

**PROYECTOS Y ACTIVIDADES QUE CONFORMAN EL
PROGRAMA DE MOVILIDAD NACIONAL DE ACADÉMICOS UNISON-UNAM 2015**

UNIDAD ACADÉMICA UNISON	PROYECTO	RESPONSABLE	TIPO ACTIVIDAD	NOMBRE ACTIVIDAD	PARTICIPANTE	UNIDAD ACADÉMICA UNAM	INICIO	TÉRMINO	ESTADO ACTIVIDAD
Dirección de Servicios Universitarios	Capacitación continua al personal del Sistema Institucional Bibliotecario	Q.B. Caridad Venegas Vega	Curso-Taller	Construcción de repositorios institucionales	Dante Ortiz Ancona	Dirección General de Bibliotecas	26/01/2015	30/01/2015	Realizada
Dirección de Servicios Universitarios	Capacitación continua al personal del Sistema Institucional Bibliotecario	Q.B. Caridad Venegas Vega	Curso-Taller	Preservación y conservación digital	Israel Durán Martínez	Dirección General de Bibliotecas	09/02/2015	13/02/2015	Realizada
Dirección de Servicios Universitarios	Capacitación continua al personal del Sistema Institucional Bibliotecario	Q.B. Caridad Venegas Vega	Curso-Taller	Control de autoridades de materia en catálogos automatizados	Jorge Alberto Mejía Ruiz	Dirección General de Bibliotecas	23/02/2015	27/02/2015	Realizada
Dirección de Servicios Universitarios	Capacitación continua al personal del Sistema Institucional Bibliotecario	Q.B. Caridad Venegas Vega	Curso-Taller	Desarrollo de colecciones digitales	Daniel Villanueva Rivas	Dirección General de Bibliotecas	02/03/2015	06/03/2015	Realizada
Dirección de Servicios Universitarios	Capacitación continua al personal del Sistema Institucional Bibliotecario	Q.B. Caridad Venegas Vega	Curso-Taller	Catalogación de revistas electrónicas con Marc 21	Rosalba Barraza Mendoza	Dirección General de Bibliotecas	09/03/2015	13/03/2015	Realizada
Dirección de Servicios Universitarios	Capacitación continua al personal del Sistema Institucional Bibliotecario	Q.B. Caridad Venegas Vega	Curso-Taller	Web 2.0 para bibliotecas	Federico Turnbull Muñoz	Dirección General de Bibliotecas	20/04/2015	24/04/2015	Realizada
Dirección de Servicios Universitarios	Capacitación continua al personal del Sistema Institucional Bibliotecario	Q.B. Caridad Venegas Vega	Curso-Taller	Evaluación de recursos electrónicos para bibliotecas universitarias	María Ester Ramírez Godoy	Dirección General de Bibliotecas	18/05/2015	22/05/2015	Realizada
Dirección de Servicios Universitarios	Capacitación continua al personal del Sistema Institucional Bibliotecario	Q.B. Caridad Venegas Vega	Video-conferencia en lugar de Curso-Taller	Construcción de Tesoros	Emilio Andrés Martínez Cravo , en lugar de: Carlos García López	Dirección General de Bibliotecas	17/06/2015	19/06/2015	Realizada
Dirección de Servicios Universitarios	Capacitación continua al personal del Sistema Institucional Bibliotecario	Q.B. Caridad Venegas Vega	Curso-Taller	Biblioteca digital	Silvia Socorro Ballesteros Estrada	Dirección General de Bibliotecas	01/06/2015	05/06/2015	Realizada
Dirección de Servicios Universitarios	Capacitación continua al personal del Sistema Institucional Bibliotecario	Q.B. Caridad Venegas Vega	Curso-Taller	Los recursos de información en la biblioteca digital	Angélica María Briones Huerta, en lugar de Omar Hernández Pérez	Dirección General de Bibliotecas	07/09/2015	11/09/2015	Realizada
Dirección de Servicios Universitarios	Capacitación continua al personal del Sistema Institucional Bibliotecario	Q.B. Caridad Venegas Vega	Curso-Taller	Búsqueda avanzada en la web y bases de datos	Federico Turnbull Muñoz	Dirección General de Bibliotecas	19/10/2015	23/10/2015	Solicitada
Dirección de Servicios Universitarios	Capacitación continua al personal del Sistema Institucional Bibliotecario	Q.B. Caridad Venegas Vega	Curso-Taller	Catalogación de fondos antiguos y colecciones especiales	Irma Ruiz Esparza-Pérez	Dirección General de Bibliotecas	26/10/2015	30/10/2015	Realizada
Departamento de Ciencias Químico Biológicas	Síntesis y termoluminiscencia de LiNbO3 dopado con iones lantánidos	Dra. Iliana Celina Infanta Muñoz Palma	Estancia en laboratorio	Determinación del comportamiento dosis respuesta y reproducibilidad de NL dopadp con Dy y dopado con Tm al 2 y 4 %	Dra. Iliana Celina Infanta Muñoz Palma	Instituto de Ciencias Nucleares	13/04/2015	18/04/2015	Realizada
Departamento de Ciencias Químico Biológicas	Síntesis y termoluminiscencia de LiNbO3 dopado con iones lantánidos	Dra. Iliana Celina Infanta Muñoz Palma	Estancia en laboratorio	Determinación del desvanecimiento de la señal TL y de la respuesta a radiación UV de muestras de Ni dopado con Dy y dopado con Tm al 2 y 4%	Dra. Iliana Celina Infanta Muñoz Palma	Instituto de Ciencias Nucleares	07/09/2015	11/09/2015	Realizada
Departamento de Física	Implementación del Posgrado MADEMS (Maestría en Docencia para la Educación Media Superior) UNAM en la Universidad de Sonora	M.C. Carlos Lizárraga Celaya	Curso	Inducción al Plan de Estudios de MADEMS	Dra. Ofelia Contreras Gutiérrez	Facultad de Estudios Superiores Iztacala	19/10/2015	23/10/2015	Realizada
Departamento de Física	Implementación del Posgrado MADEMS (Maestría en Docencia para la Educación Media Superior) UNAM en la Universidad de Sonora	M.C. Carlos Lizárraga Celaya	Curso	Inducción a la didáctica de la Biología	Dr. Sergio Cházaro Olvera	Facultad de Estudios Superiores Iztacala	08/06/2015	12/06/2015	Realizada
Departamento de Física	Implementación del Posgrado MADEMS (Maestría en Docencia para la Educación Media Superior) UNAM en la Universidad de Sonora	M.C. Carlos Lizárraga Celaya	Curso	Inducción a la didáctica de la Química	Dr. Adolfo Eduardo Obaya Valdivia	Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán	17/08/2015	21/08/2015	Realizada
Departamento de Física	Implementación del Posgrado MADEMS (Maestría en Docencia para la Educación Media Superior) UNAM en la Universidad de Sonora	M.C. Carlos Lizárraga Celaya	Curso	Inducción a la didáctica de la Física	Dra. Myrna Villaviescencia Torres	Facultad de Ciencias	21/09/2015	25/09/2015	Realizada
Departamento de Física	Climatología regional del noroeste de México	M.C. Carlos Lizárraga Celaya	Taller	Encuentro de Climatología Regional 2015: Estimación de vapor de agua contenido en la atmósfera	Dr. Ignacio Arturo Quintanar Isaías	Centro de Ciencias de la Atmósfera	01/08/2015	08/08/2015	Realizada

**PROYECTOS Y ACTIVIDADES QUE CONFORMAN EL
PROGRAMA DE MOVILIDAD NACIONAL DE ACADÉMICOS UNISON-UNAM 2015**

UNIDAD ACADÉMICA UNISON	PROYECTO	RESPONSABLE	TIPO ACTIVIDAD	NOMBRE ACTIVIDAD	PARTICIPANTE	UNIDAD ACADÉMICA UNAM	INICIO	TÉRMINO	ESTADO ACTIVIDAD
Departamento de Física	Estudio de procesos convectivos en el Monzón de Norteamérica	Dr. Carlos Manuel Minjárez Sosa	Curso-Taller	Instalación y toma de datos de estaciones de monitoreo de vapor de agua por medio de GPS basados en tierra; en lugar de "Detección de eventos convectivos con sensores GPS basados en tierra y otras técnicas de sensoría remota"	Dr. David K. Adams	Centro de Ciencias de la Atmósfera	11/05/2015	16/05/2015	Realizada
Departamento de Física	Caracterizaciones por calor específico	Dr. Raúl Rubén Pérez Enríquez	Asesoría	Caracterización y medición de calor específico de los compuestos Y1-XGdXCrO3	Dr. Francisco Morales Leal	Instituto de Investigaciones en Materiales	24/05/2015	30/05/2015	Realizada
Departamento de Física	Aspectos filosóficos en la interpretación física de la teoría de la mecánica cuántica	Dr. Rodrigo Arturo Rosas Burgos	Curso-Taller	Aspectos fundamentales de la mecánica cuántica	Dr. Ignacio Campos Flores	Facultad de Ciencias	16/03/2015	20/03/2015	Solicitada
Departamento de Física	Materiales ferroeléctricos	Dr. Eduardo Verdín López	Asesoría	Síntesis del Y1-XGdXCrO3 y de LuCrO3	Dr. Alejandro Durán Hernández	Centro de Nanociencias y Nanotecnología	09/11/2015	13/11/2015	Confirmada
Departamento de Física	Materiales ferroeléctricos	Dr. Eduardo Verdín López	Estancia para asesoría	Preparación de muestras para la medición de permitividad	Dr. Eduardo Verdín López	Centro de Nanociencias y Nanotecnología	08/06/2015	12/06/2015	Realizada
Departamento de Física	Estudio de boruros a base de molibdeno y de la serie Gd(Cr1-XCuX)O3	Dr. Eduardo Verdín López	Asesoría de investigación	Estudio de propiedades de transporte de Gd(Cr1-xCu)xO3	Dr. Raúl Escamilla Guerrero	Instituto de Investigaciones en Materiales	20/04/2015	24/04/2015	Realizada
Departamento de Física	Estudio de boruros a base de molibdeno y de la serie Gd(Cr1-XCuX)O3	Dr. Eduardo Verdín López	Asesoría de investigación	Análisis estructural por rayos X y ajuste teórico	Dr. Raúl Escamilla Guerrero	Instituto de Investigaciones en Materiales	22/10/2015	26/10/2015	Confirmada
Departamento de Física	Materiales termoeléctricos	Dr. Eduardo Verdín López	Asesoría de investigación	Caracterización y medición de propiedades magnéticas y de transporte, de los compuestos Y1-XGdXCrO3	Dr. Eduardo Verdín López	Instituto de Investigaciones en Materiales	22/06/2015	21/08/2015	Realizada
Departamento de Física	Materiales termoeléctricos	Dr. Eduardo Verdín López	Asesoría de investigación	Apoyo en la medición con el equipo de tunelaje electrónico y fabricación de nuevos materiales	Dr. Roberto Escudero Derat	Instituto de Física	09/11/2015	13/11/2015	Confirmada
Departamento de Física	Cristales fotónicos y fonónicos no lineales	Dr. Adalberto Corella Madueño	Estancia para asesoría de investigación	Estudio de la estructura de bandas en cristales fonónicos no lineales	Dr. Adalberto Corella Madueño	Instituto de Física	15/06/2015	19/06/2015	Realizada
Departamento de Física	Cristales fotónicos y fonónicos no lineales	Dr. Adalberto Corella Madueño	Asesoría de investigación	Análisis de la estabilidad de las soluciones en la propagación de ondas elásticas en cristales fonónicos no lineales	Dr. Juan Adrián Reyes Cervantes	Instituto de Investigaciones en Materiales	16/11/2015	20/11/2015	Confirmada
Departamento de Geología	Estudio geofísico y paleomagnético del volcanismo asociado al Proto-Golfo de California en Sonora, México	Dr. Jesús Roberto Vidal Solano	Investigación de campo	Selección de los sectores de estudio y diseño de estrategias para levantamiento de datos en el terreno	Dr. Luis Manuel Alva Valdivia	Instituto de Geofísica	03/05/2015	08/05/2015	Realizada
Departamento de Geología	Estudio geofísico y paleomagnético del volcanismo asociado al Proto-Golfo de California en Sonora, México	Dr. Jesús Roberto Vidal Solano	Estancia en laboratorio	Análisis de los perfiles geofísicos	Dr. Jesús Roberto Vidal Solano	Instituto de Geofísica	17/08/2015	22/08/2015	Realizada
Departamento de Geología	Estudio geofísico y paleomagnético del volcanismo asociado al Proto-Golfo de California en Sonora, México	Dr. Jesús Roberto Vidal Solano	Asesoría en elaboración de artículo	Interpretación de los resultados y elaboración de publicación	Dr. Luis Manuel Alva Valdivia	Instituto de Geofísica	01/12/2015	06/12/2015	Solicitada
Departamento de Geología	Riesgo de erosión natural en la costa este de Baja California Sur	M.C. Alma Patricia Sámano Tirado	Estancia para asesoría de investigación	Caracterización de ambiente de depósito de las secuencias estratigráficas	M.C. Alma Patricia Sámano Tirado	Instituto de Geología	01/06/2015	12/06/2015	Realizada
Departamento de Matemáticas	XXV Semana de Investigación y Docencia en Matemáticas	Dr. José Arturo Montoya Laos	Conferencia	Uso de las Matemáticas en la Biología	Dr. Enrique Martínez Meyer	Instituto de Biología	04/03/2015	06/03/2015	Realizada
Departamento de Matemáticas	Fortalecimiento del área de Biología Matemática	Dr. Daniel Olmos Liceaga	Curso-Taller	Análisis no lineal de series de tiempo	Dr. Pedro Eduardo Miramontes Vidal	Facultad de Ciencias	02/03/2015	07/03/2015	Realizada
Departamento de Matemáticas	Fortalecimiento del área de Biología Matemática	Dr. Daniel Olmos Liceaga	Conferencia	El ébola, el H1N1 y el papel de la modelación matemática en la prevención y control de epidemias; en lugar de "Las matemáticas aplicadas e industriales en México y el mundo"	Jorge Xicentencatl Velasco Hernández	Instituto de Matemáticas	02/03/2015	05/03/2015	Realizada

**PROYECTOS Y ACTIVIDADES QUE CONFORMAN EL
PROGRAMA DE MOVILIDAD NACIONAL DE ACADÉMICOS UNISON-UNAM 2015**

UNIDAD ACADÉMICA UNISON	PROYECTO	RESPONSABLE	TIPO ACTIVIDAD	NOMBRE ACTIVIDAD	PARTICIPANTE	UNIDAD ACADÉMICA UNAM	INICIO	TÉRMINO	ESTADO ACTIVIDAD
Departamento de Matemáticas	Fortalecimiento del área de Biología Matemática	Dr. Daniel Olmos Liceaga	Conferencia	Sistemas de reacción-difusión y dos teorías complementarias. Además cursillo "Temas selectos de Biología Matemática"	Dr. Víctor Breña Medina	Centro de Ciencias Matemáticas	02/05/2015	06/03/2015	Realizada
Departamento de Matemáticas	Fortalecimiento del área de Biología Matemática	Dr. Daniel Olmos Liceaga	Curso	Introducción a la dinámica caótica	Dr. Pedro Eduardo Miramontes Leal	Facultad de Ciencias	26/05/2015	30/05/2015	Realizada
División de Ciencias Sociales-Coord. Prog. Maestría en Innovación Educativa	Apoyo en el aseguramiento de la calidad de la Maestría en Innovación Educativa	Dra. María Guadalupe González Lizárraga	Curso-Taller	Análisis e interpretación de datos cualitativos	Dra. Delia Crovi Drueta	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales	25/03/2015	27/03/2015	Cancelada
División de Ciencias Sociales-Coord. Prog. Maestría en Innovación Educativa	Apoyo en el aseguramiento de la calidad de la Maestría en Innovación Educativa	Dra. María Guadalupe González Lizárraga	Asesoría	Nuevas tendencias en el abordaje de los estudiantes universitarios	Dra. Carlota Guzmán Gómez	Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias	28/10/2015	30/10/2015	Solicitada
Departamento de Psicología y Ciencias de la Comunicación	Coloquio de Metodología de las Ciencias Sociales en América Latina, organizado por la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UNAM	Actividad solicitada por la UNAM	Estancia para participación en Coloquio		Dr. Daniel Carlos Gutiérrez Rohán	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales	21/09/2015	25/09/2015	Realizada
Departamento de Sociología y Administración Pública	Programa de formación y actualización docente de Administración Pública de la Universidad de Sonora	Dr. Arturo Ordaz Álvarez	Curso	Estudios de futuro en la Administración Pública. Introducción a la prospectiva	Dra. Guillermina María Eugenia Baena Paz	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales	00/10/2015	00/10/2015	Por confirmar
Departamento de Sociología y Administración Pública	Programa de formación y actualización docente de Administración Pública de la Universidad de Sonora	Dr. Arturo Ordaz Álvarez	Curso	El cambio institucional y las nuevas racionalidades de la gestión pública	Dr. Ricardo Uvalle Berrones	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales	01/06/2015	03/06/2015	Cancelada
Departamento de Arquitectura y Diseño	Simulación térmica y análisis exérgico de edificaciones en climas cálido-seco	Dra. María Guadalupe Alpuche Cruz	Estancia para asesoría de investigación	Evaluación de resultados del análisis exérgico	Dra. María Guadalupe Alpuche Cruz	Insittuto de Energías Renovables	06/04/2015	10/04/2015	Realizada
Departamento de Arquitectura y Diseño	Simulación térmica y análisis exérgico de edificaciones en climas cálido-seco	Dra. María Guadalupe Alpuche Cruz	Asesoría de investigación	Desarrollo de propuesta de bajo consumo energético	Dr. Jorge Antonio Rojas Menéndez	Insittuto de Energías Renovables	09/11/2015	14/11/2015	Confirmada
Departamento de Arquitectura y Diseño	Bases de datos ambientales con fines de diseño y análisis térmico en arquitectura	Dra. Irene Marincic Lovriha	Estancia para asesoría de investigación	Diseño de modelos matemáticos para metodología de análisis de comportamiento térmico en edificios	Dra. Irene Marincic Lovriha	Insittuto de Energías Renovables	01/06/2015	14/06/2015	Realizada
Departamento de Arquitectura y Diseño	Bases de datos ambientales con fines de diseño y análisis térmico en arquitectura	Dra. Irene Marincic Lovriha	Asesoría de investigación	Elaboración de programas de cómputo para la aplicación de la metodología de análisis de comportamiento térmico a edificios	Dr. Jesús Antonio Del Río Portilla	Insittuto de Energías Renovables	09/11/2015	13/11/2015	Cancelada
Departamento de Arquitectura y Diseño	Evaluación del desempeño térmico de edificaciones	Dr. José Manuel Ochoa De la Torre	Estancia para asesoría de investigación	Evaluación del desempeño térmico y sistemas pasivos de una edificación	Dr. José Manuel Ochoa De la Torre	Insittuto de Energías Renovables	01/06/2015	14/06/2015	Realizada
Departamento de Arquitectura y Diseño	Evaluación del desempeño térmico de edificaciones	Dr. José Manuel Ochoa De la Torre	Asesoría de investigación	Evaluación del desempeño térmico y sistemas pasivos de una edificación	Dra. Guadalupe Huelzs Lesbros	Insittuto de Energías Renovables	03/11/2015	06/11/2015	Confirmada
Departamento de Letras y Lingüística	Edición crítica de textos literarios	Dra. Rosa María Burrola Encinas	Estancia para asesoría de capacitación	Seminario de Edición Crítica de Textos	Dra. Rosa María Burrola Encinas	Instituto de Investigaciones Filológicas	22/09/2015	03/10/2015	Realizada
Departamento de Letras y Lingüística	Edición crítica de textos literarios	Dra. Rosa María Burrola Encinas	Estancia para asesoría de capacitación	Seminario de Edición Crítica de Textos	Lic. Alma Leticia Martínez Figueroa, en lugar de: Dr. Francisco Gerardo Bobadilla Encinas	Instituto de Investigaciones Filológicas	22/09/2015	03/10/2015	Realizada