



## DIPLOMATURA EN CIENCIAS FORENSES

Modalidad Virtual

### Cronograma de Trabajo II Cohorte 2021

| FECHA        | TEMARIO PROPUESTO   | CONTENIDOS  |
|--------------|---|---|
| 14 de Agosto | <b>BIENVENIDA</b><br>Reconociendo el entorno virtual          | <b>Presentación</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Ambientación al aula Virtual.</li><li>Edición del perfil.</li><li>Participación en el foro "Bienvenida" mediante la presentación ante compañeros y docentes.</li><li>Zoom sábado 14 de Agosto de 10 a 12 horas</li></ul>                              |
| 21 de Agosto | <b>MODULO I</b><br>INVESTIGACION CRIMINAL                     | <b>Clase 1</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Organización de la Justicia. Nociones jurídicas: Código Penal. Código de Procedimiento Penal.</li><li>Investigación criminal – investigación criminalística.</li><li>Prueba pericial. Peritos.</li><li>Zoom sábado 21 de Agosto de 09 a 13 horas</li></ul> |
| 28 de Agosto | <b>MODULO II</b><br>CRIMINALISTICA<br>Criminalística de Campo | <b>Clase 2</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Criminalística: Definiciones. Metodología científica aplicada a la investigación criminalística. Cadena de custodia</li><li>Lugar del Hecho: Concepto y características. Criminalística de Campo</li><li>Asincrónica</li></ul>                             |

|                                  |  |  |
|----------------------------------|--|--|
|                                  |  |  |
| 04 de Septiembre                 | <p><b>MODULO II</b></p> <p><b>CRIMINALISTICA</b></p> <p><b>Indicios en el lugar del hecho</b></p>                      | <p><b>Clase 3</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudio de los indicios: generalidades</li> <li>• Indicios Biológicos: Concepto. Procedimientos de recolección.</li> <li>• Indicios inorgánicos: Concepto. Técnicas de levantamiento.</li> <li>• Zoom sábado 04 de Septiembre de 09 a 13 horas</li> </ul>                 |
| <p>§</p> <p>11 de Septiembre</p> | <p><b>MODULO II</b></p> <p><b>CRIMINALISTICA</b></p> <p><b>Patrones Hemáticos</b></p>                                  | <p><b>Clase 4</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Concepto. Clasificación según morfología, velocidad de proyección, y contacto.</li> <li>• Posición víctima – victimario.</li> <li>• Reactivos reveladores de manchas de sangre oculta en el lugar de los hechos.</li> <li>• Asincrónica</li> </ul>                        |
| 18 de Septiembre                 | <p><b>MODULO III</b></p> <p><b>MEDICINA LEGAL</b></p>  | <p><b>Clase 5</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Metodología de la peritación médica.</li> <li>• Tanatología: Tipos de muerte. Cronotanodiagnóstico. Autopsia medicolegal.</li> <li>• Asfixias de interés médico legal.</li> <li>• Zoom sábado 18 de Septiembre de 09 a 13 horas</li> </ul>                                |
| 25 de Septiembre                 | <p><b>MODULO IV</b></p> <p><b>METODOS DE IDENTIFICACION HUMANA</b></p> <p><b>Estudio de las Huellas dactilares</b></p> | <p><b>Clase 6</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema dactiloscópico Argentino.</li> <li>• Búsqueda y levantamiento de rastros papilares.</li> <li>• Aspectos prácticos del sistema A.F.I.S.</li> <li>• Asincrónica</li> </ul>  |
| 02 de Octubre                    | <p><b>MODULOIV</b></p> <p><b>METODOS DE IDENTIFICACION HUMANA</b></p> <p><b>Identificación genética</b></p>            | <p><b>Clase 7</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilidad de la prueba de ADN en el ámbito forense.</li> <li>• Bases de la identificación genética. Etapas del peritaje de ADN. Tipos de muestras.</li> <li>• Vinculación con el hecho. Análisis de resultados.</li> <li>• Zoom sábado 02 de Octubre de 09 a 13</li> </ul> |

|                 |   | horas.   |
|-----------------|---|--|
| 09 de Octubre   | <p><b>MODULOIV</b></p> <p><b>METODOS DE IDENTIFICACION HUMANA</b><br/>Odontología Forense</p> | <p><b>Clase 8</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Incumbencias y definiciones.</li> <li>• Ficha odontológica – Prueba de identificación</li> <li>• Materiales dentales en las técnicas de identificación</li> <li>• Asincrónica</li> </ul>  |
| 16 de Octubre   | <p><b>MODULOIV</b></p> <p><b>METODOS DE IDENTIFICACION HUMANA</b><br/>Radiología Forense</p>  | <p><b>Clase 9</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Radiología Forense: Concepto. Incumbencias</li> <li>• Aplicaciones a la medicina legal. Estudio radiológico del cadáver.</li> <li>• Estudio radiológico de las lesiones.</li> <li>• Zoom sábado 16 de Octubre de 09 a 13 horas</li> </ul> |
| 23 de Octubre   | <p><b>MODULOV</b></p> <p><b>LABORATORIO MEDICO LEGAL</b><br/>Toxicología Forense</p>          | <p><b>Clase 10</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conceptos toxicológicos básicos.</li> <li>• Tóxicos como causa de daño.</li> <li>• Drogas de abuso.</li> <li>• Toma de muestras y envío a laboratorio.</li> <li>• Interpretación de resultados.</li> <li>• Asincrónica</li> </ul>        |
| 30 de Octubre   | <p><b>MODULOV</b></p> <p><b>LABORATORIO MEDICO LEGAL</b><br/>Patología Forense</p>            | <p><b>Clase 11</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Concepto. Incumbencias Periciales.</li> <li>• Procesamiento de muestras patológicas.</li> <li>• Interpretación de resultados periciales.</li> <li>• Zoom sábado 30 de Octubre de 09 a 13 horas</li> </ul>                                |
| 06 de Noviembre | <p><b>MODULO VI</b></p> <p><b>LABORATORIO CRIMINALISTICO</b><br/>Balística Forense</p>        | <p><b>Clase 12</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Generalidades y conceptos.</li> <li>• Balística interior, exterior y de efecto.</li> <li>• Tarea pericial en el lugar del hecho y en el laboratorio.</li> <li>• Asincrónica</li> </ul>   |

|                 |  |  |
|-----------------|--|--|
| 13 de Noviembre | <p align="center"><b>MODULO VI</b></p> <p align="center"><b>LABORATORIO CRIMINALISTICO</b><br/>Química Forense</p> | <p><b>Clase 13</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conceptos. Incumbencias periciales.</li> <li>• Revenido metaloquímico.</li> <li>• Investigación de residuos de pólvora.</li> <li>• Zoom sábado 13 de Noviembre de 09 a 13 horas</li> </ul>                           |
| 20 de Noviembre | <p align="center"><b>MODULO VI</b></p> <p align="center"><b>LABORATORIO CRIMINALISTICO</b><br/>Documentología</p>  | <p><b>Clase 14</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Incumbencias y funciones periciales.</li> <li>• Aspectos prácticos del análisis de la escritura.</li> <li>• Análisis de tintas.</li> <li>• Determinación de los puntos de pericia.</li> <li>• Asincrónica</li> </ul> |
| 27 de Noviembre | <p align="center"><b>MODULO VII</b></p> <p align="center"><b>MODULO DE REPASO FINAL</b></p>                        | <p><b>Clase 15</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Actividad práctica</li> <li>• Clase de repaso</li> <li>• Zoom sábado 27 de Noviembre de 09 a 13 horas</li> </ul>   |
| 04 de Diciembre | <p align="center"><b>MODULO VII</b></p> <p align="center"><b>MODULO DE EVALUACION</b></p>                          | <p><b>Clase 16</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluación final</li> </ul>  |
| 11 de Diciembre | <p align="center"><b>MODULO VII</b></p> <p align="center"><b>MODULO DE EVALUACION</b></p>                          | <p><b>Clase 17</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recuperatorio de la evaluación final</li> </ul>  |
| 18 de Diciembre | <p align="center"><b>MODULO VII</b></p> <p align="center"><b>EVALUACION DE CURSADA Y DESPEDIDA</b></p>             | <p><b>Encuentro 18</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conclusiones</li> <li>• Saluciones finales</li> <li>• Zoom sábado 18 de Diciembre 10 a 12 horas</li> </ul>   |

**Carga horaria total:** 250 horas distribuidas de la siguiente manera: 36 horas reloj dispuestas en 10 encuentros sincrónicos (Zoom) y 214 horas asincrónicas a través del Campus Virtual.

**Modalidad:** Virtual (sincrónica y asincrónica).

**Lugar:** Campus virtual UDE – FCH / Zoom

**Email de contacto:** cienciasforenses@ude.edu.ar / [info@ude.edu.ar](mailto:info@ude.edu.ar)