

CRONOGRAMA DE CIENCIAS FORENSES III
SEDE SAN RAMÓN
JUEVES

| TE SI S | FECHA | TEMA | LECTURAS | PROFES OR (A) |
|------------------------|---------------|---|---|--------------------------|
| 1 | J 15 MARZO | No hubo lecciones | | |
| 2 | J 22 MARZO | Lectura del programa, introducción al curso . Introducción a la Medicina Legal. Organización de la Medicina Legal en CR. Discusión de la lectura asignada. | Cap. I del Manual de ciencias Forenses: Introducción a las Ciencias Forenses. Cap I y II de Vargas Alvarado: Historia y Concepto de la Medicina Legal en CR | Dr. Vega |
| 3 | J 29 MARZO | SEMANA SANTA | | |
| 4 | J 05 ABRIL | Contusiones | Cap. II y III de Vargas Alvarado: Contusiones y Contusiones craneoencefálicas | Dr. Chacón |
| 5 | J 12 ABRIL | Muerte e investigación del escenario del suceso | De Vargas Alvarado: Cap. I: Muerte. Cap IV: Causa de muerte. Cap.V: manera de muerte | Dr. Chacón |
| 6 | J 19 ABRIL | Autopsia Médico Legal. Intervalo post mortem. Tanatocronodiagnóstico | De Vargas Alvarado: Cap. II: Cadáver. Cap. III: Autopsia ML. | Dr. Chacón |
| 7 | J 26 ABRIL | Heridas por arma de fuego | De Vargas Alvarado: Cap. 8: Heridas ocasionadas por arma de fuego. | Dr. Chacón |
| 8 | J 3 MAYO | Asfixias mecánicas | De Vargas Alvarado; CAP.Asfixias mecánicas | Dr. Chacón |
| 9 | J 10 MAYO | Heridas por arma blanca | De Vargas Alvarado; CAP: 7: Heridas ocasionadas por arma blanca. | Dr. Chacón |
| 10 | J 17 MAYO | EXAMEN PARCIAL | TODA LA MATERIA | Dr. Chacón |
| 11 | J 24 MAYO | Tema 1: Introducción a la Biología Forense: Conceptos básicos de su aplicación. | Fallas, P; Molina, M y Brenes. G. (2006). Desarrollo histórico del Departamento de Laboratorios de Ciencias forenses de Costa Rica. Rev. Ciencias Forenses. 1 (1): 1-8 Houck, M. M. (2006). Realidad y ficción de la ciencia forense. Revista Investigación y Ciencia (360): 70-75 Masías, M. E; Oreamuno, Z. M; Saborío, Ch. Y; Ugalde, G. E, Vargas, F.J; Cervantes, F. G. 2004 (2007). Ciencia Forense. Investigador Forense: Boletín Electrónico de la Asociación Costarricense de Ciencias Forenses. En línea: www.accf.or.cr Neufeld, P.J y Colman, N. (1990). La ciencia al servicio de la justicia. Revista Investigación y Ciencia (166): | Msc. Oliva |

| | | | | |
|----|---------------|--|---|------------|
| 12 | J 31 MAYO | Tricología: Análisis forense del pelo. | CVargas, J. 2014. Tricología: análisis forense de elementos pilosos en Costa Rica. Revista Ciencia Forense. 25 (3) 2: 25-39. Molina, Z. M. y Rodríguez, A. J. Capítulo V. Elementos Pilosos, Fibras y Restos Botánicos. En Salas, M.Z. (Ed) (2011). Manual de Ciencias Forenses. Poder Judicial. pp: 171-248 | Msc. Oliva |
| 13 | L 7 JUNIO | Botánica forense: restos vegetales como evidencia criminal | Molina, Z. M. y Rodríguez, A. J. Capítulo V. Elementos Pilosos, Fibras y Restos Botánicos. En Salas, M.Z. (Ed) (2011). Manual de Ciencias Forenses. Poder Judicial. Pp: 171-248. Oliva, B.R (2008). La botánica forense como evidencia en un caso de violación en Guácimo-Pococí de Limón, Costa Rica. Revista de Ciencias Forenses 1(2): 107-111. Carrion J, et all. (2008). Palinología y escenario forense forense, un caso de estudio de sureste de España. Revista Anales, Universidad de Murcia, España | Msc. Oliva |
| 14 | J 14 JUNIO | La solicitud de dictamen pericial y el dictamen criminalístico en Biología Forense | Salas, M.Z Capítulo III Etapas de la evidencia física: desde la escena del crimen hasta su presentación en la corte. En Salas, M.Z. (Ed) (2011). Manual de Ciencias Forenses. Poder Judicial. pp: 111-130 | Msc. Oliva |
| 15 | J 21 JUNIO | Entomología forense: estudio de los insectos en la investigación crimina | Vargas, F.J Capítulo VII. Entomología Forense. En Salas, M.Z. (Ed) (2011). Manual de Ciencias Forenses. Poder Judicial. Pp: 171-248.330 | Msc. Oliva |
| 16 | J 28 JUNIO | Evidencia traza y la Unidad Centralizada de Inspección de Indicios (UCII) | Molina, Z. M. y Rodríguez, A. J. Capítulo V. Elementos Pilosos, Fibras y Restos Botánicos. En Salas, M.Z. (Ed) (2011). Manual de Ciencias Forenses. Poder Judicial. Pp: 171-248. | Msc. Oliva |
| 17 | J 5 JULIO | La problemática ambiental y el aporte de las aplicaciones de la biología forense | Hernández, C. M; Thiele, M. G, Chacón, N.H y Salas, Z.M. Capítulo XIII. Aspectos Generales sobre Delitos Ambientales desde la perspectiva forense. . En Salas, M.Z. (Ed) (2011). Manual de Ciencias Forenses. Poder Judicial. pp: 717-770. | Msc. Oliva |
| 18 | J 12 JULIO | Examen Parcial II | | Msc. Oliva |
| 19 | L 19 JULIO | Entrega de Notas | | Dr. Vega |