



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.