

SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA
INFORME TRIMESTRAL DE RESULTADOS DE FONDO EXTRAORDINARIO,
EN TÉRMINOS DEL ARTÍCULO 42 DEL PEF EJERCICIO 2015
CUMPLIMIENTO DE METAS

FECHA **31/12/2015**

DD/MM/AÑO

Trimestre que Reporta **Cuarto**

(PESOS)

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO		
NOMBRE DEL FONDO: FONDO PARA ELEVAR LA CALIDAD DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR 2014	EJERCICIO	2014

NOMBRE DEL PROYECTO GENERAL: FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD Y PERTINENCIA DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS DE LICENCIATURA Y POSGRADO DE LA UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO

OBJETIVO GENERAL: FORTALECER LA CALIDAD Y PERTINENCIA DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVO DE LICENCIATURA Y POSGRADO DE LA UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO, ACORDE A LOS LINEAMIENTOS ESTABLECIDOS POR LOS CIEES, LOS ORGANISMOS ACREDITADORES INCORPORADOS AL COPAES Y LOS ESTÁNDARES ESTABLECIDOS EN PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADO [PNPC], ATENDIENDO LAS RECOMENDACIONES EMITIDAS EN LAS EVALUACIONES Y FORTALECIENDO LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD DE LA PLANTA ACADÉMICA DE LA UJAT.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS		TRIMESTRE DEL EJERCICIO 2015									MONTO POR EJERCER	
No	OBJETIVO	META(S) ACADÉMICAS	MONTO ASIGNADO OBJETIVO	TOTAL AL	% LOGRADO DE LA META EN EL PRESENTE INFORME	Monto Ejercido en Años Anteriores	1er. Trimestre el 15 de abril	2er. Trimestre el 15 de julio	3er. Trimestre el 15 de octubre	4er. Trimestre 15 de enero del 2016		Total Ejercido en 2015
1	Asegurar la permanencia y reconocimiento de los programas educativos de licenciatura para incrementar los porcentajes de matrícula inscrita en programas de licenciatura atendiendo las recomendaciones que emiten los organismos evaluadores y acreditadores [CIEES Y COPAES].	1.1 Atender en un 80% las recomendaciones de los CIEES y/o organismos acreditadores realizadas en el indicador de: Movilidad e Intercambio de estudiantes.	\$ 6,000,000.00		100%	0.00	0.00	1,646,052.00	4,353,948.00	0.00	6,000,000.00	\$ -
		1.2. Atender en un 80% las recomendaciones de los CIEES y/o organismos acreditadores realizadas en el indicador: Articulación de la investigación con la docencia.	\$ 6,420,000.00		63%	0.00	0.00	3,512,394.00	136,744.56	\$ 409,273.89	4,058,412.45	\$ 2,361,587.55
		1.3 Atender en un 80% las recomendaciones de los CIEES y/o organismos acreditadores en el indicador de Bibliotecas para cubrir las necesidades de los programas educativos de licenciatura en cantidad del acervo (libros y volúmenes).	\$ 2,459,600.00		100%	0.00	0.00	0.00	2,459,600.00	0.00	2,459,600.00	\$ -
		1.4 Atender en un 60% las recomendaciones de los CIEES y/o organismos acreditadores en la categoría de Instalaciones, equipo y servicios, en el indicador de Laboratorios para prácticas.	\$ 3,474,515.00		90%	0.00	0.00	942,143.41	592,255.70	\$ 1,582,398.92	3,116,798.03	\$ 357,716.97
2	Fortalecer los Programas Educativos de Posgrado de acuerdo a los criterios establecidos por el CONACYT, para elevar la matrícula escolar de posgrados inscritos en el PNPC.	2.1 Cumplir con los criterios establecidos por el CONACYT en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad [PNPC] en un 40% en el rubro de productividad académica y de movilidad de estudiantes, como requisito de egreso.	\$ 2,160,000.00		71%	0.00	150,651.30	256,825.85	570,491.28	\$ 557,365.14	1,535,333.57	\$ 624,666.43
		2.2. Lograr que 19 programas de posgrados se encuentren registrados en el PNPC .	\$ 1,047,500.00		100%	0.00	0.00	0.00	1,047,500.00	0.00	1,047,500.00	\$ -
3	Fortalecer la capacidad académica de los planta docente de la UJAT Incrementado el porcentaje de PTC con perfil PROMEP y miembros del Sistema Nacional de Investigadores (SNI)	3.1 Incrementar en un 20% el número de PTC con Perfil Deseable y miembros del SNI.	\$ 5,100,000.00		38%	0.00	63,375.10	414,098.52	625,551.66	\$ 819,074.48	1,922,099.76	\$ 3,177,900.24
TOTAL			\$ 26,661,615.00		76%	0.00	214,026.40	6,771,513.78	9,786,091.20	3,368,112.43	20,139,743.81	6,521,871.19

75.54% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 75.54% 24.46%



**SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA**

**INFORME TRIMESTRAL DE RESULTADOS DE FONDO EXTRAORDINARIO,
EN TÉRMINOS DEL ARTÍCULO 42 DEL PEF EJERCICIO 2015**

FECHA **31/12/2015**

CUMPLIMIENTO DE METAS

(PESOS)

Trimestre que Reporta

DD/MM/AÑO

Cuarto

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO

NOMBRE DEL FONDO: FONDO PARA ELEVAR LA CALIDAD DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR 2014

EJERCICIO

2014

NOMBRE DEL PROYECTO GENERAL: FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD Y PERTINENCIA DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS DE LICENCIATURA Y POSGRADO DE LA UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO

OBJETIVO GENERAL: FORTALECER LA CALIDAD Y PERTINENCIA DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVO DE LICENCIATURA Y POSGRADO DE LA UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO, ACORDE A LOS LINEAMIENTOS ESTABLECIDOS POR LOS CIEES, LOS ORGANISMOS ACREDITADORES INCORPORADOS AL COPAES Y LOS ESTÁNDARES ESTABLECIDOS EN PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADO [PNPC], ATENDIENDO LAS RECOMENDACIONES EMITIDAS EN LAS EVALUACIONES Y FORTALECIENDO LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD DE LA PLANTA ACADÉMICA DE LA UJAT.

INFORME DETALLADO DEL ALCANCE DE METAS

Con el objetivo de asegurar la permanencia y reconocimiento de los programas educativos de licenciatura atendiendo las recomendaciones de los organismos evaluadores y acreditadores, se adquirieron 499 volúmenes de acervo bibliográfico de las áreas del conocimiento Agronomía y Veterinaria, Ciencias Naturales, Exactas y de la Computación, Educación y Artes, Informática, Sistemas y Computación, Ingeniería, Administración, contabilidad y finanzas, Salud, Ciencias Sociales y Derecho, Biología y Medio Ambiente.

Asimismo, se equiparon cinco cabinas de laboratorio de Edición de Video y ocho cabinas de Laboratorio de edición de radio de la División Académica de Educación y Artes con stand para micrófonos de mesa, pantallas, pedestal para micrófono de piso, computadoras IMac, notbreak, cámaras de video. De igual forma, se equipó el laboratorio de la División Académica de Ciencias Básicas, con un GPS para las prácticas de geofísica.

Con la finalidad de cumplir con los criterios establecidos por el CONACYT en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad [PNPC], en el rubro de productividad académica y de movilidad de estudiantes, como requisito de egreso, se apoyó dos estancias de investigación, una nacional al estado de Guadalajara y una estancia a Riverside, Estados Unidos de alumnos de posgrado. De la misma forma para impulsar la productividad académica se apoyó a 1 Profesor de Tiempo Completo (PTC) en la asistencia en el 39º Congreso de la Asociación Mexicana de Microbiología, en Querétaro, Querétaro, México con la ponencia de Propágulos fúngicos aéreos en ambientes intramuros de la División Académica de Ciencias Biológicas de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco además se apoyó a otros 6 PTC para participar en otros eventos a nivel nacional como son: el V Congreso Mexicano de Ecología Fronteras de la Ecología en un Mundo Globalizado, en San Luis Potosí; XXXVI Encuentro Nacional Amidiq, Retos de la Ingeniería Química en la Globalización, Cancún, Quintana Roo; XII Coloquio Internacional de Cuerpos Académicos Y Grupos de Investigación en Análisis Organizacional, Chiapas; Congreso Internacional de Investigación En Ciencias Y Sustentabilidad (CICS) Academia Journald, en Veracruz; y la participación de 8 PTC en eventos internacionales como son: el Aquaculture América 2015, 21st Annual International Deming Research Seminar, Washinton Dc; 22nd European Congress Of Obesity, Republica Checa; VIII Congreso Iberoamericano de Educación Científica Y Il Congreso Internacional de Pedagogía, Didáctica Y TIC Aplicadas a la Educación, en Bogotá Colombia; Congreso 2015 Costa Rica Global Conference On Business And Finance, Costa Rica; 115th General Meeting, E.U.; y en Isga XII- The International Symposium On Genetics In Aquaculture XII, España.

Además se adquirieron 3499 volúmenes que sumados a los 644 volúmenes adquiridos se tiene un total de 4143 volúmenes de acervo bibliográfico para los programas educativos de posgrados incluidos de las áreas del conocimiento Agronomía y Veterinaria, Ciencias Naturales, Exactas y de la Computación, Informática, Sistemas y Computación, Salud, Biología y Medio Ambiente.

De la misma forma, con la finalidad de impulsar la investigación entre los alumnos de licenciatura fueron apoyados a 350 alumnos para participar en el programa de Verano Nacional de Investigación Científica. Asimismo, 6 alumnos de licenciatura participaron como ponentes en eventos nacionales como son el 39º Congreso de la Asociación Mexicana de Microbiología, A.C. Realizado en Querétaro y 5 estudiantes al XXXVI Encuentro Nacional Amidiq 2015, en Cancún, Quinta Roo.

Con la finalidad de fortalecer los Programas Educativos de Posgrados de acuerdo a los criterios establecidos por el CONACYT, se apoyó a 2 alumnos de posgrado para eventos internacionales y 7 a eventos nacionales, en los que se destacan: VII Cumbre de las Américas y IV Foro de Jóvenes de las Américas "Prosperidad Con Equidad: El Desafío de la Cooperación de las Américas" en Panamá; II Congreso Internacional Sobre Ibero-América, En Atenas Grecia, V Congreso Mexicano de Ecología, San Luis Potosí, XXVII Congreso Nacional e Internacional de Posgrado e Investigación en Odontología, en Cancún; 1er Congreso Internacional de Investigación en las Escuelas y Facultades de Negocios: Vinculación Estratégica en las Organizaciones, en Monterrey N.L.; XVI Congreso Nacional de Biotecnología y Bioingeniería 2015, en Guadalajara, Jalisco; 4º Simposio la Red para el Conocimiento de los Recursos Costeros del Sureste de México y la Universidad Autónoma Metropolitana Xochimilco, México, D.F. Además alumnos de posgrados realizaron estancias en el Hospital General de México, el Instituto de Matemáticas de la UNAM, el Instituto Tecnológico de Roque, en la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla y en el Colegio de la Frontera Sur.

Para fortalecer la capacidad académica de la planta docente se realizaron impresiones de libros en coautoría con estudiantes denominados: El gozoso arte del derecho notarial y el Meta-análisis en medicina, una herramienta para su aplicación en la investigación experimental, Autoevaluación de programas y el Sector del turismo además de un artículo titulado No Association Between Apoe And Schizophrenia: Evidence Of Systematic Review And Updated Meta-Analysis"

Además se apoyó en la difusión de los resultados de investigación en la que participan estudiantes a dos PTC en el XXX Foro Internacional de Estadística, en Acapulco Guerrero y en V Congreso Internacional de Productividad, Competitividad y Capital Humano en las Organizaciones, en la Universidad Autónoma de Baja California, además se apoyó en presentación de 27 ponencias a nivel internacionales de PTC en: el X Congreso Internacional Sobre Medio Ambiente y Desarrollo, V Congreso Biodiversidad y Manejo De Ecosistemas, en la Habana Cuba; el Congreso del Consejo Latinoamericano de Escuelas de Administración (CLADEA), Viña del Mar, Chile; el Landscape Ecology 2015 World Congress, Portland Oregon E.U; al XIII Conferencia Iberoamericana de Educación en Enfermería, Río de Janeiro, Brasil; al Centennial Congress Of Ecology, Baltimore, E.U; 1 al 37TH Annual International Conference Of The Ieee Engineering In Medicine And Biology Society, EMBC'15, Millan Italia; al XXXII Colombiana Congress Of Phytopathology And I International Symposium Of Fusarium, Cajica Colombia; al V Congreso Internacional de Salud, Bienestar y Sociedad, Madrid España; al 35 congreso interamericano de psicología, Lima Perú; y al Sigma Theta Tau International'S 26th International Nursing Research Congress, San Juan, Puerto Rico. Además se apoyaron en 10 Ponencias nacionales de PTC, al XXX Foro Internacional de Estadística, Acapulco, Guerrero; al 3er Congreso Internacional de Odontología Pediátrica y Ciencias afines, Nuevo Vallarta, Nayarit; al 1er Congreso Internacional de Investigación En Escuelas y Facultades De Negocios, Vinculación Estratégicas en las Organizaciones, Monterrey, Nuevo León; al XXXVI Encuentro Nacional AMIDIQ, en Aguascalientes; al XIII Congreso Internacional de Análisis Organizacional, en México, D.F; al 3er Simposium Internacional sobre Energías Renovables Y Sustentabilidad, Temixco, México; Retos de la Ingeniería Química en la Globalización, Cancún QRo; al V Congreso Internacional de Productividad, Competitividad y Capital Humano en las Organizaciones, Tijuana, Baja California.


L.C.P. MARINA MORENO TEJERO
SECRETARIA DE FINANZAS


DRA. CLARA LUZ LAMOYI BOCANEGRA
DIRECTORA GENERAL DE PLANEACIÓN
Y EVALUACIÓN INSTITUCIONAL


DR. JOSÉ MANUEL PEÑA GUTIÉRREZ
RECTOR


M. EN AUD. RÁNFILO MORALES DE LA CRUZ
CONTRALOR INTERNO