



PROGRAMA DE SEMINARIOS DE TESIS – UNIDAD ACADÉMICA DE ESTUDIOS NUCLEARES

SEMESTRE AGOSTO-DICIEMBRE 2015

Hora	14 de Diciembre	Nombre de la Ponencia
09:00	MAYRA GUADALUPE GARCÍA REYNA	MODELACIÓN Y GENERACIÓN DEL ESPECTRO DE ULTRAVIOLETA EN LA CD. DE ZACATECAS
09:30	KARLA KARINA BERNAL HERNÁNDEZ	CUANTIFICACIÓN DE LA DOSIS DE EXPOSICIÓN POR RADIACIÓN ULTRAVIOLETA A Y B PARA ZACATECAS
10:00	CESAR ARÉVALO BELTRÁN	FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS AL CONTENIDO DE ^{222}Rn EN AGUA POTABLE
10:30	R E C E S O	
11:00	FRANCISCO JAVIER MORALES LÓPEZ	UMBRAL DE DOSIS EN LA SOBRE EXPRESIÓN DE Hsp70 EN LINFOCITOS EXPUESTOS A CAMPOS DE RADIACIÓN UV-B
11:30	OSCAR ERNESTO ALONSO MUÑOZ	DETERMINACIÓN DEL ESPECTRO DE NEUTRONES MEDIANTE REDES NEURONALES ARTIFICIALES EN GPU
12:00	CARINA OLIVA TORRES CORTES	-----