

PRÁCTICAS GRADO CIENCIAS AMBIENTALES

PRIMER CURSO DEL GRADO

1^{er} Semestre

Meteorología: Laboratorio del Dpto. de Física. Lunes y viernes de 12 a 14 h y miércoles de 13 a 15 h.

Fundamentos Matemáticos : Aula de Informática C1A de 16,30 h a 19 h tres días a la semana (uno por grupo) en las semanas del 17 al 28 de octubre; del 28 de noviembre al 02 de diciembre y del 12 al 16 de diciembre de 2016.

Estructura y Función de las Biomoléculas: Laboratorio del Eladio Viñuela. Desde el 07 al 18 de noviembre del 2016 de 16 a 20 h.

2º Semestre

Biología Celular: Laboratorio del Área de Biología Celular. Desde el 06 al 17 de marzo del 2017 de 12 a 15 h.

Geología: Laboratorio del Área de Mineralogía. Los miércoles de 16 a 20 h desde el 3 de marzo al 21 de abril del 2017. Se coordina con Botánica General.

1 día de salida a campo: 22 de abril del 2017.

Botánica General: Laboratorio del Área de Botánica. Los miércoles de 12-15 h y de 16-19 h desde el 27 de febrero al 21 de abril del 2017. Se coordina con Geología.

1 día de salida a campo: 6 de mayo del 2017.

Estadística: Aula de Informática B1A. Los miércoles y jueves de 8 a 9 h.

SEGUNDO CURSO DEL GRADO

3^{er} Semestre

Diversidad Animal: Laboratorio del Área de Zoología. Los lunes a partir del 24 de octubre del 2016 de 16 a 20 h.

Química Ambiental Inorgánica: Laboratorio del Eladio Viñuela. De martes a viernes desde el 28 de noviembre al 21 de diciembre del 2016 de 16 a 20 h.

Geomorfología e Hidrogeología: Laboratorio del Área de Mineralogía. Desde el 26 al 30 de septiembre del 2016 de 15 a 18 h. Los viernes desde el 10 de octubre al 21 de diciembre del 2016 de 12 a 15 h.

Edafología: Aula de Informática del Eladio Viñuela. Los Jueves de 12 a 14 h a partir del 29 de septiembre al 27 de octubre; del 10 al 17 de noviembre; 01 de diciembre del 2016.
Salida al campo: fecha por determinar.

Fundamentos de Ecología: Laboratorio del Eladio Viñuela, clase y campo. Los martes y miércoles desde el 03 al 21 de octubre y desde el 31 de octubre al 25 de noviembre del 2016 de 12 a 14 h.

4^o Semestre

Hidrología: Laboratorio del Dpto. de Física. Los lunes y viernes de 12 a 14 h; los miércoles de 13 a 15 h.

Genética y Microbiología: Laboratorio del Área de Microbiología: desde el 18 al 30 de abril del 2017 de 16 a 18,30 h.
Aula de Informática del Eladio Viñuela: los días 13, 20 de febrero; 6 y 13 de marzo del 2017 de 16 a 20 h.
Clases de problemas: los martes de 12 a 13 h.

Química Ambiental Orgánica: Laboratorio Planta Baja del Edificio de Química. La semana del 03 al 07 de abril del 2017 de 16 a 20 h.

TERCER CURSO DEL GRADO

5° Semestre

Sistema de Información Geográfica: Aula Informática del Eladio Viñuela: los martes de 13 a 15 h, excepto el 11 de octubre y desde el 08 al 29 de noviembre del 2016.

Ecología y Desarrollo Sostenible: Laboratorio del Eladio Viñuela y campo: los días 10, 11, 12,13 de octubre; 03 de noviembre del 2016 de 16 a 20 h.

Aula Informática del Eladio Viñuela: 02 y 30 de noviembre de 16 a 18 h del 2016.

Viaje a empresa (1 día): fecha por determinar entre el 28 de noviembre al 02 de diciembre del 2016.

Contaminación de aguas: Laboratorio del Eladio Viñuela: los martes, miércoles y jueves desde el 08 al 24 de noviembre del 2016 de 16 a 20 h. El día 25 de noviembre del 2016 de 16 a 19 h.

6° Semestre

Gestión y Conservación de Fauna: Laboratorio del Área de Zoología: desde el 13 al 24 de febrero del 2017 de 16 a 20 h.

Biología Vegetal: Manejo y Conservación de los Vegetales: Laboratorio de Eladio Viñuela: 31 de marzo del 2017 de 16 a 19 h.

Visita a Jardín Botánico 10 de marzo del 2017.

Visita a un banco de germoplasma: en la semana del 02 al 05 de mayo del 2017.

Laboratorio de Fisiología Vegetal. Los días 06, 07 y 08 de marzo del 2017 de 16 a 19 h.

Contaminación Atmosférica: Aula de Informática B1A. Los martes de 12 a 14 h desde el 21 de febrero al 18 de abril del 2017 .

Visita a Cementos Balboa: fecha por determinar.

Técnicas Analíticas para la Evaluación de la Contaminación: Laboratorio del Área de Química Analítica: las semanas del 03 al 07 de abril y del 24 al 28 de abril del 2017 de 16 a 20 h.

Visita al Instituto de Apoyo a la Investigación: Un día en la semana del 18 al 22 de abril de 16 a 18 h

CUARTO CURSO DEL GRADO

7° Semestre

Ordenación del Territorio y Medio Ambiente: Laboratorio Eladio Viñuela: los martes y miércoles desde el 18 octubre al 23 de noviembre del 2016 de 16 a 18 h.

Viaje 25 de noviembre del 2016.

Gestión y Conservación de Suelos: Laboratorio de Edafología. Miércoles 23 de noviembre del 2016 de 16 a 20 h.

Viaje 25 de noviembre del 2016.

Ecología del Paisaje: En el Aula de Ordenadores del Área de Ecología LEC-3. Los lunes, jueves y viernes desde el 21 de septiembre al 7 de diciembre del 2016 a las 16 h. Excepto el viernes 25 de noviembre.

8° Semestre

Evaluación de Impacto Ambiental: Aula 101. Lunes y miércoles de marzo del 2017 a las 17 h.

Redacción y Ejecución Proyectos: Ambientales Aula de Informática del Eladio Viñuela: Los martes de 13-15 h desde el 07 de febrero al 19 de abril del 2017.

Optativas 5° y 7° Semestre

Contaminaciones Físicas: Laboratorio de Física Nuclear: 1 día de las semanas: del 03 al 07 de Octubre; del 24 al 28 de octubre; del 21 al 25 de noviembre; del 28 de noviembre al 02 de diciembre; del 05 al 09 de diciembre del 2016 de 16:30 h a 19 h. Coordinar con las obligatorias del 5° y 7° semestre.

Conservación del Patrimonio Geológico. Laboratorio Área de Paleontología: Del 28 de noviembre al 09 de diciembre del 2016 de 16 a 18 h. Coordinar con Ecología del Paisaje.

Salida al campo (1 día): fecha por determinar.

Ordenación Cinegética: Los jueves de 13 a 15 h .

Optativas 6° y 8° Semestre

Laboratorio del Tratamiento de la Contaminación: Laboratorio del Eladio Viñuela: del 02 al 17 de febrero del 2017 de 16 a 19 h .

Biodiversidad de Espermatofitos: Laboratorio de Botánica: 1 día de las semanas: del 06 al 10 de marzo; del 20 al 24 de marzo; del 03 al 07 de abril; del 24 al 28 de abril del 2017. Coordinar con Bioquímica Ambiental y Toxicología y Técnicas Analíticas para la Evaluación de la Contaminación.

Bioquímica Ambiental y Toxicología: Laboratorio Eladio Viñuela: 1 día de las semanas: 27 de febrero al 03 de marzo; del 06 al 10 de marzo; del 27 al 31 de marzo; del 24 al 28 de abril; del 02 al 05 de mayo del 2017 16 a 20 h. Coordinar con Biodiversidad de Espermatofitos y Técnicas Analíticas para la Evaluación de la Contaminación.