



MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

Datos Generales

Nombre: MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

Máximo nivel de estudios:

Antigüedad académica en la UNAM: 30 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA B TP Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"
Desde 16-03-2009
Desde 16-03-2009 PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"
Desde 01-12-2023

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2012 - 2023
SNI C 2009 - 2011
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2022, 30 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2021 - 2022, 36 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2021, 32 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2021, 39 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2020, 33 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2020 - 2021, 29 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2019 - 2020, 32 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2019, 28 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2019, 33 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2019, 27 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2019, 26 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2018 - 2019, 32 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2018, 28 horas asignadas



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica

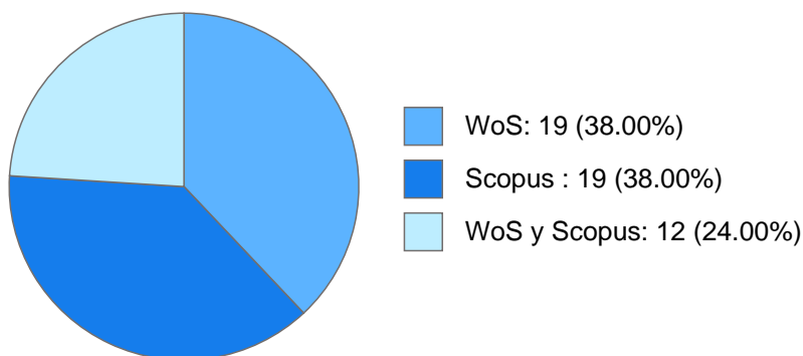


MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

PEPASIG Nivel B (Licenciatura) 2018, 27 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2018, 27 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2018, 30 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2017, 25 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2017, 22 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2017, 31 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2017, 27 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016 - 2017, 32 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016, 31 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016, 21 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016, 30 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016, 25 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2016, 25 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2015 - 2016, 25 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2015, 32 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2015, 21 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2014 - 2015, 28 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2014, 20 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2014, 24 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2013 - 2014, 32 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2013, 20 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2012 - 2013, 17 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2012, 25 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2012, 21 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2012, 24 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2011 - 2012, 18 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2011, 25 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2011, 18 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2010 - 2011, 23 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2010, 19 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2010, 18 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2009 - 2010, 20 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2009, 18 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2009, 24 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2009, 18 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2008 - 2009, 25 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2008, 16 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2008, 20 horas asignadas

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Effect of temperature and salt addition on the structural properties of Triton X-100	MARIA DEL ALBA PACHECO BLAS CESAR SOTO FIGUEROA MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO et al.	PHYSICA A-STATISTICAL MECHANICS AND ITS APPLICATIONS	2023
2	<p>Micellar shuttle of a polymeric ionic liquid (P(EHO)-Cl-P(EtOx)) in a water/ethyl acetate two-phase system: Micellar load capacity and selective transfer of molecular anions</p>	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA Soto-Figueroa C. et al.	EUROPEAN POLYMER JOURNAL	2022
3	Micellar phase control of poly(acrylic-acid-co-acrylonitrile) polymeric micelles via upper critical solution temperature: Removal process of organic molecules	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO CESAR SOTO FIGUEROA LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA et al.	CHEMICAL PHYSICS LETTERS	2022
4	Theoretical study of thermoresponsive dendritic polymeric micelles: Micellar phase control and the extraction of organic molecules by temperature effects	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA Soto-Figueroa C. et al.	EUROPEAN POLYMER JOURNAL	2020

5	Complementary experimental-simulational study of surfactant micellar phase in the extraction process of metallic ions: Effects of temperature and salt concentration	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO CESAR SOTO FIGUEROA LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA et al.	CHEMICAL PHYSICS	2018
6	Mesoscopic study of the ternary phase diagram of the PS-PB-PtBMA triblock copolymer: modification of the phase structure by the composition effect	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA David Alfredo Gonzalez-Pizarro et al.	Soft Matter	2018
7	Study of structural morphologies of thermoresponsive diblock AB and triblock BAB copolymers (A=?poly(N-isopropylacrylamide), B=?polystyrene)	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO CESAR SOTO FIGUEROA LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA	CHEMICAL PHYSICS LETTERS	2018
8	Mesoscopic study of polymeric micelles with multiple lower critical solution temperatures: Micellar phase control by temperature effect	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO CESAR SOTO FIGUEROA JOSE LUIS RUIZ GUZMAN et al.	CHEMICAL PHYSICS LETTERS	2018
9	Identification of micellar stability zones and structural inversion process of thermoresponsive polymeric micelles by dissipative particle dynamics simulations	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA Soto-Figueroa, Cesar	MOLECULAR PHYSICS	2016
10	Mesoscopic study of micellar inversion pathways of the thermoresponsive PMEMA-PSBMA copolymer via applied stimulus intensity	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA Soto-Figueroa, Cesar	COMPUTATIONA L MATERIALS SCIENCE	2016
11	Dissipative particle dynamics study of the structural inversion process of pH-responsive polymeric micelles	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO CESAR SOTO FIGUEROA LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA	MACROMOLECU LAR THEORY AND SIMULATIONS	2014
12	Mesoscopic study of salt-responsive polymeric micelles: Structural inversion mechanisms via sequential addition of inorganic salts	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO CESAR SOTO FIGUEROA LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA	Soft Matter	2013
13	Dissipative particle dynamics simulation of the micellization-demicellization process and micellar shuttle of a diblock copolymer in a biphasic system (water/ionic-liquid)	CESAR SOTO FIGUEROA MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA	Soft Matter	2012



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica

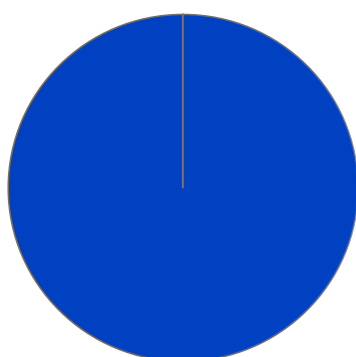


MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

14	Mesoscopic simulation of micellar-shuttle pathway of PB-PEO copolymer in a water/[BMIM][PF6] system	CESAR SOTO FIGUEROA MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA	CHEMICAL PHYSICS LETTERS	2012
15	Mesoscopic simulation of the drug release mechanism on the polymeric vehicle P(ST-DVB) in an acid environment	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO CESAR SOTO FIGUEROA LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA	Soft Matter	2011
16	Molecular and mesoscopic study of ionic liquids and their use as solvents of active agents released by polymeric vehicles	Daniel-Apolinar Ramos Rodriguez MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO CESAR SOTO FIGUEROA et al.	MOLECULAR PHYSICS	2010
17	Mesoscopic study of cylindrical phases of poly(styrene)-poly(isoprene) copolymer: Order-order phase transitions by temperature control	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO CESAR SOTO FIGUEROA LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA et al.	Polymer	2009
18	Dissipative particle dynamics study of order-order phase transition of BCC, HPC, OBDD, and LAM structures of the poly(styrene)-poly(isoprene) diblock copolymer	CESAR SOTO FIGUEROA MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA et al.	Macromolecules	2008
19	Mesoscopic simulation of metastable microphases in the order-order transition from gyroid-to-lamellar states of PS-PI diblock copolymer	CESAR SOTO FIGUEROA MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO Luis-Vicente et al.	CHEMICAL PHYSICS LETTERS	2008

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



■ Libros completos: 2 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Fisicoquímica Experimental Para Sistemas Coloidales Con Aplicacion Industrial	ADOLFO EDUARDO OBAYA VALDIVIA YOLANDA MARINA VARGAS RODRIGUEZ MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO	Libro Completo	2021	9786073048736
2	Fisicoquímica experimental para sistemas coloidales con aplicacion industrial	ADOLFO EDUARDO OBAYA VALDIVIA YOLANDA MARINA VARGAS RODRIGUEZ MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO	Libro Completo	2009	9786070211294



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

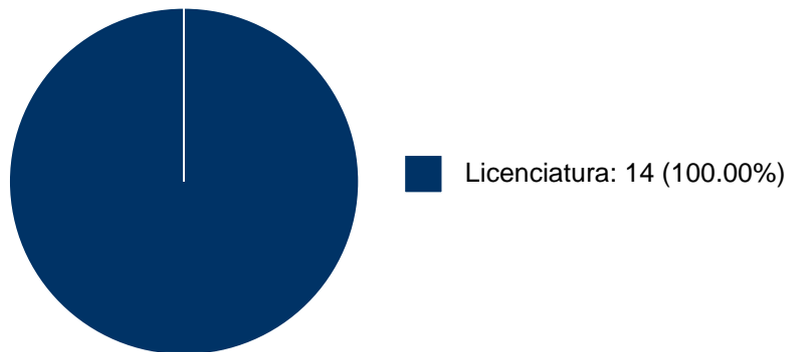
PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Preparación y caracterización de emulsiones de ácido oleico-Tween 20-Agua preparadas por el método de punto de inversión (IEP)	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO,	Salinas Aguilar, Miguel Angel,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2019
2	Estudio mesoscópico de membranas poliméricas estímulo-sensitivas activadas por pH y temperatura	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO,	Ramírez Pulido, Abraham Enrique,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2017
3	Obtención de un material de polipropileno de desecho reforzado con fibra de maguey (agave salmiana)	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO,	Cruz Pozos, Alicia de la,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2015
4	Degradación de polietileno de alta densidad con óxidos metálicos como catalizador	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO,	González Fernández, Oscar Eduardo,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2014
5	Síntesis de hidrogel de polivinilpirrolidona (PVP) y carboximetilcelulosa de sodio (CMC)	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO,	LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA, Torres Sánchez, Clara Ivett,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", Facultad de Química,	2013

6	Funcionalización en mezclas de polipropileno-polietileno tereftalato de desecho para el mejoramiento de sus propiedades	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO,	Villegas Villegas, Eva,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2013
7	Preparación de partículas de látex de poliestireno y del polimetacrilato de metilo por polimerización en dispersión coloidal	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO,	Espinosa Rodriguez, Nury,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2013
8	Síntesis de hidrogel de alginato de sodio (NaAlg) y polivinilpirrolidona (PVP)	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO,	Torrijos Magallanes, Beatriz,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2013
9	Influencia de bentonita modificada en nanocompuestos de polietileno tereftalato	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO,	Baños Fernández, Brenda Guadalupe,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2011
10	Degradación enzimática de espumas de poliuretano de desecho	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO,	Pérez Rodríguez, Maricel,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2010
11	Degradación catalítica de polietileno de alta densidad a través de aluminosilicatos sintéticos	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO,	Díaz Arrasquito, Humberto Vladimir,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2010
12	Obtención de concreto polimérico a partir de la degradación del PET	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO,	Camacho Velasco, Isela,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2010
13	Prácticas de fisicoquímica y sistemas coloidales desde la perspectiva de un laboratorio de formulación de productos de cuidado personal	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO,	YOLANDA MARINA VARGAS RODRIGUEZ, Rivera Trejo, Marina,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2008



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

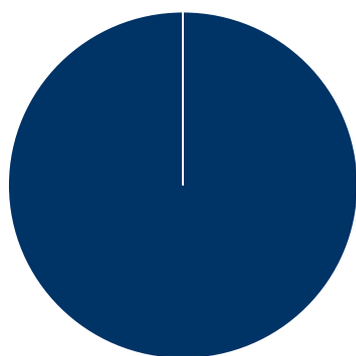
14	Degradación y estabilización de policarbonatos mediante reciclaje químico a través de reacciones de catálisis básica	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO,	Lizarraga Paulín, Eva Guadalupe,	2007
----	--	-----------------------	--------------------------------------	----------------------------------	------



MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 102 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	40	2023-2
2	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	21	2023-2
3	Licenciatura	LAB.PAQ.TERM.FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	2	2023-2
4	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	27	2023-1
5	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	57	2023-1
6	Licenciatura	FISICOQUIMICA III	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	49	2022-2
7	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	41	2022-2
8	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	12	2022-2
9	Licenciatura	LAB.PAQ.TERM.FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	3	2022-1
10	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	3	2022-1
11	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	60	2022-1
12	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	37	2021-2



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

13	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	9	2021-2
14	Licenciatura	FISICOQUIMICA III	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	47	2021-2
15	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	25	2021-1
16	Licenciatura	FISICOQUIMICA FARMACEUTICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	17	2021-1
17	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	6	2021-1
18	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	12	2020-2
19	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	34	2020-2
20	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	27	2020-1
21	Licenciatura	LAB.PAQ.TERM.FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	1	2020-1
22	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	40	2020-1
23	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	18	2019-2
24	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	45	2019-2
25	Licenciatura	LAB.PAQ.TERM.FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	2	2019-1
26	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	8	2019-1
27	Licenciatura	LAB.PAQ.TERM.FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	6	2018-2
28	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	36	2018-2
29	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	13	2018-2
30	Licenciatura	LAB.PAQ.TERM.FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	1	2018-1
31	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	6	2018-1
32	Licenciatura	MATERIALES POLIMERIC.APLIC.INDUSTR.	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	6	2017-2
33	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	13	2017-2



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

34	Licenciatura	LAB.PAQ.TERM.FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	2	2017-2
35	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	40	2017-2
36	Licenciatura	MATERIALES POLIMERIC.APLIC.INDUSTR.	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	15	2017-1
37	Licenciatura	LAB.PAQ.TERM.FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	3	2017-1
38	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	13	2017-1
39	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES-222025	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	40	2016-2
40	Licenciatura	P.T.POLIMEROS-260877	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	17	2016-2
41	Licenciatura	LAB.PAQ.TERM.FISICOQUIMICA-265860	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	2	2016-2
42	Licenciatura	MATERIALES POLIMERIC.APLIC.INDUSTR.-386861	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	3	2016-2
43	Licenciatura	P.T.POLIMEROS-260875	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	11	2016-1
44	Licenciatura	MATERIALES POLIMERIC.APLIC.INDUSTR.-386860	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	4	2016-1
45	Licenciatura	MATERIALES AVANZADOS-37083	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	25	2016-1
46	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	22	2015-2
47	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	25	2015-2
48	Licenciatura	LAB.PAQ.TERM.FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	2	2015-1
49	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	8	2015-1
50	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	14	2015-1
51	Licenciatura	MATERIALES AVANZADOS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	6	2015-1
52	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	19	2014-2
53	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	35	2014-2
54	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	48	2014-1



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

55	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	23	2014-1
56	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	11	2014-1
57	Licenciatura	LAB.PAQ.TERM.FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	6	2014-1
58	Licenciatura	MATERIALES AVANZADOS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	4	2014-1
59	Licenciatura	MATERIALES AVANZADOS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	33	2013-2
60	Licenciatura	LAB.PAQ.TERM.FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	5	2013-2
61	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	24	2013-2
62	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	22	2013-1
63	Licenciatura	MATERIALES AVANZADOS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	17	2013-1
64	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	53	2013-1
65	Licenciatura	FISICOQUIMICA III	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	29	2013-1
66	Licenciatura	FISICOQUIMICA III	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	28	2012-2
67	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	29	2012-2
68	Licenciatura	MATERIALES AVANZADOS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	12	2012-2
69	Licenciatura	LAB.PAQ.TERM.FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	2	2012-2
70	Licenciatura	FISICOQUIMICA V	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	6	2012-1
71	Licenciatura	FISICOQUIMICA III	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	12	2012-1
72	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	52	2012-1
73	Licenciatura	FISICOQUIMICA III	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	19	2011-2
74	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	28	2011-2
75	Licenciatura	TERMODINAMICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	19	2011-2



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

76	Licenciatura	MATERIALES AVANZADOS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	11	2011-2
77	Licenciatura	MATERIALES AVANZADOS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	13	2011-1
78	Licenciatura	LAB.PAQ.TERM.FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	2	2011-1
79	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	34	2011-1
80	Licenciatura	FISICOQUIMICA III	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	21	2011-1
81	Licenciatura	FISICOQUIMICA III	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	15	2010-2
82	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	29	2010-2
83	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	33	2010-1
84	Licenciatura	FISICOQUIMICA III	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	21	2010-1
85	Licenciatura	LAB.PAQ.TERM.FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	2	2010-1
86	Licenciatura	MATERIALES AVANZADOS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	4	2009-2
87	Licenciatura	FISICOQUIMICA III	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	24	2009-2
88	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	27	2009-2
89	Licenciatura	FISICOQUIMICA III	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	9	2009-1
90	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	28	2009-1
91	Licenciatura	CINETICA QUIMICA Y CATALISIS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	5	2009-1
92	Licenciatura	FISICOQUIMICA VI	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	2	2009-1
93	Licenciatura	FISICOQUIMICA VI	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	1	2009-1
94	Licenciatura	FISICOQUIMICA VI	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	19	2008-2
95	Licenciatura	FISICOQUIMICA V	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	6	2008-2
96	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	5	2008-2



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

97	Licenciatura	ELECTROQUIMICA Y CORROSION	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	44	2008-2
98	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	47	2008-2
99	Licenciatura	FISICOQUIMICA DE SUPERFIC. COLOIDES	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	15	2008-2
100	Licenciatura	FISICOQUIMICA III	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	3	2008-1
101	Licenciatura	P.T.POLIMEROS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	8	2008-1
102	Licenciatura	FISICOQUIMICA VI	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	39	2008-1



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

TUTORIAS EN POSGRADO

No se encuentran registros en la base de datos de SIIPosgrado asociados a:

MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

PATENTES

No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:

MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO



MARIA DEL ROSARIO RODRIGUEZ HIDALGO

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2024
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2024
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2023
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2024
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2024
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2024
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024