



TESIS DIRIGIDAS POR ESTUDIANTE, TUTOR Y LÍNEA DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

Totales: 77 (Graduados desde 2008). En proceso =62, Concluidas = 15.

Nombre del Estudiante	Becario CONACYT No. de registro	Fecha de Obtención de grado	Título de la tesis	Estatus de Tesis	Director de la Tesis	Tipo de Tutor	LGAC Asociada
Fecha de inicio de generación: 02/08/2004							
MESA LINARES, FRANCISCO		05/12/2007	¿Elaboración de un protocolo clínico de tratamiento para radiación a cuerpo total utilizando dosimetría de TLD?	Concluida	SOSA AQUINO, MO DESTO ANTONIO	Profesor	FÍSICA MÉDICA
CERVANTES GARCIA, LUCIANO ARMANDO	64467	07/12/2007	¿Predicción teórica de transiciones múltiples en sustancias monocomponentes con una ecuación de estado obtenida a través de teoría de perturbaciones para potenciales discretos?	Concluida	BENAVIDES OBREGON, ANA LAURA	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
GUZMAN RAMIREZ, WALBERTO	102436	01/02/2008	Deformaciones simplécticas en gravitación y cosmología supersimétrica	Concluida	GARCIA DIAZ, JOSE SOCORRO	Profesor	COSMOLOGÍA CLÁSICA Y CUÁNTICA
Fecha de inicio de generación: 31/01/2005							
HERRERA VELARDE, SALVADOR	94803	10/09/2008	"Suspensiones Coloidales en presencia de campos externos"	Concluida	CASTAÑEDA PRIEGO, RAMON	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
Fecha de inicio de generación: 23/01/2006							
ORTIZ GONZALEZ, CARLOS ALBERTO	43042	02/07/2009	Tópicos en el minisuperespacio (no) conmutativo	Concluida	SABIDO MORENO, OSCAR MIGUEL	Profesor	COSMOLOGÍA CLÁSICA Y CUÁNTICA



TESIS DIRIGIDAS POR ESTUDIANTE, TUTOR Y LÍNEA DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

Totales: 77 (Graduados desde 2008). En proceso =62, Concluidas = 15.

Nombre del Estudiante	Becario CONACYT No. de registro	Fecha de Obtención de grado	Título de la tesis	Estatus de Tesis	Director de la Tesis	Tipo de Tutor	LGAC Asociada
Fecha de inicio de generación: 22/01/2007							
DELGADO ACOSTA, ERNESTO GERMÁN	206737	15/10/2010	Propiedades Electromagnéticas de partículas elementales en el formalismo NKR	Concluida	NAPSUCIALE MENDIVIL, MAURO	Profesor	FENOMENOLOGÍA DEL MODELO ESTÁNDAR Y MODELOS EXTENDIDOS
BARBOSA CENDEJAS, NANDINI	45822	28/10/2010	""Una mirada mecánico cuántica a las teorías escalares-tensoriales de membranas anchas 5D y cosmología"	Concluida	REYES SANTOS, MARCO ANTONIO	Profesor	ESPECTROSCOPIA DE MESONES Y BARIONES
HERNANDEZ TORRES, ENEDINO	167927	10/12/2010	"Diffusion Tensor Imaging in Spine and Brain"	Concluida	CORDOVA FRAGA, TEODORO	Profesor	FÍSICA MÉDICA
REYES IBARRA, MAYRA JANET	206735	04/03/2011	"Dinámica de campos escalares cosmológicos",	Concluida	UREÑA LOPEZ, LUIS ARTURO	Profesor	COSMOLOGÍA CLÁSICA Y CUÁNTICA
MIXTECO SANCHEZ, JUAN CARLOS		25/08/2011	"Propiedades físicas de suspensiones coloidales estabilizadas por carga"	Concluida	CASTAÑEDA PRIEGO, RAMON	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
GARCIA QUIJAS, PAULO CESAR	204389	02/07/2012	"Dinámica cuántica condicional en un sistema de osciladores armónicos acoplados"	Concluida	MORENO LOPEZ, GERARDO	Profesor	ESPECTROSCOPIA DE MESONES Y BARIONES
FERNANDEZ HERNANDEZ, LIZBETH MARIELA	47382	13/12/2012	Agujeros Negros y Campos Escalares	Concluida	UREÑA LOPEZ, LUIS ARTURO	Profesor	COSMOLOGÍA CLÁSICA Y CUÁNTICA
CÓRDOBA VALDÉS, FIDEL	167937	14/12/2012	"COLLOIDAL SYSTEMS AS MODELS IN BIOLOGICAL PHYSICS"	Concluida	CASTAÑEDA PRIEGO, RAMON	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
CÓRDOBA VALDÉS, FIDEL	206738	14/12/2012	"COLLOIDAL SYSTEMS AS MODELS IN BIOLOGICAL PHYSICS"	Concluida	CASTAÑEDA PRIEGO, RAMON	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO



TESIS DIRIGIDAS POR ESTUDIANTE, TUTOR Y LÍNEA DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

Totales: 77 (Graduados desde 2008). En proceso =62, Concluidas = 15.

Nombre del Estudiante	Becario CONACYT No. de registro	Fecha de Obtención de grado	Título de la tesis	Estatus de Tesis	Director de la Tesis	Tipo de Tutor	LGAC Asociada
DELGADO ACOSTA, ERNESTO GERMAN	167978		EFFECTOS DE PARTÍCULAS ELEMENTALES DE SPIN 3/2 EN LA FÍSICA MÁS ALLÁ DEL MODELO ESTÁNDAR.	En Proceso	NAPSUCIALE MENDIVIL, MAURO	Profesor	FENOMENOLOGÍA DEL MODELO ESTÁNDAR Y MODELOS EXTENDIDOS
REYES IBARRA, MAYRA JANET	167973		DINÁMICA DE CAMPOS ESCALARES.	En Proceso	UREÑA LOPEZ, LUIS ARTURO	Profesor	COSMOLOGÍA CLÁSICA Y CUÁNTICA
Fecha de inicio de generación: 06/08/2007							
WIECHERS MEDINA, CARLOS HERMAN	39103	12/11/2010	"Analyzes on Security and Development on Quantum Key Distribution System	Concluida	LUCIO MARTINEZ, JOSE LUIS	Profesor	ESTUDIO Y DESARROLLO DE SISTEMAS CUÁNTICOS ÓPTICOS
REYES VILLAGRANA, RAÚL ALBERTO	209259	26/08/2011	Arquitectura de los detectores acústicos piezoeléctricos aplicados a la física médica	Concluida		Tutor Externo	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
HERNANDEZ PAVON, JULIO CESAR	167997	02/02/2012	"Study of muscle artifacts in eeg signals evoked by transcranial magnetic simulation"	Concluida	SOSA AQUINO, MODESTO ANTONIO	Profesor	FÍSICA MÉDICA
CASTRO LOPEZ, JORGE	41868			En Proceso		Tutor Externo	FÍSICA MÉDICA
SUÁREZ ESTEBAN, MÓNICA	209258			En Proceso	LUCIO MARTINEZ, JOSE LUIS	Profesor	ESTUDIO Y DESARROLLO DE SISTEMAS CUÁNTICOS ÓPTICOS



TESIS DIRIGIDAS POR ESTUDIANTE, TUTOR Y LÍNEA DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

Totales: 77 (Graduados desde 2008). En proceso =62, Concluidas = 15.

Nombre del Estudiante	Becario CONACYT No. de registro	Fecha de Obtención de grado	Título de la tesis	Estatus de Tesis	Director de la Tesis	Tipo de Tutor	LGAC Asociada
Fecha de inicio de generación: 21/01/2008							
PERDOMO HURTADO,FELIPE ANTONIO	213533	13/10/2011	"TERMODINAMICA MOLECULAR DE COMBUSTIBLES BIODIESEL: Propiedades termodinámicas, equilibrio de fases y equilibrio reactivo"	Concluida	GIL-VILLEGAS MONTIEL,ALE JANDRO	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
SANCHEZ LOZANO,XOCHITL JUDITH	160173	11/05/2012	Manipulación de estados de luz cuántica generados mediante SPDC	Concluida	LUCIO MARTINEZ,JO SE LUIS	Profesor	ESTUDIO Y DESARROLLO DE SISTEMAS CUÁNTICOS ÓPTICOS
VAQUERA ARAUJO,CARLOS ALBERTO	131432	10/08/2012	"Tópicos de física más allá del modelo estándar"	Concluida	NAPSUCIALE MENDIVIL,M AURO	Profesor	FENOMENOLOGÍA DEL MODELO ESTÁNDAR Y MODELOS EXTENDIDOS
FALCON GONZALEZ,JOSE MARCOS	160200	26/10/2012	Suspensiones coloidales cargadas: un estudio basado en el método de wolf y el modelo de jellium renormalizado	Concluida		Tutor Externo	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
MORALES ANDA,LIBERTAD	160195	26/10/2012	"Simulación computacional de cristales líquidos discoticos cargados"	Concluida	GIL-VILLEGAS MONTIEL,ALE JANDRO	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
GUTIERREZ MORALES,MARIO RANFERI	90345	08/11/2012	La dinámica de verhulst y las nuevas funciones de Hermite	Concluida	REYES SANTOS,MAR CO ANTONIO	Profesor	ESPECTROSCOPÍA DE MESONES Y BARIONES
PEREZ PAYAN,SINUHE ALEJANDRO	176269	18/01/2013	Deformaciones en el espacio fase en modelos cosmológicos	Concluida	SABIDO MORENO,OS CAR MIGUEL	Profesor	COSMOLOGÍA CLÁSICA Y CUÁNTICA



TESIS DIRIGIDAS POR ESTUDIANTE, TUTOR Y LÍNEA DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

Totales: 77 (Graduados desde 2008). En proceso =62, Concluídas = 15.

Nombre del Estudiante	Becario CONACYT No. de registro	Fecha de Obtención de grado	Título de la tesis	Estatus de Tesis	Director de la Tesis	Tipo de Tutor	LGAC Asociada
ARCEO MIQUEL,LUIS JORGE	102638			En Proceso	MORENO LOPEZ,GERARDO	Profesor	ESTUDIO Y DESARROLLO DE SISTEMAS CUÁNTICOS ÓPTICOS
GOMEZ AVILA,SELIM	160199			En Proceso	NAPSUCIALE MENDIVIL,MAURO	Profesor	FENOMENOLOGÍA DEL MODELO ESTÁNDAR Y MODELOS EXTENDIDOS
GUTIERREZ VAZQUEZ,GILBERTO DANIEL	160175			En Proceso	BERNAL ALVARADO,JOSE DE JESUS	Profesor	INSTRUMENTACIÓN BIOMÉDICA
POSADA MATEHUALA,JUAN ANTONIO	206497			En Proceso	SOSA AQUINO,MODESTO ANTONIO	Profesor	FÍSICA MÉDICA
RAMIREZ ALARCON,ROBERTO	131626			En Proceso	LUCIO MARTINEZ,JOSE LUIS	Profesor	ESTUDIO Y DESARROLLO DE SISTEMAS CUÁNTICOS ÓPTICOS
RODRIGUEZ CARRERA,DAVID	204783			En Proceso	CORDOVA FRAGA,TEODORO	Profesor	FÍSICA MÉDICA
SANCHEZ HERNANDEZ,JOSE ANTONIO	94840			En Proceso	BERNAL ALVARADO,JOSE DE JESUS	Profesor	INSTRUMENTACIÓN BIOMÉDICA
URRUTIA DEL CID,ZAIDA DEL ROSARIO	90353			En Proceso	FELIX VALDEZ,JULIANA	Profesor	ESPECTROSCOPÍA DE MESONES Y BARIONES



TESIS DIRIGIDAS POR ESTUDIANTE, TUTOR Y LÍNEA DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

Totales: 77 (Graduados desde 2008). En proceso =62, Concluidas = 15.

Nombre del Estudiante	Becario CONACYT No. de registro	Fecha de Obtención de grado	Título de la tesis	Estatus de Tesis	Director de la Tesis	Tipo de Tutor	LGAC Asociada
Fecha de inicio de generación: 18/08/2008							
GUTIERREZ ESPARZA,ALEJANDRA JUDITH	201775	14/01/2012	Caracterización de estados de dos qudits espaciales usando los observables testigos de enredamiento	Concluida	LUCIO MARTINEZ,JOSE LUIS	Profesor	ESTUDIO Y DESARROLLO DE SISTEMAS CUÁNTICOS ÓPTICOS
LOPEZ SANCHEZ,ERIK	50095			En Proceso	CASTAÑEDA PRIEGO,RAMON	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
LOREDO OSTI,ABIGAIL	40858			En Proceso	CASTAÑEDA PRIEGO,RAMON	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
ORTEGA CRUZ,MARCO ANTONIO	218997			En Proceso	OBREGON DIAZ,OCTAVIO JOSE	Profesor	SUPERCUERDAS Y TEORÍAS ALTERNAS
VELAZQUEZ IBARRA,LORENA BERENICE	201774			En Proceso	LUCIO MARTINEZ,JOSE LUIS	Profesor	ESTUDIO Y DESARROLLO DE SISTEMAS CUÁNTICOS ÓPTICOS
Fecha de inicio de generación: 26/01/2009							
ESPINOSA OLIVARES,MARIA GUADALUPE	173294			En Proceso	LUCIO MARTINEZ,JOSE LUIS	Profesor	ESTUDIO Y DESARROLLO DE SISTEMAS CUÁNTICOS ÓPTICOS



TESIS DIRIGIDAS POR ESTUDIANTE, TUTOR Y LÍNEA DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

Totales: 77 (Graduados desde 2008). En proceso =62, Concluidas = 15.

Nombre del Estudiante	Becario CONACYT No. de registro	Fecha de Obtención de grado	Título de la tesis	Estatus de Tesis	Director de la Tesis	Tipo de Tutor	LGAC Asociada
JIMENEZ SERRATOS, MARIA GUADALUPE	177447			En Proceso	GIL-VILLEGAS MONTIEL, ALEJANDRO	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
VALDEZ ALVARADO, SUSANA	201995			En Proceso	UREÑA LOPEZ, LUIS ARTURO	Profesor	COSMOLOGÍA CLÁSICA Y CUÁNTICA
Fecha de inicio de generación: 10/08/2009							
REYES BARRERA, LUZ MARINA	228858	24/02/2012	"Expansión acelerada del universo desde un vacío 5D"	Concluida	UREÑA LOPEZ, LUIS ARTURO	Profesor	COSMOLOGÍA CLÁSICA Y CUÁNTICA
GOMEZ AGUILAR, JOSE FRANCISCO	176461	21/08/2012	¿Aplicación del cálculo fraccionario al modelado de sistemas biofísicos, bioeléctricos y mecánicos?"	Concluida	BERNAL ALVARADO, JOSE DE JESUS	Profesor	INSTRUMENTACIÓN BIOMÉDICA
GONZÁLEZ MACÍAS, VANNIA	208874			En Proceso	DELEPINE, DAVID Y.G.	Profesor	FENOMENOLOGÍA DEL MODELO ESTÁNDAR Y MODELOS EXTENDIDOS
LUJAN PESCHARD, CAROLINA	202852			En Proceso	NAPSUCIALE MENDIVIL, MAURO	Profesor	FENOMENOLOGÍA DEL MODELO ESTÁNDAR Y MODELOS EXTENDIDOS
MENDEZ RAMIREZ, JUAN	173261			En Proceso	GARCIA DIAZ, JOSE SOCORRO	Profesor	COSMOLOGÍA CLÁSICA Y CUÁNTICA
VAZQUEZ MERCADO, LILIANA	216376		Agujeros negros y supersimetría	En Proceso	LOAIZA BRITO, OSCAR GERARDO	Profesor	SUPERCUERDAS Y TEORÍAS ALTERNAS

TESIS DIRIGIDAS POR ESTUDIANTE, TUTOR Y LÍNEA DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

Totales: 77 (Graduados desde 2008). En proceso =62, Concluidas = 15.

Nombre del Estudiante	Becario CONACYT No. de registro	Fecha de Obtención de grado	Título de la tesis	Estatus de Tesis	Director de la Tesis	Tipo de Tutor	LGAC Asociada
ZHANG,HONGGUANG	228857			En Proceso	UREÑA LOPEZ,LUIS ARTURO	Profesor	
Fecha de inicio de generación: 25/01/2010							
ACUÑA LARA,ANA LILIA	209128		Dinamica alrededor del punto critico en sistemas estadisticos	En Proceso	SASTRE CARMONA,FRANCISCO	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
CASTILLA LOEZA,ALEJANDRO	209976		Fuentes de rayos X de cuarta generacion en aceleradores lineales	En Proceso	NAPSUCIALE MENDIVIL,MAURO	Profesor	FENOMENOLOGÍA DEL MODELO ESTÁNDAR Y MODELOS EXTENDIDOS
CYWIAK CÓRDOVA,DAVID	209132		Estudio de los modelos que describen las señales fotoacusticas"	En Proceso	GUTIERREZ JUAREZ,GERARDO	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
ESCAMILLA HERRERA,LENIN FRANCISCO	210593		La accion espectral de connes para supergravedad N=1	En Proceso	TORRES ARENAS,JOSE	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
EUAN DIAZ,EDITH CRISTINA	209131		Coloides Interactuantes con campos externos	En Proceso	CASTAÑEDA PRIEGO,RAMON	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
HIGUERA PICHARDO,AARÓN	209112		Estudio de reacciones neutrino-nucleon y antineutrino-nucleon en el experimento MINERVA	En Proceso	FELIX VALDEZ,JULIAN	Profesor	ESPECTROSCOPÍA DE MESONES Y BARIONES
VALADEZ PEREZ,NESTOR ENRIQUE	50336		Mecanica estadistica de Biomoleculas	En Proceso		Tutor Externo	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO



TESIS DIRIGIDAS POR ESTUDIANTE, TUTOR Y LÍNEA DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

Totales: 77 (Graduados desde 2008). En proceso =62, Concluídas = 15.

Nombre del Estudiante	Becario CONACYT No. de registro	Fecha de Obtención de grado	Título de la tesis	Estatus de Tesis	Director de la Tesis	Tipo de Tutor	LGAC Asociada
Fecha de inicio de generación: 02/08/2010							
BRAVO MIRANDA,CARLOS ALBERTO	213723			En Proceso		Tutor Externo	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
COUTIÑO SOTO,PEDRO	218830			En Proceso		Tutor Externo	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
DAMIÁN ASCENCIO,CESAR EDUARDO	213938			En Proceso	LOAIZA BRITO,OSCAR GERARDO	Profesor	SUPERCUERDAS Y TEORÍAS ALTERNAS
DÍAZ BARRÓN,LUIS REY	213725			En Proceso	SABIDO MORENO,OSCAR MIGUEL	Profesor	COSMOLOGÍA CLÁSICA Y CUÁNTICA
PÉREZ PÉREZ,JUAN LUIS	246330			En Proceso	UREÑA LOPEZ,LUIS ARTURO	Profesor	COSMOLOGÍA CLÁSICA Y CUÁNTICA
PEREZ SOLANO,RAFAEL	209146			En Proceso	GUTIERREZ JUAREZ,GERARDO	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
PRECIADO LOPEZ,JORGE ALEJANDRO	41213			En Proceso	OBREGON DIAZ,OCTAVIO JOSE	Profesor	SUPERCUERDAS Y TEORÍAS ALTERNAS
TOLEDO SESMA,LEONEL	177454			En Proceso	LOAIZA BRITO,OSCAR GERARDO	Profesor	SUPERCUERDAS Y TEORÍAS ALTERNAS
TREJOS MONTOYA,VÍCTOR MANUEL	252574			En Proceso	GIL-VILLEGAS MONTIEL,ALEJANDRO	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO



TESIS DIRIGIDAS POR ESTUDIANTE, TUTOR Y LÍNEA DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

Totales: 77 (Graduados desde 2008). En proceso =62, Concluídas = 15.

Nombre del Estudiante	Becario CONACYT No. de registro	Fecha de Obtención de grado	Título de la tesis	Estatus de Tesis	Director de la Tesis	Tipo de Tutor	LGAC Asociada
ZACARIAS NICASIO,SALOMON GABRIEL	218828			En Proceso	OBREGON DIAZ,OCTAVI O JOSE	Profesor	SUPERCUERDAS Y TEORÍAS ALTERNAS
Fecha de inicio de generación: 17/01/2011							
DELGADO GONZÁLEZ,ALEXANDRA	219372			En Proceso	CASTAÑEDA PRIEGO,RAMON	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
PEREZ OLIVAS,HUETZIN AARON	253967			En Proceso	CORDOVA FRAGA,TEODORO	Profesor	FÍSICA MÉDICA
PÉREZ VARGAS,FELIPE	218825			En Proceso	WIECHERS MEDINA,CARLOS HERMAN	Profesor	ESTUDIO Y DESARROLLO DE SISTEMAS CUÁNTICOS ÓPTICOS
RAMOS MORENO, JOSÉ MIGUEL	206807			En Proceso	TORRES ARENAS,JOSE	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
REYES SERRANO,JOSE UVALDO	220466			En Proceso	SOSA AQUINO,MODESTO ANTONIO	Profesor	FÍSICA MÉDICA
TORRES LOMAS,EFRAÍN	225845			En Proceso	UREÑA LOPEZ,LUIS ARTURO	Profesor	COSMOLOGÍA CLÁSICA Y CUÁNTICA
Fecha de inicio de generación: 15/08/2011							

TESIS DIRIGIDAS POR ESTUDIANTE, TUTOR Y LÍNEA DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

Totales: 77 (Graduados desde 2008). En proceso =62, Concluidas = 15.

Nombre del Estudiante	Becario CONACYT No. de registro	Fecha de Obtención de grado	Título de la tesis	Estatus de Tesis	Director de la Tesis	Tipo de Tutor	LGAC Asociada
CHAGOYA SALDAÑA,JAVIER FERNANDO	229748			En Proceso	SABIDO MORENO,OSCAR MIGUEL	Profesor	COSMOLOGÍA CLÁSICA Y CUÁNTICA
RAMÍREZ PÉREZ,FRANCISCO IGNACIO	225847			En Proceso	GUTIERREZ JUAREZ,GERARDO	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
RUIZ SANTOYO,JOSE ARTURO	218822			En Proceso	ALVAREZ VALTIERRA,LEONARDO	Tutor Externo	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
VALENCIA RODRÍGUEZ,EDGAR	225846			En Proceso	FELIX VALDEZ,JULIAN	Profesor	ESPECTROSCOPÍA DE MESONES Y BARIONES
Fecha de inicio de generación: 16/01/2012							
LOPEZ PICON,JOSE LUIS	237500			En Proceso	OBREGON DIAZ,OCTAVIO JOSE	Profesor	SUPERCUERDAS Y TEORÍAS ALTERNAS
MANDUJANO GARCIA,CRUZ DANIEL	218829			En Proceso	SOSA AQUINO,MODESTO ANTONIO	Profesor	FÍSICA MÉDICA
Fecha de inicio de generación: 06/08/2012							
ALCÁNTARA PÉREZ,YASMÍN BERENICE	273122			En Proceso	DELGADILLO CANO,MAISABEL	Profesor	INSTRUMENTACIÓN BIOMÉDICA
ESPINOZA GARCIA,ABRAHAM	252253			En Proceso	GARCIA DIAZ,JOSE SOCORRO	Profesor	COSMOLOGÍA CLÁSICA Y CUÁNTICA



TESIS DIRIGIDAS POR ESTUDIANTE, TUTOR Y LÍNEA DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

Totales: 77 (Graduados desde 2008). En proceso =62, Concluídas = 15.

Nombre del Estudiante	Becario CONACYT No. de registro	Fecha de Obtención de grado	Título de la tesis	Estatus de Tesis	Director de la Tesis	Tipo de Tutor	LGAC Asociada
REYES RIVERA,ERIC	220414			En Proceso	SOSA AQUINO,MO DESTO ANTONIO	Profesor	FÍSICA MÉDICA
Fecha de inicio de generación: 21/01/2013							
ARCOS OLALLA,RAFAEL	229840			En Proceso	REYES SANTOS,MARCO ANTONIO	Profesor	ESPECTROSCOPIA DE MESONES Y BARIONES
FARÍAS ANGUIANO,MARIANA EUGENIA	237499			En Proceso	TORRES ARENAS,JOSE	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
NICASIO COLLAZO,LUZ ADRIANA	252455			En Proceso	CASTAÑEDA PRIEGO,RAMON	Profesor	MECÁNICA ESTADÍSTICA EN EQUILIBRIO
RIVERA DEBERNARDI,IDA OLIVIA	229811			En Proceso	DELGADILLO CANO,MAISABEL	Profesor	FÍSICA MÉDICA