



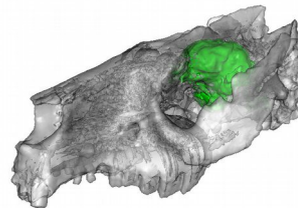
**UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJÁN**  
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BASICAS

**Curso Posgrado/ Extracurricular**  
**“NOCIONES BASICAS PARA EL PROCESAMIENTO DE IMAGENES DIGITALES EN 3D SLICER Y SUS APLICACIONES”**

**LUGAR DE REALIZACIÓN**  
Universidad Nacional de Luján

**OBJETIVOS:**

**Lograr que los alumnos se familiaricen con las herramientas para el estudio de estructuras anatómicas a partir de visualizaciones digitales interactivas, sus alcances y limitaciones.**



**Docentes Responsables:**  
**Dr. Guillermo H. CASSINI**  
**Dr. Santiago E. HERNANDEZ DEL PINO**

**FECHA y HORARIO:**  
**03 AL 07 de Diciembre de 2018 de 09,00 A 18,00 hs.-**

**DESTINATARIOS POSGRADO:** Licenciados en Ciencias Biológicas y carreras afines. (Traer computadoras portátiles).

**DESTINATARIOS EXTRACURRICULAR:** alumnos de las carreras de ciencias biológicas y público en general sin requerirse conocimientos o experiencia previa en los temas a bordar. (Traer computadoras portátiles).

**DURACIÓN:** 40 (Cuarenta) horas totales: Clases teóricas 14hs, Clases Prácticas no experimentales 20hs y Evaluación 6hs.

**CUPOS LIMITADOS:** Mínimo 5 inscriptos y Máximo 20 inscriptos. -

**ARANCELES:**

**Arancel General:** \$ 1.000,00.- (Pesos Un Mil)

**Estudiantes y Docentes UNLu:** Sin arancel

**Se otorgan certificados de Asistencia o Aprobación, según corresponda**

**INFORMES e INSCRIPCION:**

**Dpto. de Asistencia Técnica (CATEC), Av. Constitución 2388, Luján**  
TEL.: 02323-435599 (fax) -423979- 423171 Int. 1284 E-mail: [catec-unlu@hotmail.com](mailto:catec-unlu@hotmail.com)

**Horario de atención:** de lunes a viernes de 8:30hs a 15:00hs.

**Pagos:** Contado Oficina CATec de lunes a viernes 8,30 a 14,00 hs. o Transferencia bancaria Presentar copia del DNI