





	ALUMNOS GRADUADOS POR DOCTORADO			
No.	TÍTULO DE LA TESIS	NOMBRE DEL ALUMNO	FECHA DE TERMINACIÓN	
1	Recolección de luz parcialmente coherente por nanoestructuras	Gonzaga Galeana José Alejandro	26/01/2018	
2	Determinación de temperaturas y abundancias químicas en regiones H II extragalácticas	Arellano Córdova Karla Ziboney	29/01/2018	
3	Estudio de las propiedades optoelectrónicas de dispositivos fotovoltaicos basados en películas de silicio y películas relacionadas depositadas por plasma de RF a baja temperatura en un sistema de multicámaras	Martínez Mateo Hiram Enrique	02/02/2018	
4	Minería de subgrafos frecuentes aproximados representativos en colecciones de multi-grafos	Acosta Mendoza Niusvel	19/02/2018	
5	Estabilidad dinámica de modelos barrados aislados y perturbados	Valencia Enríquez Diego	21/02/2018	
6	Estudio de efectos electromagnéticos de superficie mediante microscopia de campo cercano	Canchola Chávez Marco Antonio	23/02/2018	
7	Diseño de una red neuronal artificial en tecnología CMOS para la calibración de sensores	Martínez Nieto Javier Alejandro	23/02/2018	
8	Propiedades de regiones HII extragalácticas gigantes y la constante de Hubble	Fernández Arenas David	27/02/2018	
9	Polarimetría infrarroja-cercana del medio interestelar: Instrumentación y Observaciones	Rangaswamy Devaraj	28/02/2018	
10	Reconocimiento de acciones complejas a partir del seguimiento de movimiento humano usando sensores vestibles	López Nava Irvin Hussein	20/03/2018	
11	Diseño de procesadores bidimensionales	Bandala Hernández Héctor Christian	23/03/2018	
12	Reconstrucción de la Neuroimagen Óptica Funcional: El Modelado y Separación del flujo Sanguíneo en el cuero cabelludo	Herrera Vega Javier	19/04/2018	





	ALUMNOS GRADUADOS POR DOCTORADO				
No.	TÍTULO DE LA TESIS	NOMBRE DEL ALUMNO	FECHA DE TERMINACIÓN		
13	Diseño de filtros diferenciales para sistemas de comunicación inalámbricos	Cruz Pérez Elizabeth	03/05/2018		
14	Confiabilidad para sistemas ESB en ambientes críticos basados en los principios de auto-sanación y checkpointing	Vargas Santiago Mariano	07/06/2018		
15	Modos intrínsecos localizados y ondas propagatorias en una línea de transmisión pasa banda modulada en tiempo	Gómez Rojas Alexander	14/06/2018		
16	Cristal fotónico temporal con modulación periódica en el tiempo de la permitividad y/o permeabilidad: propagación, campos y resonancias	Martínez Romero Juan Sabino	15/06/2018		
17	Diseño y optimización de transmitancias de fase para la generación de campos vectoriales	Mellado Villaseñor Gabriel	22/06/2018		
18	Conexión entre jets y galaxias anfitrionas de AGN radio fuertes: Blazares vs NLSy1s	Olguín Iglesias Alejandro	22/06/2018		
19	Control digital de un sistema de generación eléctrica solar monofásico con inyección a red	Morales Caporal Marco Antonio	28/06/2018		
20	Modelado de las propiedades de transporte de carga en dispositivos nanoestructurados para aplicación en tecnología lógica avanzada	Uribe Vargas Héctor Manuel	29/06/2018		
21	Estudio, fabricación y caracterización de celdas solares basadas en películas de a-Si:H depositadas por plasma sobre sustratos plásticos	Ospina Ocampo Carlos Alberto	29/06/2018		
22	Detección difusa del estado de bienestar fetal anteparto en embarazos de alto riesgo	Guzmán Velázquez Bertha Patricia	29/06/2018		