



---

## EDAFOLOGÍA - CARRERA DE INGENIERÍA AGRONÓMICA

### CURSADO 2019 – SEGUNDO CUATRIMESTRE

#### **Inscripción:**

El estudiante que se encuentre en condiciones de cursar la asignatura de edafología, además de inscribirse en el sistema SIU GUARANÍ, deberá inscribirse en la página de la cátedra ([www.edafologia.org](http://www.edafologia.org)) optando por una comisión, ya sea el día lunes o miércoles según curse microbiología miércoles o lunes respectivamente.

#### **Modalidad de cursado:**

El cursado de Edafología se iniciará con una clase general el día 21 de agosto. La misma estará destinada a todos los cursantes de la asignatura, independientemente a la comisión a la que pertenezcan.

El resto de las clases tendrán carácter de teórico práctico, se dictarán los días lunes o miércoles según corresponda a cada comisión (ver cronograma adjunto). Las mismas se desarrollarán a h 14:00 y serán de carácter obligatorio.

Las salidas al campo se realizarán los días miércoles, independientemente de la comisión a la que pertenezcan. La partida será desde Centro Herrera (Quinta Agronómica) y la inasistencia a la misma se computará doble.

Los exámenes parciales serán tomados los días sábados para no alterar el programa de clases, las fechas expuestas no podrán ser modificadas.



Cronograma de actividades según comisión:

COMISION DÍA LUNES

Cantidad clases	Día	Fecha	Horario	Tema/Guía de estudio correspondiente
	lunes	19-ago		Feriado
1	miércoles	21-ago	8:30	Génesis (Composición de la roca madre y La alteración de la roca madre)
2	lunes	26-ago	14:00	Génesis (Factores formadores del suelo, Diferenciación del perfil y Morfología del suelo [Horizontes Genéticos])
3	lunes	02-sep	14:00	Físico-química del suelo (parte física pág. 1-16)
4	lunes	09-sep	14:00	Física del suelo
5	lunes	16-sep	14:00	Agua del suelo
6	lunes	23-sep	14:00	Físico-química del suelo (parte química pág. 16 en adelante)
7	lunes	30-sep	14:00	Físico-química del suelo (salinidad y sodicidad - Laboratorio )
	sábado	05-oct	9:00	Parcial I
8	lunes	07-oct	14:00	Materia orgánica del suelo y El Nitrógeno del suelo
	lunes	14-oct		Feriado
9	lunes	21-oct	14:00	El Fósforo, El Potasio, El Azufre, El Calcio y Magnesio y Oligoelementos del suelo
10	lunes	28-oct	14:00	Metodología para el estudio de suelos en campo
11	miércoles	30-oct	7:30	Salida a Campo (Llanura chacopampeana)
12	lunes	04-nov	14:00	Morfología del suelo [Horizontes de diagnóstico]y Muestreo de suelos
13	miércoles	06-nov	7:30	Salida a Campo ( Llanura deprimida)
14	lunes	11-nov	14:00	Clasificación de suelos y Cartografía del suelo
	sábado	16-nov	9:00	Parcial II



Cronograma de actividades según comisión:

Cantidad clases	Día	Fecha	Horario	Tema/Guía de estudio correspondiente
1	miércoles	21-ago	8:30	Génesis (Composición de la roca madre y La alteración de la roca madre)
2	miércoles	21-ago	14:00	Génesis (Factores formadores del suelo, Diferenciación del perfil y Morfología del suelo [Horizontes Genéticos])
3	miércoles	28-ago	14:00	Físico-química del suelo (parte física pág. 1-16)
4	miércoles	04-sep	14:00	Física del suelo
	miércoles	11-sep		feriado
5	miércoles	18-sep	14:00	Agua del suelo
6	miércoles	25-sep	14:00	Físico-química del suelo (parte química pág. 16 en adelante)
7	miércoles	02-oct	14:00	Físico-química del suelo (salinidad y sodicidad - Laboratorio )
	sábado	05-oct	9:00	Parcial I
8	miércoles	09-oct	14:00	Materia orgánica del suelo y El Nitrógeno del suelo
9	miércoles	16-oct	14:00	El Fósforo, El Potasio, El Azufre, El Calcio y Magnesio y Oligoelementos del suelo
10	miércoles	23-oct	14:00	Metodología para el estudio de suelos en campo
11	miércoles	30-oct	7:30	Salida a Campo (Llanura chacopampeana)
12	miércoles	06-nov	7:30	Salida a Campo ( Llanura deprimida)
13	miércoles	06-nov	14:00	Morfología del suelo [Horizontes de diagnóstico] y Muestreo de suelos
14	miércoles	13-nov	14:00	Clasificación y cartografía Clasificación de suelos y Cartografía del suelo
	sábado	16-nov	9:00	Parcial II