



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

CÓRDOBA, 14 MAR 2016

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba N° 0002331/2016 por el cual la Mgter. Raquel BAZÁN y el Ing. Daniel YORIO solicitan autorización para el dictado del TALLER DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA; y

CONSIDERANDO:

Que el perfeccionamiento continuo implica actualizar permanentemente los conocimientos, fundamentando nuevos criterios y requerimientos;

Que cuenta con el Visto Bueno de la Secretaría de Extensión a fs. 31 vta.;

La autorización conferida por el H. Consejo Directivo, Texto Ordenado Resolución N° 1099-T-2009;

EL DECANO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

RESUELVE:

Art. 1º.- Autorizar el dictado del TALLER DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA, de 60 (sesenta) horas de duración, con evaluación final, a realizarse entre el 17 de Febrero y el 18 de Marzo de 2016 y no se cobrarán aranceles.

Art. 2º.- Designar como disertantes a:

- Mgter. Raquel BAZÁN
- Dra. Silvana HALAC
- Mgter. Nancy LARROSA
- Dr. Abel LÓPEZ





UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

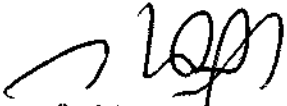
Art. 3º.- Aprobar el Temario a desarrollar, que como ANEXO I forma parte de la presente resolución.

Art. 4º.- Deberá cumplimentarse lo establecido por la Ordenanza 4-HCS-95 y su modificatoria y la Resolución 307-HCD-96.


Art. 5º.- Designar como Responsable Académica a la Mgter. Raquel BAZÁN.

Art. 6º.- La Responsable Académica elevará dentro de los treinta días de finalizado el Curso, el Informe Académico correspondiente.

Art. 7º.- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese, dese cuenta al H. Consejo Directivo y gírense las presentes actuaciones a la Secretaría de Extensión a fin de notificar a los interesados.


Prof. Ing. DANIEL LAGO
SECRETARIO GENERAL
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA




Prof. Ing. ROBERTO E. TERZARIOL
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCION Nº 234

J.N.C. FACULTAD DE C.E.F.Y.N.	REVISADO
	AREA OPERATIVA

ANEXO I

TALLER PRÁCTICAS EN MICROBIOLOGÍA

Temario

Bioseguridad. Dr. Abel López (Teórico – Práctico)

- Introducción.
- Normas generales de bioseguridad en laboratorios de Microbiología y con trabajo con animales.
- Clasificación de grupo de riesgo.
- Niveles de contención.
- Eliminación de residuos peligrosos en el laboratorio.
- Almacenamiento, transporte y envío de material biológico.

Bacteriología General y del agua: Mgter Nancy Larrosa (Teórico – Práctico)

- Metodología de muestreo (monitoreo)
- Aislamiento de bacterias a partir de muestras de agua
 - Preparación de medios de cultivos específicos
 - Técnicas de cultivo y aislamiento de bacterias
 - Técnicas de tinción para observación microscópica
 - Identificación mediante pruebas bioquímicas
- Técnicas de conservación de cepas de interés


Ficología: Mgter Raquel Bazán, Dra. Silvana Halac (Teórico – Práctico)

- Aislamiento de algas y cianobacterias a partir de muestras de agua
 - Preparación de medios de cultivos específicos
 - Técnicas de cultivo y aislamiento
 - Técnicas de observación microscópica y recuento
 - Identificación mediante análisis morfológico
- Técnicas de conservación de cepas de interés

R


Prof. Ing. DANIEL LAGO
SECRETARIO GENERAL
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA




Prof. Ing. ROBERTO E. TERZARIOL
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba