

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.

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 16 al 20 de octubre; del 06 al 10 de noviembre; del 27 de noviembre al 01 de diciembre; del 18 al 22 de diciembre de 2017.

Estructura y Función de las Biomoléculas: Laboratorio del Eladio Viñuela. Desde el 13 al 24 de noviembre del 2017 de 16 a 20 h.

2º Semestre

Biología Celular: Laboratorio del Área de Biología Celular. Desde el 23 al 27 de abril y desde el 7 al 11 de mayo del 2018 de 12 a 15 h.

Geología: Laboratorio del Área de Mineralogía. Los miércoles de 16 a 20 h desde el 07 de marzo al 18 de abril del 2018. Se coordina con Botánica General y Biología Celular.

1 día de salida a campo: 21 de abril del 2018.

Botánica General: Laboratorio del Área de Botánica. Los miércoles de 12-15 h y de 16-19 h desde el 28 de febrero al 25 de abril del 2018. Se coordina con Geología y Biología Celular.

1 día de salida a campo: fecha por determinar.

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 30 de octubre del 2017 de 16 a 20 h.

Química Ambiental Inorgánica: Laboratorio del Eladio Viñuela. De martes a viernes desde el 27 de noviembre al 22 de diciembre del 2017 de 16 a 20 h.

Geomorfología e Hidrogeología: Laboratorio del Área de Mineralogía. Desde el 25 al 29 de septiembre del 2017 de 15 a 18 h. Los viernes desde el 10 de octubre al 22 de diciembre del 2017 de 12 a 15 h.

Edafología: Aula de Informática del Eladio Viñuela. Los Jueves 05, 19, 26 de octubre; 02 de noviembre; 07, 14 y 21 de diciembre del 2017 de 12 a 14 h.

Fundamentos de Ecología: Laboratorio del Eladio Viñuela, clase y campo. Los martes y miércoles desde el 03 al 18 de octubre y desde el 07 al 29 de noviembre del 2017 de 12 a 14 h.

4^o Semestre

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

Genética y Microbiología: Laboratorio del Área de Microbiología: desde el 09 al 22 de abril del 2018 de 16 a 18,30 h.
Aula de Informática del Eladio Viñuela: los días 28 de febrero; 01, 07 y 08 de marzo del 2018 de 16 a 20 h.
Clases de problemas: los martes de 12 a 13 h.

Química Ambiental Orgánica: Laboratorio del Área de Química Orgánica: Planta Baja del Edificio de Química. La semana del 19 de marzo al 07 de abril del 2018 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 desde el 07 al 28 de noviembre del 2017.

Ecología y Desarrollo Sostenible: Laboratorio del Eladio Viñuela y campo: los días 17 y 18 de octubre; 22 de noviembre del 2017 de 16 a 20 h.

Aula Informática del Eladio Viñuela: 21 de noviembre y 4 de diciembre del 2017 de 16 a 18 h.

Viaje a empresa (1 día): 26 de octubre del 2017.

Contaminación de aguas: Laboratorio del Eladio Viñuela: los lunes, martes y jueves desde el 30 de octubre al 10 de noviembre del 2017 de 16 a 20 h.
La semana del 13 al 16 de noviembre del 2017 de 16 a 20 h.

6° Semestre

Gestión y Conservación de Fauna: Laboratorio del Área de Zoología: desde el 19 de febrero al 02 de marzo del 2018 de 16 a 20 h.

Biología Vegetal: Manejo y Conservación de los Vegetales: Laboratorio de Eladio Viñuela: 5 de abril del 2018 de 16 a 19 h.

Visita a Jardín Botánico 6 de abril del 2018.

Visita a un banco de germoplasma: en la semana del 07 al 11 de mayo del 2017.

Laboratorio de Fisiología Vegetal. Los días 05, 06 y 07 de marzo del 2018 de 16 a 19 h.

Contaminación Atmosférica: Aula de Informática B1A. Los martes de 12 a 14 h desde el 12 de febrero al 17 de abril del 2018 .

Visita a Cementos Balboa: fecha por determinar.

Técnicas Analíticas para la Evaluación de la Contaminación: Laboratorio del Área de Química Analítica: las semanas del 09 al 15 de abril y del 23 al 29 de abril del 2018 de 16 a 20 h.

Visita al Instituto de Apoyo a la Investigación: Un día en la semana del 16 al 20 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 17 octubre al 21 de noviembre del 2017 a las de 16 h.

Viaje 24 de noviembre del 2017.

Gestión y Conservación de Suelos: En aula. Miércoles 11 y 25 de octubre; 8 y 29 de noviembre del 2017 de 16 a 18 h.

Viaje 24 de noviembre del 2017.

Ecología del Paisaje: En el Aula de Ordenadores del Área de Ecología LEC-3. Los lunes, jueves y viernes desde el 25 de septiembre al 17 de diciembre del 2017 a las 16 h. Excepto el viernes 24 de noviembre.

8° Semestre

Evaluación de Impacto Ambiental: Viaje a Almaraz y Belvis de Monroy: fecha a determinar.

Redacción y Ejecución Proyectos: Ambientales Aula de Informática del Eladio Viñuela: Los martes de 13-15 h desde el 06 de febrero al 17 de abril del 2018.

Optativas 5° y 7° Semestre

Contaminaciones Físicas: Laboratorio de Física Nuclear: 1 día de las semanas: del 02 al 06 de octubre; del 23 al 27 de octubre; del 20 al 24 de noviembre; del 27 de noviembre al 01 de diciembre; del 04 al 08 de diciembre del 2017 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 27 de noviembre al 08 de diciembre del 2017 de 16 a 18 h. Coordinar con Ecología del Paisaje.

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

Ordenación Cinegética y Piscícola: Laboratorio del Área de Zoología. Los jueves de 13 a 15 h .

Optativas 6° y 8° Semestre

Laboratorio del Tratamiento de la Contaminación: Laboratorio del Eladio Viñuela: del 31 al 16 de febrero del 2018 de 16 a 19 h .Coordinar con Bioquímica Ambiental y Toxicología.

Biodiversidad de Espermatofitos: Laboratorio de Botánica: 1 día de las semanas: del 26 de febrero al 02 de marzo; del 12 al 16 de marzo; del 03 al 06 de abril; del 16 al 22 de abril del 2018. 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: 05 al 09 de febrero; 12 al 16 de febrero; del 19 al 23 de febrero; del 03 al 06 de abril del 2018 16 a 20 h. Coordinar con Biodiversidad de Espermatofitos, Técnicas Analíticas para la Evaluación de la Contaminación y Laboratorio del Tratamiento de la Contaminación.