

II Seminario Nacional de Ciencias y Tecnologías Biomédicas

10 y 11 de octubre de 2019

INAOE, Tonantzintla, Puebla



JUEVES 10 DE OCTUBRE

9:00 - 10:00	REGISTRO
9:45 - 10:00	INAUGURACIÓN
10:00 - 11:00	WELLNESS TRANSFORMATION THROUGH DISEASE PREVENTION: GENETICS, GEOMEDICINE, INFORMATION SHARING AND INTEROPERABILITY Dr. Luis Kun
11:00 - 12:00	BIOFOTONICA: LUZ Y SALUD Dr. Rubén Ramos
12:00 - 13:00	DESARROLLO Y APLICACIÓN DE NANOMATERIALES DE ÓXIDOS METÁLICOS EN PROCESOS DE DESINFECCIÓN Dr. José Luis Sánchez Salas
13:00 - 14:00	DESCIFRANDO LAS NEURONAS QUE NOS HACEN COMER MÁS: CIRCUITOS NEURONALES DEL APETITO Dr. Ranier Gutiérrez
14:00 - 16:00	RECESO PARA COMER
16:00 - 18:00	TUTORIAL: "FINITE ELEMENT IN ELECTROPHYSIOLOGY" Dr. Alejandro López Rincón

VIERNES 11 DE OCTUBRE

11:00 - 12:00	BASES NEUROBIOLÓGICAS DEL LENGUAJE Dr. Mario Mandujano
12:00 - 13:00	NUEVAS ALTERNATIVAS EN EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES OCULARES DEGENERATIVAS Dr. Luis Niño de Rivera y Oyarzabal
13:00 - 14:00	MACHINE LEARNING APPLIED TO GENOMICS Dr. Alejandro López Rincón
14:00 - 14:15	CLAUSURA

