



C.D. 1794
CUDAP: EXP-UBA 43.229/19

Cdad. Autónoma de Bs. As., 11 de junio de 2019.

VISTO las resoluciones C.S. 3475/09 y sus modificatorias C.S. 6357/13 y C.S. 7783/13, C.S. 6180/16, C.S. 6614/09 y sus modificatorias C.S. 4504/12, C.S. 6954/13 y C.S. 7769/13, C.S. 8187/17, C.S. 5115/05, C.S. 8555/17, C.S. 8125/17, C.S. 4533/08, C.S. 8261/14, C.S. 4772/08, C.S. 8260/14 y las presentes actuaciones por las que el Dr. Mario N. CLOZZA eleva la propuesta para aprobar las equivalencias entre las asignaturas de carreras de grado y pregrado de esta Facultad y las de la carrera de Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica correspondientes al plan de estudio 2014, aprobado por resolución C.S. 8264/14 y,

CONSIDERANDO:

Que por resolución C.S. 3475/09 y sus modificatorias C.S. 6357/13 y C.S. 7783/13 se aprobó el plan de estudio 2008 correspondiente a la carrera de Agronomía.

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

Que por resolución C.S. 6614/09 y sus modificatorias C.S. 4504/12 y C.S. 6954/13 se aprobó el plan de estudio 2008 correspondiente a la carrera de Licenciatura en Ciencias Ambientales.

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

Que por resolución C.S. 5115/05 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. 8125/17 se aprobó el plan de estudio 2017 de la carrera de Licenciatura en Economía y Administración Agrarias.

Que por resoluciones C.S. 4533/08 y C.S. 8261/14 se aprobaron los planes de estudio 2008 y 2014 respectivamente de la carrera de Tecnicatura en Floricultura.

Que por resoluciones C.S. 4772/08 y C.S. 8260/14 se aprobaron los planes de estudio 2008 y 2014 respectivamente de la carrera de Tecnicatura en Jardinería.

Que las tablas propuestas permiten agilizar los trámites de solicitudes de equivalencias entre asignaturas de las otras carreras de grado y pregrado con las de la carrera de Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica y evitar retrasos en la continuidad de los estudios.



C.D. 1794
CUDAP: EXP-UBA 43.229/19
//..2

Que los profesores responsables del dictado de las asignaturas de la carrera de Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica han participado en la elaboración de la propuesta.

Lo aconsejado por la Comisión de Planificación y Evaluación.

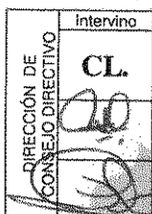
Por ello, y en uso de sus atribuciones,

CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA
RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Establecer que serán reconocidas, como equivalentes, en forma automática, las asignaturas de los planes de estudio de las carreras de grado que se dictan en esta Facultad y las de la carrera de Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica, según el Anexo I que forma parte de la presente resolución.

ARTÍCULO 2º.- Establecer que serán reconocidas, como equivalentes, en forma automática, las asignaturas de los planes de estudio de las carreras de pregrado -Tecnicatura en Floricultura y Tecnicatura en Jardinería- y las de la carrera de Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica, según el Anexo II, que forma parte de la presente resolución.

ARTÍCULO 3º.- Regístrese, comuníquese, pase a la Dirección de Ingreso, Alumnos y Graduados a sus efectos. Cumplido, archívese.



Ing. Agr. Adriana M. RODRÍGUEZ
Secretaria Académica

Ing. Agr. Marcela E. GALLY
Decana

RESOLUCIÓN C.D. 1794



C.D. 1794
CUDAP: EXP-UBA 43.229/19
//..3

ANEXO I

TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE LAS ASIGNATURAS DE LA CARRERA DE AGRONOMÍA – PLAN DE ESTUDIO 2008 RESOL. C.S. 3475/07 Y MODIFICATORIAS C.S. 6357/13 Y C.S. 7783/13- Y LAS DE LA TECNICATURA EN PRODUCCIÓN VEGETAL ORGÁNICA – PLAN DE ESTUDIO 2014, RESOL. C.S. 8264/14 -

Asignaturas de la carrera de Agronomía – Plan de estudio 2008, Resol. C.S. 3475/07 y modificatorias C.S. 6357/13 y C.S. 7783/13, - (aprobada) –carrera origen-	Asignaturas de la Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica -Plan de estudio 2014, Resol. C.S. 8264/14 - (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 – Resolución (CS) 3746/15
Biomoléculas	Introducción a las Biomoléculas
Física Aplicada	Física
Estadística General	Estadística
Botánica Morfológica	Botánica Morfológica
Bioquímica Aplicada	Introducción al Metabolismo Vegetal
Edafología	Edafología + aprobación de coloquio
Climatología y Agrometeorología	Climatología
Botánica Sistemática	Botánica Sistemática
Informática	Informática
Fisiología de las Plantas Superiores	Fisiología Vegetal
Ecología	Principios de Ecología
Economía Política	Introducción a la Economía
Malezas	Sanidad Vegetal en Producción Orgánica + aprobación de coloquio
Fitopatología	
Zoología Agrícola	
Protección Vegetal	
Máquinas Agrícolas	Maquinaria Agrícola
Fertilidad de Suelos y Fertilización	Fertilidad de Suelos + aprobación de coloquio
	Sistemas de Riego y Drenaje
Sistemas de Riego y Drenaje	Riego Aplicado a la Producción Orgánica
Administración Rural	Gestión y Planificación de la Empresa
Mercados Agropecuarios	Mercados y Comercialización + aprobación de coloquio
Apicultura	Apicultura



C.D. 1794
CUDAP: EXP-UBA 43.229/19
//.4

TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE ASIGNATURAS DE LA CARRERA DE AGRONOMÍA – PLAN DE ESTUDIO 2017 RESOL. C.S. 6180/16- Y LAS DE LA TECNICATURA EN PRODUCCIÓN VEGETAL ORGÁNICA – PLAN DE ESTUDIO 2014, RESOL. C.S. 8264/14 -

Asignaturas de la carrera de Agronomía – Plan de estudio 2017, Resol. C.S. 6180/16- (aprobada) –carrera origen-	Asignaturas de la Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica -Plan de estudio 2014, Resol. C.S. 8264/14- (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 – Resolución (CS) 3746/15 -
Biomoléculas	Introducción a las Biomoléculas
Física Aplicada	Física
Estadística General	Estadística
Botánica Morfológica	Botánica Morfológica
Bioquímica Aplicada	Introducción al Metabolismo Vegetal
Edafología	Edafología + aprobación de coloquio
Climatología y Agrometeorología	Climatología
Botánica Sistemática	Botánica Sistemática
Informática	Informática
Fisiología de las Plantas Superiores	Fisiología Vegetal
Ecología	Principios de Ecología
Economía Política	Introducción a la Economía
Malezas	Sanidad Vegetal en Producción Orgánica + aprobación de coloquio
Fitopatología	
Zoología Agrícola	
Protección vegetal	
Máquinas Agrícolas	Maquinaria Agrícola
Fertilidad de Suelos y Fertilización	Fertilidad de Suelos + aprobación de coloquio
Sistemas de Riego y Drenaje	Sistemas de Riego y Drenaje
Administración Rural	Riego Aplicado a la Producción Orgánica
Mercados Agropecuarios	Gestión y Planificación de la Empresa
Apicultura	Mercados y Comercialización + aprobación de coloquio
	Apicultura

Handwritten signature and initials

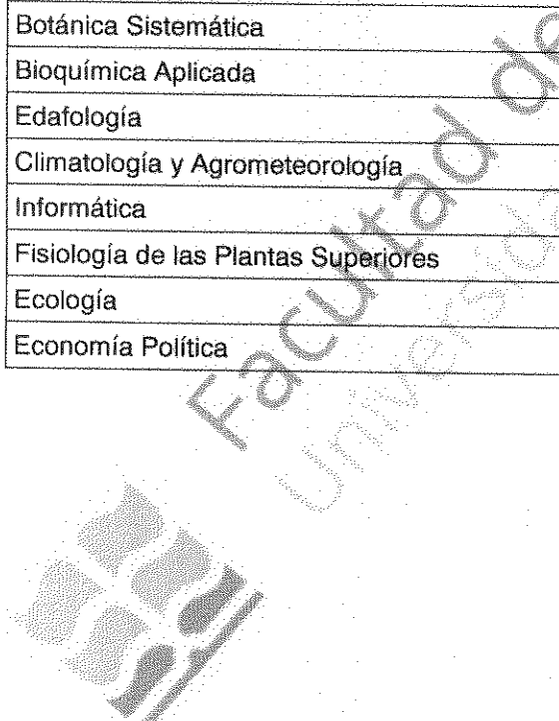


C.D. 1794
CUDAP: EXP-UBA 43.229/19
//.5

TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE LAS ASIGNATURAS DE LA LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES – PLAN DE ESTUDIO 2008 RESOL. C.S. 6614/09 Y MODIFICATORIAS C.S. 6614/09, C.S. 4564/12, C.S. 6954/13 Y C.S. 7769/13- Y LAS DE LA TECNICATURA EN PRODUCCIÓN VEGETAL ORGÁNICA – PLAN DE ESTUDIO 2014, RESOL. C.S. 8264/14 -

Asignaturas de la Licenciatura en Ciencias Ambientales –Plan de estudio 2008, Resol. C.S. 6614/09 y modificatorias C.S. 6614/09, C.S. 4564/12, C.S. 6954/13 y C.S. 7769/13- (aprobadas) –carrera origen-	Asignaturas de la Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica –Plan de estudio 2014, Resol. C.S. 8264/14 - (reconocidas por equivalencia) –carrera destino-
Matemática (CBC)	Taller de Matemática
Química (CBC)	Química General Aplicada
Introducción al Conocimiento de la Sociedad y el Estado	Trabajo y Sociedad – Resolución (CS) 3746/15 -
Biomoléculas	Introducción a las Biomoléculas
Física Aplicada	Física
Estadística General	Estadística
Botánica Morfológica	Botánica Morfológica
Botánica Sistemática	Botánica Sistemática
Bioquímica Aplicada	Introducción al Metabolismo Vegetal
Edafología	Edafología + aprobación de coloquio
Climatología y Agrometeorología	Climatología
Informática	Informática
Fisiología de las Plantas Superiores	Fisiología Vegetal
Ecología	Principios de Ecología
Economía Política	Introducción a la Economía

Handwritten initials/signature





C.D. 1794
CUDAP: EXP-UBA 43.229/19
//..6

TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE LAS ASIGNATURAS DE LA LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES – PLAN DE ESTUDIO 2017 RESOL. C.S. 8187/17- Y LAS DE LA TECNICATURA EN PRODUCCIÓN VEGETAL ORGÁNICA – PLAN DE ESTUDIO 2014, RESOL. C.S. 8264/14 -

Asignaturas de la Licenciatura en Ciencias Ambientales –Plan de estudio 2017, Resol. C.S. 8187/17- (aprobadas) –carrera origen-	Asignaturas de la Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica –Plan de estudio 2014, Resol. C.S. 8264/14- (reconocidas por equivalencia) –carrera destino-
Matemática (CBC)	Taller de Matemática
Química (CBC)	Química General Aplicada
Introducción al Conocimiento de la Sociedad y el Estado	Trabajo y Sociedad – Resolución (CS) 3746/15 -
Biomoléculas	Introducción a las Biomoléculas
Física Aplicada	Física
Estadística General	Estadística
Botánica	Botánica Morfológica
	Botánica Sistemática
Bioquímica Aplicada	Introducción al Metabolismo Vegetal
Edafología	Edafología + aprobación de coloquio
Climatología y Agrometeorología	Climatología
Informática	Informática
Fisiología de las Plantas Superiores	Fisiología Vegetal
Ecología	Principios de Ecología
Economía Política	Introducción a la Economía

Facultad de Agronomía
Universidad de Buenos Aires

[Handwritten signature]



C.D. 1794
CUDAP: EXP-UBA 43.229/19
//..7

TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE LAS ASIGNATURAS DE LA LICENCIATURA EN GESTIÓN DE AGROALIMENTOS – PLAN DE ESTUDIO 2017, RESOL. C.S. 8555/17- Y LAS DE LA TECNICATURA EN PRODUCCIÓN VEGETAL ORGÁNICA – PLAN DE ESTUDIO 2014, RESOL. C.S. 8264/14 -

Asignaturas de la Licenciatura en Gestión de Agroalimentos –Plan de estudio 2017, Resol. C.S. 8555/17- (aprobadas) -carrera origen-	Asignaturas de la Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica –Plan de estudio 2014, Resol. C.S. 8264/14- reconocidas por equivalencia) –carrera destino-
Matemática (CBC)	Taller de Matemática
Química (CBC)	Química General Aplicada
Introducción al Conocimiento de la Sociedad y el Estado	Trabajo y Sociedad – Resolución (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	Mercados y Comercialización + aprobación de coloquio
Industrialización de los Alimentos de Origen Vegetal	Industrias de la Alimentación

[Handwritten signature]





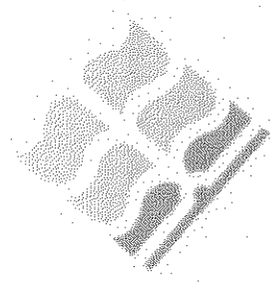
C.D. 1794
CUDAP: EXP-UBA 43.229/19
//..8

TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE LAS ASIGNATURAS DE LA LICENCIATURA EN ECONOMÍA Y ADMINISTRACIÓN AGRARIAS – PLAN DE ESTUDIO 2017 RESOL. C.S. 8125/17- Y LAS DE LA TECNICATURA EN PRODUCCIÓN VEGETAL ORGÁNICA – PLAN DE ESTUDIO 2014, RESOL. C.S. 8264/14 -

Asignaturas de la Licenciatura en Economía y Administración Agrarias –Plan de estudio 2017, Resol. C.S. 8125/17- (aprobadas) – carrera origen-	Asignaturas de la Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica –Plan de estudio 2014, Resol. C.S. 8264/14- (reconocidas por equivalencia) –carrera destino-
Análisis Matemático (CBC)	Taller de Matemática
Microeconomía I	Introducción a la Economía
Estadística	Estadística
Historia Económica y Social Argentina	Trabajo y Sociedad – Resolución (CS) 3746/15
Informática	Informática
Administración de la Empresa Agropecuaria	Gestión y Planificación de la Empresa
Agroclimatología	Climatología
Extensión Agropecuaria	Sociología y extensión agrarias
Sociología Agraria	
Apicultura	Apicultura
Comercio Interno y Externo de Productos Agropecuarios	Mercados y Comercialización + aprobación de coloquio

Handwritten initials/signature

Facultad de Agronomía Universidad de Buenos Aires





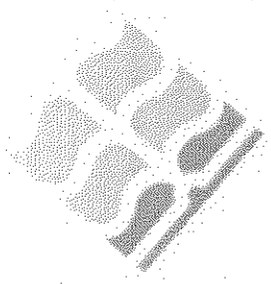
C.D. 1794
CUDAP: EXP-UBA 43.229/19
//.9

TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE LAS ASIGNATURAS DE LA LICENCIATURA EN PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DEL PAISAJE – PLAN DE ESTUDIO 2005 RESOL. C.S. 5115/05- Y LAS DE LA TECNICATURA EN PRODUCCIÓN VEGETAL ORGÁNICA - PLAN DE ESTUDIO 2014, RESOL. C.S. 8264/14 -

Asignaturas de la Licenciatura en Planificación y Diseño del Paisaje –Plan de estudio 2005, Resol. C.S. 5115/05- (aprobadas)	Asignaturas de la Tecnicatura en Producción Vegetal –Plan de estudio 2014, Resol. C.S. 8264/14- (reconocida por equivalencia)
Introducción al Conocimiento de la Sociedad y el Estado	Trabajo y Sociedad – Resolución (CS) 3746/15 -
Matemática	Taller de Matemática
Química General	Química General Aplicada
Química Biológica	Introducción a las Biomoléculas
Botánica Sistemática	Introducción al Metabolismo Vegetal
Botánica General	Botánica Sistemática + aprobación de coloquio
Física Aplicada	Botánica Morfológica
Fisiología Vegetal	Física
Climatología y Fenología	Fisiología Vegetal
Ecología	Climatología
Edafología	Principios de Ecología
	Edafología + aprobación de coloquio

Handwritten initials/signature

Facultad de Agronomía Universidad de Buenos Aires



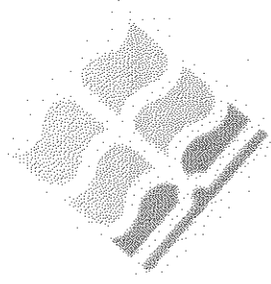


C.D. 1794
CUDAP: EXP-UBA 43.229/19
//..10

ANEXO II

TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE LAS ASIGNATURAS DE LA TECNICATURA EN FLORICULTURA – PLAN DE ESTUDIO 2008 RESOL. C.S. 4533/08- Y LAS DE LA TECNICATURA EN PRODUCCIÓN VEGETAL ORGÁNICA – PLAN DE ESTUDIO 2014 RESOL. C.S. 8264/14

Asignaturas de la Tecnicatura en Floricultura -Plan de estudio 2008- Resol. C.S. 4533/08- (aprobadas) –carrera origen-	Asignaturas de la Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica –Plan de estudio 2014, Resol. C.S. 8264/14- (reconocidas por equivalencia) -carrera destino-
Introducción al Conocimiento de la Sociedad y el Estado	Trabajo y Sociedad – Resolución (CS) 3746/15
Botánica	Botánica Morfológica
Botánica Sistemática	Botánica Sistemática + aprobación de coloquio
Química General Aplicada	Química General Aplicada
Química Biológica	Introducción a las Biomoléculas
Física	Introducción al Metabolismo Vegetal
Fisiología Vegetal	Taller de Matemática Física
Climatología	Fisiología Vegetal
Estadística	Climatología
Sanidad Vegetal	Estadística
Gestión y Administración Empresaria	Sanidad Vegetal en Producción Orgánica + aprobación de coloquio
	Gestión y Planificación de la Empresa



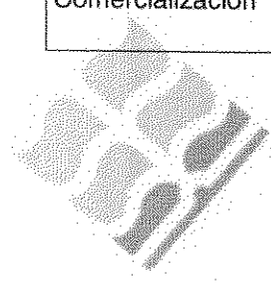


C.D. 1794
CUDAP: EXP-UBA 43.229/19
//.11

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

Asignaturas de la Tecnicatura en Floricultura -Plan de estudio 2014- Resol. C.S. 8261/14- (aprobadas) –carrera origen-	Asignaturas de la Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica –Plan de estudio 2014, Resol. C.S. 8264/14- (reconocidas por equivalencia) -carrera destino-
Trabajo y Sociedad (CBC)	Trabajo y Sociedad (CBC)
Botánica Morfológica	Botánica Morfológica
Química General Aplicada	Química General Aplicada
Taller de Matemática	Taller de Matemática
Informática	Informática
Introducción a la Economía	Introducción a la Economía
Botánica Sistemática	Botánica Sistemática + aprobación de coloquio
Introducción a las Biomoléculas	Introducción a las Biomoléculas
Introducción al Metabolismo Vegetal	Introducción al Metabolismo Vegetal
Estadística	Estadística
Física	Física
Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal
Climatología	Climatología
Sanidad Vegetal	Sanidad Vegetal en Producción Orgánica + aprobación de coloquio
Sistemas de Riego y Drenaje	Sistemas de Riego y Drenaje
Gestión y Planificación de la Empresa	Gestión y Planificación de la Empresa
Comercialización	Mercados y Comercialización + aprobación de coloquio

[Handwritten signature]





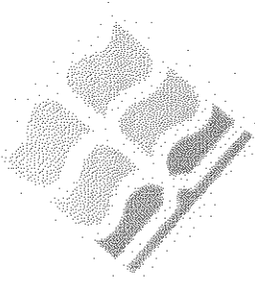
C.D. 1794
CUDAP: EXP-UBA 43.229/19
//..12

TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE LAS ASIGNATURAS DE LA TECNICATURA EN JARDINERÍA – PLAN DE ESTUDIO 2008, RESOL. C.S. 4772/08- Y LAS DE LA TECNICATURA EN PRODUCCIÓN VEGETAL ORGÁNICA – PLAN DE ESTUDIO 2014, RESOL. C.S. 8264/14 –

Asignaturas de la Tecnicatura en Jardinería -Plan de estudio 2008- Resol. C.S. 4772/08- (aprobadas) –carrera origen-	Asignaturas de la Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica –Plan de estudio 2014, Resol. C.S. 8264/14- (reconocida por equivalencia) – carrera destino-
Introducción al Conocimiento de la Sociedad y el Estado	Trabajo y Sociedad – Resolución (CS) 3746/15 -
Botánica	Botánica Morfológica
Botánica Sistemática	Botánica Sistemática + aprobación de coloquio
Química General Aplicada	Química General Aplicada
Química Biológica	Introducción a las Biomoléculas
Fisiología Vegetal	Introducción al Metabolismo Vegetal
Física	Fisiología Vegetal
Climatología	Física
Sanidad Vegetal	Climatología
	Sanidad Vegetal en Producción Orgánica + aprobación de coloquio

[Handwritten initials]

[Watermark: Facultad de Agronomía Universidad de Buenos Aires]

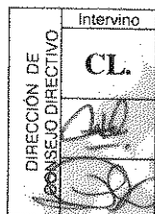




C.D. 1794
CUDAP: EXP-UBA 43.229/19
//..13

TABLA DE EQUIVALENCIAS ENTRE LAS ASIGNATURAS DE LA TECNICATURA EN JARDINERÍA – PLAN DE ESTUDIO 2014, RESOL. C.S. 8260/14- Y LAS DE LA TECNICATURA EN PRODUCCIÓN VEGETAL ORGÁNICA – PLAN DE ESTUDIO 2014, RESOL. C.S. 8264/14 –

Asignaturas de la Tecnicatura en Jardinería -Plan de estudio 2014- Resol. C.S. 8260/14- (aprobadas) –carrera origen-	Asignaturas de la Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica –Plan de estudio 2014, Resol. C.S. 8264/14- (reconocida por equivalencia) – carrera destino-
Trabajo y Sociedad	Trabajo y Sociedad
Botánica Morfológica	Botánica Morfológica
Química General Aplicada	Química General Aplicada
Taller de Matemática	Taller de Matemática
Informática	Informática
Introducción a la Economía	Introducción a la Economía
Botánica Sistemática	Botánica Sistemática + aprobación de coloquio
Introducción a las Biomoléculas	Introducción a las Biomoléculas
Introducción al Metabolismo Vegetal	Introducción al Metabolismo Vegetal
Física	Física
Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal
Climatología	Climatología
Sanidad Vegetal	Sanidad Vegetal en Producción Orgánica + aprobación de coloquio
Sistemas de Riego y Drenaje	Sistemas de Riego y Drenaje
Gestión y Planificación de la Empresa	Gestión y Planificación de la Empresa



Adriana M. Rodríguez
Ing. Agr. Adriana M. RODRÍGUEZ
Secretaria Académica

Marcela E. Gally
Ing. Agr. Marcela E. GALLY
Decana

RESOLUCIÓN C.D. 1794