

SESIÓN PLENARIA DE TESIS DE MAESTRÍA

Escuela de Ciencias Sociales y Gobierno

Mejoras del proceso de reinserción social en el sistema penitenciario mexicano. Innovación desde la mediación artística

Alumno: Mariana Villasuso Téllez Girón - Maestría en Administración Pública y Políticas Públicas

¿El fin del capítulo 19? La alternativa del órgano de solución de diferencias de la organización mundial del comercio ante una posible terminación del mecanismo de solución de controversias sobre prácticas desleales de comercio internacional del TLCAN.

Alumno: Pamela Denisse Velazco Herrera - Maestría en Derecho Internacional

Escuela de Ingeniería y Ciencias

Extracción de pectina de cáscaras de naranja (*Citrus sinensis*) mediante pulsos eléctricos de baja intensidad

Alumno: Ramón Reyes Trejo - Maestría en Ciencias con Especialidad en Biotecnología

Trangénesis de *Artemia Franciscana* para la caracterización de elementos genéticos reguladores

Alumno: Alberto Constantino Rodríguez Sánchez - Maestría en Ciencias con Especialidad en Biotecnología

Utilización de Muts para el enriquecimiento de fracción mutada en controles positivos con mutaciones

Alumno: José García Peláez - Maestría en Ciencias con Especialidad en Biotecnología

Escuela de Medicina y Ciencias de la Salud

Diseño de una metodología semi-masiva para el análisis de folatos en frijol (*Phaseolus vulgaris*) almacenado

Alumno: Arturo Tlelo Reyes - Maestría en Ciencias con Especialidad en Biotecnología

Syntaxin 11 Regulates Platelet Granule Release and Hemostasis

Alumno: Ricardo González Delgado - Maestría en Ciencias con especialidad en Biotecnología