



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS**

Alberdi 47 – 4600 – S. S. de Jujuy  
TEL. (0388) 4221556 – FAX (0388) 4221547  
WEB; <http://www.fca.unju.edu.ar>

**RESOLUCIÓN CAFCA. Nº 675/2019.**

**SAN SALVADOR DE JUJUY, 24 de septiembre de 2019.**

VISTO, el Expediente F.200-3732/2019, mediante el cual la Sra. Secretaria Académica de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Jujuy Ing. Agr. Mg. Esp. Susana E. ALVAREZ, eleva propuesta de Sistema de Reconocimiento Automático de materias comunes y/o equivalentes de Carreras de Grado; y

**CONSIDERANDO:**

Que el objetivo de presente propuesta es establecer un Sistema de reconocimiento automático de materias comunes y/o equivalentes entre carreras de grado de la Facultad de Ciencias Agrarias: \* Ingeniería Agronómica (IA), \* Licenciatura en Ciencias Biológicas (LCB), \* Licenciatura en Bromatología (LB), \* Licenciatura en Gestión Ambiental (LGA) y \* Licenciatura en Desarrollo Rural (LDR).

Que la implementación del Sistema Nacional de Reconocimiento Académico (SNRA) creado por Resolución Ministerial 1870/16, al que la Universidad Nacional de Jujuy y la Facultad de Ciencias Agrarias adhirieron en 2018, facilita la movilidad de estudiantes entre carreras de distintas universidades nacionales, en cuanto al reconocimiento automático de materias.

Que la FCA cuenta con un Reglamento para el trámite de equivalencia para asignaturas de las diferentes carreras que se cursan en la FCA, que considera en otorgar equivalencia de asignatura "aprobada" cuando los contenidos del programa coinciden al menos en un 80% o más con la materia solicitada de otra carrera ofertada por la FCA (Resolución CAFCA Nº 662/2015).

Que la Secretaria Académica junto a los coordinadores de las carreras de grado de la FCA propone un sistema de reconocimiento automático de materias comunes y/o equivalentes para alumnos de la FCA con la finalidad de facilitar la movilidad estudiantil de los alumnos entre las carreras de grado de la FCA.

Que dicha propuesta no excluye el trámite de equivalencias regido por la Resolución CAFCA Nº 662/2015 para la solicitud de reconocimientos no automáticos contemplados en la presente propuesta.

Que se propone para las carreras de grado de la Facultad de Ciencias Agrarias los siguientes cuadros de materias comunes y materias equivalentes. Para lo cual se considera materia común aquella que tienen igual denominación y contenidos mínimos entre carreras y materia equivalente aquella que comparten al menos un 80% de contenidos comunes pudiendo tener o no la misma denominación.



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS**

Alberdi 47 – 4600 – S. S. de Jujuy  
TEL. (0388) 4221556 – FAX (0388) 4221547  
WEB; <http://www.fca.unju.edu.ar>

Que se considera que las materias comunes son reconocidas automáticamente en forma bidireccional, mientras que las materias equivalentes pueden ser reconocidas bidireccionalmente o no.

Que el reconocimiento se realizará bajo la condición acreditada en la carrera de origen del alumno: regularizada, promocionada, aprobada por examen final y o libre.

Que en caso de reconocimiento de materias "equivalentes" en la condición "Regular", la aprobación de la misma se registrará durante el examen, de acuerdo a las condiciones dispuestas por el tribunal correspondiente a la asignatura en que el alumno completó la inscripción por el sistema SIU.

Que el tema ha sido tratado y aprobado en Sesión Ordinaria N° 13/2019, de fecha 24 de septiembre de 2019, con el voto favorable de los QUINCE (15) Consejeros presentes.

Por ello,

EL H. CONSEJO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

RESUELVE

ARTÍCULO 1º: Aprobar el SISTEMA DE RECONOCIMIENTO AUTOMÁTICO DE MATERIAS COMUNES Y/O EQUIVALENTES PARA LAS CARRERAS DE GRADO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNVIERSIDAD NACIONAL DE JUJUY, según el Anexo Único que forma parte integrante de la presente resolución.

ARTÍCULO 2º: Establecer que el presente reglamento deberá mantenerse bajo revisión continua por parte de las Comisiones de Seguimiento de las Carreras involucradas.

ARTÍCULO 3º: Regístrese. Comuníquese. Cumplido, ARCHÍVESE.  
cgg.

  
Mg. SUSANA E. ALVAREZ  
SECRETARIA ACADEMICA  
Facultad de Ciencias Agrarias  
Universidad Nacional de Jujuy

  
Ing. Agr. DANTE F. HORMIGO  
DECANO  
Facultad de Ciencias Agrarias  
Universidad Nacional de Jujuy



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS**

Alberdi 47 – 4600 – S. S. de Jujuy  
TEL. (0388) 4221556 – FAX (0388) 4221547  
WEB; <http://www.fca.unju.edu.ar>

**ANEXO ÚNICO RESOLUCIÓN CAFCA. N° 675/2019.**

**CUADRO DE MATERIAS COMUNES ENTRE IA-LCB-LB-LGA-LDR**

| MATERIA                                     | IA | LCB | LB | LGA | LDR |
|---|----|-----|----|-----|-----|
| Matemática I                                |    | X   | X  |     |     |
| Química general e inorgánica                | X  | X   |    |     |     |
| Química orgánica                            | X  | X   | X  |     |     |
| Química biológica                           | X  | X   | X  |     |     |
| Física                                      | X  | X   | X  |     |     |
| Biología                                    |    |     |    | X   | X   |
| Genética                                    | X  | X   |    |     |     |
| Ecología                                    |    |     |    | X   | X   |
| Fisiología general                          | X  | X   |    |     |     |
| Epistemología y metodología de las ciencias |    | X   |    |     | X   |
| Inglés técnico                              |    |     |    | X   | X   |
| Diseño experimental                         |    | X   | X  |     |     |
| Horticultura y floricultura                 | X  |     | X  |     |     |
| Fruticultura                                | X  |     | X  |     |     |
| Producción animal II                        | X  |     | X  |     |     |

**CUADRO DE MATERIAS EQUIVALENTES BIDIRECCIONALMENTE ENTRE IA-LCB-LB-LGA-LDR**

| MATERIAS  | IA | LCB | LB | LGA | LDR |
|---|----|-----|----|-----|-----|
| Algebra y geometría analítica-<br>Matemática I  | X  | X   | X  |     |     |
| Análisis matemático - Matemática II   | X  | X   | X  |     |     |
| Botánica general-<br>Biología de plantas-<br>Botánica alimentaria                               | X  | X   | X  |     |     |
| Botánica sistemática-<br>Diversidad biológica iv  | X  | X   |    |     |     |
| Ecología general-<br>Ecología   |    | X   |    | X   | X   |
| Epistemología y metodología de las ciencias-<br>Epistemología y metodología de la investigación |    | X   |    | X   | X   |
| Filosofía-<br>Filosofía: relación hombre naturaleza   |    |     |    | X   | X   |
| Inglés-<br>Inglés técnico   | X  | X   | X  | X   | X   |



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY**  
**FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS**

Alberdi 47 – 4600 – S. S. de Jujuy  
TEL. (0388) 4221556 – FAX (0388) 4221547  
WEB; <http://www.fca.unju.edu.ar>

|   |  |   |   |   |   |
|---|--|---|---|---|---|
| Bioestadística-<br>Elementos de estadística-<br>Estadística |  | X | X | X | X |
|---|--|---|---|---|---|

Cuadro de Materias Equivalentes unidireccionalmente entre carreras

| <b>MATERIAS EQUIVALENTES UNIDIRECCIONALMENTE</b>   |
|--|
| Matemática (LDR) reconocida para Matemática de la (LGA)  |
| Química general + Química inorgánica (LB) reconocida para Química general e inorgánica de (IA) y (LCB) |
| Microbiología ambiental (LGA) reconocida para Microbiología (LDR)                                      |
| Bioestadística + Diseño experimental (LCB) reconocida para Bioestadística y diseño experimental (IA)   |
| Estadística + Diseño experimental (LB) reconocida para Bioestadística y diseño experimental (IA)       |
| Economía general (IA) reconocida para Economía de la producción alimentaria (LB)                       |

Mg. SUSANA E. ALVAREZ  
SECRETARÍA ACADEMICA  
Facultad de Ciencias Agrarias  
Universidad Nacional de Jujuy

Mg. Agr. DANTE F. HORMIGO  
DECANO  
Facultad de Ciencias Agrarias  
Universidad Nacional de Jujuy