

Admisión 2016



FACULTAD DE AGRONOMÍA
E INGENIERÍA FORESTAL
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE



Inscripción de cursos 3er semestre



Noviembre 2016

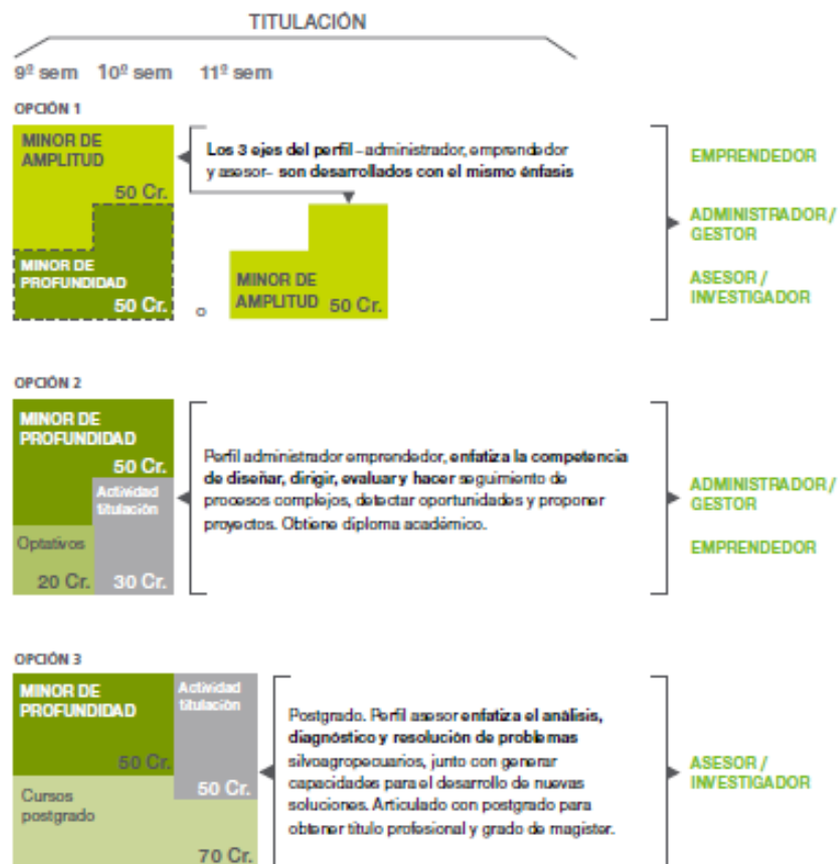
Admisión 2016

Malla curricular

AGRONOMÍA / INGENIERÍA FORESTAL

LICENCIATURA							
1º sem	2º sem	3º sem	4º sem	5º sem	6º sem	7º sem	8º sem
PLAN DE FORMACIÓN COMÚN EN CIENCIAS			MAJOR DISCIPLINAR		MINOR DE AMPLITUD		
• Botánica		• Álgebra					
• Estadística		• Cálculo I					
• Genética		• Cálculo II					50 Cr.
• Fundamentos de ecología y evolución		• Química					
• Fisiología vegetal		• Bioquímica	115 Cr.				
• Introducción a la economía							
					100 Cr.		30 Cr.
CURSOS ELECTIVOS EN OTRAS DISCIPLINAS							80 Cr.
TALLERES DE INTEGRACIÓN							25 Cr.
Otros requisitos de Licenciatura (prácticas, inglés, español y actividad de certificación)							0 Cr.

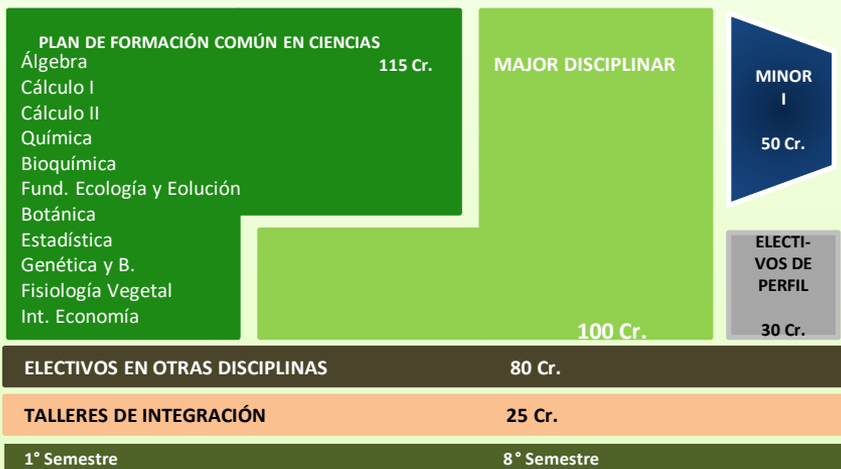
Mayor disciplinar	Minor de amplitud
Agronomía: Suelos y fertilidad / Agua y riego / Climatología / Microbiología agroalimentaria y de recursos naturales / Producción animal / Producción de cultivos / Fruticultura / Protección de plantas / Principios de conservación de alimentos / Economía agraria y de los recursos naturales	Administración de empresas silvoagropecuarias / Agricultura Sustentable / Bosque y territorio / Economía y política agrícola y ambiental / Vegetación urbana / Producción animal / Producción de cultivos herbáceos / Fruticultura / Protección vegetal / Vitivinicultura
Ingeniería Forestal: Suelos y fertilidad / Hidrología y suelos forestales / Climatología / Ecología forestal / Biodiversidad vegetal / Silvicultura del bosque nativo / Geomática / Muestreo y dinámica de bosques / Conservación y biodiversidad / Introducción a la economía ambiental y de recursos naturales	Minor de profundidad Economía agraria y ambiental / Gestión ambiental / Gestión de empresas agroalimentarias / Planificación forestal / Producción animal II / Protección de cultivos / Tecnologías de la producción frutal / Sistemas y manejo de cultivos / Viticultura y enología
Cada mayor corresponde a 10 cursos. Cada minor corresponde a 5 cursos.	





Malla Curricular 2015

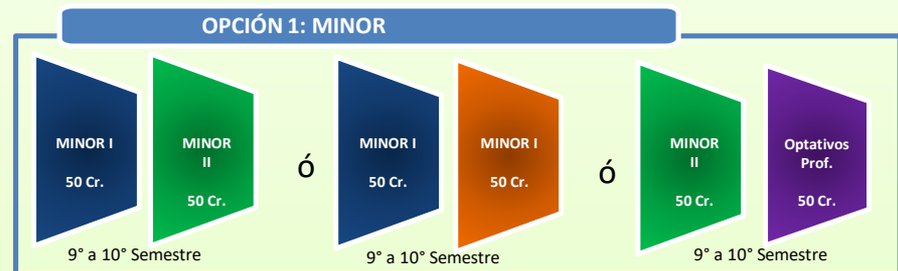
Carreras de Agronomía e Ingeniería Forestal



ACTIVIDAD DE GRADUACIÓN

- AGRONOMÍA**
- Suelos y Fertilidad
 - Climatología
 - Agua y Riego
 - Producción de Cultivos
 - Fruticultura
 - Producción Animal
 - Protección de Plantas
 - Microbiología Agroalimentarias
 - Economía Agraria y Ambiental
 - P. de Procesamiento, Calidad e Inocuidad de Alimentos

- FORESTAL**
- Suelos y Fertilidad
 - Climatología
 - Ecología Forestal
 - Suelo e Hidrología Forestal
 - Biodiversidad Vegetal
 - Muestreo y Dinámica de Bosques
 - Geomática Aplicada a RRNN
 - Silvicultura del Bosque Nativo
 - Int. Economía Ambiental
 - Conservación y Biodiversidad



MINOR AGRONOMÍA

Área Ciencias Animales



Área Ciencias Vegetales



Área Fruticultura y Enología



COMPLEMENTARIOS

Área Economía Agraria

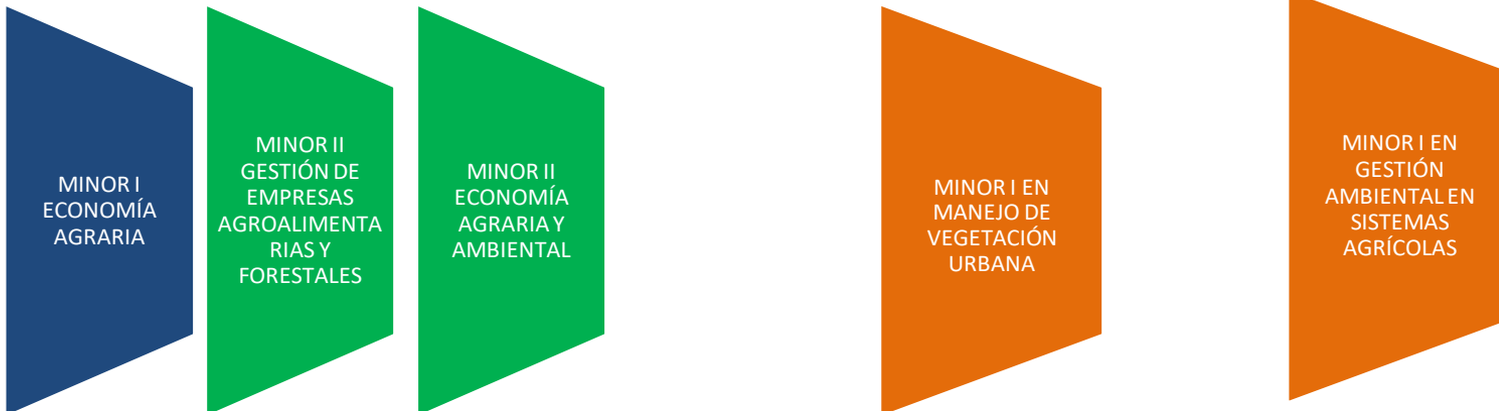


MINOR INGENIERÍA FORESTAL



COMPLEMENTARIOS

Área Economía Agraria



Claves para una buena inscripción de cursos:

- Preparar la inscripción con tiempo:
 - Revisar horarios/sección
 - Requisitos
 - Opciones por si mi curso escogido no tiene vacante
- Acercarse a la Dirección a aclarar dudas antes de la inscripción de ramos.
- Privilegiar ponerse al día en el caso de estar atrasado
- Inscribir 50 créditos

Que cosas NO HACER:

- NUNCA inscribir un curso que no me sirve el horario.
- NUNCA inscribir cursos con tope.
- Informar situaciones como:
 - Requisitos que no corresponden
 - Cursos mínimos sin vacantes

Atención a estos detalles:

1. Cambio de siglas de cursos de Matemáticas:
 - MAT1492 = MAT1000
 - MAT1506 = MAT1100
 - MAT1519 = MAT1220
2. Información oficial sobre cursos:
 - Informativo docente, publicado en faif el 1° de diciembre y enviado por mail, específico para generación 2015
 - Buscador de cursos UC

¿Que cursos debieran tener aprobados a la fecha?

- Mínimos:
 - Química
 - Bioquímica
 - Álgebra e introducción al cálculo
 - Cálculo I
 - Introducción a la economía
 - Botánica
- 1 electivo en otra disciplina:
 - Ética agrícola y forestal
- SAF1, SAF2
- Biología de la célula, test o curso

¿Que cursos debieran tener aprobados el 2°2017?

- Mínimos:
 - Química
 - Bioquímica
 - Álgebra e introducción al cálculo
 - Cálculo I
 - Cálculo II
 - Fundamentos de ecología y evolución
 - Genética
 - Fisiología vegetal
 - Estadística
 - Introducción a la economía
 - Botánica
- 4 electivos en otra disciplina:
 - Ética agrícola y forestal + otros 3 cursos.
- SAF1, SAF2, Taller 3
- Biología de la célula, test o curso
- Además:
 - Suelos y fertilidad
 - Climatología

Admisión 2016



1

Al día

Cálculo II
Fisiología Veg
Ecología y
evolución
Suelos o
Clima
Teológico

2

Atrasado
química

Cálculo II
Bioquímica
Fisiología Veg
Ecología y
evolución
Clima
Teológico

3

Atrasado
matemáticas

Cálculo I
Fisiología Veg
Ecología y
evolución
Suelos
Teológico

Admisión 2016

4

Atrasado
quim+mat

Cálculo I
Bioquímica
Fisiología
Vegetal
Ecología y
evolución
Teológico

a

Con TAV
Mat

Cálculo II
Bioquímica
Fisiología Veg
Ecología y
evolución
Clima
Teológico

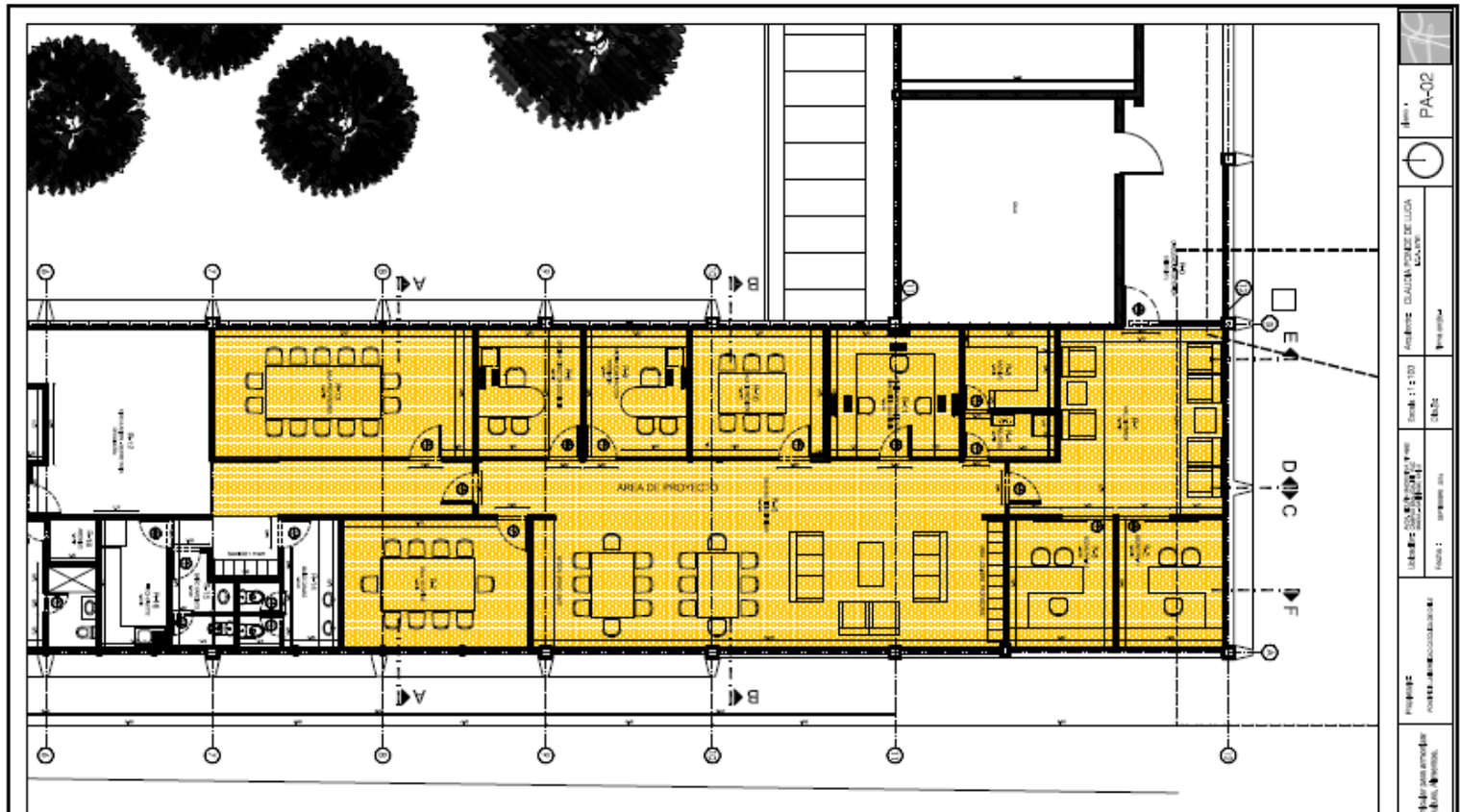
b

Con TAV
Qim

Cálculo I
Fisiología Veg
Ecología y
evolución
Suelos
Teológico

Novedades para 1°2017:

- Sala de tutoría remodelada.



Novedades para 1°2017:

- Simulador de trayectorias

Malla curricular AGRONOMÍA / INGENIERÍA FORESTAL



Requisitos de rendimiento

al finalizar el 2º semestre

50 créditos aprobados
(suma 1º + 2º semestre +TAV)

al finalizar el 3er semestre

PGA $\geq 4,0$
Créditos reprobados el 3er semestre: máximo 20



Noviembre 2016

¿Dudas?

Correo brn@uc.cl
agroforestal@uc.cl