

Proyectos en Cooperación Internacional.

Año 2016

Nombre del proyecto	Objetivo del proyecto	Institución en el extranjero que colabora en el proyecto	Año de inicio	País	Responsable/ Contacto Institucional
<p>Convenio Interinstitucional 2016-2021 entre Varna University of Management y la Universidad de Colima.</p>	<p>Cooperar en el intercambio de estudiantes y/o personal en el marco del programa Erasmus +, en las áreas de Administración y Negocios y, Gestión Turística Internacional.</p>	<p>Universidad de Colima y Varna University of Management</p>	<p>2 enero de 2016</p>	<p>México y Bulgaria</p>	<p>M.A. José Eduardo Hernández Nava</p>
<p>Convenio de Cooperación Académica entre la Universidad Simón Bolívar y la Universidad de Colima</p>	<p>Abrir espacios de trabajo con investigadores del área contable de la Universidad de Colima. Beneficiar a estudiantes, investigadores, profesores y cuerpos académicos de ambas instituciones, así como desarrollar proyectos específicos.</p>	<p>Universidad de Colima y Universidad Simón Bolívar</p>	<p>15 febrero de 2016</p>	<p>México y Colombia</p>	<p>UCOL: Sergio Iván Ramírez Cacho y USB: José Miguel Rodríguez Castellón.</p>
<p>Evaluación de la calidad de servicio en turismo y gastronomía, caso México EE.UU.</p>	<p>Este proyecto se realizará a través de las revisiones bibliográficas la cual en este caso son los artículos publicados en los últimos diez años para extraer los indicadores más comunes utilizados como variables para evaluar la calidad de los servicios en turismo y gastronomía.</p>	<p>California State University San Bernardino</p>	<p>2016</p>	<p>México y Estados Unidos</p>	<p>MCA. Nuchnudee Chaisatit</p>

Control de una silla de ruedas mediante visión artificial	Consiste en el desarrollo de algoritmos computacionales para el control de una silla de ruedas mediante comando de voz y visión artificial mediante los movimientos de la cabeza.	Universidad Rey Juan Carlos	2016	México y España	Ricardo Fuentes Covarrubias
Performance evaluation of embedded hardware platforms for ellipses fitting in automotive wheels by artificial vision techniques	Consiste en el desarrollo de algoritmos computacionales para el ajuste de curvas a elipses mediante técnicas de visión artificial embebida. El proyecto esta englobado en el tema de seguridad vial y su fin fundamental es la detección del comportamiento no seguro de los conductores de automóviles y vehículos automotores de carga y pasaje.	Universidad Rey Juan Carlos	2016	México y España	Andrés Gerardo Fuentes Covarrubias
Introducción de la Economía del Sector Público	Curso en línea impartido dentro del marco de la Columbus Hub Academy	Universidad de Colima y Universidad de Litoral	2016	México y Argentina	Dr. José Manuel Orozco Plascencia

<p>Proyecto Trans/Fotografía, que consiste en la captura y traducción del paisaje por medio de la pintura en vivo y la digitalización del mismo.</p>	<p>A partir de la exploración del territorio, se llevaron a cabo capturas a través de distintos medios, tanto pictóricos, como digitales, para obtener la información del color del entorno, dando como resultados diversas salidas hacia la pintura, la monocromía, el sonido, mapas binarios y la reconfiguración de pixeles. Participación de una muestra colectiva y otra individual.</p>	<p>Universidad de Colima y Listhus Art Space, en Ólafsfjordur, Islandia.</p>	<p>2016</p>	<p>México e Islandia</p>	<p>Heliodoro Santos Sánchez</p>
<p>Gender Joint Research Project</p>	<p>Promover la equidad de género, a través de programas de capacitación y construcción de capacidades, tutoría, intercambio de conocimientos, investigación y promoción.</p>	<p>Universidad de Colima (ACU y CUEG) y Centre for Women in Politics and Public Administration (WiPPA) of the Ho Chi Minh National Academy of Politics</p>	<p>2016</p>	<p>México y Vietnam</p>	<p>Dra. Claudia Marcela Prado Meza</p>
<p>"Formación inicial de maestros de educación especial en América latina: modelos y experiencias desde Colombia, Chile y México".</p>	<p>Analizar los procesos de formación inicial de maestros en educación especial en América Latina, especialmente en México, Chile y Colombia, desde sus modelos de formación y procesos de construcción o reconstrucción identitaria profesional, contribuyendo al mejoramiento de la formación de maestros, programas y prácticas en nuestro país.</p>	<p>Universidad de Colima y Universidad de Antioquia</p>	<p>2016</p>	<p>México y Colombia</p>	<p>Dra. Norma Guadalupe Márquez Cabellos</p>

<p>Columbus Hub Academy. Título de la Clase: "Introducción a la economía del sector público: una visión comparada México-Argentina"</p>	<p>Comparar el funcionamiento de la economía del sector público en dos economías latinoamericanas: México y Argentina. Realizar una experiencia colaborativa de aprendizaje internacional</p>	<p>Universidad de Colima y Universidad Nacional de Litoral</p>	<p>2016</p>	<p>México y Argentina</p>	<p>UCOL: Dr. José Manuel Orozco Plascencia y UNL: Mtra. Laura María Rabasedas</p>
<p>Gobernanza Territorial Urbana: Conceptos, Prácticas y Herramientas.</p>	<p>Evaluar la gobernanza territorial urbana articulada a los problemas ambientales del cambio climático en el estado de Colima, México.</p>	<p>Universidad de Colima y Universidade do Sao Paulo</p>	<p>2016</p>	<p>México y Brasil</p>	<p>Ucol: Dra. Ana Luz Quintanilla Montoya / Universidade do Sao Paulo: Dr. Tomás Moreira</p>
<p>CONAHEC. Programa de Intercambio a corto plazo de académicos Primavera 2017. Título de la Clase: Análisis de Fourier</p>	<p>Ideas fundamentales del análisis de Fourier y análisis armónico moderno: funciones maximales, teoría de Littlewood-Paley, espacios de Hardy.</p>	<p>Universidad de Colima y University of New Mexico</p>	<p>2016</p>	<p>México y Estados Unidos</p>	<p>UCOL:Ricard o Alberto Sáenz Casas University of New México: María Cristina Pereyra</p>
<p>CONAHEC. Programa de Intercambio a corto plazo de académicos Primavera 2017. Título de la Clase: Gestión Logística</p>	<p>Facilitar el aprendizaje de los estudiantes en los procesos logísticos del despacho de mercancías en el comercio exterior.</p>	<p>Universidad de Colima y Universidad Nacional de Quilmes</p>	<p>2016</p>	<p>México y Argentina</p>	<p>Aurelio Deniz Guizar</p>

<p>CONAHEC. Programa de Intercambio a corto plazo de académicos Primavera 2017. Título de la Clase: opc. A) Física de Neutrinos opc. B) Introducción al modelo estándar (Introduction to the standard model) Pendiente por definir.</p>	<p>A) Neutrino Physics: General Introduction to the basics of neutrino physics, starting from the original problem of beta decay to the current situation in neutrino oscillation experiments and neutrino masses. B) Introduction to the standard model: It includes a general and basic description of the basic ingredients for the construction of models and in particular the Standard Model: scalars, fermions and gauge bosons, the gauge principle and some dynamics. It is presented with an emphasis on model building and phenomenological implications, leaving the (deep) mathematical foundations for later study.</p>	<p>Universidad de Colima y (1) de las siguientes opciones: NMSU, UTEP, Montana State University, Northeastern, Old Dominion Rice, Syracuse, Texas A&M, University of Arizona, UC Davied, Colorado, Delaware, UT San Antonio, U. Alberta, U. Regina. Pendiente por definir una (1) de las anteriores.</p>	<p>2016</p>	<p>México y Estados Unidos</p>	<p>Alfredo Aranda</p>
<p>CONAHEC. Programa de Intercambio a corto plazo de académicos Primavera 2017. Título de la Clase: Modelos Matemáticos en Biología</p>	<p>Estudio de los modelos matemáticos más comunes aplicados a la biología.</p>	<p>Universidad de Colima y (pend. Por definir)</p>	<p>2016</p>	<p>México y (pend. Por definir)</p>	<p>Roberto Alonso Sáenz Casas</p>
<p>CONAHEC. Programa de Intercambio a corto plazo de académicos Primavera 2017. Título de la Clase: Introducción a la Geometría Diferencial.</p>	<p>Introducción a variedades, campos vectoriales y formas diferenciales.</p>	<p>Universidad de Colima y (pend. Por definir)</p>	<p>2016</p>	<p>México y (pend. Por definir)</p>	<p>Andrés Pedroza</p>

<p>Relaciones internacionales entre los países de APEC, América Latina y Europa, con énfasis en los programas internacionales de investigación y desarrollo.</p>	<p>Realizar el primer caso de estudio dentro del proyecto mencionado, que consiste en: Analizar los datos actuales de internacionalización de la Universidad Pablo de Olavide (UPO), conocer su posición actual dentro de rankings españoles e internacionales reconocidos sobre docencia, investigación e innovación y desarrollo tecnológico y generar un instrumento empírico aplicable con indicadores que permitan obtener una visión profunda y cualitativa para la posterior toma de decisiones respecto a la estrategia de internacionalización de la UPO.</p>	<p>Universidad de Colima y Universidad Pablo de Olavide</p>	<p>2016</p>	<p>México y España</p>	<p>UCOL: Dr. Jürgen Haberleithner, UPO: Dr. José María Morán Carrillo y Dra. Pilar Rofriguez Reina.</p>
--	--	---	-------------	------------------------	---

<p>Transnational Processes and Practices of Return Migration: Indigenous Yucatec Maya across Borders and Generations.</p>	<p>The project focuses on the cultural and social processes of the late 20th Century that have informed indigenous Yucatec Maya migration. We concentrate on three interrelated questions that have emerged among those who study the impact of international migration in family and education in both Yucatán and California. In looking at migrant transnationalism and return migration as two distinctive contemporary features of Yucatec Maya migration as well as research frameworks, we address the following global questions concern: 1) What are the social and cultural causes of transnational and return migration for the indigenous Yucatec Maya community? 2) What are the social and cultural transformations in family structure for those who are involved in transnational relations and return migration? and 3) What are the educational practices and their implications for Yucatec Maya children in processes of transnationalism and return migration?</p>	<p>Universidad de Colima y University of California Berkeley</p>	<p>2016</p>	<p>México y Estados Unidos</p>	<p>UCOL: Adriana Cruz-Manjarrez y UCB:Martha Ponce</p>
<p>Papel de Poliaminas y ERO en la regulación del transporte iónico y de la fotosíntesis por cloroplastos.</p>	<p>En este proyecto el impacto de poliaminas sobre estado redox de la célula y de la señalización por Calcio así como en la regulación del transporte iónico con la membrana fotosintética.</p>	<p>Universidad de Colima y Belarus State University</p>	<p>2016</p>	<p>México y Bielorrusia</p>	<p>UCOL: Igor Pottosin y BSU: Dr. Vadim Demidchik</p>
<p>Evaluación del turismo médico y determinación del perfil de visitantes que buscan atención médica.</p>	<p>Evaluar el turismo médico y determinar el perfil de visitantes que buscan la atención médica.</p>	<p>Universidad de Colima y Universidad de Nueva York</p>	<p>2016</p>	<p>México y Estados Unidos</p>	<p>UCOL: Dr. Francisco Carlos Soto y Dra. María de los Dolores Santarriaga P. Y de la UNY: Dr. Chakravati</p>

Economía y puertos México - Argentina	Desde los aportes teóricos de la teoría institucional en el trabajo se hace un análisis de la economía, así como la dinámica de los puertos marítimos en México.	Universidad de Colima y Universidad Nacional de Córdoba	2016	México y Argentina	UCOL: Ángel Licona Michel y UNC: Dr. Juan José Pompilio Sartori
Plataforma tecnológica para desarrollar la primer fase de un prototipo para el Internet de Vehículos en México	Buscar fuentes de energía o combustibles no contaminantes para el medio ambiente. Sin embargo, en el corto y mediano plazo no se verán resultados considerables, debido a que los costos de los automóviles no contaminantes aún son muy elevados.	Universidad de Colima - APEC	2016	México y China	UCOL: Raúl Aquino Santos
Convenio de Cooperación Académica entre la Universidad Simón Bolívar y la Universidad de Colima	Abrir espacios de trabajo con investigadores del área contable de la Universidad de Colima. Beneficiar a estudiantes, investigadores, profesores y cuerpos académicos de ambas instituciones, así como desarrollar proyectos específicos.	Universidad de Colima y Universidad Simón Bolívar	2016	México y Venezuela	

Proyectos en Cooperación Internacional.					
Año 2015					
Nombre del proyecto	Objetivo del Proyecto	Institución en el extranjero que colabora en el proyecto	Fecha de inicio	País	Responsable / contacto institucional
Proyecto de Investigadores internacionales enfocado en Estudios dinámicos de Vulnerabilidad	Analizar las condiciones de riesgo y vulnerabilidad a las que se enfrentan los jóvenes de Colima, México y San Juan Puerto Rico.	Universidad de Puerto Rico, Centro de Estudios de Investigaciones Sociales y Universidad de Colima	2015	México y Puerto Rico	Aidé Consuelo Arellano Ceballos
EC-FP7 MEDiterranean Supersite Volcanoes (MED-SUV) project, Theme ENVIRONMENT	Establecer un procedimiento general que permita obtener modelos de fuente sísmo-volcánica en el menor tiempo posible asociada a procesos eruptivos recientes y en marcha para dos volcanes	Universidad de Colima- Instituto Andaluz de Geofísica de la Universidad de Granada	2015	México y España	Mauricio Bretón González

2012.6.4-2	<p>activos emblemáticos del mundo (Etna y Colima) con diferentes características eruptivas. Este procedimiento se basa en conocer con detalle la estructura en velocidad y atenuativa de la zona y de los mecanismos de la fuente sísmica de las señales sísmo-volcánicas, fundamentalmente de terremotos, temblor volcánico, eventos LP, VLP y otros. En este contexto el proyecto está estructurado en tres pilares fundamentales: 1) Conocer la estructura en velocidad y atenuación de las regiones bajo estudio en integrarlas con datos geofísicos y geológicos ya existentes. 2) La adaptación de los modelos de la fuente teóricos a las condiciones de contorno asociadas a los dos volcanes que se van a estudiar. 3) El desarrollo de estrategias de registro sísmico (utilizando algoritmos de análisis en tiempo real de las señales de las antenas sísmicas y el reconocimiento automático de las señales sísmicas). Por tanto, se busca la mejora de los protocolos de alerta temprana de erupciones volcánicas y el avance en los modelos de riesgo volcánico de las regiones bajo estudio, pretendiendo ser exportable a otras regiones volcánicas que en la actualidad pudieran encontrarse en fases de reposo.</p>				
VUELCO	Simulación de gabinete de premonitores eruptivos	Universidad de Colima y Comunidad Europea	2015	México y Dominica	Carlos de Jesús Navarro Ochoa
Gestión de congestión en redes inalámbricas de gestores	El trabajo propone un esquema de gestión de la congestión en una red de sensores, para esto implementa tres etapas: detección, notificación y mitigación de la congestión con el objetivo primordial de solventar a la brevedad posible el problema y evitar la pérdida de información relevante. Este mecanismo se aplica al entorno de la salud, en el área de monitoreo remoto en tiempo real de pacientes.	Universidad de Colima y Universidad Politécnica de Cataluña	2015	México y España	Juan Antonio Guerrero Ibañez
Papel de sistemas de transporte iónico en las respuestas celulares a estrés fisiológico	En este proyecto se pretende investigar el papel de los transportadores iónicos en respuestas de los organismos al estrés ambiental. Durante el desarrollo del proyecto se pretende realizar los	Universidad de Colima y Universidad Zhejiang	2015	México y China	Oxana Dobrovinskaya

	experimentos en colaboración, discusión de los resultados y publicación de artículos; intercambio de personal académico (estancias cortas) y los estudiantes de posgrado (estancias largas de 1 o 2 semestres)				
Papel de sistemas de transporte ionico en las respuestas celulares a estrés fisiológico	En este proyecto se pretende investigar el papel de los transportadores iónicos en respuestas de los organismos al estrés ambiental. Durante el desarrollo del proyecto se pretende realizar los experimentos en colaboración, discusión de los resultados y publicación de artículos; intercambio de personal académico (estancias cortas) y los estudiantes de posgrado (estancias largas de 1 o 2 semestres)	Universidad de Colima y Universidad Estatal de Moscú	2015	México y Rusia	Igor Potossin y Oxana Dobrovinskaya
Monitoreo de la deformación con GPS en el volcán de Colima	Desarrollar metodologías para monitoreo del volcán de Colima con sistemas GPS	Universidad de Colima y Universidad de Cadiz	2015	México y España	Juan José Ramírez Ruíz
Neurobiopsicología Básica y Aplicada	Manipulación de células madre tumorales con la finalidad de activar genes en ellas que detengan su invasividad y promuevan su apoptosis.	Universidad de Colima y Universidad de Valencia (Instituto Cavanilles)	2015	México y España	Óscar González Pérez
México and China's Carbon Emission and Management: from the Perspective of Comparative	El objetivo de éste proyecto es hacer una investigación comparativa entre México y China, sobre el tema de la emisión de CO2 y la administración del mismo.	Universidad del Suroeste de Ciencia y Tecnología de Sichuan	2015	México y China	Dr. Juan González García / Dr. José Manuel Orozco Plascencia
Fuente: Archivos de la Dirección General de Relaciones Internacionales y Cooperación Académica.					

Proyectos en Cooperación Internacional.					
Año 2014					
Nombre del proyecto	Objetivo del Proyecto	Institución en el extranjero que colabora en el proyecto	Fecha de inicio	País	Responsable / contacto institucional
Redes Vehiculares Aéreas (fanets)	Generar la evaluación de condiciones emocionales de los conductores con el fin de generar un historial de comportamiento que permita generar mecanismos para prevención de accidentes.	Universidad de Colima y Universidad Politécnica de Cataluña	2014	México y España	Juan Antonio Guerrero Ibañez
Caracterización electrofisiológica de las toxinas del alacrán	Fortalecimiento de la línea de investigación y colaboración con ensayos inmediatos.	Universidad de Viena	2014	México y Austria	Laura Leticia Valdez Velazquez

Centruroides tecomanus					
Análisis casuístico de la reparación del daño en materia de responsabilidad patrimonial	El mal funcionamiento en la impartición de justicia es un tema que siempre está en boca de los que directa o indirectamente se involucran en el ámbito, tales como: la falta de seguridad jurídica en las sentencias, los errores de interpretación de hecho y de derecho, contradicciones, lentitud en el pronunciamiento de los autos o incluso de las sentencias, extravío de expedientes, etc.	Universidad de Alicante	2014	México y España	Jessica Cristina Romero Michel
Investigación conjunta sobre publicidad	Trabajar temas de investigación en publicidad con la participación de estudiantes de UdeC y Universidad de Diego Portales.	Universidad de Diego Portales	2014	México y Chile	Marina Vázquez
Aula Confucio	Implementar una aula confucio en la Universidad de Colima para el estudio de la lengua y cultura China. Proyecto en Proceso.	Universidad de Hanban	2014	México y China	César Rogelio Bustos Mendoza
Elaboración de libro relacionado con el entrepreneurship	Elaborar un libro que comprenda aspectos sobre la historia del emprendedor, sus valores, su personalidad, rasgos y el proyecto sobre la creación de empresas.	Universidad Complutense de Madrid	2014	México y España	Roberto Espíritu Olmos
Glutamatergic receptor activation in the commissural nucleus tractus solitarius (cNTS) mediante abrain glucose retention (BGR) reponse to anoxic carotid chemoreceptor (CChr) stimulation in rats	se analiza el efecto de las vías glutamatérgicas con participación de los receptores AMPA en el núcleo del tracto solitario comisural en la respuesta hiperglucémica con retención de glucosa por el cerebro después de la estimulación anóxica de los quimiorreceptores carotídeos con cianuro de sodio en ratas.	Universidad de Leeds	2014	México y Inglaterra	Sergio Adrián Montero Cruz
Estudios funcional de mutantes de canales iónicos que conllevan al síndrome de repolarización temprana cardíaca (ERS) y muerte súbita.	Se realiza un estudio funcional de mutantes de los canales iónicos Kir2.1, Kir6.2 Sur2A y Herg que se han encontrado en pacientes con historias de ERS.	Masonic Medical Research Laboratory	2014	México y Estados Unidos	Tania Ferrer Villada
Competitividad en turismo cultural, caso comparativo México y Tailandia.	Evaluar el nivel de la competitividad entre México y Tailandia, los cuales son competidores en el caso de turismo cultural, según OMT	Universidad Rajabhat Suwan Dusit	2014	México y Tailandia	Nuchnudee Chaisatit
Curso de atención plena (mindfulness) para migrantes hispanos en los Ángeles,	Ofrecer a la comunidad de migrantes hispanos en la ciudad Angelina, cursos sobre la aplicación de diversas prácticas de atención plena para reducir el	Universidad de California	2014	México y Estados Unidos	UCLA: Diana Winston, Marvin G. Belzer, Eric López M., UCOL: Genaro

California.	estrés y mejora su bienestar emocional, con el apoyo de la representación de la Universidad de Colima en los Ángeles.				Eduardo Zenteno Bórquez
Caraterización de las corrientes unitarias a través del canal KATP wild type y con diferentes mutaciones relacionadas a afecciones cardiacas.	Determinar el efecto de la mutación de la subunidad SUR2a-R663 sobre la corriente unitaria a través de los canales KATP, se transfectarán células HEK con KCNJ11-WT y la mutante de SUR2a. Posteriormente se evaluará farmacológicamente la respuesta ante diferentes fármacos activadores y bloqueadores de estos canales.	Masonic Medical Research Laboratory	2014	México y Estados Unidos	Enrique Sánchez Pastor
Curso de verano en la escuela de verano de la Universidad Complutense de Madrid	Curso en línea que se impartirá de manera extra-curricular en el semestre agosto - diciembre 2014, dirigido a los alumnos seleccionados de la Licenciatura de Relaciones Internacionales de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales.	Euro-Mediterranean University Institute	2014	México y España	Aleksandro Palomo Garrido
Modelo para identificar los factores básicos que determinan la competitividad de los destinos turísticos. Aplicación en Cancún, Q. Roo y Manzanillo, Col.	Aplicar metodología de investigación en destinos turísticos españoles.	Universitat de Girona	2014	México y España	Carlos Mario Amaya Molinar
Neurosky EEG signals and their interpretation	Generar la evaluación de condiciones emocionales de los conductores con el fin de generar un historial de comportamiento de los conductores que permita generar mecanismos para prevención de accidentes. Esta información se pretende utilizar en diferentes escenarios como por ejemplo, patrones de comportamiento de conductores o situaciones de trabajo en red para balanceo de cargas y asignación de actividades.	Universidad Politécnica de Cataluña	2014	México y España	Juan Antonio Guerrero Ibañez
Propiedades intelectuales antitumorales de las cepas mexicanas de T. Cuzi	Investigar las propiedades antitumorales de T.Cruzi con el fin de desarrollar un nuevo fármaco antitumoral.	Universidad Rusa de Amistad de los Pueblos	2014	México y Rusia	Valery Melnikov
Bienestar subjetivo: Aproximaciones teórico-prácticas	Línea de investigación del bienestar subjetivo	Universidad de Costa Rica	2014	México y Costa Rica	Sara Lidia Pérez Ruvalcaba

Tesoros de la lengua mexicana y un estudio filológico de los mexicanismos en los guiones del cine	configurar un glosario de uso práctico para cualquier hablante del español que pudiera interesarse en él y de extranjeros que visitan México y no saben como se dicen algunas expresiones cotidianas y diarias del habla mexicana.	Universidad Complutense de Madrid	2014	México y España	josé manuel gonzalez freire
Sistema de Atención a Personas Mayores en el Hogar a través de iTV	Diseño y desarrollo de un entorno de asistencia a personas mayores en el hogar usando tecnologías de la televisión interactiva.	Universidad de Vigo	2014	México y España	VIGO: Dr. Luis E. Anido Rifón, UCOL: Pedro César Santana Mancilla
Megaproyectos proyectos habitacionales	Comparación de los grandes proyectos habitacionales en Bogotá y la Zona Metropolitana de Guadalajara	Universidad Nacional de Colombia	2014	México y Colombia	UNC: Dr. Carlos A. Torres Tovar, UCOL: Martha Eugenia Chávez González
EDUCACIÓN Y TECNOLOGÍA: Teoría y Técnica del proceso de enseñanza-aprendizaje de lenguas a través de las nuevas tecnologías.	Innovación de la educación mediada por TIC	Universidad de Sevilla	2014	México y España	U de C: Dra. Evangelina Flores Hernández. Universidad de Sevilla: Dr. Francisco Martínez Sánchez
Fuente: Archivos de la Dirección General de Relaciones Internacionales y Cooperación Académica.					

Proyectos en Cooperación Internacional.					
Año 2013					
Nombre del proyecto	Objetivo del Proyecto	Institución en el extranjero que colabora en el proyecto	Fecha de inicio	País	Responsable / contacto institucional
Patterns of Parental Discipline and Machismo among University Students	Estudio sobre los estilos de crianza en los jóvenes universitarios y su relación con el machismo en los jóvenes	Ohio State University	2013	México y Estados Unidos	Marisa Mesina Polanco
Especialidad en cooperación internacional y relaciones internacionales	implantar un curso de posgrado en la UCOL con la colaboración de la Universidad Complutense de Madrid	Universidad Complutense de Madrid	2013	México y España	Aleksandro Palomo Garrido
DIPRO 2.0	Innovación en la docencia a través del e-learning	Universidad de Sevilla	2013	México y España	Julio Cabero Almenara
Indicadores urbanos de habitabilidad para fraccionamientos de interés social y vivienda económica	realizar propuesta de indicadores para evaluar la habitabilidad urbana de fraccionamiento de interés social y/o de vivienda económica ya que resulta relevante hacer una medición que permita saber las condiciones de calidad de vida que estos fraccionamientos generan a	Instituto Javeriano de vivienda y urbanismo	2013	México y Colombia	Reyna Valladares Anguiano

	partir de ellos proponer un instrumento que pueda ser implementado por el sector privado o público para la toma de decisiones en cuanto a diseño y ubicación de terrenos a futuro.				
Diseño de una red de sensores para monitorear corrientes marinas	Diseñar una red de sensores de bajo costo para de manera automática y remota monitorear las corrientes marinas.	Lancaster University	2013	México y Inglaterra	Carlos Alberto Flores Cortés
Utilización de modelaje de sistemas dinámicos en el aprendizaje en los PE de ambas universidades participantes.	Elaborar modelos de dinámica de sistemas y utilización de software vensim con el fin de valorar su aplicación para la enseñanza.	Universidad de Palermo, Italia. Dr. Carmine Bianchi	2013	México y Italia	Dr. Sergio Felipe López Jiménez
Tesoros de la lengua mexicana	Revisión de avances significativos en la metodología de la investigación en el área del español y la dialectología española.	Universidad Complutense de Madrid	2013	México y España	José manuel gonzalez freire
Fuente: Archivos de la Dirección General de Relaciones Internacionales y Cooperación Académica.					

Proyectos en Cooperación Internacional.					
Años 2012-2010					
Nombre del proyecto	Objetivo del Proyecto	Institución en el extranjero que colabora en el proyecto	Fecha de inicio	País	Responsable / contacto institucional
Convenio de Cooperación entre el Instituto Saskatchewan de Ciencias y Tecnología Aplicadas y la Universidad de Colima	Realizar Estudios Conjuntos	Saskatchewan Institute, Canadá.	2012	México y Canadá	Ana Bertha Mora Brambila
Global E-school de la Fundación Corea. Curso: "War and Peace: National Cinemas of the Two Koreas", Imparte: Dra. Kwon de la Ewha University, Fecha: 6 de septiembre hasta 13 de diciembre de 2016.	Abordar el crecimiento rápido de las demandas en las universidades del extranjero, para ampliar los cursos relacionados con Corea, los cuales combinan video conferencias en línea sobre estudios de Corea, junto con programas fuera de línea, tales como talleres y seminarios académicos.	Fundación Corea	2012	México y Estados Unidos	DRA. LIM SU JIN
Proyecto estratégico de la Asociación Euro Internacional de Formación sobre	establecimiento de Colegios Euro Regionales del Riesgo (en Europa y otras regiones del mundo). Las estructuras que combinan una cultura	Asociación Euro Internacional de Formación sobre Riesgo	2012	México y Francia	Silvia Sigales

el Riesgo (AEIFRR)	común del riesgo basada en un enfoque global, un plan de estudios básico y una etiqueta europea.				
Los hijos de inmigrantes y el impacto que tienen sus redes sociales en el desempeño educativo	impacto de las redes sociales en el desempeño educativo de los hijos inmigrantes	Universidad Autónoma de Barcelona	2012	México y España	Alejandra Rocha
Planes de negocios de mercados internacionales, derivados de las materias de seminarios de investigación Iy II con la Universidad de Santiago de Cali	Conocer la situación real que guarda ese mercado para los productos regionales de México, para sus exportaciones y así mismo Colombia obtenga lo mismo de México, con sus proyectos desarrollados por alumnos y con ello contar en un futuro con proyectos más apegados a la realidad y que estos sean de mayor interés para la iniciativa pública privada.	Universidad Santiago de Cali	2011	México y Colombia	Manuel Rubio Maldonado
Factibilidad de la comercialización de tequila a la ciudad de Santiago de Cali	analizar la comercialización del tequila en Cali, Colombia.	Universidad Santiago de Cali	2011	México y Colombia	Manuel Rubio Maldonado
Diseño de estrategias para la evaluación, sustentabilidad y documentación de la Campaña Nacional de Inclusión Digital Vasconcelos 2.0.		Universidad de la Frontera, Chile.	2011	México y Chile	Dra. Ana Isabel Zermeño Flores
Programa para el intercambio académico y las estancias profesionales de los estudiantes de la licenciatura en Gestión Turística.	Intercambio Académico de estudiantes y estancia profesional	Universidad de Florida	2011	México y Estados Unidos	MC Elisa Gutiérrez
Sociedad civil y capital social (teoría y práctica en América Latina)	Analizar la teoría y la práctica de la sociedad civil	Universidad del Salvador	2011	México y Argentina	María Elena Romero
Publicaciones Conjuntas sobre Asia- Pacífico	Publicación Conjunta y Desarrollo de Investigaciones Conjuntas	revista Asia America	2011	México y Corea	Angel Licon Michel
Diagnóstico del posgrado del Estado de Colima	Analizar y diagnosticar el tema en proyecto	U. Cantabria	2011	México y España	Dra. Sara Martínez Covarrubias
Predisposición hacia el uso efectivo de los factores cualitativos de la materialidad en auditoría. Un estudio comparativo en tre México y	Realizar una comparación entre la visión que los auditores de estados financieros tienen sobre las nuevas normas internacionales de auditoría	Universidad de Boyacá, Colombia	2011	México y Colombia	Dr. Sergio Iván Ramírez Cacho

Colombia					
proyecto de cooperacion e intercambio academico	Proveer a los estudiantes de cada institución la oportunidad de estudiar en el extranjero, para mejorar su experiencia educativa y favorecer el entendimiento mutuo entre México y el Reino Unido.	UNIVERSITY OF SOUTHAMPTON y UNIVERSIDAD DE COLIMA	2011	México y Inglaterra	
Enlaces de investigación con cuerpos academicos del extranjero	Fomentar la participación recíproca en la publicación de artículos de investigación, talleres y cursos de formación, con profesores de ambos centros.	Escuela universitaria de estudios empresariales de la universidad complutense de Madrid, España.	2010	México y España	Dr. Miguel Angel Sastre Castillo
Dinámica y Control de Biorreactores	Estudio de la dinámica y control de procesos	Universidad de Colima y California State University (L.A.)	2010	México y Estados Unidos	Vrani Ibarra Junquera
Fuente: Archivos de la Dirección General de Relaciones Internacionales y Cooperación Académica.					

Resumen:

Total de proyectos de cooperación: 74

- Proyectos de continuidad: 51
- Proyectos iniciados en 2016: 23