



UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS
DEPARTAMENTO DE POSTGRADO



Capacitación en Ciencias Forenses

Cronograma de Trabajo

Segunda Cohorte del año 2016

Decimotercera edición del curso de Postgrado

FECHAS	CONTENIDOS	TEMARIO PROPUESTO
21 al 27 de Septiembre	BIENVENIDA Reconociendo el entorno virtual	<ul style="list-style-type: none"> Participación en el foro “Bienvenida” mediante la presentación ante compañeros y docentes. Edición del perfil.
28 de septiembre al 04 de Octubre	Módulo I Método Científico e Investigación Criminal	<ul style="list-style-type: none"> Introducción al Método Científico. Concepto y características de Ciencia, Método y Técnica. Metodología científica aplicada a la investigación criminal. Ciencia y Tecnología aplicada a la investigación criminal. Breve desarrollo histórico de la Criminalística. Conceptos actuales de la Criminalística. Ciencias de la Criminalística. Investigación criminal – Metodología. Peritos: Deontología Pericial – Responsabilidad profesional.
05 al 11 de Octubre	Módulo II Criminalística de Campo: Lugar del Hecho	<ul style="list-style-type: none"> Concepto y características del Lugar del Hecho. Objetivo de su investigación. Integrantes e incumbencias del equipo de trabajo de investigación en el lugar de los hechos. Investigación criminalística: Principios rectores en el lugar de los hechos y metodología de campo. Promiscuidad pericial en el lugar de los hechos. Protocolos de actuación.
12 al 18 de Octubre	Módulo III Elementos de Prueba I Indicios biológicos	<ul style="list-style-type: none"> El estudio de los indicios. Toma y levantamiento de los indicios biológicos en el lugar del hecho (tejido hemático, filamento de aspecto piloso, semen, otros).

<p>19 al 25 de Octubre</p>	<p>Módulo IV Elementos de prueba II Indicios no biológicos</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Toma y levantamiento de indicios inorgánicos en el lugar de los hechos (muestras térreas, acelerantes, huellas papilares, etc.) • Garantías de ley y cadena de custodia.
<p>26 de Octubre al 01 de Noviembre</p>	<p>Módulo V Criminalística de Laboratorio</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Breve referencia de los laboratorios Criminalísticos. Competencias periciales. • Recursos tecnológicos aplicados a la investigación criminal. • Fundamentación de los puntos periciales.
<p>02 al 08 de Noviembre</p>	<p>Módulo VI Introducción al idioma de la sangre. Patrones hemáticos</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretación de los patrones hemáticos en el lugar del hecho. • Posición víctima-victimario • Búsqueda de manchas de sangre oculta en el lugar de los hechos.
<p>09 al 15 de Noviembre</p>	<p>Módulo VII Balística forense</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Concepto de Balística. • Balística interior, exterior y de efecto. • Tarea pericial balística en campo y en laboratorio. • Técnicas de investigación de residuos de pólvora.
<p>16 al 22 de Noviembre</p>	<p>Módulo VIII Medicina Legal</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Metodología general de la peritación médica. • El médico en el lugar del hecho. • Tanatología. Aspectos prácticos de la data de muerte. • Aspectos médico legales de las intoxicaciones.
<p>23 al 29 de Noviembre</p>	<p>Módulo IX Criminalística de laboratorio Médico Legal</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Laboratorio de Patología Forense • Laboratorio de Toxicología Forense • Laboratorio de Inmunohematología
<p>30 de Noviembre al 06 de Diciembre</p>	<p>Módulo X Presentación del Trabajo Final</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Trabajo integrador de los contenidos tratados en el curso, donde se pondrán de manifiesto los conocimientos adquiridos.
<p>07 de Diciembre</p>	<p>Módulo XI Evaluación de los Trabajos Finales. Despedida</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Devolución del Trabajo Final Integrador.