



**UBA**  
Universidad de Buenos Aires



**Facultad de Agronomía**  
Universidad de Buenos Aires

Av. San Martín 4453 | C1417DSE  
Argentina | Tel. +54-11 5287-0000  
www.agro.uba.ar

**C.D. 2038**  
**CUDAP: EXP-UBA: 60.992/19**

**Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 13 de agosto de 2019**

**V I S T O** las resoluciones C.S. 6180/16, C.S. 8187/17, C.S. 8125/17, C.S. 5115/05 y modificatorias, C.S. 8555/17, C.S. 8261/14, C.S. 8264/14 y C.S. 8260/14 y las presentes actuaciones realizadas por el Director de la Tecnicatura en Floricultura por las cuales eleva la propuesta para aprobar las equivalencias entre las asignaturas de carreras de grado y pregrado de la Facultad y las de la Tecnicatura correspondientes al plan de estudios 2014 aprobado por resolución C.S. 8261/14 y,

**CONSIDERANDO**

Que por resolución C.S. 6180/16 se aprobó el plan de estudio 2017 correspondiente a la carrera de Agronomía -plan de estudios 2017-.

Que por resolución C.S. 8187/17 aprobó el plan de estudios 2018 correspondiente a la carrera de Licenciatura en Ciencias Ambientales.

Que por resolución C.S. 8125/17 se aprobó el plan de estudio 2017 correspondiente a la carrera de Licenciatura en Economía y Administración Agrarias.

Que por resolución C.S. 5115/05 y modificatorias se aprobó el plan de estudio correspondiente a la carrera de Licenciatura en Planificación y Diseño del Paisaje.

Que por resolución C.S. 8555/17 se aprobó el plan de estudio 2018 correspondiente a la carrera de Licenciatura en Gestión de Agroalimentos.

Que por resolución C.S. 8261/14 se aprobó el plan de estudio 2014 correspondiente a la carrera de Tecnicatura en Floricultura.

Que por resolución C.S. 8264/14 se aprobó el plan de estudios correspondiente a la carrera de Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica.

Que por resolución C.S. 8260/14 se aprobó el plan de estudio 2014 correspondiente a la carrera de Tecnicatura en Jardinería.

Que la propuesta de equivalencias entre asignaturas de la Tecnicatura en Floricultura con las de las otras carreras de la Facultad permiten agilizar los trámites de solicitudes de equivalencias y evitar retrasos en la continuidad de los estudios.

Lo aconsejado por la Comisión de Planificación y Evaluación.



**UBA**  
Universidad de Buenos Aires



**Facultad de Agronomía**  
Universidad de Buenos Aires

Av. San Martín 4453 | C1417DSE  
Argentina | Tel. +54-11 5287-0000  
www.agro.uba.ar

**C.D. 2038**  
**CUDAP: EXP-UBA: 60.992/19**  
../2

Por ello, y en uso de sus atribuciones,

### **EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA RESUELVE**

**ARTÍCULO 1º.-** Establecer que serán reconocidas, como equivalentes en forma automática las asignaturas de la Tecnicatura en Floricultura y las que hayan sido aprobadas en carreras de grado y pregrado que se dictan en esta Facultad, de acuerdo con lo establecido en Anexo I que, como tal, forma parte de la presente resolución.

**ARTÍCULO 2º.-** Regístrese, comuníquese, pase a la Dirección de Ingreso, Alumnos y Graduados a sus efectos. Cumplido, archívese.



*Adriana M. Rodríguez*  
Ing. Agr. Adriana M. RODRÍGUEZ  
SECRETARIA ACADÉMICA

*Marcela E. Gally*  
Ing. Agr. Marcela E. GALLY  
DECANA

**RESOLUCIÓN C.D. 2038**



C.D. 2038

CUDAP: EXP-UBA 60.992/19

**ANEXO I**

**TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE ASIGNATURAS DE LA CARRERA DE AGRONOMÍA - PLAN 2017, RESOL. C.S. 6180/16 4 Y LAS DE LA TECNICATURA EN FLORICULTURA - PLAN 2014, RESOL. C.S. 8261/14 -**

Asignaturas de la <b>Carrera de Agronomía</b> -Plan 2017, Resol. C.S. 6180/16 - (aprobada) - carrera origen	Asignaturas de la <b>Tecnicatura en Floricultura</b> -Plan 2014- (reconocida por equivalencia) -carrera destino-
Introducción al Conocimiento de la Sociedad y el Estado (CBC)	Trabajo y Sociedad (CBC)
Botánica Morfológica	Botánica Morfológica
Química Aplicada	Química General Aplicada
Matemática (CBC)	Taller de Matemática
Informática	Informática
Economía Política	Introducción a la Economía
Botánica Sistemática	Botánica Sistemática + aprobación de <b>COLOQUIO</b>
Biomoléculas	Introducción a las Biomoléculas
Bioquímica Aplicada	Introducción al Metabolismo Vegetal
Estadística General	Estadística
Física Aplicada	Física
Fisiología de las Plantas Superiores	Fisiología Vegetal
Climatología y Agrometeorología	Climatología
Inglés	Inglés
Administración Rural	Gestión y Planificación de la Empresa
Mercados Agropecuarios	Comercialización
Protección Vegetal	Sanidad Vegetal + aprobación de <b>COLOQUIO</b>
Genética y Mejoramiento Vegetal	Genética
Sistemas de Riego y Drenaje	Sistemas de Riego y Drenaje



C.D. 2038

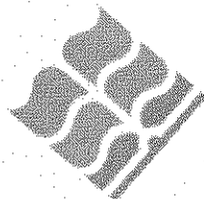
CUDAP: EXP-UBA: 60.992/19

..//4

**TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE ASIGNATURAS DE LA LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES - PLAN 2018, RES (CS) 8187/17- Y LAS DE LA TECNICATURA EN FLORICULTURA - PLAN 2014, RES (CS) 8261/14 -**

Asignaturas de la <b>Licenciatura en Ciencias Ambientales</b> –Plan 2018, Resol. C.S. 8187/17- (aprobadas) – carrera origen -
Introducción al Conocimiento de la Sociedad y el Estado
Botánica
Química Aplicada
Matemática (CBC)
Informática
Economía Política
Biomoléculas
Bioquímica Aplicada
Estadística General
Física Aplicada
Fisiología de las Plantas Superiores
Climatología y Agrometeorología
Inglés

Asignaturas de la <b>Tecnicatura en Floricultura</b> –Plan 2014- (reconocida por equivalencia) –carrera destino-
Trabajo y Sociedad
Botánica Morfológica
Botánica Sistemática + aprobación de COLOQUIO
Química General Aplicada
Taller de Matemática
Informática
Introducción a la Economía
Introducción a las Biomoléculas
Introducción al Metabolismo Vegetal
Estadística
Física
Fisiología Vegetal
Climatología
Inglés



Facultad de Agronomía  
Universidad de Buenos Aires

Handwritten marks and signatures on the left margin.



C.D. 2038  
CUDAP: EXP-UBA: 60.992/19  
..//5

**TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE ASIGNATURAS DE LA LICENCIATURA EN PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DEL PAISAJE – PLAN 2005, RESOL. C.S. 5115/05 Y LAS DE LA TECNICATURA EN FLORICULTURA – PLAN 2014, RESOL. C.S. 8261/14 -**

Asignaturas de la <b>Licenciatura en Planificación y Diseño del Paisaje</b> –Plan 2005, Resol. C.S. 5115/05- (aprobadas) – carrera origen -	Asignaturas de la <b>Tecnicatura en Floricultura</b> –Plan 2014- (reconocida por equivalencia) –carrera destino-
Introducción al Conocimiento de la Sociedad y Estado (CBC)	Trabajo y sociedad
Botánica General	Botánica Morfológica
Química General	Química General Aplicada
Matemática (CBC)	Taller de Matemática
Botánica Sistemática	Botánica Sistemática
Química Biológica	Introducción a las Biomoléculas
Física Aplicada	Introducción al Metabolismo Vegetal
Fisiología Vegetal	Física
Climatología y Fenología	Fisiología Vegetal
	Climatología

**TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE ASIGNATURAS DE LA LICENCIATURA EN ECONOMÍA Y ADMINISTRACIÓN AGRARIAS – PLAN 2017, RESOL. C.S. 8125/17- Y LAS DE LA TECNICATURA Y EN FLORICULTURA – PLAN 2014, RESOL. C.S. 8261/14**

Asignaturas de la <b>Licenciatura en Economía y Administración Agrarias</b> –Plan 2017, Res CS 8125/17- (aprobadas) -carrera origen -	Asignaturas de la <b>Tecnicatura en Floricultura</b> –Plan 2014- (reconocida por equivalencia) –carrera destino-
Historia Económica y Social General	Trabajo y Sociedad
Análisis Matemático	Taller de Matemática
Informática	Informática
Inglés	Inglés
Economía	Introducción a la Economía
Administración de la Empresa Agropecuaria	Gestión y Planificación de la Empresa
Estadística	Estadística
Aplicaciones de la Genética a la Bioeconomía	Genética

*[Handwritten signature]*



C.D. 2038

CUDAP: EXP-UBA 60.992/19

..//6

**TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE ASIGNATURAS DE LA LICENCIATURA EN GESTIÓN DE AGROALIMENTOS – PLAN 2018, RESOL. C.S. 8555/17- Y LAS DE TECNICATURA EN FLORICULTURA – PLAN 2014, RESOL. C.S. 8261/14 -**

Asignaturas de la <b>Licenciatura en Gestión de Agroalimentos</b> –Plan 2018, Resol. C.S. 8555/17- (aprobadas) -carrera origen-	Asignaturas de la <b>Tecnicatura en Floricultura</b> –Plan 2014- (reconocida por equivalencia) –carrera destino-
Matemática (CBC)	Taller de Matemática
Química (CBC)	Química General Aplicada
Introducción al Conocimiento de la Sociedad y el Estado (CBC)	Trabajo y Sociedad – Res CS 3746/15 -
Biomoléculas	Introducción a las Biomoléculas
Física Aplicada	Física
Elementos de Estadística	Estadística
Economía Política	Introducción a la Economía
Comercialización y Mercados de Agroalimentos	Comercialización
Inglés Técnico	Inglés

*[Handwritten signatures]*

*[Watermark: Facultad de Agronomía Universidad de Buenos Aires]*



**UBA**  
Universidad de Buenos Aires



**Facultad de Agronomía**  
Universidad de Buenos Aires

Av. San Martín 4453 | C1417DSE  
Argentina | Tel. +54-11 5287-0000  
www.agro.uba.ar

C.D. 2038

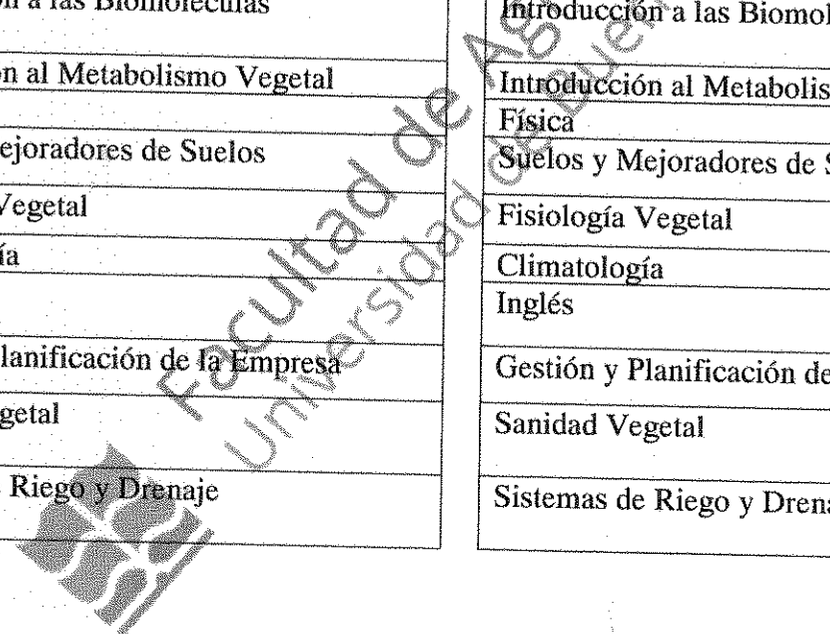
CUDAP: EXP-UBA: 60.992/19

**TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE LAS ASIGNATURAS DE LA TECNICATURA EN JARDINERÍA – PLAN 2014 RESOL. C.S. 8260/14 Y LAS DE LA TECNICATURA EN FLORICULTURA – PLAN 2014, RESOL. C.S. 8261/14-**

Asignaturas de la <b>Tecnicatura en Jardinería</b> –Plan 2014- RESOL. C.S. 8260/14 (aprobadas) – carrera origen-
Trabajo y Sociedad (CBC)
Botánica Morfológica
Química General Aplicada
Taller de Matemática
Informática
Introducción a la Economía
Botánica Sistemática
Introducción a las Biomoléculas
Introducción al Metabolismo Vegetal
Física
Suelos y Mejoradores de Suelos
Fisiología Vegetal
Climatología
Inglés
Gestión y Planificación de la Empresa
Sanidad Vegetal
Sistemas de Riego y Drenaje

Asignaturas de la <b>Tecnicatura en Floricultura</b> –Plan 2014- (reconocida por equivalencia) –carrera destino-
Trabajo y Sociedad (CBC)
Botánica Morfológica
Química General Aplicada
Taller de Matemática
Informática
Introducción a la Economía
Botánica Sistemática
Introducción a las Biomoléculas
Introducción al Metabolismo Vegetal
Física
Suelos y Mejoradores de Suelos
Fisiología Vegetal
Climatología
Inglés
Gestión y Planificación de la Empresa
Sanidad Vegetal
Sistemas de Riego y Drenaje

Handwritten initials and a circled number '10'.





**UBA**  
Universidad de Buenos Aires



**Facultad de Agronomía**  
Universidad de Buenos Aires

Av. San Martín 4453 | C1417DSE  
Argentina | Tel. +54-11 5287-0000  
www.agro.uba.ar

C.D. 2038

CUDAP: EXP-UBA: 60.992/19

././8

**TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE LAS ASIGNATURAS DE LA TECNICATURA EN PRODUCCIÓN VEGETAL ORGÁNICA - PLAN 2014 RESOL. C.S. 8264/14 Y LAS DE LA TECNICATURA EN FLORICULTURA – PLAN 2014, RESOL. C.S. 8261/14 –**

Asignaturas de la <b>Tecnicatura en Producción vegetal orgánica</b> –Plan 2014- Resol. C.S. 8264/14 (aprobadas) – carrera origen-
Trabajo y Sociedad
Botánica Morfológica
Química General Aplicada
Taller de Matemática
Informática
Introducción a la Economía
Botánica Sistemática
Introducción a las Biomoléculas
Introducción al Metabolismo Vegetal
Física
Fisiología Vegetal
Climatología
Gestión y Planificación de la Empresa
Mercados y Comercialización
Sanidad Vegetal
Sistemas de Riego y Drenaje

Asignaturas de la <b>Tecnicatura en Floricultura</b> –Plan 2014- (reconocida por equivalencia) –carrera destino-
Trabajo y Sociedad
Botánica Morfológica
Química General Aplicada
Taller de Matemática
Informática
Introducción a la Economía
Botánica Sistemática + aprobación del Coloquio
Introducción a las Biomoléculas
Introducción al Metabolismo Vegetal
Física
Fisiología Vegetal
Climatología
Gestión y Planificación de la Empresa
Comercialización
Sanidad Vegetal + aprobación de COLOQUIO
Sistemas de Riego y Drenaje

MGM.

Ing. Agr. Adriana M. RODRÍGUEZ  
SECRETARIA ACADÉMICA

Ing. Agr. Marcela E. GALLY  
DECANA

**RESOLUCIÓN C.D. 2038**