



Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Instituto de Física

“Ing. Luis Rivera Terrazas”



TESIS O TRABAJO TERMINAL

DATOS DE PROGRAMA			
Referencia: 000093	Número de solicitud: 000093_5		
Nombre oficial del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS: FÍSICA			
Estado solicitud: EN REGISTRO	Grado: MAESTRIA	Orientación: INVESTIGACIÓN	Característica del programa: UNISEDE
Adscripción del programa:			Principal
Institución: BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA			
Sede: PUEBLA / PUEBLA		Dependencia: CIUDAD UNIVERSITARIA	
Subsedes			
Institución	Sede (Unidad /Campus)	Dependencia (Facultad/Escuela)	
BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA	PUEBLA / PUEBLA	CIUDAD UNIVERSITARIA	

ESTUDIANTES VIGENTES Y GRADUADOS									
Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicacion del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
			01/ago/2019	17/dic/2020	ARTEMISA VILLALOBOS RAMIREZ	COMPLETO	1007718	la estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2019	17/dic/2020	CESAR ALEJANDRO LOPEZ ORTIZ	COMPLETO	1008065	el estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA TEORICA
ALBERTO ESCALANTE HERNANDEZ	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2019	17/dic/2020	DAVID ABRAHAM ZARATE HERRADA	COMPLETO	942384	el estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA TEORICA
			01/ago/2019	17/dic/2020	KEVIN PERALTA MARTINEZ	COMPLETO	1008062	El estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA TEORICA
			01/ago/2019	17/dic/2020	OSWALDO GALLARDO RIVERA	COMPLETO	885032	la estudiante se gradúa a través de exámenes generales	FISICA COMPUTACIONAL

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
								de conocimiento.	
			01/ago/2019	17/dic/2020	PEDRO FERNANDO OCAÑA GARCIA	COMPLETO	1008063	El estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA TEORICA
			04/ago/2014	14/dic/2015	JUAN CARLOS MOLINA VICTORIA	COMPLETO	330638	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
ALBERTO ESCALANTE HERNANDEZ	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	04/ago/2014	14/dic/2015	DANIELA HERNANDEZ OTERO	COMPLETO	330626	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			01/ago/2017	04/jul/2019	JHONY ARIEL HERRERA MENDOZA	COMPLETO	877794		FISICA TEORICA
			01/sep/2010	25/may/2012	ELADIO RIVERA MOCIÑOS	COMPLETO	245104	GRADUADO POR EXAMEN GENERAL DE CONOCIMIENTOS.	FISICA TEORICA
ALBERTO ESCALANTE HERNANDEZ	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/sep/2010	25/may/2012	IRVING GARCIA JIMÉNEZ	COMPLETO	245107	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES.	FISICA TEORICA
			01/sep/2009	10/dic/2010	MOISES ZARATE REYES	COMPLETO	231722	obtuvo grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
			01/sep/2009	10/dic/2010	OMAR VAZQUEZ CANDANEDO	COMPLETO	252457	OBTENCION DE GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			01/ago/2017	03/jul/2019	JESUS ALDAIR PANTOJA GONZALEZ	COMPLETO	629983	ANÁLISIS DE HAMILTON-JACOBI DE LOS INVARIANTES DE PONTRYAGIN Y DE EULER EN CUATRO DIMENSIONES	FISICA TEORICA
ALBERTO ESCALANTE HERNANDEZ	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2016	20/sep/2018	ISAIAS VALLEJO FABILA	COMPLETO	610824	Variables de Ashtekar y el parámetro de Barbero-Immirzi en la gravedad tridimensional.	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	20/oct/2017	CARLOS MEDEL PORTUGAL	COMPLETO	582329	Cuantización simpléctica de teorías topológicas en términos de nuevas variables: La segunda clase de Chern y la clase de Euler.	FISICA TEORICA
			01/ago/2022		MIRIAM JIMENEZ VALDEZ	COMPLETO	824886	La estudiante inicia su programa de Maestría cubriendo sus materias obligatorias.	FISICA TEORICA
ALBERTO ESCALANTE HERNANDEZ	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2020	11/oct/2022	MIGUEL ANGEL ESTEVEZ JUAREZ	COMPLETO	1078414	Radiación de Partículas Producidas por Sistemas Acelerados y Vacío Cuántico.	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	14/ago/2017	JOSÉ ARTURO OLVERA SANTAMARÍA	COMPLETO	581553	Configuraciones de campo en el sistema Einstein-Stueckelberg.	FISICA TEORICA
			27/ago/2008	23/ago/2011	ROMAN SUAREZ XIQUE	COMPLETO	162008	DIFRACCION ASOCIADA CON FRENTES DE ONDA SINGULARES	FISICA TEORICA
			03/ago/2020	09/ene/2023	ISAIAS LOPEZ GARCIA	COMPLETO	1078428	Inicia Programa de Maestría con materias obligatorias.	FISICA COMPUTACIONAL
ALEJANDRO PALMA ALMENDRA	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/sep/2010	14/nov/2014	JOSÉ IGNACIO PERALTA CID	COMPLETO	288441	HACIA UN ÁLGEBRA DE LIE PARA EL F-OSCILADOR CUÁNTICO	FISICA COMPUTACIONAL
			26/ago/2002	10/nov/2005	JOSE GUILLERMO MENDEZ BERMUDEZ	COMPLETO	172133	El potencial de Deng-Fan y su relación con otros potenciales moleculares	FISICA COMPUTACIONAL
			26/ago/2002	21/nov/2005	MARIA ISABEL PEDRAZA MORALES	COMPLETO	172295	Álgebra de operadores y las funciones de Airy-Volkov	FISICA TEORICA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
ALFONSO ROSADO SANCHEZ	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	04/ago/2014	14/dic/2015	DANIELA HERNANDEZ OTERO	COMPLETO	330626	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			28/ago/2006	16/oct/2008	AGUSTIN MOYOTL ACUAHUITL	COMPLETO	218289	EFFECTOS DE VIOLACIÓN DE CP EN EL VÉRTICE ZZV VÍA EL ACOPLAMIENTO MÁS GENERAL tcz.	FISICA TEORICA
			29/ago/2005	08/dic/2006	OCTAVIO DE LOS SANTOS SANCHEZ	COMPLETO	202396	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
ALFONSO ROSADO SANCHEZ	CÓDIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	04/ago/2014	14/dic/2015	JUAN CARLOS MOLINA VICTORIA	COMPLETO	330638	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			27/ago/2008	23/ago/2011	ROMAN SUAREZ XIQUE	COMPLETO	162008	DIFRACCION ASOCIADA CON FRENTES DE ONDA SINGULARES	FISICA TEORICA
ALFONSO ROSADO SANCHEZ	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2021		RAUL AROTAIPE ALA	COMPLETO	1146991	Factor de forma espectral para ensamblajes y su relación con modelos caóticos unidimensionales de espín	FISICA TEORICA
			03/ago/2020	10/oct/2022	MISAEAL MIRON MONTERROSAS	COMPLETO	995191	"Enfocamiento y propagación no lineal de haces de materia"	FISICA TEORICA
			01/ago/2018	24/nov/2020	PABLO FIERRO ROJAS	COMPLETO	848955	Estudio de fluctuaciones de momento y temperatura para sistemas pequeños en el SPM a energías del LHC	FISICA TEORICA
			01/sep/2010	14/dic/2011	JAIME MANUEL CABRERA	COMPLETO	245105	OBTUVO GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
ALFONSO ROSADO SANCHEZ	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2015	16/may/2018	ALEJANDRO NAVA MARTÍNEZ	COMPLETO	580979	Estudio de decaimientos del bosón de Higgs con violación de sabor leptónico en el contexto del 2HDM	FISICA TEORICA
			01/sep/2009	10/dic/2010	MOISES ZARATE REYES	COMPLETO	231722	obtuvo grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
			27/ago/2008	19/nov/2009	JOSE ANGEL LOPEZ OSIO	COMPLETO		obtencion de grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
			27/ago/2008	02/sep/2011	LUIS SALVADOR MIRANDA PALACIOS	COMPLETO	221100	"Cálculo de la colisión muy inelástica (símbolos) por medio de la aproximación Weizsacker Williams"	FISICA TEORICA
			27/ago/2001	09/may/2003	ROBERTO NORIEGA PAPAQUI	COMPLETO	165310	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
ALFONSO ROSADO SANCHEZ	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2018	24/nov/2020	PABLO FIERRO ROJAS	COMPLETO	848955	Estudio de fluctuaciones de momento y temperatura para sistemas pequeños en el SPM a energías del LHC	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	13/dic/2016	ADRIANA GARDUÑO MEDINA	COMPLETO	582295	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			29/ago/2005	15/jul/2008	VALENTIN SANTIAGO OLAN	COMPLETO	202574	Momento anapolar de fermiones en teorías efectivas	FISICA TEORICA
			30/ago/2004	12/may/2006	JUAN JOSE REYES SALGADO	COMPLETO	194245	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
			26/ago/2002	19/dic/2003	ELSA MARIA DE LA CALLEJA MORA	COMPLETO	172323	GRADUADA POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			26/ago/2002	19/dic/2003	MELINA GOMEZ BOCK	COMPLETO	168447	GRADUADA POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
ALFREDO DÍAZ DE ANDA	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2019	11/nov/2021	JOSE ANTONIO DOPORTO RUIZ	COMPLETO	989556	Sintonización de la viscosidad efectiva de metamateriales	FISICA COMPUTACIONAL

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
								fonónicos 2D.	
			01/ago/2016	14/dic/2017	CLAUDIA TERESA MARTINEZ MARTINEZ	COMPLETO	610820	PASO AL DOCTORADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	30/nov/2017	ALBERTO ISRAEL GÓMEZ PAREDES	COMPLETO	582836	HIDRODINAMICA MOLECULAR DE GASES DENSOS DE DISCOS RIGIDOS	FISICA TEORICA
ALFREDO DÍAZ DE ANDA	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2015	10/abr/2018	YASSER ALEXANDER GARCÍA FLORES	COMPLETO	582356	ESTADOS DE ENTRADA ACUSTICOS EN SISTEMAS UNIDIMENSIONALES DE SILICIO PEROSO	FISICA TEORICA
ALFREDO DÍAZ DE ANDA	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2017	14/ene/2020	LUIS ALBERTO RAZO LOPEZ	COMPLETO	636052	Propiedades de transporte en estructuras con desorden de Lévy	FISICA TEORICA
			01/ago/2018	06/nov/2020	MIGUEL ROQUE VARGAS	COMPLETO	928236		FISICA TEORICA
ALFREDO DÍAZ DE ANDA	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	05/ago/2013	08/ago/2017	EDUARDO ALEJANDRO VALDEZ TORIJA	COMPLETO	294822	ESTUDIO DEL COEFICIENTE DE TRANSMISIÓN DEL CAMPO ELECTROMAGNÉTICO EN UN SISTEMA DE ESTADOS PUERTA EN MICROESFERAS MULTICAPA	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
ALFREDO DÍAZ DE ANDA	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2022		DIANA VANESSA CASTRO LUNA	COMPLETO	822712	La estudiante inicia su programa de Maestría cubriendo sus materias obligatorias.	
			03/ago/2020	19/ene/2023	OSCAR ORDOÑEZ ZAMORA	COMPLETO	999197	SUPERCONDUCTIVIDAD RE-ENTRANTE	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
ALFREDO HERRERA AGUILAR	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2016	15/mar/2019	RICARDO FLORES MOMOX	COMPLETO	605340	ANALISIS DEL IMPACTO DE CORRECCIONES RADIATIVAS A DECAIMIENTO DEL BOSÓN DE HIGGS A PAR DE FOTONES EN EL CONTEXTO DEL MODELO DE DOS DOBLETES DE HIGGS	FISICA TEORICA
			01/ago/2017	11/dic/2018	MARIA GUADALUPE LEON SIMON	COMPLETO	629975	Graduada por exámenes Generales de Conocimiento	FISICA COMPUTACIONAL
ALFREDO HERRERA AGUILAR	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2017	11/dic/2018	SANTIAGO MANUEL ARAGON	COMPLETO	630047	Graduado por Exámenes Generales de Conocimiento	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	04/jul/2017	JONATAN ISAÍ SÁNCHEZ SÁNCHEZ	COMPLETO	582294	OBTUVO EL GRADO ATRAVEZ DE EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTOS	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			01/ago/2019	17/dic/2020	ARTEMISA VILLALOBOS RAMIREZ	COMPLETO	1007718	la estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2019	17/dic/2020	CESAR ALEJANDRO LOPEZ ORTIZ	COMPLETO	1008065	el estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA TEORICA
ALFREDO HERRERA AGUILAR	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2019	17/dic/2020	DAVID ABRAHAM ZARATE HERRADA	COMPLETO	942384	el estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA TEORICA
			01/ago/2019	17/dic/2020	KEVIN PERALTA MARTINEZ	COMPLETO	1008062	El estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA TEORICA
			01/ago/2019	17/dic/2020	OSWALDO GALLARDO RIVERA	COMPLETO	885032	la estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2019	17/dic/2020	PEDRO FERNANDO OCAÑA GARCIA	COMPLETO	1008063	El estudiante se gradúa a través de exámenes generales	FISICA TEORICA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
								de conocimiento.	
			01/ago/2017	11/dic/2018	JAVIER GONZALEZ MEDRANO	COMPLETO	633995	Graduado Exámenes Generales de Conocimientos	FISICA TEORICA
			01/ago/2017	11/dic/2018	SAMANTHA PEREZ DIAZ	COMPLETO	633996	Graduado por Exámenes Generales de Conocimiento	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2018	16/nov/2020	BRENDA CITLALI NAJERA SALAZAR	COMPLETO	930247		FISICA TEORICA
ALFREDO HERRERA AGUILAR	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2017	04/jul/2019	JHONY ARIEL HERRERA MENDOZA	COMPLETO	877794		FISICA TEORICA
			03/ago/2015	14/ago/2017	JOSÉ ARTURO OLVERA SANTAMARÍA	COMPLETO	581553	Configuraciones de campo en el sistema Einstein-Stueckelberg.	FISICA TEORICA
			01/ago/2022		DEBORAH ELIZABETH VILLAROS SERES	COMPLETO	832212	La estudiante inicia su programa de Maestría cubriendo sus materias obligatorias.	FISICA TEORICA
ALFREDO HERRERA AGUILAR	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2019	13/sep/2021	AMADEO MENDEZ UGALDE	COMPLETO	1007917	Formulación no canónica para teoría cuántica de campo.	FISICA TEORICA
			04/ago/2014	04/nov/2016	YAEL HERNÁNDEZ ESPINOSA	COMPLETO	294863	INVARIANCIA DE LORENTZ EN CRISTALES Y SUS APLICACIONES A REDES HEXAGONALES.	FISICA TEORICA
ANA LILIA GONZALEZ RONQUILLO	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2015	26/oct/2017	DIEGO SALDAÑA ULLOA	COMPLETO	582257	MODELO DE TRATAMIENTO PARA TUMORES EN PRESENCIA DE RADIACION	FISICA TEORICA
ANA LILIA GONZALEZ RONQUILLO	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	29/ago/2011	05/mar/2014	ARTURO SANTOS GÓMEZ	COMPLETO	258670	Estudio de la transferencia de momento a nanopartículas plasmónicas por electrones rápidos en función de su velocidad.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
ANA LILIA GONZALEZ RONQUILLO	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2021		DANIEL RODRIGUEZ LOPEZ	COMPLETO	1147071	Descarga simultánea de líquido y granos desde un silo con múltiples orificios	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
ANDRES FRAGUELA COLLAR	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2015	26/oct/2017	DIEGO SALDAÑA ULLOA	COMPLETO	582257	MODELO DE TRATAMIENTO PARA TUMORES EN PRESENCIA DE RADIACION	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	04/jul/2017	JONATAN ISAÍ SÁNCHEZ SÁNCHEZ	COMPLETO	582294	OBTUVO EL GRADO ATRAVEZ DE EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTOS	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			05/ago/2013	20/feb/2017	ROMEO DE COSS MARTÍNEZ	COMPLETO	296562	"Propiedades vibracionales y acoplamiento electrón-fonón de Ac1-x Thx"	FISICA COMPUTACIONAL
ANTONIO FLORES RIVEROS	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	27/ago/2008	21/ene/2011	ANDREI JESUS MARTINEZ MENDOZA	COMPLETO	221105	Estudio de la propiedades de transporte en sistemas críticos.	FISICA TEORICA
			28/ago/2006	07/dic/2007	AMANDO ALCAZAR LOPEZ	COMPLETO	202462	OBTENCIÓN DEL GRADO DE MAESTRÍA A TRAVÉS DE EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			28/ago/2006	07/dic/2007	ANTONIO ALEJANDRO FERNANDEZ MARIN	COMPLETO	202286	OBTENCIÓN DEL GRADO DE MAESTRÍA A TRAVÉS DE EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			28/ago/2006	07/dic/2007	MIGUEL ANGEL OCANA BRIBIESCA	COMPLETO	191934	OBTENCIÓN DEL GRADO DE MAESTRÍA A TRAVÉS DE EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
ANTONIO FLORES RIVEROS	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	25/ago/2003	23/oct/2007	ALEJANDRO RODRIGUEZ CONTRERAS	COMPLETO	182418	Confinamiento Cuántico de Especies Atómicas de Dos Electrones"	FISICA TEORICA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicacion del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
ANTONIO FLORES RIVEROS	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2019	14/sep/2021	LUZ ANGELICA WALTEROS RODRIGUEZ	COMPLETO	1011061	Dinámica cuántica de dos átomos de tres niveles en una cavidad electromagnética.	FISICA COMPUTACIONAL
			03/ago/2015	07/jul/2017	WILLIAM JAVIER RODRIGUEZ CRUZ	COMPLETO	582283	Cálculo de cantidades de dispersión y su análisis usando la Teoría de la Matriz de Reacción.	FISICA TEORICA
			01/sep/2009	29/feb/2012	JOSE MARTIN AMERO DURAN	COMPLETO		Espectroscopía electrónica y factores de Franck-Condon de CF	FISICA COMPUTACIONAL
			26/ago/2002	10/nov/2005	JOSE GUILLERMO MENDEZ BERMUDEZ	COMPLETO	172133	El potencial de Deng-Fan y su relacion con otros potenciales moleculares	FISICA COMPUTACIONAL
			26/ago/2002	07/may/2004	JUAN FRANCISCO TLAPANCO LIMON	COMPLETO	166201	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			27/ago/2001	13/dic/2002	EDGAR REYES AYONA	COMPLETO	165387	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
			27/ago/2001	13/dic/2002	RICARDO ROSAS RODRÍGUEZ	COMPLETO	165306	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			27/ago/2001	09/may/2003	ROBERTO NORIEGA PAPAQUI	COMPLETO	165310	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
ANTONIO MENDEZ BLAS	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2020	19/ene/2023	OSCAR ORDOÑEZ ZAMORA	COMPLETO	999197	SUPERCONDUCTIVIDAD RE-ENTRANTE	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			04/ago/2014	31/ene/2017	ALEJANDRO CASTILLO TAPIA	COMPLETO		Medición de momentos de inercia en estructuras fractales deterministas	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
ANTONIO MENDEZ BLAS	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	04/ago/2014	23/ene/2017	ROCÍO GARCÍA PUENTE	COMPLETO	329876	Efectos de la temperatura y presión uniaxial en leds comerciales	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
CARLOS GERARDO HONORATO MENDEZ	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2016	15/mar/2019	RICARDO FLORES MOMOX	COMPLETO	605340	ANALISIS DEL IMPACTO DE CORRECCIONES RADIATIVAS A DECAIMIENTO DEL BOSÓN DE HIGGS A PAR DE FOTONES EN EL CONTEXTO DEL MODELO DE DOS DOBLETES DE HIGGS	FISICA TEORICA
CARLOS LEOPOLDO PANDO LAMBRUSCHINI	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2018	10/ene/2020	VICTOR ALBERTO ZAVALA PEREZ	COMPLETO	928181	SE GRADÚA DE LA MAESTRÍA EN CIENCIAS (FÍSICA), POR EXÁMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			03/ago/2015	05/jul/2017	DIANA MILENA URIZA PRIAS	COMPLETO	582282	ESTUDIO ESTADÍSTICO DE LOS ESPACIAMIENTOS ENTRE RESONANCIAS CONSECUTIVAS DE SISTEMAS DESORDENADOS UNIDIMENSIONALES.	FISICA TEORICA
			25/ago/2003	10/dic/2004	JUAN MANUEL SOLANO ALTAMIRANO	COMPLETO	182363	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
CARLOS LEOPOLDO PANDO LAMBRUSCHINI	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2015	26/oct/2017	DIEGO SALDAÑA ULLOA	COMPLETO	582257	MODELO DE TRATAMIENTO PARA TUMORES EN PRESENCIA DE RADIACION	FISICA TEORICA
CARLOS LEOPOLDO PANDO LAMBRUSCHINI	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	04/ago/2014	31/ago/2017	NOEMI OCHOA MEJÍA	COMPLETO	330632	COEXISTENCIA LÍQUIDO-VAPOR Y ESTADOS CORRESPONDIENTES	FISICA COMPUTACIONAL
			01/sep/2010	14/nov/2014	JOSÉ IGNACIO PERALTA CID	COMPLETO	288441	HACIA UN ÁLGEBRA DE LIE PARA EL F-OSCILADOR CUÁNTICO	FISICA COMPUTACIONAL
			27/ago/2007	04/nov/2010	ANDREI SOLÓRZANO PÉREZ	COMPLETO	209445	"Estudio de las propiedades de transporte en alambres fractales unidimensionales".	FISICA TEORICA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
CARLOS LEOPOLDO PANDO LAMBRUSCHINI	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2022		GABRIELA TAPIA LABRA	COMPLETO	823611	La estudiante inicia su programa de Maestría cubriendo sus materias obligatorias.	FISICA TEORICA
			01/ago/2018	01/dic/2020	ESLI DANIEL MORALES TEHUITZITL	COMPLETO	928245	ESTUDIO DE CAOS EN PROCESOS BIOLÓGICOS MEDIANTE SU REPRESENTACIÓN MATRICIAL	FISICA TEORICA
			01/sep/2010	14/dic/2011	JAIME MANUEL CABRERA	COMPLETO	245105	OBTUVO GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
			27/ago/2008	23/ago/2011	ROMAN SUAREZ XIQUE	COMPLETO	162008	DIFRACCION ASOCIADA CON FRENTES DE ONDA SINGULARES	FISICA TEORICA
			26/ago/2002	07/may/2004	JUAN FRANCISCO TLAPANCO LIMON	COMPLETO	166201	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			26/ago/2002	21/nov/2005	MARIA ISABEL PEDRAZA MORALES	COMPLETO	172295	Álgebra de operadores y las funciones de Airy-Volkov	FISICA TEORICA
CAROLINA JANANI DILIEGROS GODINES	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2021		CITLALLI GABRIELA VIDALES HERNANDEZ	COMPLETO	1146889	Movimiento de intrusos activos en un sistema granular sometido a vibración y deformaciones	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			01/ago/2021		JOSE GUADALUPE SANTIAGO GARCIA	COMPLETO	1147151	DISEÑO ESPECTRAL DE METAMATERIALES CON ORBITALES NO ORTOGONALES	FISICA TEORICA
CESAR MARQUEZ BELTRAN	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2018	01/dic/2020	ESLI DANIEL MORALES TEHUITZITL	COMPLETO	928245	ESTUDIO DE CAOS EN PROCESOS BIOLÓGICOS MEDIANTE SU REPRESENTACIÓN MATRICIAL	FISICA TEORICA
			01/ago/2018	09/sep/2020	NOHORA ALEJANDRA HERNANDEZ CEPEDA	COMPLETO	928270	Electronic State and Transport in Proximity of Bidimensional Materials	FISICA COMPUTACIONAL
CESAR MARQUEZ BELTRAN	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	29/ago/2011	19/may/2014	ARACELI ARTEAGA JIMÉNEZ	COMPLETO	259103	Tensión superficial y elasticidad de Gibbs de la superficie libre de una solución iónica en presencia de moléculas anfífilicas.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
CESAR MARQUEZ BELTRAN	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2020	07/oct/2022	JESUS ISRAEL MORAN CORTES	COMPLETO	1079089	Razón de evaporación de gotas Leidenfrost	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			01/ago/2016	18/sep/2018	JORGE ISRAEL CASTRO ALATORRE	COMPLETO	605354	LA ECUACION DE VON NEUMANN RELATIVISTA Y ENSAMBLES DE DIRAC	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	13/oct/2017	ANYI MARITZA TACUMÁ GARZÓN	COMPLETO	582352	EVOLUCION DE CAVIDADES GENERADAS POR EXPLOSIONES MEDIO GRANULAR	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			03/ago/2015	26/oct/2017	DIEGO SALDAÑA ULLOA	COMPLETO	582257	MODELO DE TRATAMIENTO PARA TUMORES EN PRESENCIA DE RADIACION	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	18/oct/2017	PAULA MONTSERRAT CRESPO BARRERA	COMPLETO	582297	Estudio teórico de la deposición y caracterización experimental de partículas suspendidas en la Ciudad de México.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
EDILSO FRANCISCO REGUERA RUIZ	DIRECTOR DE TESIS	TUTOR EXTERNO	03/ago/2015	18/oct/2017	PAULA MONTSERRAT CRESPO BARRERA	COMPLETO	582297	Estudio teórico de la deposición y caracterización experimental de partículas suspendidas en la Ciudad de México.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
EDUARDO JONATHAN TORRES HERRERA	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2020	07/oct/2022	JESUS ISRAEL MORAN CORTES	COMPLETO	1079089	Razón de evaporación de gotas Leidenfrost	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			01/ago/2017	03/jul/2019	JESUS ALDAIR PANTOJA GONZALEZ	COMPLETO	629983	ANÁLISIS DE HAMILTON-JACOBI DE LOS INVARIANTES DE PONTRYAGIN Y DE EULER EN CUATRO DIMENSIONES	FISICA TEORICA
EDUARDO JONATHAN TORRES HERRERA	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2017	11/dic/2018	JAVIER GONZALEZ MEDRANO	COMPLETO	633995	Graduado Exámenes Generales de Conocimientos	FISICA TEORICA
			01/ago/2017	11/dic/2018	SAMANTHA PEREZ DIAZ	COMPLETO	633996	Graduado por Exámenes Generales de Conocimiento	FISICA COMPUTACIONAL
			04/ago/2014	08/jul/2016	VIRIDIANA MATLALCUATZI ZAMORA	COMPLETO	330635	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO.	FISICA TEORICA
			04/ago/2014	08/jul/2016	WENDY CAROLINA GONZALEZ OLIVARES	COMPLETO	330636	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
			05/ago/2013	01/jul/2015	LILIÁN AURORA MORENO RODRÍGUEZ	COMPLETO	294823	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
EDUARDO JONATHAN TORRES HERRERA	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2017	05/jul/2019	JOSE LUIS GODINEZ PASTOR	COMPLETO	629974	OBTUVO EL GRADO ATRAVEZ DE EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTOS	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			01/ago/2017	11/dic/2018	MARIA GUADALUPE LEON SIMON	COMPLETO	629975	Graduada por exámenes Generales de Conocimiento	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2017	11/dic/2018	SANTIAGO MANUEL ARAGON	COMPLETO	630047	Graduado por Exámenes Generales de Conocimiento	FISICA TEORICA
			01/ago/2016	14/dic/2017	CLAUDIA TERESA MARTINEZ MARTINEZ	COMPLETO	610820	PASO AL DOCTORADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO	FISICA TEORICA
			04/ago/2014	04/nov/2016	Yael HERNÁNDEZ ESPINOSA	COMPLETO	294863	INVARIANCIA DE LORENTZ EN CRISTALES Y SUS APLICACIONES A REDES HEXAGONALES.	FISICA TEORICA
EDUARDO JONATHAN TORRES HERRERA	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2021		RAUL AROTAIPE ALA	COMPLETO	1146991	Factor de forma espectral para ensamblajes y su relación con modelos caóticos unidimensionales de espín	FISICA TEORICA
			01/ago/2018	01/dic/2020	ESLI DANIEL MORALES TEHUITZITL	COMPLETO	928245	ESTUDIO DE CAOS EN PROCESOS BIOLÓGICOS MEDIANTE SU REPRESENTACIÓN MATRICIAL	FISICA TEORICA
			04/ago/2014	08/jul/2016	PEDRO LUIS VALDÉS NEGRÍN	COMPLETO	330630	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			27/ago/2007	12/dic/2008	EDUARDO JONATHAN TORRES HERRERA	COMPLETO	209442	obtencion de grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
EDUARDO JONATHAN TORRES HERRERA	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2022		MARISOL HERNANDEZ SANCHEZ	COMPLETO	822025	La estudiante inicia su programa de Maestría cubriendo sus materias obligatorias.	FISICA TEORICA
			01/ago/2021		JOSE GUADALUPE SANTIAGO GARCIA	COMPLETO	1147151	DISEÑO ESPECTRAL DE METAMATERIALES CON ORBITALES NO ORTOGONALES	FISICA TEORICA
			01/ago/2019	08/sep/2021	CARLOS EDUARDO ROMERO FIGUEROA	COMPLETO	1007163	Geometrías de Schrödinger con violación de hiperescala en teorías de campo con gravedad.	FISICA TEORICA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
			01/ago/2018	06/nov/2020	MIGUEL ROQUE VARGAS	COMPLETO	928236		FISICA TEORICA
			03/ago/2015	05/jul/2017	DIANA MILENA URIZA PRIAS	COMPLETO	582282	ESTUDIO ESTADÍSTICO DE LOS ESPACIAMIENTOS ENTRE RESONANCIAS CONSECUTIVAS DE SISTEMAS DESORDENADOS UNIDIMENSIONALES.	FISICA TEORICA
			04/ago/2014	31/ago/2017	NOEMI OCHOA MEJÍA	COMPLETO	330632	COEXISTENCIA LÍQUIDO-VAPOR Y ESTADOS CORRESPONDIENTES	FISICA COMPUTACIONAL
			03/ago/2015	14/ago/2017	JOSÉ ARTURO OLVERA SANTAMARÍA	COMPLETO	581553	Configuraciones de campo en el sistema Einstein-Stueckelberg.	FISICA TEORICA
EMERSON LEAO SADURNI HERNANDEZ	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	05/ago/2013	08/ago/2017	EDUARDO ALEJANDRO VALDEZ TORIJA	COMPLETO	294822	ESTUDIO DEL COEFICIENTE DE TRANSMISIÓN DEL CAMPO ELECTROMAGNÉTICO EN UN SISTEMA DE ESTADOS PUERTA EN MICROESFERAS MULTICAPA	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			29/ago/2011	05/mar/2014	ARTURO SANTOS GÓMEZ	COMPLETO	258670	Estudio de la transferencia de momento a nanopartículas plasmónicas por electrones rápidos en función de su velocidad.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
EMERSON LEAO SADURNI HERNANDEZ	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	06/ago/2012	13/dic/2013	ALEXANDER JOAN CRISTO JUAREZ DOMINGUEZ	COMPLETO	279307	Graduado mediante la aprobación de los exámenes generales.	FISICA TEORICA
			06/ago/2012	13/dic/2013	CARINA MAGDALENA CORTÉS SÁNCHEZ	COMPLETO	299215	obtención del grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
			06/ago/2012	13/dic/2013	DIANA DEL CARMEN ROJAS CIOFALO	COMPLETO	276505	Graduada mediante la aprobación de los exámenes generales.	FISICA TEORICA
			06/ago/2012	13/dic/2013	MARIA DEL ROSARIO EUSTAQUIO ARMENTA	COMPLETO	279292	Graduada mediante la aprobación de exámenes generales	FISICA COMPUTACIONAL
EMERSON LEAO SADURNI HERNANDEZ	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	04/ago/2014	14/dic/2015	DANIELA HERNANDEZ OTERO	COMPLETO	330626	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			04/ago/2014	14/dic/2015	JUAN CARLOS MOLINA VICTORIA	COMPLETO	330638	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			04/ago/2014	08/jul/2016	PEDRO LUIS VALDÉS NEGRÍN	COMPLETO	330630	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			01/ago/2021		JOSE GUADALUPE SANTIAGO GARCIA	COMPLETO	1147151	DISEÑO ESPECTRAL DE METAMATERIALES CON ORBITALES NO ORTOGONALES	FISICA TEORICA
			03/ago/2020	11/oct/2022	MIGUEL ANGEL ESTEVEZ JUAREZ	COMPLETO	1078414	Radiación de Partículas Producidas por Sistemas Acelerados y Vacío Cuántico.	FISICA TEORICA
EMERSON LEAO SADURNI HERNANDEZ	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2020	10/oct/2022	MISAEAL MIRON MONTERROSAS	COMPLETO	995191	"Enfocamiento y propagación no lineal de haces de materia"	FISICA TEORICA
			01/ago/2019	10/sep/2021	DAVID CONDADO HERNANDEZ	COMPLETO	1008060	Efectos rovibracionales en la difracción de haces moleculares diatómicos y carpetas cuánticas.	FISICA TEORICA
			01/ago/2016	18/sep/2018	JORGE ISRAEL CASTRO ALATORRE	COMPLETO	605354	LA ECUACION DE VON NEUMANN RELATIVISTA Y ENSAMBLES DE DIRAC	FISICA TEORICA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
			04/ago/2014	04/nov/2016	Yael Hernández Espinosa	COMPLETO	294863	INVARIANCIA DE LORENTZ EN CRISTALES Y SUS APLICACIONES A REDES HEXAGONALES.	FISICA TEORICA
EMERSON LEAO SADURNI HERNANDEZ	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2020	09/ene/2023	ISAIAS LOPEZ GARCIA	COMPLETO	1078428	Inicia Programa de Maestría con materias obligatorias.	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2016	20/sep/2018	ISAIAS VALLEJO FABILA	COMPLETO	610824	Variables de Ashtekar y el parámetro de Barbero-Immirzi en la gravedad tridimensional.	FISICA TEORICA
			04/ago/2014	31/ene/2017	ALEJANDRO CASTILLO TAPIA	COMPLETO		Medición de momentos de inercia en estructuras fractales deterministas	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			04/ago/2014	08/jul/2016	VIRIDIANA MATLALCUATZI ZAMORA	COMPLETO	330635	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO.	FISICA TEORICA
			04/ago/2014	08/jul/2016	WENDY CAROLINA GONZALEZ OLIVARES	COMPLETO	330636	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
			01/sep/2010	14/nov/2014	JOSÉ IGNACIO PERALTA CID	COMPLETO	288441	HACIA UN ÁLGEBRA DE LIE PARA EL F-OSCILADOR CUÁNTICO	FISICA COMPUTACIONAL
ENRIQUE QUIROGA GONZALEZ	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2015	10/abr/2018	YASSER ALEXANDER GARCÍA FLORES	COMPLETO	582356	ESTADOS DE ENTRADA ACUSTICOS EN SISTEMAS UNIDIMENSIONALES DE SILICIO PEROSO	FISICA TEORICA
ENRIQUE QUIROGA GONZALEZ	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2015	04/sep/2017	LADY ANDREA LOPEZ RODRIGUEZ	COMPLETO	582357	Dinámica de penetración en materia granular en el límite de baja densidad: Efecto del empaquetamiento del medio.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
ENRIQUE SANCHEZ MORA	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2015	20/oct/2017	CARLOS MEDEL PORTUGAL	COMPLETO	582329	Cuantización simpléctica de teorías topológicas en términos de nuevas variables: La segunda clase de Chern y la clase de Euler.	FISICA TEORICA
			29/ago/2011	19/may/2014	ARACELI ARTEAGA JIMÉNEZ	COMPLETO	259103	Tensión superficial y elasticidad de Gibbs de la superficie libre de una solución iónica en presencia de moléculas anfífilas.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
ENRIQUE SANCHEZ MORA	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2015	18/oct/2017	PAULA MONTSERRAT CRESPO BARRERA	COMPLETO	582297	Estudio teórico de la deposición y caracterización experimental de partículas suspendidas en la Ciudad de México.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
ENRIQUE SANCHEZ MORA	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	29/ago/2011	05/mar/2014	ARTURO SANTOS GÓMEZ	COMPLETO	258670	Estudio de la transferencia de momento a nanopartículas plasmónicas por electrones rápidos en función de su velocidad.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
FELIPE PACHECO VAZQUEZ	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2021		CITLALLI GABRIELA VIDALES HERNANDEZ	COMPLETO	1146889	Movimiento de intrusos activos en un sistema granular sometido a vibración y deformaciones	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			03/ago/2015	04/jul/2017	JONATAN ISAÍ SÁNCHEZ SÁNCHEZ	COMPLETO	582294	OBTUVO EL GRADO ATRAVEZ DE EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTOS	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			03/ago/2015	18/oct/2017	PAULA MONTSERRAT CRESPO BARRERA	COMPLETO	582297	Estudio teórico de la deposición y caracterización experimental de partículas suspendidas en la Ciudad de México.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicacion del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
			03/ago/2015	07/jul/2017	WILLIAM JAVIER RODRIGUEZ CRUZ	COMPLETO	582283	Cálculo de cantidades de dispersión y su análisis usando la Teoría de la Matriz de Reacción.	FISICA TEORICA
			04/ago/2014	31/ene/2017	ALEJANDRO CASTILLO TAPIA	COMPLETO		Medición de momentos de inercia en estructuras fractales deterministas	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			05/ago/2013	08/ago/2017	EDUARDO ALEJANDRO VALDEZ TORIJA	COMPLETO	294822	ESTUDIO DEL COEFICIENTE DE TRANSMISIÓN DEL CAMPO ELECTROMAGNÉTICO EN UN SISTEMA DE ESTADOS PUERTA EN MICROESFERAS MULTICAPA	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			01/ago/2021		DANIEL RODRIGUEZ LOPEZ	COMPLETO	1147071	Descarga simultánea de líquido y granos desde un silo con múltiples orificios	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			03/ago/2020	07/oct/2022	JESUS ISRAEL MORAN CORTES	COMPLETO	1079089	Razón de evaporación de gotas Leidenfrost	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			03/ago/2020	21/sep/2022	MARTIN AGUILAR GONZALEZ	COMPLETO	1079091	Autopropulsión de gotas Leidenfrost de distintos líquidos	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
FELIPE PACHECO VAZQUEZ	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2018	25/ene/2023	ABRAHAM CARRILLO RIOS	COMPLETO	930181	Dinámica de un sistema granular vibrado compuesto de partículas cúbicas	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			03/ago/2015	13/oct/2017	ANYI MARITZA TACUMÁ GARZÓN	COMPLETO	582352	EVOLUCION DE CAVIDADES GENERADAS POR EXPLOSIONES MEDIO GRANULAR	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			03/ago/2015	04/sep/2017	LADY ANDREA LOPEZ RODRIGUEZ	COMPLETO	582357	Dinámica de penetración en materia granular en el límite de baja densidad: Efecto del empaquetamiento del medio.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			05/ago/2013	14/dic/2015	DAVID HERNÁNDEZ ENRÍQUEZ	COMPLETO	296568	Análisis de la descarga de granos con interacción repulsiva en un silo bidimensional	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
FELIPE PACHECO VAZQUEZ	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2022		ALEJANDRO RAMIREZ GUAPILLO	COMPLETO	821988	El estudiante inicia su programa de Maestría cubriendo sus materias obligatorias.	
			06/ago/2012	13/dic/2013	ALEXANDER JOAN CRISTO JUAREZ DOMÍNGUEZ	COMPLETO	279307	Graduado mediante la aprobación de los exámenes generales.	FISICA TEORICA
			06/ago/2012	13/dic/2013	CARINA MAGDALENA CORTÉS SÁNCHEZ	COMPLETO	299215	obtención del grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
			06/ago/2012	13/dic/2013	DIANA DEL CARMEN ROJAS CIOFALO	COMPLETO	276505	Graduada mediante la aprobación de los exámenes generales.	FISICA TEORICA
FELIPE PEREZ RODRIGUEZ	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	06/ago/2012	13/dic/2013	MARIA DEL ROSARIO EUSTAQUIO ARMENTA	COMPLETO	279292	Graduada mediante la aprobación de exámenes generales	FISICA COMPUTACIONAL
			27/ago/2008	19/nov/2009	JOSE ANGEL LOPEZ OSIO	COMPLETO		obtencion de grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
			27/ago/2007	15/may/2009	JORGE GONZÁLEZ GUTIÉRREZ	COMPLETO		obtencion de grado por exámenes generales	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			27/ago/2007	11/ago/2009	LEONARDO DANIEL YÉPEZ QUECHOTL	COMPLETO	209485	obtuvo grado por exámenes generales	FISICA TEORICA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
FELIPE PEREZ RODRIGUEZ	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2019	11/nov/2021	JOSE ANTONIO DOPORTO RUIZ	COMPLETO	989556	Sintonización de la viscosidad efectiva de metamateriales fonónicos 2D.	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2022		AMAURY MISAEL DURAN GONZALEZ	COMPLETO	829320	El estudiante inicia su programa de Maestría cubriendo sus materias obligatorias.	
			05/ago/2013	12/dic/2014	EMMANUEL JOSUA CARRILLO GUTIERREZ	COMPLETO	283128	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			05/ago/2013	12/dic/2014	PRIHEL CAVILDO SÁNCHEZ	COMPLETO	296618	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			05/ago/2013	20/feb/2017	ROMEO DE COSS MARTÍNEZ	COMPLETO	296562	"Propiedades vibracionales y acoplamiento electrón-fonón de Ac1-x Thx"	FISICA COMPUTACIONAL
			05/ago/2013	12/dic/2014	SHUNASHI GUADALUPE CASTILLO LOPEZ	COMPLETO	293535	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
FELIPE PEREZ RODRIGUEZ	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	05/ago/2013	12/dic/2014	SILVIA CORTÉS LÓPEZ	COMPLETO	296696	POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO	FISICA TEORICA
			01/sep/2010	25/may/2012	ELADIO RIVERA MOCIÑOS	COMPLETO	245104	GRADIADO POR EXAMEN GENERAL DE CONOCIMIENTOS.	FISICA TEORICA
			01/sep/2010	25/may/2012	IRVING GARCIA JIMÉNEZ	COMPLETO	245107	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES.	FISICA TEORICA
			28/ago/2006	07/dic/2007	AMANDO ALCAZAR LOPEZ	COMPLETO	202462	OBTENCIÓN DEL GRADO DE MAESTRÍA A TRAVÉS DE EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			28/ago/2006	07/dic/2007	ANTONIO ALEJANDRO FERNANDEZ MARIN	COMPLETO	202286	OBTENCIÓN DEL GRADO DE MAESTRÍA A TRAVÉS DE EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			28/ago/2006	07/dic/2007	MIGUEL ANGEL OCANA BRIBIESCA	COMPLETO	191934	OBTENCIÓN DEL GRADO DE MAESTRÍA A TRAVÉS DE EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
			05/ago/2013	12/dic/2014	EMMANUEL JOSUA CARRILLO GUTIERREZ	COMPLETO	283128	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			05/ago/2013	12/dic/2014	PRIHEL CAVILDO SÁNCHEZ	COMPLETO	296618	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
FELIX MIKHAILOVICH IZRAILEV .	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	05/ago/2013	12/dic/2014	SHUNASHI GUADALUPE CASTILLO LOPEZ	COMPLETO	293535	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
			05/ago/2013	12/dic/2014	SILVIA CORTÉS LÓPEZ	COMPLETO	296696	POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO	FISICA TEORICA
			01/sep/2009	10/dic/2010	MOISES ZARATE REYES	COMPLETO	231722	obtuvo grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
FELIX MIKHAILOVICH IZRAILEV .	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/sep/2009	10/dic/2010	RAÚL CORTÉS MALDONADO	COMPLETO	231927	OBTENCION DE GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
FELIX MIKHAILOVICH IZRAILEV .	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/sep/2009	10/dic/2010	OMAR VAZQUEZ CANDANEDO	COMPLETO	252457	OBTENCION DE GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			01/ago/2021		RAUL AROTAIPE ALA	COMPLETO	1146991	Factor de forma espectral para ensamblajes y su relación con modelos caóticos unidimensionales de espín	FISICA TEORICA
FELIX MIKHAILOVICH IZRAILEV .	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	27/ago/2008	21/ene/2011	ANDREI JESUS MARTINEZ MENDOZA	COMPLETO	221105	Estudio de la propiedades de transporte en sistemas críticos.	FISICA TEORICA
FERNANDO DONADO PEREZ	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL EXTERNO	01/ago/2021		CITLALLI GABRIELA VIDALES HERNANDEZ	COMPLETO	1146889	Movimiento de intrusos activos en un sistema	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
								granular sometido a vibración y deformaciones	
			01/ago/2016	18/sep/2018	JORGE ISRAEL CASTRO ALATORRE	COMPLETO	605354	LA ECUACION DE VON NEUMANN RELATIVISTA Y ENSAMBLES DE DIRAC	FISICA TEORICA
FRANCISCO JAVIER FLORES RUIZ	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2016	15/mar/2019	RICARDO FLORES MOMOX	COMPLETO	605340	ANALISIS DEL IMPACTO DE CORRECCIONES RADIATIVAS A DECAIMIENTO DEL BOSÓN DE HIGGS A PAR DE FOTONES EN EL CONTEXTO DEL MODELO DE DOS DOBLETES DE HIGGS	FISICA TEORICA
			01/ago/2016	05/jul/2018	ROCIO GOMEZ ROSAS	COMPLETO	608185	FENOMENOLOGÍA DE UN MODELO 2HDM PARCIALMENTE ALINEADO	FISICA TEORICA
			04/ago/2014	08/jul/2016	PEDRO LUIS VALDÉS NEGRÍN	COMPLETO	330630	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
GERMAN AURELIO LUNA ACOSTA	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	04/ago/2014	08/jul/2016	VIRIDIANA MATLALCUATZI ZAMORA	COMPLETO	330635	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO.	FISICA TEORICA
			04/ago/2014	08/jul/2016	WENDY CAROLINA GONZALEZ OLIVARES	COMPLETO	330636	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
			29/ago/2005	15/jul/2008	VALENTIN SANTIAGO OLAN	COMPLETO	202574	Momento anapolar de fermiones en teorías efectivas	FISICA TEORICA
GERMAN AURELIO LUNA ACOSTA	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2015	13/dic/2016	ADRIANA GARDUÑO MEDINA	COMPLETO	582295	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			27/ago/2007	12/dic/2008	EDUARDO JONATHAN TORRES HERRERA	COMPLETO	209442	obtención de grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
			03/ago/2020		IVAN ANTONIO VALERIANO TOMAS	COMPLETO	1079647	Estudio de las condiciones de frontera para sistemas dispersivos en uno y dos canales	FISICA TEORICA
GERMAN AURELIO LUNA ACOSTA	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2015	07/jul/2017	WILLIAM JAVIER RODRIGUEZ CRUZ	COMPLETO	582283	Cálculo de cantidades de dispersión y su análisis usando la Teoría de la Matriz de Reacción.	FISICA TEORICA
			27/ago/2008	23/ago/2011	ROMAN SUAREZ XIQUE	COMPLETO	162008	DIFRACCION ASOCIADA CON FRENTE DE ONDA SINGULARES	FISICA TEORICA
			28/ago/2006	07/dic/2007	ANTONIO ALEJANDRO FERNANDEZ MARIN	COMPLETO	202286	OBTENCIÓN DEL GRADO DE MAESTRÍA A TRAVÉS DE EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			01/ago/2019	26/ene/2022	EMILIO ALVAREZ NAVARRO	COMPLETO	1007976	STUDY OF TRANSPORT IN THE HARPER MODEL IN THE PRESENCE OF THERMAL NOISE	FISICA TEORICA
			01/ago/2017	11/dic/2018	JAVIER GONZALEZ MEDRANO	COMPLETO	633995	Graduado Exámenes Generales de Conocimientos	FISICA TEORICA
GERMAN AURELIO LUNA ACOSTA	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2017	05/jul/2019	JOSE LUIS GODINEZ PASTOR	COMPLETO	629974	OBTUVO EL GRADO ATRAVEZ DE EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTOS	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			01/ago/2017	11/dic/2018	MARIA GUADALUPE LEON SIMON	COMPLETO	629975	Graduada por exámenes Generales de Conocimiento	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2017	11/dic/2018	SAMANTHA PEREZ DIAZ	COMPLETO	633996	Graduado por Exámenes Generales de Conocimiento	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2017	11/dic/2018	SANTIAGO MANUEL ARAGON	COMPLETO	630047	Graduado por Exámenes Generales de Conocimiento	FISICA TEORICA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicacion del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
			01/ago/2016	15/mar/2019	RICARDO FLORES MOMOX	COMPLETO	605340	ANALISIS DEL IMPACTO DE CORRECCIONES RADIATIVAS A DECAIMIENTO DEL BOSÓN DE HIGGS A PAR DE FOTONES EN EL CONTEXTO DEL MODELO DE DOS DOBLETES DE HIGGS	FISICA TEORICA
			27/ago/2008	02/sep/2011	LUIS SALVADOR MIRANDA PALACIOS	COMPLETO	221100	"Cálculo de la colisión muy inelástica (símbolos) por medio de la aproximación Weizsacker Williams"	FISICA TEORICA
			27/ago/2007	04/nov/2010	ANDREI SOLÓRZANO PÉREZ	COMPLETO	209445	"Estudio de las propiedades de transporte en alambres fractales unidimensionales".	FISICA TEORICA
			28/ago/2006	16/oct/2008	AGUSTIN MOYOTL ACUAHUITL	COMPLETO	218289	EFFECTOS DE VIOLACIÓN DE CP EN EL VÉRTICE ZZV VÍA EL ACOPLAMIENTO MÁS GENERAL tcZ.	FISICA TEORICA
			25/ago/2003	21/jul/2006	ROSARIO ESPERANZA MOCTEZUMA MARTINON	COMPLETO	182647	"Dinámica de dominios en materiales ferroicos."	FISICA COMPUTACIONAL
GILBERTO TAVARES VELASCO	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	28/ago/2006	16/oct/2008	AGUSTIN MOYOTL ACUAHUITL	COMPLETO	218289	EFFECTOS DE VIOLACIÓN DE CP EN EL VÉRTICE ZZV VÍA EL ACOPLAMIENTO MÁS GENERAL tcZ.	FISICA TEORICA
GREGORIO HERNANDEZ COCOLETZI	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2020	09/ene/2023	ISAIAS LOPEZ GARCIA	COMPLETO	1078428	Inicia Programa de Maestría con materias obligatorias.	FISICA COMPUTACIONAL
			04/ago/2014	23/ene/2017	ROCÍO GARCÍA PUENTE	COMPLETO	329876	Efectos de la temperatura y presión uniaxial en leds comerciales	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
GREGORIO HERNANDEZ COCOLETZI	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	27/ago/2008	19/nov/2009	JOSE ANGEL LOPEZ OSIO	COMPLETO		obtencion de grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
			27/ago/2007	15/may/2009	JORGE GONZÁLEZ GUTIÉRREZ	COMPLETO		obtencion de grado por exámenes generales	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
GREGORIO HERNANDEZ COCOLETZI	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2018	09/sep/2020	NOHORA ALEJANDRA HERNANDEZ CEPEDA	COMPLETO	928270	Electronic State and Transport in Proximity of Bidimensional Materials	FISICA COMPUTACIONAL
			03/ago/2015	04/jul/2017	JONATAN ISAÍ SÁNCHEZ SÁNCHEZ	COMPLETO	582294	OBTUVO EL GRADO ATRAVEZ DE EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTOS	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			05/ago/2013	01/jul/2015	LILIÁN AURORA MORENO RODRÍGUEZ	COMPLETO	294823	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			01/sep/2010	10/dic/2012	IVÁN BUSTAMANTE ROMERO	COMPLETO	245106	Estudio del efecto de magnetismo en las propiedades vibracionales de la aleación Ni-Cu	FISICA COMPUTACIONAL
			25/ago/2003	24/feb/2006	OBED PEREZ CORTES	COMPLETO	182389	Método de índice efectivo, modos guiados y su aplicación en fibras ópticas de cristal fotónico.	FISICA COMPUTACIONAL
			26/ago/2002	07/may/2004	JUAN FRANCISCO TLAPANCO LIMON	COMPLETO	166201	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
HECTOR NOVALES SANCHEZ	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2016	05/jul/2018	ROCIO GOMEZ ROSAS	COMPLETO	608185	FENOMENOLOGÍA DE UN MODELO 2HDM PARCIALMENTE ALINEADO	FISICA TEORICA
HUMBERTO ANTONIO SALAZAR IBARGUEN	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2015	16/may/2018	ALEJANDRO NAVA MARTÍNEZ	COMPLETO	580979	Estudio de decaimientos del bosón de Higgs con violación de sabor leptónico en el contexto del 2HDM	FISICA TEORICA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicacion del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
J. JESUS ARRIAGA RODRIGUEZ	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	05/ago/2013	14/dic/2015	DAVID HERNÁNDEZ ENRÍQUEZ	COMPLETO	296568	Análisis de la descarga de granos con interacción repulsiva en un silo bidimensional	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			01/sep/2009	10/dic/2010	OMAR VAZQUEZ CANDANEDO	COMPLETO	252457	OBTENCION DE GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			01/sep/2009	10/dic/2010	RAÚL CORTÉS MALDONADO	COMPLETO	231927	OBTENCION DE GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
J. JESUS ARRIAGA RODRIGUEZ	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	27/ago/2001	13/dic/2002	RICARDO ROSAS RODRÍGUEZ	COMPLETO	165306	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			28/ago/2006	07/dic/2007	AMANDO ALCAZAR LOPEZ	COMPLETO	202462	OBTENCIÓN DEL GRADO DE MAESTRÍA A TRAVÉS DE EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			28/ago/2006	07/dic/2007	ANTONIO ALEJANDRO FERNANDEZ MARIN	COMPLETO	202286	OBTENCIÓN DEL GRADO DE MAESTRÍA A TRAVÉS DE EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
J. JESUS ARRIAGA RODRIGUEZ	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	28/ago/2006	07/dic/2007	MIGUEL ANGEL OCANA BRIBIESCA	COMPLETO	191934	OBTENCIÓN DEL GRADO DE MAESTRÍA A TRAVÉS DE EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2019	11/nov/2021	JOSE ANTONIO DOPORTO RUIZ	COMPLETO	989556	Sintonización de la viscosidad efectiva de metamateriales fonónicos 2D.	FISICA COMPUTACIONAL
J. JESUS ARRIAGA RODRIGUEZ	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	25/ago/2003	24/feb/2006	OBED PEREZ CORTES	COMPLETO	182389	Método de índice efectivo, modos guiados y su aplicación en fibras ópticas de cristal fotónico.	FISICA COMPUTACIONAL
			29/ago/2011	14/dic/2012	JOSE ROBERTO NICOLAS CARLOCK	COMPLETO	258898	ESTUDIANTE GRADUADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			29/ago/2011	14/dic/2012	JOSUE RAMIREZ HERNANDEZ	COMPLETO	259092	ESTUDIANTE GRADUADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO.	FISICA TEORICA
			27/ago/2001	23/abr/2004	ALVARO ANDRADE ANDRADE	COMPLETO	165303	EFFECTOS DE LA PRESIÓN UNIAIAL EN LEDS CONVNCIONALES	FISICA COMPUTACIONAL
			27/ago/2001	13/dic/2002	EDGAR REYES AYONA	COMPLETO	165387	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
JOSE ALEJANDRO RANGEL HUERTA	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	27/ago/2001	13/dic/2002	RICARDO ROSAS RODRÍGUEZ	COMPLETO	165306	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			27/ago/2001	09/may/2003	ROBERTO NORIEGA PAPAQUI	COMPLETO	165310	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
JOSE ANTONIO MENDEZ BERMUDEZ	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2015	30/nov/2017	ALBERTO ISRAEL GÓMEZ PAREDES	COMPLETO	582836	HIDRODINAMICA MOLECULAR DE GASES DENSOS DE DISCOS RIGIDOS	FISICA TEORICA
			03/ago/2020	11/oct/2022	MIGUEL ANGEL ESTEVEZ JUAREZ	COMPLETO	1078414	Radiación de Partículas Producidas por Sistemas Acelerados y Vacío Cuántico.	FISICA TEORICA
			01/ago/2018	25/ene/2023	ABRAHAM CARRILLO RIOS	COMPLETO	930181	Dinámica de un sistema granular vibrado compuesto de partículas cúbicas	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
JOSE ANTONIO MENDEZ BERMUDEZ	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2015	10/abr/2018	YASSER ALEXANDER GARCÍA FLORES	COMPLETO	582356	ESTADOS DE ENTRADA ACUSTICOS EN SISTEMAS UNIDIMENSIONALES DE SILICIO PEROSO	FISICA TEORICA
			29/ago/2011	14/dic/2012	JOSE ROBERTO NICOLAS CARLOCK	COMPLETO	258898	ESTUDIANTE GRADUADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicacion del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
			29/ago/2011	14/dic/2012	JOSUE RAMIREZ HERNANDEZ	COMPLETO	259092	ESTUDIANTE GRADUADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO.	FISICA TEORICA
JOSE ANTONIO MENDEZ BERMUDEZ	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2017	14/ene/2020	LUIS ALBERTO RAZO LOPEZ	COMPLETO	636052	Propiedades de transporte en estructuras con desorden de Lévy	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	05/jul/2017	DIANA MILENA URIZA PRIAS	COMPLETO	582282	ESTUDIO ESTADÍSTICO DE LOS ESPACIAMIENTOS ENTRE RESONANCIAS CONSECUTIVAS DE SISTEMAS DESORDENADOS UNIDIMENSIONALES.	FISICA TEORICA
			27/ago/2008	21/ene/2011	ANDREI JESUS MARTINEZ MENDOZA	COMPLETO	221105	Estudio de la propiedades de transporte en sistemas críticos.	FISICA TEORICA
			27/ago/2007	04/nov/2010	ANDREI SOLÓRZANO PÉREZ	COMPLETO	209445	"Estudio de las propiedades de transporte en alambres fractales unidimensionales".	FISICA TEORICA
			01/ago/2022		DANIEL ARTURO MORALES TOVAR	COMPLETO	823620	El estudiante inicia su programa de Maestría cubriendo sus materias obligatorias.	FISICA TEORICA
JOSE ANTONIO MENDEZ BERMUDEZ	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2019	10/sep/2021	DAVID CONDADO HERNANDEZ	COMPLETO	1008060	Efectos rovibracionales en la difracción de haces moleculares diatómicos y carpetas cuánticas.	FISICA TEORICA
			01/ago/2017	04/jul/2019	JHONY ARIEL HERRERA MENDOZA	COMPLETO	877794		FISICA TEORICA
			27/ago/2007	12/dic/2008	EDUARDO JONATHAN TORRES HERRERA	COMPLETO	209442	obtencion de grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
JOSE ELIAS LOPEZ CRUZ	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2015	13/oct/2017	ANYI MARITZA TACUMÁ GARZÓN	COMPLETO	582352	EVOLUCION DE CAVIDADES GENERADAS POR EXPLOSIONES MEDIO GRANULAR	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			04/ago/2014	31/ago/2017	NOEMI OCHOA MEJÍA	COMPLETO	330632	COEXISTENCIA LÍQUIDO-VAPOR Y ESTADOS CORRESPONDIENTES	FISICA COMPUTACIONAL
			27/ago/2007	04/nov/2010	ANDREI SOLÓRZANO PÉREZ	COMPLETO	209445	"Estudio de las propiedades de transporte en alambres fractales unidimensionales".	FISICA TEORICA
JOSE ELIAS LOPEZ CRUZ	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	27/ago/2008	21/ene/2011	ANDREI JESUS MARTINEZ MENDOZA	COMPLETO	221105	Estudio de la propiedades de transporte en sistemas críticos.	FISICA TEORICA
JOSE ELIAS LOPEZ CRUZ	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	04/ago/2014	31/ene/2017	ALEJANDRO CASTILLO TAPIA	COMPLETO		Medición de momentos de inercia en estructuras fractales deterministas	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			04/ago/2014	23/ene/2017	ROCÍO GARCÍA PUENTE	COMPLETO	329876	Efectos de la temperatura y presión uniaxial en leds comerciales	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			27/ago/2001	23/abr/2004	ALVARO ANDRADE ANDRADE	COMPLETO	165303	EFFECTOS DE LA PRESIÓN UNIAXIAL EN LEDS CONVNCIONALES	FISICA COMPUTACIONAL
			27/ago/2001	14/sep/2004	LUAR MORENO ALVAREZ	COMPLETO	165398	Estudio de transiciones de fase sólido-líquido en materiales cerosos usando técnicas ópticas de detección.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
JOSE ELIAS LOPEZ CRUZ	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2022		JAVIER AXAYACATL MELCHOR HERNANDEZ	COMPLETO	826461	El estudiante inicia su programa de Maestría cubriendo sus materias obligatorias	

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
JOSE LUIS EUSTOLIO CARRILLO ESTRADA	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2018	16/nov/2020	BRENDA CITLALI NAJERA SALAZAR	COMPLETO	930247		FISICA TEORICA
			25/ago/2003	21/jul/2006	ROSARIO ESPERANZA MOCTEZUMA MARTINON	COMPLETO	182647	"Dinámica de dominios en materiales ferroicos."	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2018	06/nov/2020	MIGUEL ROQUE VARGAS	COMPLETO	928236		FISICA TEORICA
			01/ago/2017	11/dic/2018	JAVIER GONZALEZ MEDRANO	COMPLETO	633995	Graduado Exámenes Generales de Conocimientos	FISICA TEORICA
			01/ago/2017	11/dic/2018	MARIA GUADALUPE LEON SIMON	COMPLETO	629975	Graduada por exámenes Generales de Conocimiento	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2017	11/dic/2018	SAMANTHA PEREZ DIAZ	COMPLETO	633996	Graduado por Exámenes Generales de Conocimiento	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2017	11/dic/2018	SANTIAGO MANUEL ARAGON	COMPLETO	630047	Graduado por Exámenes Generales de Conocimiento	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	04/sep/2017	LADY ANDREA LOPEZ RODRIGUEZ	COMPLETO	582357	Dinámica de penetración en materia granular en el límite de baja densidad: Efecto del empaquetamiento del medio.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			29/ago/2011	14/dic/2012	JOSE ROBERTO NICOLAS CARLOCK	COMPLETO	258898	ESTUDIANTE GRADUADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			29/ago/2011	14/dic/2012	JOSUE RAMIREZ HERNANDEZ	COMPLETO	259092	ESTUDIANTE GRADUADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO.	FISICA TEORICA
01/sep/2010	14/dic/2011	JAIME MANUEL CABRERA	COMPLETO	245105	OBTUVO GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL			
26/ago/2002	19/dic/2003	ELSA MARIA DE LA CALLEJA MORA	COMPLETO	172323	GRADUADA POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA			
JOSE LUIS EUSTOLIO CARRILLO ESTRADA	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/sep/2010	10/dic/2012	IVÁN BUSTAMANTE ROMERO	COMPLETO	245106	Estudio del efecto de magnetismo en las propiedades vibratorias de la aleación Ni-Cu	FISICA COMPUTACIONAL
JOSE LUIS EUSTOLIO CARRILLO ESTRADA	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2020	14/dic/2022	ALEXIS TEPALE LUNA	COMPLETO	957476	En búsqueda de un modelo para describir la difusión de fullerenos y sus derivados en agua	FISICA COMPUTACIONAL
JOSE LUIS EUSTOLIO CARRILLO ESTRADA	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2021		CITLALI GABRIELA VIDALES HERNANDEZ	COMPLETO	1146889	Movimiento de intrusos activos en un sistema granular sometido a vibración y deformaciones	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			25/ago/2003	21/jul/2006	ROSARIO ESPERANZA MOCTEZUMA MARTINON	COMPLETO	182647	"Dinámica de dominios en materiales ferroicos."	FISICA COMPUTACIONAL
			26/ago/2002	19/dic/2003	ELSA MARIA DE LA CALLEJA MORA	COMPLETO	172323	GRADUADA POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
JOSE LUIS EUSTOLIO CARRILLO ESTRADA	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2022		NELSON BARRALES GONZALEZ	COMPLETO	822760	El estudiante inicia su programa de Maestría cubriendo sus materias obligatorias.	
			01/ago/2018	10/ene/2020	VICTOR ALBERTO ZAVALA PEREZ	COMPLETO	928181	SE GRADÚA DE LA MAESTRÍA EN CIENCIAS (FISICA), POR EXÁMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			04/ago/2014	14/dic/2015	DANIELA HERNANDEZ OTERO	COMPLETO	330626	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			04/ago/2014	14/dic/2015	JUAN CARLOS MOLINA VICTORIA	COMPLETO	330638	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
			05/ago/2013	08/ago/2017	EDUARDO ALEJANDRO VALDEZ TORIJA	COMPLETO	294822	ESTUDIO DEL COEFICIENTE DE TRANSMISIÓN DEL CAMPO ELECTROMAGNÉTICO EN UN SISTEMA DE ESTADOS PUERTA EN MICROESFERAS MULTICAPA	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			06/ago/2012	13/dic/2013	ALEXANDER JOAN CRISTO JUAREZ DOMINGUEZ	COMPLETO	279307	Graduado mediante la aprobación de los exámenes generales.	FISICA TEORICA
			06/ago/2012	13/dic/2013	CARINA MAGDALENA CORTÉS SÁNCHEZ	COMPLETO	299215	obtención del grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
			06/ago/2012	13/dic/2013	DIANA DEL CARMEN ROJAS CIOFALO	COMPLETO	276505	Graduada mediante la aprobación de los exámenes generales.	FISICA TEORICA
			06/ago/2012	13/dic/2013	MARIA DEL ROSARIO EUSTAQUIO ARMENTA	COMPLETO	279292	Graduada mediante la aprobación de exámenes generales	FISICA COMPUTACIONAL
			01/sep/2009	10/dic/2010	MOISES ZARATE REYES	COMPLETO	231722	obtuvo grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
			01/sep/2009	10/dic/2010	OMAR VAZQUEZ CANDANEDO	COMPLETO	252457	OBTENCION DE GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			01/sep/2009	10/dic/2010	RAÚL CORTÉS MALDONADO	COMPLETO	231927	OBTENCION DE GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			27/ago/2008	19/nov/2009	JOSE ANGEL LOPEZ OSIO	COMPLETO		obtencion de grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
			27/ago/2007	15/may/2009	JORGE GONZÁLEZ GUTIÉRREZ	COMPLETO		obtencion de grado por exámenes generales	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			27/ago/2007	11/ago/2009	LEONARDO DANIEL YÉPEZ QUECHOTL	COMPLETO	209485	obtuvo grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
			01/ago/2022		ADRIEL YULISSA HERNANDEZ ALBARRAN	COMPLETO	837503	La estudiante inicia su programa de Maestría cubriendo sus materias obligatorias	FISICA COMPUTACIONAL
			03/ago/2020	10/oct/2022	MISAEAL MIRON MONTERROSAS	COMPLETO	995191	"Enfocamiento y propagación no lineal de haces de materia"	FISICA TEORICA
			29/ago/2011	28/feb/2014	PAOLA GONZALEZ CASTELAZO	COMPLETO	258720	"PROPIEDADES VIBRACIONALES Y ACOPLAMIENTO ELECTRÓN-FONÓN DE ACTINIO: EFECTO DE LA INTERACCIÓN ESPÍN-ÓRBITA".	FISICA COMPUTACIONAL
JUAN FRANCISCO RIVAS SILVA	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	25/ago/2003	10/dic/2004	JUAN MANUEL SOLANO ALTAMIRANO	COMPLETO	182363	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			26/ago/2002	19/dic/2003	ELSA MARIA DE LA CALLEJA MORA	COMPLETO	172323	GRADUADA POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			26/ago/2002	21/nov/2005	MARIA ISABEL PEDRAZA MORALES	COMPLETO	172295	Álgebra de operadores y las funciones de Airy-Volkov	FISICA TEORICA
			26/ago/2002	19/dic/2003	MELINA GOMEZ BOCK	COMPLETO	168447	GRADUADA POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			27/ago/2001	23/abr/2004	ALVARO ANDRADE ANDRADE	COMPLETO	165303	EFFECTOS DE LA PRESIÓN UNIAxIAL EN LEDS CONVNCIONALES	FISICA COMPUTACIONAL
JUAN MAURICIO TORRES GONZALEZ	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2017	14/ene/2020	LUIS ALBERTO RAZO LOPEZ	COMPLETO	636052	Propiedades de transporte en estructuras con desorden de Lévy	FISICA TEORICA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
			01/ago/2016	18/sep/2018	JORGE ISRAEL CASTRO ALATORRE	COMPLETO	605354	LA ECUACION DE VON NEUMANN RELATIVISTA Y ENSAMBLES DE DIRAC	FISICA TEORICA
			01/ago/2016	05/jul/2018	ROCIO GOMEZ ROSAS	COMPLETO	608185	FENOMENOLOGÍA DE UN MODELO 2HDM PARCIALMENTE ALINEADO	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	07/jul/2017	WILLIAM JAVIER RODRIGUEZ CRUZ	COMPLETO	582283	Cálculo de cantidades de dispersión y su análisis usando la Teoría de la Matriz de Reacción.	FISICA TEORICA
JUAN MAURICIO TORRES GONZALEZ	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2016	20/sep/2018	ISAIAS VALLEJO FABILA	COMPLETO	610824	Variables de Ashtekar y el parámetro de Barbero-Immirzi en la gravedad tridimensional.	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	20/oct/2017	CARLOS MEDEL PORTUGAL	COMPLETO	582329	Cuantización simpléctica de teorías topológicas en términos de nuevas variables: La segunda clase de Chern y la clase de Euler.	FISICA TEORICA
JUAN MAURICIO TORRES GONZALEZ	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2022		ADRIAN ROMAN HERNANDEZ	COMPLETO	825288	El estudiante inicia su programa de Maestría cubriendo sus materias obligatorias.	FISICA TEORICA
			01/ago/2017	03/jul/2019	JESUS ALDAIR PANTOJA GONZALEZ	COMPLETO	629983	ANÁLISIS DE HAMILTON-JACOBI DE LOS INVARIANTES DE PONTRYAGIN Y DE EULER EN CUATRO DIMENSIONES	FISICA TEORICA
			01/ago/2016	14/dic/2017	CLAUDIA TERESA MARTINEZ MARTINEZ	COMPLETO	610820	PASO AL DOCTORADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO	FISICA TEORICA
JULIO VILLANUEVA CAB	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2019	10/sep/2021	DAVID CONDADO HERNANDEZ	COMPLETO	1008060	Efectos rovibracionales en la difracción de haces moleculares diatómicos y carpetas cuánticas.	FISICA TEORICA
JULIO VILLANUEVA CAB	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	05/ago/2013	14/dic/2015	DAVID HERNÁNDEZ ENRÍQUEZ	COMPLETO	296568	Análisis de la descarga de granos con interacción repulsiva en un silo bidimensional	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
JULIO VILLANUEVA CAB	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	04/ago/2014	23/ene/2017	ROCÍO GARCÍA PUENTE	COMPLETO	329876	Efectos de la temperatura y presión uniaxial en leds comerciales	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
JUSTINIANO LORENZO DIAZ CRUZ	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2015	16/may/2018	ALEJANDRO NAVA MARTÍNEZ	COMPLETO	580979	Estudio de decaimientos del bosón de Higgs con violación de sabor leptónico en el contexto del 2HDM	FISICA TEORICA
JUSTO MIGUEL GRACIA Y JIMENEZ	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2017	04/jul/2019	JHONY ARIEL HERRERA MENDOZA	COMPLETO	877794		FISICA TEORICA
			27/ago/2001	13/dic/2002	EDGAR REYES AYONA	COMPLETO	165387	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
JUSTO MIGUEL GRACIA Y JIMENEZ	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/sep/2009	29/feb/2012	JOSE MARTIN AMERO DURAN	COMPLETO		Espectroscopía electrónica y factores de Franck-Condon de CF	FISICA COMPUTACIONAL
LAO TSE LOPEZ LOZANO	CODIRECTOR DE TESIS	TUTOR EXTERNO	01/ago/2016	05/jul/2018	ROCIO GOMEZ ROSAS	COMPLETO	608185	FENOMENOLOGÍA DE UN MODELO 2HDM PARCIALMENTE ALINEADO	FISICA TEORICA
LILIA MEZA MONTES	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2015	13/oct/2017	ANYI MARITZA TACUMÁ GARZÓN	COMPLETO	582352	EVOLUCION DE CAVIDADES GENERADAS POR EXPLOSIONES MEDIO GRANULAR	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
			04/ago/2014	08/jul/2016	VIRIDIANA MATLALCUATZI ZAMORA	COMPLETO	330635	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO.	FISICA TEORICA
			04/ago/2014	08/jul/2016	WENDY CAROLINA GONZALEZ OLIVARES	COMPLETO	330636	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
LILIA MEZA MONTES	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2018	09/sep/2020	NOHORA ALEJANDRA HERNANDEZ CEPEDA	COMPLETO	928270	Electronic State and Transport in Proximity of Bidimensional Materials	FISICA COMPUTACIONAL
			04/ago/2014	08/jul/2016	PEDRO LUIS VALDÉS NEGRÍN	COMPLETO	330630	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
LILIA MEZA MONTES	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	26/ago/2002	19/dic/2003	ELSA MARIA DE LA CALLEJA MORA	COMPLETO	172323	GRADUADA POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			26/ago/2002	19/dic/2003	MELINA GOMEZ BOCK	COMPLETO	168447	GRADUADA POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			27/ago/2001	14/sep/2004	LUAR MORENO ALVAREZ	COMPLETO	165398	Estudio de transiciones de fase sólido-líquido en materiales cerosos usando técnicas ópticas de detección.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
LUIS OCTAVIO MEZA ESPINOZA	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2020	11/oct/2022	MIGUEL ANGEL ESTEVEZ JUAREZ	COMPLETO	1078414	Radiación de Partículas Producidas por Sistemas Acelerados y Vacío Cuántico.	FISICA TEORICA
MA. ESTELA CALIXTO RODRIGUEZ	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	04/ago/2014	04/nov/2016	Yael Hernández Espinosa	COMPLETO	294863	INVARIANCIA DE LORENTZ EN CRISTALES Y SUS APLICACIONES A REDES HEXAGONALES.	FISICA TEORICA
MARIA EUGENIA MENDOZA ALVAREZ	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2018	25/ene/2023	ABRAHAM CARRILLO RIOS	COMPLETO	930181	Dinámica de un sistema granular vibrado compuesto de partículas cúbicas	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
MARIA EUGENIA MENDOZA ALVAREZ	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	27/ago/2001	14/sep/2004	LUAR MORENO ALVAREZ	COMPLETO	165398	Estudio de transiciones de fase sólido-líquido en materiales cerosos usando técnicas ópticas de detección.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			01/ago/2017	05/jul/2019	JOSE LUIS GODINEZ PASTOR	COMPLETO	629974	OBTUVO EL GRADO ATRAVEZ DE EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTOS	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
MINERVA GONZALEZ MELCHOR	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2015	18/oct/2017	PAULA MONTSERRAT CRESPO BARRERA	COMPLETO	582297	Estudio teórico de la deposición y caracterización experimental de partículas suspendidas en la Ciudad de México.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			01/sep/2010	25/may/2012	ELADIO RIVERA MOCIÑOS	COMPLETO	245104	GRADUADO POR EXAMEN GENERAL DE CONOCIMIENTOS.	FISICA TEORICA
			01/sep/2010	25/may/2012	IRVING GARCIA JIMÉNEZ	COMPLETO	245107	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES.	FISICA TEORICA
MINERVA GONZALEZ MELCHOR	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2015	30/nov/2017	ALBERTO ISRAEL GÓMEZ PAREDES	COMPLETO	582836	HIDRODINAMICA MOLECULAR DE GASES DENSOS DE DISCOS RIGIDOS	FISICA TEORICA
			03/ago/2020		IVAN ANTONIO VALERIANO TOMAS	COMPLETO	1079647	Estudio de las condiciones de frontera para sistemas dispersivos en uno y dos canales	FISICA TEORICA
MINERVA GONZALEZ MELCHOR	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2020	21/sep/2022	MARTIN AGUILAR GONZALEZ	COMPLETO	1079091	Autopropulsión de gotas Leidenfrost de distintos líquidos	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
			05/ago/2013	12/dic/2014	EMMANUEL JOSUA CARRILLO GUTIERREZ	COMPLETO	283128	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			05/ago/2013	12/dic/2014	PRIHEL CAVILDO SÁNCHEZ	COMPLETO	296618	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			05/ago/2013	12/dic/2014	SHUNASHI GUADALUPE CASTILLO LOPEZ	COMPLETO	293535	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
			05/ago/2013	12/dic/2014	SILVIA CORTÉS LÓPEZ	COMPLETO	296696	POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO	FISICA TEORICA
MINERVA GONZALEZ MELCHOR	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2020	14/dic/2022	ALEXIS TEPALE LUNA	COMPLETO	957476	En búsqueda de un modelo para describir la difusión de fullerenos y sus derivados en agua	FISICA COMPUTACIONAL
			04/ago/2014	31/ago/2017	NOEMI OCHOA MEJÍA	COMPLETO	330632	COEXISTENCIA LÍQUIDO-VAPOR Y ESTADOS CORRESPONDIENTES	FISICA COMPUTACIONAL
			06/ago/2012	13/dic/2013	MARIA DEL ROSARIO EUSTAQUIO ARMENTA	COMPLETO	279292	Graduada mediante la aprobación de exámenes generales	FISICA COMPUTACIONAL
MINERVA GONZALEZ MELCHOR	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2021		CITLALLI GABRIELA VIDALES HERNANDEZ	COMPLETO	1146889	Movimiento de intrusos activos en un sistema granular sometido a vibración y deformaciones	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			01/ago/2019	17/dic/2020	ARTEMISA VILLALOBOS RAMIREZ	COMPLETO	1007718	la estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2019	17/dic/2020	CESAR ALEJANDRO LOPEZ ORTIZ	COMPLETO	1008065	el estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA TEORICA
			01/ago/2019	17/dic/2020	DAVID ABRAHAM ZARATE HERRADA	COMPLETO	942384	el estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA TEORICA
			01/ago/2019	11/nov/2021	JOSE ANTONIO DOPORTO RUIZ	COMPLETO	989556	Sintonización de la viscosidad efectiva de metamateriales fonónicos 2D.	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2019	17/dic/2020	KEVIN PERALTA MARTINEZ	COMPLETO	1008062	El estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA TEORICA
			01/ago/2019	17/dic/2020	OSWALDO GALLARDO RIVERA	COMPLETO	885032	la estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2019	17/dic/2020	PEDRO FERNANDO OCAÑA GARCIA	COMPLETO	1008063	El estudiante se gradúa a través de exámenes generales de conocimiento.	FISICA TEORICA
			01/ago/2018	25/ene/2023	ABRAHAM CARRILLO RIOS	COMPLETO	930181	Dinámica de un sistema granular vibrado compuesto de partículas cúbicas	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			25/ago/2003	21/jul/2006	ROSARIO ESPERANZA MOCTEZUMA MARTINON	COMPLETO	182647	"Dinámica de dominios en materiales ferroicos."	FISICA COMPUTACIONAL
NICOLAS RUTILLO SILVA GONZALEZ	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2015	10/abr/2018	YASSER ALEXANDER GARCÍA FLORES	COMPLETO	582356	ESTADOS DE ENTRADA ACUSTICOS EN SISTEMAS UNIDIMENSIONALES DE SILICIO PEROSO	FISICA TEORICA
			25/ago/2003	24/feb/2006	OBED PEREZ CORTES	COMPLETO	182389	Método de índice efectivo, modos guiados y su aplicación en fibras ópticas de cristal fotónico.	FISICA COMPUTACIONAL

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
OMAR DE LA PENA SEAMAN	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2020	14/dic/2022	ALEXIS TEPALE LUNA	COMPLETO	957476	En búsqueda de un modelo para describir la difusión de fullerenos y sus derivados en agua	FISICA COMPUTACIONAL
OMAR DE LA PENA SEAMAN	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	05/ago/2013	12/dic/2014	EMMANUEL JOSUA CARRILLO GUTIERREZ	COMPLETO	283128	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			05/ago/2013	12/dic/2014	PRIHEL CAVILDO SÁNCHEZ	COMPLETO	296618	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			05/ago/2013	12/dic/2014	SHUNASHI GUADALUPE CASTILLO LOPEZ	COMPLETO	293535	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
			05/ago/2013	12/dic/2014	SILVIA CORTÉS LÓPEZ	COMPLETO	296696	POR EXAMENES GENERALES DE CONOCIMIENTO	FISICA TEORICA
OMAR DE LA PENA SEAMAN	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	05/ago/2013	20/feb/2017	ROMEO DE COSS MARTÍNEZ	COMPLETO	296562	"Propiedades vibracionales y acoplamiento electrón-fonón de $Ac_1-x Th_x$ "	FISICA COMPUTACIONAL
			29/ago/2011	28/feb/2014	PAOLA GONZALEZ CASTELAZO	COMPLETO	258720	"PROPIEDADES VIBRACIONALES Y ACOPLAMIENTO ELECTRÓN-FONÓN DE ACTINIO: EFECTO DE LA INTERACCIÓN ESPÍN-ÓRBITA".	FISICA COMPUTACIONAL
			01/sep/2010	10/dic/2012	IVÁN BUSTAMANTE ROMERO	COMPLETO	245106	Estudio del efecto de magnetismo en las propiedades vibracionales de la aleación Ni-Cu	FISICA COMPUTACIONAL
OSCAR GERARDO SOTOLONGO COSTA	DIRECTOR DE TESIS	TUTOR EXTERNO	03/ago/2015	26/oct/2017	DIEGO SALDAÑA ULLOA	COMPLETO	582257	MODELO DE TRATAMIENTO PARA TUMORES EN PRESENCIA DE RADIACION	FISICA TEORICA
RENE LEDESMA ALONSO	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL EXTERNO	03/ago/2020	07/oct/2022	JESUS ISRAEL MORAN CORTES	COMPLETO	1079089	Razón de evaporación de gotas Leidenfrost	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
ROBERTO CARTAS FUENTEVILLA	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2018	16/nov/2020	BRENDA CITLALI NAJERA SALAZAR	COMPLETO	930247		FISICA TEORICA
			03/ago/2015	16/may/2018	ALEJANDRO NAVA MARTÍNEZ	COMPLETO	580979	Estudio de decaimientos del bosón de Higgs con violación de sabor leptónico en el contexto del 2HDM	FISICA TEORICA
			26/ago/2002	07/may/2004	JUAN FRANCISCO TLAPANCO LIMON	COMPLETO	166201	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
ROBERTO CARTAS FUENTEVILLA	CODIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2015	14/ago/2017	JOSÉ ARTURO OLVERA SANTAMARÍA	COMPLETO	581553	Configuraciones de campo en el sistema Einstein-Stueckelberg.	FISICA TEORICA
ROBERTO CARTAS FUENTEVILLA	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2019	10/sep/2021	DAVID CONDADO HERNANDEZ	COMPLETO	1008060	Efectos rovibracionales en la difracción de haces moleculares diatómicos y carpetas cuánticas.	FISICA TEORICA
			01/ago/2018	16/nov/2020	BRENDA CITLALI NAJERA SALAZAR	COMPLETO	930247		FISICA TEORICA
			01/ago/2018	09/sep/2020	NOHORA ALEJANDRA HERNANDEZ CEPEDA	COMPLETO	928270	Electronic State and Transport in Proximity of Bidimensional Materials	FISICA COMPUTACIONAL
			05/ago/2013	01/jul/2015	LILIÁN AURORA MORENO RODRÍGUEZ	COMPLETO	294823	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			06/ago/2012	13/dic/2013	ALEXANDER JOAN CRISTO JUAREZ DOMINGUEZ	COMPLETO	279307	Graduado mediante la aprobación de los exámenes generales.	FISICA TEORICA
			06/ago/2012	13/dic/2013	CARINA MAGDALENA CORTÉS SÁNCHEZ	COMPLETO	299215	obtención del grado por exámenes generales	FISICA TEORICA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
			06/ago/2012	13/dic/2013	DIANA DEL CARMEN ROJAS CIOFALO	COMPLETO	276505	Graduada mediante la aprobación de los exámenes generales.	FISICA TEORICA
			06/ago/2012	13/dic/2013	MARIA DEL ROSARIO EUSTAQUIO ARMENTA	COMPLETO	279292	Graduada mediante la aprobación de exámenes generales	FISICA COMPUTACIONAL
			28/ago/2006	16/oct/2008	AGUSTIN MOYOTL ACUAHUITL	COMPLETO	218289	EFFECTOS DE VIOLACIÓN DE CP EN EL VÉRTICE ZZV VÍA EL ACOPLAMIENTO MÁS GENERAL tcz.	FISICA TEORICA
			29/ago/2005	15/jul/2008	VALENTIN SANTIAGO OLAN	COMPLETO	202574	Momento anapolar de fermiones en teorías efectivas	FISICA TEORICA
			30/ago/2004	12/may/2006	JUAN JOSE REYES SALGADO	COMPLETO	194245	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2018	24/nov/2020	PABLO FIERRO ROJAS	COMPLETO	848955	Estudio de fluctuaciones de momento y temperatura para sistemas pequeños en el SPM a energías del LHC	FISICA TEORICA
ROBERTO CARTAS FUENTEVILLA	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	01/ago/2016	15/mar/2019	RICARDO FLORES MOMOX	COMPLETO	605340	ANALISIS DEL IMPACTO DE CORRECCIONES RADIATIVAS A DECAIMIENTO DEL BOSÓN DE HIGGS A PAR DE FOTONES EN EL CONTEXTO DEL MODELO DE DOS DOBLETES DE HIGGS	FISICA TEORICA
			01/ago/2016	05/jul/2018	ROCIO GOMEZ ROSAS	COMPLETO	608185	FENOMENOLOGÍA DE UN MODELO 2HDM PARCIALMENTE ALINEADO	FISICA TEORICA
			01/ago/2022		MARISOL ALVARADO MAYORGA	COMPLETO	823559	La estudiante inicia su programa de Maestría cubriendo sus materias obligatorias.	FISICA TEORICA
ROBERTO CARTAS FUENTEVILLA	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	03/ago/2015	20/oct/2017	CARLOS MEDEL PORTUGAL	COMPLETO	582329	Cuantización simpléctica de teorías topológicas en términos de nuevas variables: La segunda clase de Chern y la clase de Euler.	FISICA TEORICA
			25/ago/2003	23/oct/2007	ALEJANDRO RODRIGUEZ CONTRERAS	COMPLETO	182418	Confinamiento Cuántico de Especies Atómicas de Dos Electrones*	FISICA TEORICA
			25/ago/2003	10/dic/2004	JUAN MANUEL SOLANO ALTAMIRANO	COMPLETO	182363	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			26/ago/2002	10/nov/2005	JOSE GUILLERMO MENDEZ BERMUDEZ	COMPLETO	172133	El potencial de Deng-Fan y su relación con otros potenciales moleculares	FISICA COMPUTACIONAL
			01/ago/2021		RAUL AROTAIPE ALA	COMPLETO	1146991	Factor de forma espectral para ensamblajes y su relación con modelos caóticos unidimensionales de espín	FISICA TEORICA
SERGIO ALBERTO SABINAS HERNANDEZ	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2020		IVAN ANTONIO VALERIANO TOMAS	COMPLETO	1079647	Estudio de las condiciones de frontera para sistemas dispersivos en uno y dos canales	FISICA TEORICA
			03/ago/2020	21/sep/2022	MARTIN AGUILAR GONZALEZ	COMPLETO	1079091	Autopropulsión de gotas Leidenfrost de distintos líquidos	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
ULISES SALAZAR KURI	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2021		DANIEL RODRIGUEZ LOPEZ	COMPLETO	1147071	Descarga simultánea de líquido y granos desde un silo con múltiples orificios	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
ULISES SALAZAR KURI	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2020		IVAN ANTONIO VALERIANO TOMAS	COMPLETO	1079647	Estudio de las condiciones de frontera para sistemas dispersivos en uno y dos canales	FISICA TEORICA
			03/ago/2020	21/sep/2022	MARTIN AGUILAR GONZALEZ	COMPLETO	1079091	Autopropulsión de gotas Leidenfrost de distintos líquidos	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
UMAPADA PAL	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/sep/2010	14/nov/2014	JOSÉ IGNACIO PERALTA CID	COMPLETO	288441	HACIA UN ÁLGEBRA DE LIE PARA EL F-OSCILADOR CUÁNTICO	FISICA COMPUTACIONAL
UMAPADA PAL	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2020	14/dic/2022	ALEXIS TEPALE LUNA	COMPLETO	957476	En búsqueda de un modelo para describir la difusión de fullerenos y sus derivados en agua	FISICA COMPUTACIONAL
			03/ago/2015	04/sep/2017	LADY ANDREA LOPEZ RODRIGUEZ	COMPLETO	582357	Dinámica de penetración en materia granular en el límite de baja densidad: Efecto del empaquetamiento del medio.	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			05/ago/2013	14/dic/2015	DAVID HERNÁNDEZ ENRÍQUEZ	COMPLETO	296568	Análisis de la descarga de granos con interacción repulsiva en un silo bidimensional	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
			25/ago/2003	24/feb/2006	OBED PEREZ CORTES	COMPLETO	182389	Método de índice efectivo, modos guiados y su aplicación en fibras ópticas de cristal fotónico.	FISICA COMPUTACIONAL
VALENTIN GARCIA VAZQUEZ	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2018	24/nov/2020	PABLO FIERRO ROJAS	COMPLETO	848955	Estudio de fluctuaciones de momento y temperatura para sistemas pequeños en el SPM a energías del LHC	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	13/dic/2016	ADRIANA GARDUÑO MEDINA	COMPLETO	582295	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			05/ago/2013	01/jul/2015	LILIÁN AURORA MORENO RODRÍGUEZ	COMPLETO	294823	OBTENCION DEL GRADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA TEORICA
			01/sep/2010	10/dic/2012	IVÁN BUSTAMANTE ROMERO	COMPLETO	245106	Estudio del efecto de magnetismo en las propiedades vibracionales de la aleación Ni-Cu	FISICA COMPUTACIONAL
			27/ago/2008	02/sep/2011	LUIS SALVADOR MIRANDA PALACIOS	COMPLETO	221100	"Cálculo de la colisión muy inelástica (símbolos) por medio de la aproximación Weizsacker Williams"	FISICA TEORICA
VALENTIN GARCIA VAZQUEZ	DIRECTOR DE PROYECTO TERMINAL	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2017	03/jul/2019	JESUS ALDAIR PANTOJA GONZALEZ	COMPLETO	629983	ANÁLISIS DE HAMILTON-JACOBI DE LOS INVARIANTES DE PONTRYAGIN Y DE EULER EN CUATRO DIMENSIONES	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	16/may/2018	ALEJANDRO NAVA MARTÍNEZ	COMPLETO	580979	Estudio de decaimientos del bosón de Higgs con violación de sabor leptónico en el contexto del 2HDM	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	05/jul/2017	DIANA MILENA URIZA PRIAS	COMPLETO	582282	ESTUDIO ESTADÍSTICO DE LOS ESPACIAMIENTOS ENTRE RESONANCIAS CONSECUTIVAS DE SISTEMAS DESORDENADOS UNIDIMENSIONALES.	FISICA TEORICA
			03/ago/2015	14/ago/2017	JOSÉ ARTURO OLVERA SANTAMARÍA	COMPLETO	581553	Configuraciones de campo en el sistema Einstein-Stueckelberg.	FISICA TEORICA
			05/ago/2013	20/feb/2017	ROMEO DE COSS MARTÍNEZ	COMPLETO	296562	"Propiedades vibracionales y acoplamiento electrón-fonón de $Ac1-xThx$ "	FISICA COMPUTACIONAL

Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal	Función	Tipo de profesor	Fecha		Nombre	Tiempo dedicación del estudiante	Becario CONACYT. No. De Registro	Titulo de la tesis	LGAC Asociada
			Inicio de generación	Obtención de grado					
			29/ago/2011	28/feb/2014	PAOLA GONZALEZ CASTELAZO	COMPLETO	258720	"PROPIEDADES VIBRACIONALES Y ACOPLAMIENTO ELECTRÓN-FONÓN DE ACTINIO: EFECTO DE LA INTERACCIÓN ESPÍN-ÓRBITA".	FISICA COMPUTACIONAL
			27/ago/2007	11/ago/2009	LEONARDO DANIEL YÉPEZ QUECHOTL	COMPLETO	209485	obtuvo grado por exámenes generales	FISICA TEORICA
VALENTIN GARCIA VAZQUEZ	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2020	19/ene/2023	OSCAR ORDOÑEZ ZAMORA	COMPLETO	999197	SUPERCONDUCTIVIDAD RE-ENTRANTE	FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA
VALENTIN GARCIA VAZQUEZ	TUTOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	01/ago/2022		ANA FERNANDA HERNANDEZ BRAVO	COMPLETO	822123	La estudiante inicia su programa de Maestría cubriendo sus materias obligatorias.	
			29/ago/2005	08/dic/2006	OCTAVIO DE LOS SANTOS SANCHEZ	COMPLETO	202396	GRADUADO POR EXAMENES GENERALES	FISICA COMPUTACIONAL
ZORAYDA LAZCANO ORTIZ	ASESOR	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2020	10/oct/2022	MISAEI MIRON MONTERROSAS	COMPLETO	995191	"Enfocamiento y propagación no lineal de haces de materia"	FISICA TEORICA
ZORAYDA LAZCANO ORTIZ	DIRECTOR DE TESIS	PROFESOR DE TIEMPO PARCIAL INTERNO	03/ago/2015	10/abr/2018	YASSER ALEXANDER GARCÍA FLORES	COMPLETO	582356	ESTADOS DE ENTRADA ACUSTICOS EN SISTEMAS UNIDIMENSIONALES DE SILICIO PEROSO	FISICA TEORICA

Fecha del registro de la solicitud: 13/jun/2020	Fecha de impresión: 08/feb/2023
---	---