

Enero 2014

No. Control	Nombre	Tesis	Fecha acto recepcional	Asesor
M1403018	AGUILERA ALVAREZ JUAN PABLO	Implementación de una metodología para la sincronización de procesos secuenciales y su aplicación en procesos de manufactura	27/06/2016	Dr. Horacio Orozco Mendoza
M1403016	ARROYO TORRES FRANCISCO	Inspección de cordones de soldadura usando un brazo articulado con 5 grados de libertad	25/02/2016	Dr. Horacio Orozco Mendoza
M1403017	CASTILLO ZAMORA JOSÉ DE JESÚS	ANALYSIS AND COMPARISON OF DYNAMICS AND CONTROL SIMULATIOS OF V-TAIL QUADCOPTER AND A MINIAUV	16/05/2016	Dra. Karla Anhel Camarillo Gómez
M1403013	GONZÁLEZ ESQUIVEL JOSÉ ALFREDO	Desarrollo de un sistema para la caracterización mecánica de materiales poliméricos aplicados a nuevos diseños de partes anti-vibratorias	11/04/2016	M.I. Raúl Lesso Arroyo
M1403010	HERNÁNDEZ SIERRA MARIA TERESA	Estudio de fricción y desgaste del acero AISI 4140	16/12/2015	Dra. Karla Judith Moreno Bello
M1403011	LÓPEZ PRECIADO JULIO CÉSAR	Mejora de la eficiencia operativa en la producción de piezas plásticas empleando las guías y criterios de diseño	29/06/2016	M.I. Martín Caudillo Ramírez
M1403012	MARTÍNEZ BOCANEGRA MARCO ANTONIO	Análisis mecánico de una artroplastía restitutiva en la primera articulación metatarsofalángica	25/02/2016	Dr. Agustín Vidal Lesso
M1403015	MARTÍNEZ TRUJANO LUIS ALVARO	Sistema inteligente y actuación para el monitoreo remoto de fuentes	24/06/2016	M.I. Benjamín Arroyo Ramírez
M1403035	ROBLES ORDOÑEZ ULISES	Incremento en la eficiencia energética de compresores mediante el rediseño del sistema de válvulas	17/12/2015	Dr. Alvaro Sánchez Rodríguez
M1403014	SAUCEDO MORALES ROBERTO CARLOS	Desarrollo de un prototipo de molino para la obtención de pulpa de mango	15/12/2015	Dr. Luis Alejandro Alcaraz Caracheo