

MAESTRÍA EN TECNOLOGÍA DE POLÍMEROS

	Nombre	Ingreso	Reg. Conacyt	Tesis	Asesor	Fecha de obtención de grado	Evaluadores
1	Roberto Yáñez Macías	Sept. 09	334538	Modificación superficial de nanotubos de carbono de pared múltiple (MWCNTs) a partir de la síntesis de Nylon-6 asistida por microondas	C. Ávila/ A. Saenz	30-nov-11	E. Arias L.E. Elizalde D. Navarro
2	Marco Antonio de Jesus Tellez	Sept. 09	334512	Síntesis de 3 series de poliésteres de cadena lateral funcionalizados con grupos (alquiloxifenil) azobenceno y estudio de sus propiedades de cristal líquido	L. Larios D. Navarro	01-dic-11	L. Elizalde I. Moggio G. Arias
3	Sergio Enrique Flores Villaseñor	Sept. 09	334862	Elaboración de nano-partículas de poli(d,l,-láctico-co-glicólico) (PLGA) estabilizadas con la mezcla poli(alcohol vinílico)-dodecilsulfato de sodio (PVA-SDS): degradación de PLGA y liberación de fármaco durante almacenamiento	J. C. Ramírez	05-dic-11	G. Neira R. Acosta L. Berlanga
4	Héctor Mtz Mtz	Sept. 09	271585	Elaboración de nano-partículas de polímero biodegradable estabilizadas con la mezcla poli(alcohol vinílico)-dodecil sulfato de sodio : Efecto de la relación molar láctico/glicólico	Jorge C. Ramírez C.	13-ene-12	A. Ledezma G. Lopez R. Díaz
5	Daniela Sarahi Flores Valdez	Sept. 09	275940	Síntesis de poliésteres de cadena principal con unidades 1,4-bis-azofenileno-2,5-dialquil-oxibenceno y estudio de sus propiedades de cristal líquido	L. Larios	17-ene-12	G. Morales J.R. Torres J.M. Mata P
6	Esperanza E. Martínez Segovia	Sept. 09	352640	Síntesis de nanopartículas de CuO y ZnO y preparación de nanocompuestos a base de HIPS, ABS y MBS mediante polimerización vía extrusión reactiva	Rebeca Betancourt	25-ene-12	V. Corral Y. Perera L.A. García
7	Oscar Oziel Martínez Arreazola	Sept. 09	335328	Desarrollo y evaluación de polímeros resistentes al impacto utilizando hules modelo de nueva generación	Ramón Díaz de León	17-feb-12	R. G. López R. Betancourt H. I. Melendez
8	Flora Itzel Beltrán Ramirez	Sept. 09	212436	Estudio de la Influencia del Tamaño de Partícula de Hidróxidos Metálicos de Al y Mg (micro y nano) y el Efecto Sinérgico de sus Mezclas en las Propiedades Mecánicas y de Retardancia a la Flama de Compuestos a Base de Polietileno de Alta Densidad	E. Ramírez V./ L.F. Ramos	21-feb-12	I. Yáñez G. Mtz F. Soriano
9	Dimas Mendoza Garcia	Sept. 09	334502	Estudio del efecto de diferentes tipos de compatibilizantes sobre el grado de dispersión y exfoliación de nanoarcillas en sistemas PE/Compatibilizante/Arc y su influencia en el desempeño de las propiedades mecánicas	Saúl Sánchez/ E. Ramírez	22-feb-12	G. Martínez G. Arias F. Soriano
10	Arisbe M. Cadena Pérez	Sept. 10	378068	Uso de PP modificado con amino alcohol como compatibilizante en nanocompuestos combinados de nanoarcilla con fibra de vidrio y su efecto en la contracción diferencial de piezas inyectadas	Saúl Sánchez / Isaura Yáñez	16 oct. 12	G. Morales Santiago S. A. Méndez
11	Sara A. Zavala Betancourt	Sept. 10	378063	Estudio de la degradabilidad de películas a base de Copolímeros Ciclo-olefínicos, bajo la acción de diferentes agentes pro-degradantes	Mario H. Gutiérrez	18 oct. 12	G. Martínez R. Acosta F. Soriano
12	Luis Alberto Reyna Medina	Sept. 10	378060	Desarrollo de formulaciones fotocurables para resinas dentales con bajo nivel de encogimiento	L. Berlanga / Ricardo Acosta	26 oct. 12	G. De los Santos D. Navarro G. Arias
13	Leonardo Werncke Oenning	Sept. 10	379955	Entrecruzamiento, sulfonación e incorporación de nanopartículas metálicas en membranas de poli(estireno-co-ácido acrílico) y su implicación en celdas de combustible	R. Benavides / M. Márquez / Luciano da Silva	12- nov. 12	L. A. García E. Arias M. Gtz V.
14	Pamela Yajaira Reyes Rodríguez	Sept. 10	335331	Síntesis y caracterización de nanopartículas de cobre y óxido de cobre y su incorporación en una matriz polimérica y el estudio de sus propiedades	R. Betancourt / Luis A. García	28-nov-12	G. Neira H. Ortega L.F. Ramos
15	David Castillo Sánchez	Sept. 10	378058	Síntesis de agentes de control duales (ITP/NIP) para el control de la polimerización radicalica por desactivación reversible	Ramiro Guerrero	11 dic. 12	E. Jiménez L. Berlanga O. Pérez
16	Arturo A. Rodríguez Rodríguez	Sept. 10	287875	Estudio de las propiedades estructurales y ferroeléctricas de compósitos 1-3 de fibras de titanato de bario embebidas en el polímero electroactivo poli(fluoruro de vinilideno)	Ronald Ziolo / Verónica Corral	12-dic-12	L. Larios L.A. García E. Saucedo

17	Maribel Navarro Rosales	Sept. 10	396732	Modificación superficial por plasma de nanopartículas de cobre y preparación de <u>nanocompuestos por fotocurado. Caracterización</u>	Carlos Ávila / G. Neira	17-dic-12	R. Díaz L.F. Ramos H. Ortega
18	Heberto Ortiz Vázquez	sept. 10	288501	Incorporación de Mg(OH) ₂ en elastómeros termoplástico y su estudio como material retardante a la flama	O. Rodríguez / G. Morales	18 Dic. 12	M. Gutiérrez F.J. Rodríguez S. Sánchez
19	Fernando de Jesus Ramirez Arévalo	Sept. 09	333654	Efecto de la incorporación de nanopartículas, del agente entrecruzante TMPTMA y del entrecruzamiento por radiación en el desempeño <u>fricción mecánica y la estabilidad térmica</u>	Guillermo Mtz. / Saúl Sánchez	18-ene-13	I. Yañez M. Gtz F. Soriano
20	Marco Polo Hernández Díaz	Sept. 10	378107	Síntesis de Nanopartículas de Plata biológicamente asistida por Opuntia sp. y su incorporación en membranas poliméricas nanofibrosas	A. Ledezma / J. Romero	1 feb. 13	V. Corral R. Betancourt I. Moggio
21	Maria Teresa Condova Alonso	Sept. 10	378065	Polimerización por Coordinación de Monómeros Vinílicos en Presencia de Líquidos Iónicos	R. Díaz de León/ Odilia P.	20 Feb. 13	L.E. Elizalde R. Torres G. Cadenas
22	Alexis Ramírez Jaime	Sept. 10	378085	Membranas compuestas base polimérica: preparación, caracterización y estudios para la <u>separación de gases</u>	L.A. García/ Y. Perera	21 feb. 13	E. Saucedo R. Ledezma D. Bueno
23	Claudia Y. Yevevino Miranda	Sept. 10	378822	Síntesis de materiales super-hidrofóbicos mediante la funcionalización de partículas de sílica con hule silicón empleando polimerización	L. Elizalde /G. de los Santos	26-feb.-13	G. Cadenas G. Arias A. E. García
24	Yair A. de Santiago Rodríguez	Sept. 10	378059	Estudio experimental y modelado matemático de la polimerización por coordinación de 1,3-dienos <u>utilizando catalizadores de neodimio</u>	R. Díaz de L./ J. Herrera	30-ago-13	R.D. Peralta E. Saldivar L. Villarreal
25	Iris Candy Males Castañeda	Sept. 11	378612	Estudio del efecto de aditivos oxo-degradables en los cambios estructurales de materiales nanoestructurados a base de mezclas de <u>LLDPE/COC con nanoarcillas</u>	S Sánchez / E Ramírez	05-sep-13	I. Yañez L. F. Ramos R. Benavides
26	Joaquín Arredondo Luna	Sept. 11	418102	Síntesis y caracterización de materiales poliméricos nanoporosos funcionalizados con anillos de imidazolina con potencial capacidad para acomplejar metales de transición obtenidos a partir de copolímeros en bloques	L Elizalde / D. Grande	26-sep-13	O. Perez R. Torres G. Arias
27	Sonia Noemí Ramírez Barrón	Sept. 11	425486	Estudio del efecto antimicrobiano y citotóxico de nanopartículas de ZnO con y sin tratamiento superficial en nanocompuestos para uso médico	R Betancourt/ S Sánchez /	09-oct-13	R.E. Díaz L.F. Ramos M.L. López
28	Noemí Jardón Maximino	Sept. 11	425480	Polimerización de N-Vinilcarbazol con el catalizador tricloruro de indenil titanio activado con metilaluminoxano	G Cadenas	25-oct-13	L. E. Elizalde L. Berlanga O. Pérez
29	Ana Gabriela Navarro Tovar	Sept. 11	426207	Desarrollo de un sistema fotocurable epoxi-amina/tiol-ene	R. Acosta / A.Esmeralda	13-Dic.13	E. Ramírez G. De los Santos G. Arias
30	Jaime Amador Schott Martínez	Sept. 11	378641	Obtención de Fibras Poliméricas y Nanopartículas de Sílice a ser Utilizadas como Aditivos en Sistemas Cementantes y Estudio de su Efecto sobre las <u>Propiedades Mecánicas</u>	Y Perera / V Corral	13 - Dic. 13	G. Martínez H. Maldonado A. E. García
31	Clara Isabel Villasana Salvador	Sept. 10	378074	Preparación de soportes orgánicos mediante polimerización en miniemulsión utilizando surfactante polimerizable y aplicación en la <u>polimerización de etileno en slurry</u>	R. Peralta / O. Perez	19 - Dic. 13	J.C. Ramírez E. Saldivar R.G. López
32	José Alberto Durán Duarte	Sept. 10	335329	Estudio del efecto de las variables del proceso de extrusión y moldeo por inyección sobre las propiedades de compuestos de Polipropileno y <u>microesferas multicelulares</u>	F. Rdz / R. Aguirre	19 - Dic. 13	S. Sánchez I. Yañez L.E. Elizalde
33	Sandra Y. Rodríguez González	Sept. 11	378692	Preparación de Nanocompuestos de Polimetilmetacrilato y Poliestireno Acrilonitrilo con Nanopartículas de Cobre Modificadas por Plasma. Evaluación de sus Propiedades Térmicas y <u>Antimicrobianas</u>	G Neira / H Ortega	21-feb-14	R. Betancourt R. Ledezma C.A. Gallardo
34	Fabiola López Barajas	Sept. 11	425485	Estudio del efecto del procesamiento y la extensión de cadena sobre las propiedades reológicas y mecánicas de PET. Una alternativa al reciclado	A Méndez / F Rodríguez	25-feb-14	E. Ramírez M. Gutiérrez S. Sánchez
35	Juan José Mendoza Villafaña	Sept. 11	425487	Desarrollo de un recubrimiento anticorrosivo base agua auto-reticulable a temperatura ambiente	L Elizalde / R.Ledezma	26-feb-14	J.C. Ramírez G. De los Santos E. Jimenez

36	Denise Azeneth Sánchez Ramírez	Sept. 11	289810	Síntesis de Óxido de Grafeno y su Funcionalización con Cadenas Alquílicas Vía Química y con un Polímero Conjugado Vía Microondas	R. Ziolo / E. Arias	26-feb	L. Berlanga C.A. Gallardo R. M. Jiménez
37	Luis Fernando Ricardo Mora Cortés	Sept. 11	425481	Estudio de la respuesta óptica fotoinducida en nanocompuestos a base de azopolíesteres LC y nanopartículas de plata	L. Larios/ Rosa J. Rdz	27-feb-14	D. Navarro L. Berlanga P. González
38	Eduardo Castro Torres	Sept. 11	425701	Bioconjugados de Poli (ácido y-glutamico) vía química – click con aplicación en la fabricación de partículas fluorescentes de membranas electrohiladas con la capacidad de reconocimiento de Escherichia coli uropatógena	J. Romero / E. Arias	28-feb-14	A. Ledezma G. Arias H. Ortega
39	Felipe de Jesús Robles Hernández	Sept. 11	357129	Desarrollo de nanocompuestos de poliuretano y nanopartículas de TiO ₂ y ZnO para la obtención de espumas con resistencia a la radiación UV”	G Martínez / E Ramírez	28-feb-14	S.Solis E. Saucedo S. Sánchez
40	Patricia Adriana de León Martínez	Sept. 12	484938	Síntesis y Caracterización de Polibutadieno <i>cis</i> – 1,4 Mediante el Uso de Catalizadores a Base de Neodimio: Influencia de las Variables de Síntesis sobre la Microestructura del PB y su Empleo en la Polimerización “ <i>In Situ</i> en Masa” para la obtención de Acrilonitrilo – Butadieno – Estireno (ABC)	F Soriano / R Díaz	10-oct-14	L. Villarreal C.A. Avila P. González
41	Gabriela Bosques Ibarra	Sept. 12	484941	Síntesis de PB <i>cis</i> -1,4 en estireno y su uso como hule precursor en poliestireno de alto impacto (HIPS) obtenido mediante el proceso “ <i>in Situ</i> en masa	F Soriano/ R.D. De león	10-Oct.-14	L.F. Ramos/ G. los Santos E. Hernández
42	Berenice Vargas Reyes	Sept. 12		Análisis de Compuestos Reforzados con Fibra Natural de Agave en Piezas Moldeadas por Inyección	O Rodríguez / R Aguirre	13-oct-14	J.G. Martínez A.B. Espinoza R.M. Jiménez M.E. Treviño
43	Jaime González Villa	Sept. 12	487005	Síntesis de Polímeros Catiónicos y Látex Funcionalizados con Propiedades Antimicrobianas	R Guerrero / J P Heuts	27-Oct.14	L.E. Elizalde R. Torres H.M. Tello
44	Dalia Carolina Martínez Leija	Sept. 12	483516	Síntesis de nanopartículas de oro soportadas en óxido de silicio funcionalizado y su actividad catalítica en reacciones de epoxidación, ciclooxidación y carboxilación oxidativa	R Torres / I Moggio	6-Nov.14	R. Acosta J.M. Mata G. De los Santos
45	Alexandre Canarín Madeira	Sept. 12	483594	Estudio cinético de la polimerización del monómero 1,3-butadieno utilizando sistemas catalíticos basados en tierras raras	R Díaz / J Herrera	21-Nov.14	O. Pérez L. Larios R. Infante
46	Moises A. Valdes Pech	Sept. 12	484617	Cristales líquidos monoméricos y poliméricos acrílicos portadores de grupos laterales terfenilo sustituidos con grupos ciano y átomos de Flúor	D Navarro / L Larios	11-Dic.-14	J.R. Torres I. Moggio R.M. Jiménez
47	Evanivaldo Correa Vázquez	Sept. 12		Síntesis de un monómero soportando una alcoxiamina como sitio iniciante (inimer) para la preparación de copolímeros en peine mediante copolimerizaciones duales por adición, fragmentación y transferencia reversible y mediada por nitroxidos	R Guerrero	16-Dic.-14	E. Jiménez L. Berlanga G.D los Santos
48	Érika Elizabeth García Padilla	Sept. 12	427607	Desarrollo de Recubrimientos Fotocurables con Propiedades Antimicrobianas, Utilizando Nanopartículas de Plata, Cobre y Óxido de Cobre, a partir de Materiales Híbridos Poliméricos Producidos Mediante la Combinación de la Fotopolimerización Tiol-Ene con el Sistema Epoxi-Asina	R Betancourt/ R Acosta	18-Dic.-14	A. Ledezma L. Berlanga H.I. Melendez
49	Perla Janeth Hernández Belmares	Sept. 12	379656	Preparación y Caracterización de Nanocompuestos Trifásicos Nylon 6/Nanoarcilla/Nanofibras de Carbono	O Rodríguez / E Hernández	18-Dic.-14	Saúl S. M. Gutiérrez C.J. Espioza
50	Aldo Josué Romo Quiroz	Sept. 12	486655	Estudio de las propiedades fisicoquímicas de nuevos sistemas cementantes basados en polímero, cemento y vitrocerámicos esféricos.	Y Perera / E Saucedo	18-Dic.-14	Silvia Solis R. Aguirre F. Rdz
51	Adriana García Hernández	Sept. 12	484964	Efecto de la Morfología y Modificación Superficial del ZnO sobre la Actividad Foto-Catalítica y de Protección UV en Nanocompuestos Base Homo/Copolímeros PP-ZnO.	O Rodríguez / G Morales	18-Dic.14	J. G. Colunga E. Rmz R. Betancourt

52	Cynthia Lizeth Barrera Martínez	Sept. 13	552926	Efecto del flujo de dosificación de monómero en la preparación de nanopartículas de poli (etil cianoacrilato) mediante polimerización en heterofase en semicontinuo. Cargado de las nanopartículas con rifampicina	G. López / H. Saade	31-Agos-15	E. Treviño R.D. Peralta E.J. Jiménez
53	Victoria María Padilla Gainza	Sept. 13	552922	Síntesis de Látex Acrílicos Mediante Polimerización en Emulsión en Presencia de Óxido de Grafeno para el Desarrollo de Adhesivos Sensibles a la Presión	E. Treviño / R. Ledezma	29-sep-15	J.C. Ramírez/ H.I. Melendez H. Saade
54	José Manuel Muñoz Avila	Sept. 13	484211	Estudio sobre el uso de PP modificado con amino alcohol como agente de acoplamiento en compuesto de PP con nanofibras de Carbono	I. Yañez / S. Sánchez	26/10/2015	R. Díaz F. Soriano L.F. Ramos
55	Habraham Ernesto León Gasca	Sept. 12	484940	Nuevos agentes de transferencia de cadena para la polimerización RAFT	R Guerrero / H Maldonado	09/11/2015	D. Navarro A.E. García G. De los Santos
56	Angelica Velazquez Arellano	Sept. 13	462091	Síntesis de nanopartículas de almidón y su evaluación como portadoras de ubiquinol (CoQ10-H2).	E. Treviño / L. E. Elizalde	25/11/2015	J.C. Rmz R. Iedezma H. Saade
57	Adriana Guadalupe Nuñez Briones	Sept. 13	552916	Compósitos de matriz polimérica con óxidos metálicos para su uso en blindaje de rayos X	L. A. Cerda / R. Benavides	26/11/2015	R. Betancourt S. Martínez J.M. Mata
58	Sergio Alfredo Zertuche Martínez	Sept. 13	552913	Efectos estéricos y electrostáticos en soportes poliméricos para la heterogenización de aluminohidruros de Zirconocenos	R. Peralta / O. Pérez	07/12/2015	L.E. Elizalde G. Cadenas E. Jiménez
59	Joel Bersayn Galvan Torres	Sept. 13	410518	Estudio de la morfología y las propiedades fisicomecánicas y antiflamma de nanocompuestos HDPE / COC / Arcilla / Mg(OH)2.	E. Ramírez / A. B. Espinoza	08/12/2015	M. Gutiérrez F. Rodríguez G. Martínez
60	Román Antonio Chavez Aguilera	Sept. 14	629128	Obtención de Recubrimientos Especiales para su Uso Como Resinas Aglomerantes en Pinturas Antigraffiti.	*L E Elizalde / R Ledezma	11/12/2015	O.Pérez R.G. López G. de los Santos
61	Erik Alfonso Sánchez	Sept. 11	419636	Poli(fenileneitileno)s dendriméricos vermiculares. Propiedades fisicoquímicas	I. Moggio / E. Arias	11/12/2015	R.M. Jiménez C. Gallardo R. Torres
62	Nayely Karina Martínez Treviño	Sept. 13	522915	Estudio de las propiedades mecánicas y de retardancia a la flama de compósitos de abs/mg(oh)2 preparados por extrusión asistida por ultrasonido: efecto del grado de injerto y condiciones de procesamiento	G. Morales / C. J. Espinoza	14/12/2015	E. Rmz A.B. Espinoza Saúl S.
63	Jesús Zavala Gutiérrez	Sept. 12	484943	Modelado y Simulación de un Proceso de Despolimerización Vía Pirólisis Catalítica: Polietileno de Alta Densidad (PEAD).	L Villarreal / E Saldívar	14/12/2015	G. Neira R. Infante A.B. Espinoza
64	Daniel Canseco Caballero	Sept. 13	552921	Celdas solares orgánicas a base de grafeno funcionalizado con macromoléculas conjugadas	I. Moggio / R. M. Jiménez	16/12/2015	D. Navarro S. Fernández E. Arias
65	Karen Judith Sandoval Herrera	Sept. 12	424687	Estudio del efecto de partículas minerales sobre el espumado de mezclas de HDPE/COC	G Martínez / L F Ramos	17/12/2015	E. Ramírez/ A.B. Espinoza/ A. Méndez
66	Asunción Yescas Yescas	Sept. 13	489498	de Nylon-6 con Nanopartículas de Ag y Tio2 Mediante Procesos de Química Verde: Síntesis por Microondas	G. Cadenas / P. González	18/12/2015	C.J. Espinoza L. Larios G. Neira
67	Juan Carlos Ortiz Rodríguez	Sept. 12	378588	Desempeño de membranas de poliestireno / ácido acrílico sulfonadas y adicionadas con nanocatalizadores metálicos en una celda de combustible	R Benavides / M Márquez	24/06/2016	L.A. García C.A. Gallardo D. Morales
68	José Roberto López Muñoz	Sept. 14	544565	Exfoliación de compuestos grafénicos en HDPE mediante su incorporación como concentrados de cera de candelilla -xGnP/GE: Efecto sobre las propiedades mecánicas y de conductividad eléctrica	*O Rodríguez / C J Espinoza	03/10/2016	G. Martínez L. Larios L. S. Fernández T.
69	David Zamora García	Sept. 14	629131	Síntesis del Bioconjugado Poli(Acido γ - Glutámico)-4 Aminofenil- β -D-Galactopiranosida y su Incorporación en Nanofibras Electrohiladas de PVA para el Reconocimiento de Pseudomonas Aeruginosa	J. Romero/ A. Ledezma	14-Dic.2016	I. Moggio H.I. Melendez R.M. Jiménez

70	Fabián Roberto Rodríguez Ruiz	Sept. 14	552936	Preparación de compuestos de polipropileno con partículas de grafito y grafeno modificadas por plasma y su efecto sobre las propiedades térmicas y mecánicas	*G Neira / E. Hernández	14-Dic.2016	I. Yáñez R. Betancourt L.F. Ramos
71	Estefania Carrillo Zuñiga	Sept. 14	629132	Estudio del Efecto de la Geometría de Nanopartículas de Carbono Sobre la Conductividad Térmica en Sistemas Compuestos a Base de Polietileno	*L R Ramos / A B Espinoza	15-Dic.2016	S. Solís R. Betancourt R. Benavides
72	Alejandra Guadalupe Zapata Dominguez	Sept. 14	629135	Estudio para el desarrollo de materiales nanocompuestos a base de mezclas de poliolefinas (LLDPE/COC) con partículas (arcilla, Mg(OH) ₂ , GO) y agente intumescente utilizando un PE funcionalizado con grupos bi-funcionales como Compatibilizante	S. Sánchez / S. Fernández	16-Dic.2016	E. Ramírez/ F.J. Rodríguez L.F. Ramos
73	Tiyoli Xochitl Velazquez García	Sept. 14	629136	Preparación y caracterización de nanocompuestos de almidón/óxido de grafeno en el estado fundido	*S Solís / E Hernández	16-Dic.2016	S. Martínez E.M. Arias J. M. Mata
74	Rosendo Urbano Peña	Sept. 14	552912	Irradiación gamma de membranas de poliestireno-co-ácido acrílico para su uso en celdas de combustible	*R Benavides / M E Mtz (ININ)	19-Dic.2016	G, Neira D. Morales G. Cadenas
75	Laura Evelyn Cerda Gómez	Sept. 12	484936	Estudio del efecto de la composición de mezclas RPET/PETG en las propiedades reológicas	A Méndez / F Rodríguez	19-Dic.2016	I. Yáñez M. Gutiérrez S. Sánchez
76	Edith Chavez Lindos	Sept. 14	552933	Efecto de la modificación superficial de fibras vegetales en la dispersión y el desempeño mecánico de compuestos poliméricos de polipropileno	*F Rodríguez / A B Espinoza	21-Dic.-2016	R. E. Díaz C.J. Espinoza E. Hdz Hdz
77	Luis Ernesto Herrera Bedoya	Sept. 15	715869	Copolímeros en dibloques para la heterogenización de metalocenos	O Pérez / C Guerrero (ALEMANIA)	04-ago-17	G. Cadenas E. Jimenez J.R. Torres
78	Víctor Daniel Lechuga Islas	Sept. 15	705399	Desarrollo de una nueva generación de recubrimientos a base agua a partir de suprapartículas híbridas	R Guerrero / H Tello (CIP)	17-oct-17	E.J. Jimenez C. St. Thomas F.J. Enriquez
79	Luana Francisco Vieira	Sept. 15	704929	Síntesis y evaluación de copolímeros de estireno con butil acrilato o acrilonitrilo como membranas para uso en celdas de combustible	R Benavides / D Morales (CATEDRAS)	29/10/2017	O. Pérez H.I. Melendez G. Castruita
80	Paulina Luciel Lugo de León	Sept. 15	552914	Desarrollo de un porógeno sintético para la preparación de Carbón activado con alta área superficial	R. Gro/ C. St. Thomas	01/11/2017	S. Solís G. Arias P. Glz
81	Arnulfo Banda Villanueva	Sept. 15	339956	Síntesis de hules de origen biológico Polimirceno-b-Policaprolactona vía polimerización aniónica y por coordinación; y su aplicación como modificadores de impacto en polímeros ABS	R. López/ R.E. Díaz	10/11/2017	F. Soriano H.I. Meléndez F.J. Enriquez
82	Pedro A. Espinoza Martínez	Sept. 15	642056	Estudio de las propiedades mecánicas y bioactividad de materiales compuestos de poliéteruretano termoplástico-nanohidroxiapatita para implantes ortopédicos en artroplastia de rodilla	*A B Espinoza / L F Ramos	22/11/2017	E. Ramírez R. Betancourt S. Sánchez
83	Carolina Ventura Hunter	Sept. 15	705153	Estabilización de metalocenos en sistemas poli (alquilmacrilatos) / MAO para la polimerización de etileno	O Pérez / C Guerrero (ALEMANIA)	23/11/2017	M.E. Treviño E. Saldivar R. Guerrero
84	Andrés Ubaldo Alarcón	Sept. 15	705151	Polimerización In Situ de Poliestireno de Alto Impacto en presencia de Nanopartículas de Sílice y Micropartículas de Mg (OH) ₂ y su Influencia sobre la Cinética de Polimerización, la Morfología de la Fase Elastomérica y la Retardancia a la Flama en los Nanocompuestos Finales	*F Soriano / R Díaz	23/11/2017	I. Yáñez S. Sánchez L.F. Ramos
85	Edgar Miguel García Carrillo	Sept. 15	705937	Ceras de polímeros naturales-surfactantes derivados de sacáridos: matrices encapsulantes biomiméticas para la liberación lenta de fertilizantes	C Espinoza / N Pariona (INECOL)	24/11/2017	E. Treviño J.C. Ramírez A. Cárdenas
86	Melisa Trejo Maldonado	Sept. 15	705392	Estrategia click en la síntesis de copolímeros dibloque como precursores de materiales mesoporosos	*L Elizalde / D Grande (FRANCIA)	30-Nov. 17	O. Pérez L. Berlanga G De los Santos

87	Cintha Valeska Castro Pérez	Sept. 15	704679	Cristales líquidos poliméricos foto-Sensibles ensamblados a yodopentafluorobenceno mediante puente de halógeno	*D Navarro / L Larios	1-Dic.17	R. Torres R.J. Rdz N. Trejo
88	José Luis González Zapata	Sept. 15	705395	Síntesis mediante un proceso productivo tipo masa-masa y caracterización de poli(acrilonitrilo butadieno estireno) empleando hules con diferente arquitectura macromolecular	R Díaz / F Soriano	1-Dic.17	E. Saldívar H.R. López P. Acuña
89	Priscila Alanís Espinoza Ibarra	Sept. 15	581393	Estudio del efecto de un líquido iónico sobre la incorporación y dispersión de grafeno/derivados de grafeno en recubrimientos asépticos a base de hidrogeles con nanopartículas de plata	S Sánchez / I Yañez	8-Dic.17	E. Ramírez R.E. Díaz R. Betancourt
90	Edgar Ulises Méndez Campos	Sept. 15	705397	Estudio de las propiedades termomecánicas y de compatibilidad del PMMA con un copolímero de olefina cíclica en presencia de un copolímero EMA como agente interfacial	M Gutiérrez	12-Dic.17	F.J. Rdz F. Soriano G. Mtz C
91	María Amalia Pacheco Zúñiga	Sept. 15	704534	Depósito y caracterización de películas híbridas PMMA-ZrO ₂ -HfO ₂	L A García / R Ramírez (CINVESTAV)	18-Dic.17	S. Mtz G. Castruita D. Morales
92	Isis Estefanía Jiménez López	Sept. 15	704991	Poliestireno poroso funcionalizado con bencil-feniltriazoles empleando química click	L.E. Elizalde	19-Dic.17	R. Benavides R. Acosta D. Morales
93	Manuel E. Martínez Cartagena	Sept. 15	705152	Compósitos polianilina-nitruro de carbono polimérico modificados orientados al almacenamiento de energía.	S Fernández / A Rodríguez	19-Dic.-17	C. Gallardo I. Moggio R. Ledezma
94	Isela Elizabeth Sandoval Herrera	Sep. 13	281053	Fabricación de membranas de nanofibras electrohiladas de poli (ácido y-glutámico) poli (vinil alcohol) cargadas con ácido clorogénico	J. Romero / A. Ledezma	02-mar-18	L. Larios I. Moggio R.J. Rodríguez
95	José de Jesús Castelan Hernández	Sep. 15		Síntesis precisa de copolímeros de estructura determinada mediante polimerización en emulsión controlada por nitroxidos	E Saldívar / E Treviño	02-mar-18	R. Peralta R. Ledezma R. Infante