biometría		
Botánica Morfológica	Botánica Morfológica		Botánica Morfológica	
Botánica Taxonómica	Botánica Taxonómica		Botánica Taxonómica	
Microbiología Agrícola	Microbiología Agrícola	Microbiología General		
Genética	Genética			
Anatomía y Fisiología Animal	Anatomía y Fisiología Animal			
Prácticas Preprofesionales I	Prácticas Preprofesionales I			
Agrometeorología	Agrometeorología		Agrometeorología	
Edafología	Edafología			
Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal		Fisiología Vegetal	
Zoología Agrícola	Zoología Agrícola			
Fitopatología	Fitopatología			
Ecología Agrícola	Ecología Agrícola			
Mejoramiento Genético Vegetal	Mejoramiento Genético Vegetal			
Mejoramiento Animal	Mejoramiento Animal			
Nutrición Animal	Nutrición Animal			

Prácticas Profesionales III: Sistemas Pecuarios	Prácticas Profesionales Pecuarias II			
Prácticas Preprofesionales II	Prácticas Preprofesionales II			
Economía General y Agraria	Economía General y Agraria			
Manejo de Suelo y Agua	Manejo de Suelo y Agua			
Sistemas de Producción de Cultivos Extensivos	Producción Forrajera			
Extensión Rural	Extensión Rural			
Administración de la Empresa Agropecuaria	Administración de la Empresa Agropecuaria			
Sistemas de Producción de Bovinos de Carne y Leche	Sistemas de Producción Animal II. Producción de Bovinos para Leche			
	Sistemas de Producción Animal II. Producción de Bovinos para Carne			
Sistemas Pecuarios Alternativos: Producción Porcina	Sistemas de Producción Animal III. Producción Porcina (el/la estudiante deberá aprobar coloquio sobre temas restantes)			
Sistemas Pecuarios Alternativos: Producción Avícola	Sistemas de Producción Animal I: Producción Granjera. Producción Avícola (el/la estudiante deberá aprobar coloquio sobre temas restantes)			
Sistemas Pecuarios Alternativos: Producción	Sistemas de Producción Animal I: Producción Granjera. Producción Apícola (el/la			

Apícola	estudiante deberá aprobar coloquio sobre temas restantes)			
Sistemas Pecuarios Alternativos: Rumiantes Menores	Sistemas de Producción Animal III. Rumiantes Menores (el/la estudiante deberá aprobar coloquio sobre temas restantes)			
	Ética y Desarrollo Personal	Ética y Desarrollo Sustentable	Ética y Desarrollo Personal	
Idioma	Idioma	Idioma	Idioma	Idiomas
Informática	Informática	Informática	Informática	
Prácticas Profesionales Optativas	Prácticas Profesionales Optativas			
Formación Integral	Formación Integral	Formación Integral y Social Universitaria	Formación Integral	
Compromiso Social Estudiantil (Requisito del Título)	Compromiso Social Estudiantil (Requisito del Título)	Compromiso Social Estudiantil (Requisito del Título)	Compromiso Social Estudiantil	
			Proyecto I	Proyectos de Parques I
				Taller de Proyecto
			Taller de Prácticas en Diseño de Jardinería	Taller de Prácticas Básicas de Jardinería I
			Riego y Drenaje	Riego y Drenaje
			Topografía y Manejo de Suelos	Topografía y Manejo de Suelos
			Empresa de Diseño del Paisaje	Empresa de Jardinería
			Manejo Técnico I	Planificación de Manejo Técnico I
				Taller de Técnicas de Manejo I
			Proyecto II	Construcción de Jardines I
				Taller de Proyecto de Parques II
			Infraestructura Del Paisaje I	Infraestructura de Servicios y Equipamiento
			Suelos y Sustratos	Suelos y Sustratos
			Manejo Técnico II	Planificación de Manejo Técnico II
				Taller de Técnicas de Manejo II

b) Entre el Plan de Estudios 78 modificado de la Carrera de Ingeniería Agronómica y las propuestas formativas de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC, incluidos egresados y egresadas del citado Plan de Estudios.

Equivalencias por Articulación de Propuestas Formativas desde el Plan 78 Modificado de la Carrera de Ingeniería Agronómica					
INGENIERÍA AGRONÓMICA (Egresados/as en Plan 78 Modificado)	INGENIERÍA AGRONÓMICA	INGENIERÍA ZOOTECNISTA	LICENCIATURA EN AGROALIMENTOS	LICENCIATURA EN DISEÑO DEL PAISAJE - TECNICATURA UNIVERSITARIA EN DISEÑO DEL PAISAJE (según corresponda)	TECNICATURA UNIVERSITARIA EN JARDINERÍA Y FLORICULTURA
Ciclo de Conocimientos Iniciales	Introducción a las Ciencias Agropecuarias	Introducción a las Ciencias Agropecuarias	Introducción a las Ciencias Agropecuarias	Introducción a las Ciencias Agropecuarias	Introducción a las Ciencias Agropecuarias
Matemática	Matemática I	Matemática I	Matemática I	Matemática	
	Matemática II	Matemática II	Matemática II		
Física	Física I	Física I	Física I	Física	
	Física II	Física II	Física II		
Química General e Inorgánica	Química General e Inorgánica	Química General e Inorgánica	Química General e Inorgánica		
Ciclo de Conocimientos Iniciales	Biología Celular	Biología Celular	Biología Celular		
Introducción a los Estudios Universitarios	Introducción a las Ciencias Agropecuarias	Introducción a las Ciencias Agropecuarias	Introducción a las Ciencias Agropecuarias	Introducción a las Ciencias Agropecuarias	
Química Orgánica	Química Orgánica	Química Orgánica	Química Orgánica		
Realidad Agrícola Ganadera	Observación y Análisis de los Sistemas Agropecuarios	Observación y Análisis de los Sistemas Agropecuarios			
Química Biológica	Química Biológica	Química Biológica	Química Biológica		
Maquinaria Agrícola	Maquinaria Agrícola	Maquinaria Agrícola			
Estadística y Biometría	Estadística y Biometría	Estadística y Biometría	Estadística y Biometría		
Botánica Agrícola I	Botánica Morfológica	Botánica Morfológica		Botánica Morfológica	
Botánica Agrícola II	Botánica Taxonómica	Botánica Taxonómica		Botánica Taxonómica	
Microbiología Agrícola	Microbiología Agrícola	Microbiología Agrícola	Microbiología General		
Genética	Genética	Genética			
Anatomía y Fisiología Animal	Anatomía y Fisiología Animal	Anatomía y Fisiología Animal			
Taller de Prácticas Agrícolas	Prácticas Preprofesionales I	Prácticas Preprofesionales I			
Climatología y Fenología Agrícola	Agrometeorología	Agrometeorología		Agrometeorología	

Edafología	Edafología	Edafología			
Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal		Fisiología Vegetal	
Zoología Agrícola	Zoología Agrícola	Zoología Agrícola			
Fitopatología	Fitopatología	Fitopatología			
Ecología Agrícola	Ecología Agrícola	Ecología Agrícola			
Mejoramiento Genético Vegetal	Mejoramiento Genético Vegetal	Mejoramiento Genético Vegetal			
Mejoramiento Animal	Mejoramiento Animal	Mejoramiento Animal			
Nutrición Animal	Nutrición Animal	Nutrición Animal			
Reproducción y Sanidad Animal	Prácticas Profesionales III: Sistemas Pecuarios	Reproducción Animal			
Reproducción y Sanidad Animal	Prácticas Profesionales III: Sistemas Pecuarios	Sanidad Animal			
Agrotecnia	Prácticas Profesionales: II: Sistemas Agrícolas				
Terapéutica Vegetal	Manejo Sanitario de los Cultivos				
Taller de Práctica Ganadera	Prácticas Preprofesionales II	Prácticas Preprofesionales II			
Economía General y Agraria	Economía General y Agraria	Economía General y Agraria			
Topografía Agrícola, Manejo de Suelos e Hidrología Agrícola	Manejo de Suelo y Agua y Prácticas Profesionales I: Suelo y Agua	Manejo de Suelo y Agua			
Forrajes y Manejo de Pasturas		Producción Forrajera			
Forrajes y Manejo de Pasturas y Cereales y Oleaginosas	Sistemas de Producción de Cultivos Extensivos				
Olericultura	Sistemas de Producción de Cultivos Intensivos				
Fruticultura y Silvicultura	Arboricultura				
Extensión Rural	Extensión Rural	Extensión Rural			
Administración Rural	Administración de la Empresa Agropecuaria	Administración de la Empresa Agropecuaria			
Producción de	Sistemas de				

Carne Vacuna y Producción de Leche	Producción de Bovinos de Carne y Leche				
Producción de Leche		Sistemas de Producción Animal II. . Producción de Bovinos para Leche			
Producción de Carne Vacuna		Sistemas de Producción Animal II. . Producción de Bovinos para Carne			
Porcinos	Sistemas Pecuarios Alternativos: Producción Porcina	Sistemas de Producción Animal III. Producción Porcina			
Granja	Sistemas Pecuarios Alternativos: Producción Avícola	Sistemas de Producción Animal I: Producción Granjera. Producción Avícola			
Granja	Sistemas Pecuarios Alternativos: Producción Apícola	Sistemas de Producción Animal I: Producción Granjera. Producción Apícola			
Rumiantes Menores	Sistemas Pecuarios Alternativos: Rumiantes Menores	Sistemas de Producción Animal III. Rumiantes Menores			
Espacios Verdes	Área de Consolidación: Planificación, Gestión y Manejo de Espacios Verdes				
Idioma Inglés	Idioma	Idioma	Idioma	Idioma	Idiomas
Computación y Sistemas de Datos	Informática	Informática	Informática	Informática	

c) Por reconocimiento de Trayectos Formativos entre la Facultad de Ciencias Agropecuarias y la Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño de la Universidad Nacional de Córdoba.

LICENCIATURA EN DISEÑO DEL PAISAJE - TECNICATURA UNIVERSITARIA EN	ARQUITECTURA	DISEÑO INDUSTRIAL
--	--------------	-------------------

DISEÑO DEL PAISAJE (según corresponda)		
Introducción a las Ciencias Agropecuarias	Estrategias de Aprendizaje e Introducción a la Problemática del Diseño y su Expresión	Estrategias de Aprendizaje e Introducción a la Problemática del Diseño y su Expresión
Matemática	Matemática I	Matemática
Física	Física	Física
Sistemas Gráficos de Expresión	Sistemas Gráficos de Expresión	
Seguridad e Higiene en Obras	Prevención y Control de Riesgos	
Topografía y Manejo de Suelos	Topografía	
Informática	Informática	
Morfología	Morfología I	
Historia de la Arquitectura, Urbanismo y Paisaje	Introducción a la Historia de la Arquitectura y el Urbanismo	
Morfología Urbana	Morfología III	
Arquitectura Paisajista	Arquitectura Paisajista	
Manejo y Gestión del Paisaje	Gestión Ambiental del Paisaje	
Idioma	Idioma	Idioma

ARTÍCULO 2°: Notifíquese a las Direcciones Departamentales y, por su intermedio, a todas las Cátedras de la Facultad de Ciencias Agropecuarias, a las Secretarías de Asuntos Académicos, de Asuntos Estudiantiles y al Área de Enseñanza.