

INICIO DE GENERACIÓN	NOMBRE	INSTITUCIÓN	OBTENCIÓN DEL GRADO	STATUS	DIRECTOR DE TESIS	NOMBRE DE TESIS
04/08/2008	RIVERA RAMIREZ,FABIOLA	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS	22/06/2012	TITULADA	DRA. PANIAGUA CASTRO NORMA	EFFECTO DEL EXTRACTO ACUOSO DE IBERVILLEA SONORAE SOBRE LA ESPERMATOTOXICIDAD DEL SÍNDROME METABÓLICO Y LA DIABETES TIPO 1 EN RATONES
26/01/2009	PADILLA GARCÍA,MARIO	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		BAJA	JARAMILLO FLORES,MARIA EUGENIA	EFFECTO DEL EXTRACTO DE DITAXIS HETERANTHA ZUCC SOBRE LA EXPRESIÓN DE PROTEÍNAS APOPT+OTICAS Y ANTIAPOPTÓTICAS.
03/08/2009	RAMOS CASSELLIS,MARIA ELENA	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS	04/07/2013	TITULADA	MORA ESCOBEDO,ROSALVA	PRODUCCIÓN DE FIBRA SOLUBLE A TRAVÉS DE HIDRÓLISIS ENZIMÁTICA DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES DE FRUTAS TROPICALES
25/01/2010	CASTAÑEDA PEREZ,EDUARDO	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS	18/12/2013	TITULADO	OSORIO REVILLA,GUILLERMO ISMAEL	SECADO DE PRODUCTOS BIOLÓGICOS EN LECHO POR FUENTE CON TUBO CENTRAL COMBINADO CON MICROONDAS Y SEGUIMIENTO DE LA TERMODEGRADACIÓN SUFRIDA POR MEDIO DE ESPECTROSCOPIA IR FTIR Y ANÁLISIS MULTIVARIABLE.
25/01/2010	CORTÉS ACOSTA,MARY CARMEN	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		BAJA	BARRAGAN HUERTA,BLANCA ESTELA	CARACTERIZACIÓN QUÍMICA Y BIOLÓGICA DE LOS COMPUESTOS BIOACTIVOS PRESENTES EN LOS CLADODIOS PURPURA DE OPUNTIA SANTA RITA
25/01/2010	GONZÁLEZ VÁZQUEZ,RAQUEL	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS	17/01/2014	TITULADA	RIVERA ESPINOZA,YADIRA	ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD SAL BILIAR HIDROLASA PRESENTE EN BACTERIAS ÁCIDICAS Y SU EFECTO EN LOS NIVELES DE COLESTEROL
25/01/2010	RAMÍREZ HIGUERA,ABRIL	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS	10/12/2013	TITULADA	JARAMILLO FLORES,MARIA EUGENIA	EFFECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN CON CAROTENOIDES Y FLAVONOIDES SOBRE LOS MARCADORES DE STRESS OXIDATIVO DEL SÍNDROME METABÓLICO
02/08/2010	CASTILLO CARVAJAL,LAURA CATALINA	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS	17/01/2015	TITULADA	BARRAGAN HUERTA,BLANCA ESTELA	DEGRADACIÓN DE AZOCOLORANTES POR MICROORGANISMOS EXTREMÓFILOS
02/08/2010	HERNANDEZ MARTINEZ,DIANA MAYLET	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS	01/07/2014	TITULADA	GALLARDO VELAZQUEZ,TZAYHRI GUADALUPE	USO DEL ANÁLISIS MULTIVARIABLE Y MODELADO SUAVE INDEPENDIENTE DE ANALOGÍA DE CLASE POR ESPECTROSCOPIA MEDIA Y CERCANA PARA LA DETERMINACIÓN DE PARÁMETROS DE CALIDAD DE LA CARNE DE PESCADO FRESCA Y COCIDA. DRA. TZAYHRI GALLARDO VELÁZQUEZ
02/08/2010	MUÑIZ RAMIREZ,ALETHIA	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		BAJA	*SIN DIRECTOR ASOCIADO*	AISLAMIENTO, CARACTERIZACIÓN E IDENTIFICACIÓN DE COMPUESTOS CON ACTIVIDAD HIPOGLUCEMIANTE DE LA SEMILLA DE BYRSONIMA CRASSIFOLIA.
02/08/2010	REYES NAVA,LUIS ALBERTO	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS	05/11/2015	TITULADO	RIVERA ESPINOZA,YADIRA	AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE BACTERIAS PREBIÓTICAS A PARTIR DE MEZCAL. EFECTO HIPOCOLESTEROLÉMICO.
24/01/2011	CARDENAS BAILON,FERNANDO	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		BAJA	GALLARDO VELAZQUEZ,TZAYHRI GUADALUPE	DESARROLLO DE MICROCAPSULAS PARA LA ADMINISTRACIÓN ORAL DE INSULINA COMBINANDO LA TÉCNICA DE EMULSIÓN DOBLE W/O/W Y COACERVACIÓN COMPLEJA.
24/01/2011	MARTÍNEZ PALMA,NIKTE YOLIZTLI	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS	17/01/2014	TITULADA	DAVILA ORTIZ,GLORIA	EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD ANIOXIDANTE IN VITRO DE HIDROLIZADOS PROTEICOS DE SPIRULINA (ARTHROSPIRA MAXIMA) Y SU EFECTO QUIMIOPREVENTIVO EN CÁNCER DE COLÓN INDUCIDO CON AZOXIMETANO.
24/01/2011	ORDAZ TRINIDAD,NANCY	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		BAJA	DORANTES ALVAREZ,LIDIA	ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD ANTIVIRAL DE LOS EXTRACTOS DE CHILE

24/01/2011	ORTIZ CORNEJO,NADIA LIVIA	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		BAJA	RIVERA ESPINOZA,YADIRA	VARIACIÓN ESTACIONAL DE LA EMISIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO (GEI) EN SUELOS AGRÍCOLAS DE XOCHIMILCO.
01/08/2011	LOPEZ GARCIA,FABIOLA	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS	31/07/2015	TITULADA	JIMENEZ MARTINEZ,CRISTIAN	GENERACIÓN DE UNA PELÍCULA CON PROPIEDADES ANTIOXIDANTES Y ANTIMICROBIANAS, ELABORADA DE MAÍZ, MUCÍLAGO DE NOPAL, QUITOSAN, CON POTENCIAL APLICACIÓN COMO BIOENVASE ACTIVO.
01/08/2012	URIBE HERNÁNDEZ,KARINA	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS	29/01/2016	TITULADA	GALLARDO VELAZQUEZ,TZAYHRI GUADALUPE	DETERMINACIÓN DE ADULTERACIÓN, PERFIL DE ÁCIDOS GRASOS Y PARÁMETROS NUTRICIONALES EN CREMA DE LECHE DE VACA UTILIZANDO ESPECTROSCOPIA FT_IR Y QUIMIOMETRIA.
05/08/2013	PÉREZ LOREDO,MARÍA GUADALUPE	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		ACTIVO	DRA. BARRAGÁN HUERTA BLANCA ESTELA	CARACTERIZACIÓN Y APLICACIÓN DE LOS PIGMENTOS DEL FRUTO DE PITAYA (<i>STENOCEREUS STELLATUS</i>)
05/08/2013	VELAZQUEZ CONTRERAS,CLAUDIA	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		ACTIVO	DR. OSORIO REVILLA GUILLERMO ISMAEL	PRESERVACIÓN DE COMPUESTOS BIOACTIVOS Y PROPIEDADES FUNCIONALES DEL GARAMBULLO (<i>MYRTILLOCACTUS GEOMETRIZANS</i>) POR MICROENCAPSULACIÓN CON EMULSIONES DOBLES DEL TIPO W/O/W SECADAS EN LECHO POR FUENTE SOBRE SÓLIDOS INERTES
21/01/2014	CHAVEZ ROMERO,RAFAEL	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		ACTIVO	DRA. ROSALVA MORA ESCOBEDO	OBTENCIÓN DE EMPAQUE BIODESINTEGRABLE A PARTIR DE FIBRA DE AGAVE TRATADA CON ÁCIDO Y ÁLCALI
21/01/2014	MANCILLAS PAREDES,JESUS MANUEL	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		ACTIVO	DRA. JARAMILLO FLORES MARÍA EUGENIA	INDUCCIÓN DE ENZIMAS DE <i>BEAUVERIA BASSIANA</i> QUE INTERVIENEN EN LA VIRULENCIA CONTRA <i>ZABROTES SUBFASCIATUS</i> Y SU ANÁLISIS PROTEÓMICO
11/08/2014	ROJAS MORENO,SANDRA	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		ACTIVO	DR. OSORIO REVILLA GUILLERMO ISMAEL	EFEECTO DEL AGENTE RETICULANTE EN LA EFICIENCIA DE ENCAPSULACION DE ACIDOS GRASOS OMEGA - 3 ENCAPSULADOS POR LA TECNICA COMBINADA COACERVACION COMPLEJA - SECADO POR ASPERSION
21/01/2015	ALCANTARA GONZALEZ,FAVIOLA	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		ACTIVO	DRA. NORMA PANIAGUA CASTRO	EFEECTO DEL RESVERATROL EN LA EXPOSICIÓN PRENATAL A RADIACIÓN ELECTROMAGNÉTICA SOBRE EL DESARROLLO FÍSICO Y NEURONAL EN ETAPAS PREPÚBER Y POSPÚBER
21/01/2015	GUTIERREZ MACIAS,PAULINA	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		ACTIVO	DRA. BLANCA E. BARRAGÁN HUERTA	ESTUDIOS DE TOXICIDAD Y EFECTO DE LA DIGESTIÓN IN VITRO SOBRE LOS COMPUESTOS BIOACTIVOS PRESENTES EN EL DURAMEN DEL PALO MORADO (<i>PELTOGYNE MEXICANA</i>)
21/01/2015	TOLEDO MADRID,KEREN ILEANA	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		ACTIVO	DR. OSORIO REVILLA GUILLERMO ISMAEL	COMPARACIÓN DE LA BIOACCESIBILIDAD IN VITRO POR DIGESTIÓN GASTROINTESTINAL SIMULADA DE LOS COMPUESTOS BIOACTIVOS DE LA TUNA MORADA ENCAPSULADOS POR SECADO POR ASPERSIÓN Y EL MÉTODO COMBINADO DE EMULSIONES DOBLES-SECADO POR ASPERSIÓN
21/01/2016	CHANDRA SEKHAR REDDY	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		ACTIVO	DRA. MARIA EUGENIA JARAMILLO FLORES	FEATURE EXTRACTION OF THE BIO-MARKERS FOR THE CASE OF CANCER BY MEANS OF BIO-SENSORS
21/01/2016	POONAM KALHOTRA	ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLOGICAS		ACTIVO	DRA. MARIA EUGENIA JARAMILLO FLORES	DEVELOPMENT OF DIAGNOSTIC TOOL FOR THE CASE OF OBESITY BY MEANS OF SPIKING NEURAL NETWORKS