



Programa Presupuestario Institucional																																				
2.5.3.1.1.03	Servicios de Educación Superior.																																			
Objetivo	Los alumnos inscritos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco reciben servicios de educación superior de calidad que permiten desarrollar sus habilidades y competencias.																																			
Indicador	Definición	Tipo	Dimensión	Método de Cálculo	Periodicidad	Meta																														
Porcentaje de matrícula atendida en programas de TSU y Licenciatura reconocidos por su calidad.	Mide el porcentaje de matrícula que se encuentra inscrita en programas educativos de TSU y Licenciatura reconocidos por su calidad.	Estratégico	Calidad	MCL/(MTL+ MTL D) MCL= Matrícula de Calidad de Licenciatura MTL= Matrícula Total de Licenciatura MTLD= Matrícula Total de Licenciatura a Distancia	Anual	99%																														
<p>Actualmente se cuenta con 44 Programas Educativos de Técnico Superior Universitario y Licenciatura reconocidos por su excelencia; de éstos, dos tienen la acreditación internacional, por lo que el 94.77% de la matrícula evaluable estudia en programas con distinción de calidad.</p> <p>De éstos, 38 Licenciaturas se encuentran acreditadas por algún organismo adscrito al COPAES y 6 Programas Educativos cuentan con el Nivel 1 que emiten los CIEES. Esta Casa de Estudios logró la Acreditación Internacional de la Licenciatura en Mercadotecnia, después de una exhaustiva valoración por parte del Consejo de Acreditación en Ciencias Sociales, Contables y Administrativas en la Educación Superior de Latinoamérica (CACSLA), organismo que acredita a las mejores universidades del país e instituciones latinoamericanas.</p>																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">MATRÍCULA CICLO 2018-2019</th> </tr> <tr> <th>TSU Y LICENCIATURA</th> <th>Total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Ciencias Agropecuarias</td><td>1,392</td></tr> <tr><td>Ciencias Básicas</td><td>1,746</td></tr> <tr><td>Ciencias Biológicas</td><td>1,931</td></tr> <tr><td>Ciencias Económico Administrativas</td><td>4,949</td></tr> <tr><td>Ciencias de la Salud</td><td>6,226</td></tr> <tr><td>Ciencias Sociales y Humanidades</td><td>2,858</td></tr> <tr><td>Educación y Artes</td><td>4,169</td></tr> <tr><td>Informática y Sistemas</td><td>805</td></tr> <tr><td>Ingeniería y Arquitectura</td><td>3,397</td></tr> <tr><td>Multidisciplinaria de Comalcalco</td><td>2,071</td></tr> <tr><td>Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez</td><td>1,212</td></tr> <tr><td>Multidisciplinaria de los Ríos</td><td>1,019</td></tr> <tr><td>Total TSU y Licenciatura</td><td>31,775</td></tr> </tbody> </table>							MATRÍCULA CICLO 2018-2019		TSU Y LICENCIATURA	Total	Ciencias Agropecuarias	1,392	Ciencias Básicas	1,746	Ciencias Biológicas	1,931	Ciencias Económico Administrativas	4,949	Ciencias de la Salud	6,226	Ciencias Sociales y Humanidades	2,858	Educación y Artes	4,169	Informática y Sistemas	805	Ingeniería y Arquitectura	3,397	Multidisciplinaria de Comalcalco	2,071	Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez	1,212	Multidisciplinaria de los Ríos	1,019	Total TSU y Licenciatura	31,775
MATRÍCULA CICLO 2018-2019																																				
TSU Y LICENCIATURA	Total																																			
Ciencias Agropecuarias	1,392																																			
Ciencias Básicas	1,746																																			
Ciencias Biológicas	1,931																																			
Ciencias Económico Administrativas	4,949																																			
Ciencias de la Salud	6,226																																			
Ciencias Sociales y Humanidades	2,858																																			
Educación y Artes	4,169																																			
Informática y Sistemas	805																																			
Ingeniería y Arquitectura	3,397																																			
Multidisciplinaria de Comalcalco	2,071																																			
Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez	1,212																																			
Multidisciplinaria de los Ríos	1,019																																			
Total TSU y Licenciatura	31,775																																			
<p>Fuente: SIIA-DSE. Fecha de Corte: Junio 2019.</p>																																				
<p>En el mes de marzo se recibió el Reconocimiento de Reacreditación de la Licenciatura en Biología a nivel nacional e internacional, por parte del Comité de Acreditación y Certificación de la Licenciatura en Biología A.C. (CACEB), dicha certificación tiene una vigencia de cinco años y beneficia a la comunidad estudiantil de la División Académica de Ciencias Biológicas.</p> <p>Por la calidad y el cumplimiento satisfactorio de los requisitos académicos de los Programas Educativos de Contaduría Pública y Administración en la Modalidad a Distancia que se imparten en la División Académica de Ciencias Económico Administrativas se recibieron los reconocimientos Nivel 1 por parte de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), en un evento celebrado el 13 de mayo.</p>																																				



Como parte de las estrategias para mantener los niveles de calidad, se llevó a cabo la visita de evaluación por parte de los miembros de la Acreditadora Nacional de Programas de Arquitectura y Disciplinas del Espacio Habitable (ANPADEH), reconocida por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES), quienes evaluaron el programa de Licenciatura en Arquitectura, se está a la espera del dictamen.

En este mismo tenor, el Comité de Acreditación del Consejo Nacional para la Enseñanza e Investigación en Psicología (CA-CNEIP) estuvo los días 29, 30 y 31 de mayo en las instalaciones de la División Académica de Ciencias de la Salud, evaluando el programa de Psicología, con lo cual se buscará consolidar los indicadores alcanzados en este rubro.

Tras cumplir con los estándares de calidad que se exigen a nivel nacional para los programas educativos de nivel superior, ingresaron al Padrón EGEL de Programas de Alto Rendimiento Académico que otorga el Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (CENEVAL) la carrera de Médico Cirujano obtuviera su ingreso a este padrón en el Nivel 1, mientras que Enfermería y Biología lo hicieron en el Nivel 2.

En esa misma fecha se firmó un convenio de colaboración entre la Universidad y la Secretaría de Educación del Estado de Tabasco (SETAB), con lo cual se fortalecerá y dará continuidad a la impartición de educación superior semipresencial que se ofrece en el Centro de Educación a Distancia que opera en el municipio de Jonuta mediante sus oficinas de Asistencia Pedagógica e Informática, que permite a los jóvenes cursar las licenciaturas en Servicio Social, Administración, Contaduría y Mercadotecnia.

Indicador	Definición	Tipo	Dimensión	Método de Cálculo	Periodicidad	Meta
Porcentaje de matrícula atendida en programas de posgrado reconocidos en el PNPC.	Mide el porcentaje de matrícula atendida en programas de posgrados reconocidos en el PNPC.	Estratégico	Calidad	MCP/MTP MCP= Matrícula de Calidad de Posgrado MP= Matrícula total de Posgrado	Anual	53%

Con lo anterior, la oferta educativa a nivel posgrado se conforma de 60 programas (17 especialidades, 30 maestrías y 13 doctorados), de estos, en la modalidad a distancia se ofrece una maestría. La Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños cuenta a la fecha 46 Programas Educativos están incorporados al Padrón Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), de los cuales 28 se encuentran en nivel de Reciente Creación, 14 en nivel En Desarrollo y cuatro en nivel Consolidado; por lo que el 77% ostentan este reconocimiento otorgado por el CONACyT.

Programa Presupuestario Institucional						
2.5.3.1.4.05		Atención Integral al Estudiante				
Objetivo		Los estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco de la Institución concluyen sus estudios profesionales con las habilidades y competencias.				
Indicador	Definición	Tipo	Dimensión	Método de Cálculo	Periodicidad	Meta
Tasa de eficiencia terminal de TSU y Licenciatura	Mide la Tasa de eficiencia terminal de TSU y Licenciatura en la Institución	Estratégico	Eficiencia	(NE/NANI)100 NE= Número de Egresados del período del año "n" NANI= Número de Alumnos de Nuevo Ingreso de 5 años atrás del período del año "n"	Anual	58%



La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco con la finalidad de incrementar los índices de desempeño de los estudiantes, se ha privilegiado acciones para garantizar su atención integral. Ejemplo de ello, es que las jóvenes Yulissa Meza García e Irma Aurea Hernández Maya, alumnas del Centro de Enseñanza de Lenguas Extranjeras (CELE) de la Institución, obtuvieron el primero y segundo lugar respectivamente, en el Concurso de Jóvenes Lectores “Clásicos en vivo”, que organizó la Asociación Latinoamericana-Rusa en coordinación con la Agencia Federal Rossotrudnichestvo y la Embajada de Rusia en México. En este evento realizado el pasado 16 de marzo en la Ciudad de México, las estudiantes obtuvieron su pase al concurso internacional en la categoría “Ruso como lengua extranjera”, el cual será efectuado en el mes de mayo en el campamento “Artek” de Rusia, ubicado en Crimea.

La estudiante de la Universidad, Alejandra López Echeverría, obtuvo la medalla de bronce en la competición de levantamiento de pesas en la rama femenil, durante las actividades de la Universiada Nacional que se llevan a cabo en la ciudad de Mérida, Yucatán.

De forma simultánea y bajo la óptica de los derechos humanos, se llevaron a cabo en el mes de mayo las XX Jornadas Internacionales de Derecho Procesal, las Octavas Olimpiadas Estudiantiles de Derechos Humanos y el Encuentro de la Asociación Mundial de Justicia Constitucional, a las que se dieron cita importantes instituciones como el Colegio de Abogados Procesalistas Latinoamericanos, el Instituto Universitario Puebla y la Asociación Mundial de Derecho Procesal y estudiantes de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades, que estuvieron involucrados en múltiples talleres, conferencias y mesas de trabajo que abordarán temáticas como: Los métodos de solución de conflictos, el acceso a la justicia, el medio ambiente y la migración.

El 22 de mayo, el Consejo Directivo Estudiantil Universitario de Tabasco (CDEUT) de la Universidad, realizó el primer cuadrangular de la Amistad de Béisbol en el cual estuvieron participando estudiantes del Tecnológico de Comalcalco y las academias de los Olmecas de Tabasco y los Toros de Tijuana.

A fin de coadyuvar a la reducción de la deserción y el rezago educativo en el nivel superior, esta Casa de Estudios hizo entrega de tarjetas bancarias a los 200 nuevos beneficiarios de la décimo segunda emisión de la Convocatoria del Programa de Apoyo Económico para Estudios de Licenciatura (PAEEL) 2019, quienes pertenecen a las 12 divisiones académicas, de esta manera la Institución se suma a las iniciativas del gobierno federal que buscan asegurar que los jóvenes culminen exitosamente sus estudios profesionales y puedan acceder al campo laboral alcanzando con ello una mejor calidad de vida para ellos y sus familia.

Asimismo, se benefició a 286 estudiantes de las 12 divisiones académicas, con apoyos económicos para participar en el XV Verano de la Investigación Científica, con lo cual se contribuye a sembrar la semilla de la ciencia y lograr que cada vez más jóvenes juichimanes se interesen y se conviertan en los investigadores del mañana.

Previo a realizar sus estancias de Verano Científico a nivel nacional e internacional, estudiantes de la División Académica de Educación y Artes cursaron el Taller “La argumentación para la escritura científica en humanidades”, del 18 al 22 de junio, el objetivo del taller fue desarrollar habilidades prácticas que propicien el conocimiento y la elaboración de textos de carácter académico en los veraneantes.



Indicador	Definición	Tipo	Dimensión	Método de Cálculo	Periodicidad	Meta
Tasa de titulación de TSU y Licenciatura	Mide la tasa de titulación de TSU y Licenciatura en la Institución.	Estratégico	Eficacia	<p>(NAT/NANI)100</p> <p>NAT= Número de Alumnos Titulados del período del año "n"</p> <p>NANI= Número de Alumnos de Nuevo Ingreso de 5 años atrás del período del año "n"</p>	Anual	45%
<p>Los esfuerzos de la Universidad en el tema de la equidad y la inclusión se observan en la aceptación del 90% de los aspirantes del ciclo 2018-2019, exceptuando, Médico Cirujano. La oferta educativa está conformada por 120 programas, distribuidos de la siguiente manera: un curso complementario, un programa de Técnico Superior Universitario, 58 licenciaturas, 17 especialidades, 30 maestrías y 13 doctorados. De estos, en la modalidad a distancia se ofrecen el curso complementario, cinco licenciaturas y una maestría.</p> <p>Se inició el Curso de Inducción del 28 de enero al 1 de febrero en las diversas divisiones académicas que integran esta casa de estudios, a fin de que adquieran habilidades que les facilitarán participar en intercambios académicos con otras universidades, tanto nacionales como extranjeras, es así, que el 5 de febrero más de 31 mil estudiantes de nivel licenciatura de la Universidad, iniciaron las clases correspondientes al ciclo escolar febrero-agosto 2019.</p> <p>Del 12 al 14 de junio se llevó a cabo el examen de selección para ingreso a la Universidad, que fue llevado a cabo por el Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (CENEVAL), un total de 12,190 aspirantes a ingresar se dieron cita durante los tres días, los resultados serán entregados hasta el mes de julio.</p> <p>En el mes de marzo se realizó el Diplomado de Desarrollo de la Investigación Científica "Papillón", que la Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación de esta Casa de Estudios, con el objetivo de dotar a los jóvenes juichimanes de las herramientas necesarias para realizar su tesis o su artículo científico, específicamente estuvo dirigido a los alumnos que han participaron en el Programa de Verano de la Investigación Científica.</p> <p>Por alcanzar el nivel sobresaliente en todas las áreas que conforman el Examen General de Egreso de Licenciatura (EGEL), siete estudiantes de la Universidad de las licenciaturas en Enfermería, Médico Cirujano y Contaduría, recibieron la medalla y reconocimiento que otorga el Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (CENEVAL), en un evento realizado el 27 de mayo en el Mazatlán International Center, de la Universidad Autónoma de Sinaloa.</p> <p>En el mes de junio, con el fin de apoyar a la realización de estudios de comportamiento organizacional, se inauguró en la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DACEA) campus Ciudad Universitaria del Conocimiento, una cámara de Gesell, que consiste en una habitación acondicionada para permitir la observación con personas, con ello los estudiantes de Mercadotecnia, Administración y Contaduría podrán realizar investigaciones en el ámbito de la psicología sobre los gustos, motivaciones reacciones y comportamientos en grupos focales. Dicha cámara está conformada por dos ambientes separados por un vidrio de visión unilateral, los cuales cuentan con equipos de audio y de video para la grabación de los diferentes experimentos y es utilizada esencialmente para el análisis de conceptos teórico-prácticos en áreas como Psicología, Medicina, Educación, Marketing y Desarrollo Humano.</p>						



Programa Presupuestario Institucional						
2.5.3.1.3.01	Desarrollo Profesional y Humano del Docente					
Objetivo	La planta académica de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco cuenta con las capacidades académicas para desarrollar sus actividades de docencia, investigación y tutorías					
Indicador	Definición	Tipo	Dimensión	Método de Cálculo	Periodicidad	Meta
Porcentaje de PTC con Perfil Deseable reconocido por la SEP	Mide el Porcentaje de PTC con Perfil Deseable reconocido por la SEP	Estratégico	Calidad	$\frac{(\sum \text{PTC PD})}{\text{TPTC}} \times 100$ Σ PTC PD= Sumatoria de Profesores de Tiempo Completo con Perfil Deseable. TPTC= Total de Profesores de Tiempo Completo.	Anual	64%

El Perfil Deseable que otorga el Programa para el Desarrollo Profesional Docente [PRODEP], es un indicador que reconoce la entrega de los catedráticos universitarios a sus tareas de docencia, investigación, tutorías y gestión. Actualmente, 609 profesores investigadores de esta Casa de Estudios ostentan este reconocimiento. Durante el trimestre reportado, la Universidad contó con 1,030 profesores de tiempo completo, de los cuales 91 por ciento posee un posgrado, es así que, un 46 por ciento (470) tiene grado de doctor y el 45 por ciento (469) restante, cuenta con maestría o especialidad.

PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO CON PERFIL PRODEP

DIVISIÓN ACADÉMICA	Femenino			Masculino			Total		
	Doctorado	Maestría	TOTAL	Doctorado	Maestría	TOTAL	Doctorado	Maestría	Total
Ciencias Agropecuarias	10	9	19	22	6	28	32	15	47
Ciencias Básicas	9	4	13	28	6	34	37	10	47
Ciencias Biológicas	23	14	37	35	9	44	58	23	81
Ciencias Económico Administrativas	24	10	34	20	12	32	44	22	66
Ciencias de la Salud	17	49	66	12	13	25	29	62	91
Ciencias Sociales y Humanidades	14	5	19	17	4	21	31	9	40
Educación y Artes	30	10	40	15	9	24	45	19	64
Informática y Sistemas	8	10	18	25	13	38	33	23	56
Ingeniería y Arquitectura	16	10	26	15	15	30	31	25	56
Multidisciplinaria de Comalcalco	2	7	9	4	2	6	6	9	15
Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez	1	3	4	3	4	7	4	7	11
Multidisciplinaria de los Ríos	3	12	15	10	10	20	13	22	35
Total	157	143	300	206	103	309	363	246	609

Fuente: Secretaría de Servicios Académicos

Fecha de Corte: Junio 2019

Cabe destacar que en el marco de la celebración del Día de la Enfermera y el Enfermero, el gobernador del estado, Adán Augusto López Hernández, hizo entrega de la "Medalla al Mérito por la labor humanística y profesional de la Enfermería 2018" a la profesora de la Universidad María Asunción Vicente Ruiz, quien imparte clases en la División Académica de Ciencias de la Salud y cuenta con la Especialidad en Enfermería Pediátrica, Maestría en Ciencias en Enfermería y Doctorado en Ciencias en Enfermería.



En el marco de la celebración del "Día del Maestro", el Sindicato de Profesores e Investigadores de la Universidad, inauguró el Centro de Capacitación SPIUJAT, mismo que beneficiará a una planta docente de más de dos mil agremiados, a través de la promoción de talleres, cursos y diplomados que permitirán la actualización de los maestros en diversas áreas del conocimiento. Por contribuir al engrandecimiento de las ciencias jurídicas y sociales, y contar con una trayectoria de más de 37 años en la docencia y la investigación, la profesora investigadora de esta Casa de Estudios, Gisela María Pérez Fuentes recibió el grado de Doctor Honoris Causa por el Colegio de Abogados Procesalistas Latinoamericanos (CAPL), la más alta distinción que otorga este órgano colegiado.

En el mes de junio, en reconocimiento a su trayectoria profesional, académica, de investigación y su permanente contribución a la protección del entorno natural, la profesora de la Universidad Lilia María Gama Campillo, recibió la Medalla al Mérito por la Defensa al Medio Ambiente 2019 por parte de La LXIII Legislatura del H. Congreso del Estado. De igual manera, por su labor a favor de la conservación y preservación de la naturaleza, el profesor investigador de esta Alma Máter, Casiano Alberto Méndez Sánchez recibió un reconocimiento especial en el marco de la conmemoración del Día Mundial del Medio Ambiente, donde el gobernador del estado de Tabasco, Adán Augusto López Hernández, entregó el Premio Estatal de Ecología "José Narciso Rovirosa".

Profesores de la División Académica Multidisciplinaria de Comalcalco, recibieron a finales de mayo las constancias por haber concluido satisfactoriamente el Diplomado en Competencias en el Contexto Universitario el cual fue impartido por catedráticos de la División Académica de Educación y Artes, con el objetivo de fortalecer el Modelo Educativo basado en competencias que fomenta la este Claustro.

2.5.3.2.1.01		Fomento de la Investigación				
Objetivo	Los profesores de tiempo completo de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco generan conocimientos que coadyuvan a resolver los grandes problemas en las áreas de salud y bienestar social, sistemas alimentarios futuros, comportamientos culturales y sociales, cambios climáticos, generación de recursos.					
Indicador	Definición	Tipo	Dimensión	Método de Cálculo	Periodicidad	Meta
Variación de proyectos de investigación con financiamiento interno y externo	Mide el crecimiento porcentual de proyectos de investigación con financiamiento interno y externo en las áreas de especialización de la Institución con respecto al año base.	Estratégico	Eficacia	$\frac{((\Sigma \text{PI Int. en el año "n" actual} + \Sigma \text{PI Ext. en el año "n" actual}) / (\Sigma \text{PI Int. en el año "n" base} + \Sigma \text{PI Ext. en el año "n" base})) - 1}{100}$ <p> $\Sigma \text{PI Int en el año "n" actual}$ = Sumatoria de Proyectos de Investigación con financiamiento interno en el año "n" actual. $\Sigma \text{PI Ext. en el año "n" actual}$ = Sumatoria de Proyectos de Investigación con financiamiento externo en el año "n" actual. $\Sigma \text{PI Int. en el año "n" base}$ = Sumatoria de Proyectos de Investigación con financiamiento interno en el año "n" base. $\Sigma \text{PI Ext. en el año "n" base}$ = Sumatoria de Proyectos de Investigación con financiamiento externo en el año "n" base. </p>	Anual	8%
Respecto a los proyectos de investigación, se cuentan con 164 proyectos, 69 de ellos financiados con fondos externos y 95 con recursos institucionales, en las que participan 666 profesores y 222 alumnos. De éstos, se cuenta con 38 nuevos, 169 vigentes y 92 concluidos.						



División Académica	Número De Proyectos Con Financiamiento						Total UJAT
	Interno (*)			Externo			
	Vigentes b/ Concluidos	Total	Nuevos a/ Vigentes b/ Concluidos	Vigentes b/ Concluidos	Total		
Ciencias Agropecuarias	0 3	3	3	3	1	7	10
Ciencias Básicas	0 0	0	0	10	2	12	12
Ciencias Biológicas	0 20	20	5	4	2	11	31
Ciencias Económico Administrativas	5 13	18	2	1	0	3	21
Ciencias De La Salud	0 6	6	1	0	1	2	8
Ciencias Sociales Y Humanidades	0 13	13	1	3	0	4	17
Educación Y Artes	0 8	8	0	3	1	4	12
Informática Y Sistemas	0 5	5	0	1	0	1	6
Ingeniería Y Arquitectura	0 8	8	2	7	6	15	23
Multidisciplinaria De Comalcalco	0 0	0	0	4	2	6	6
Multidisciplinaria De Jalpa De Méndez	0 1	1	0	2	0	2	3
Multidisciplinaria De Los Ríos	0 13	13	1	1	0	2	15
TOTAL	5 90	95	15	39	15	69	164

* Incluye los proyectos Institucionales y los Proyectos Financiados por el Programa de Fomento a la Investigación (PFI), anteriormente Programa de Fomento a la Investigación y Consolidación de los Cuerpos Académicos (PFICA).

a/ Son aquellos que iniciaron en el año que se informa.

b/ Son aquellos que iniciaron en años anteriores al actual y que hasta la fecha de corte no habían concluido.

Fecha de Corte: Junio de 2019.

Fuente: Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación.

Indicador	Definición	Tipo	Dimensión	Método de Cálculo	Periodicidad	Meta
Porcentaje de PTC registrados en el SNI	Mide el porcentaje de profesores de tiempo completo de la Institución registrados en el Sistema Nacional de Investigadores.	Estratégico	Eficacia	(PTCRNI/TPTC)100 PTCRSNI = PTC Registrado en el S.N.I. TPTC = Total de PTC	Anual	18%

A la fecha se encuentran un total de 182 profesores adscritos al SNI. De igual manera, el número de profesores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores es de 264, aunado a ello 150 catedráticos forman parte del Registro CONACyT de Evaluadores Acreditados [RCEA] que congrega expertos evaluadores en las diferentes disciplinas del conocimiento científico, tecnológico y de innovación.

También cuenta con 72 Cuerpos Académicos, de los cuales 18 están Consolidados, 35 En Consolidación y 19 En Formación, en ellos se cultivan 95 Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento por parte 290 profesores investigadores. Como resultado, el 74 por ciento de los cuerpos académicos están reconocidos por su excelencia [Consolidados y En Consolidación], de acuerdo con los criterios establecidos por la Secretaría de Educación Pública. De igual forma, existen 73 Grupos de Investigación registrados ante la Secretaría de Servicios Académicos, que incluyen a 295 profesores de las 12 divisiones académicas.

Además, se mantiene la colaboración en un total de 48 redes de colaboración científica y académica, con 10 redes de carácter internacional. Asimismo, se continuó liderando la Red de Comunidades para la Renovación de la Enseñanza-Aprendizaje en Educación Superior (RECREA), coordinada por la Secretaría de Educación Pública, y en colaboración con la Escuela Normal de Educación Preescolar y Primaria Rosario María Gutiérrez Eskildsen se realizan talleres sobre evaluación docente.



División Académica	Femenino	Masculino	Total
Ciencias Agropecuarias	4	15	19
Ciencias Básicas	8	25	33
Ciencias Biológicas	14	25	39
Ciencias Económico Administrativas	4	3	7
Ciencias de la Salud	5	3	8
Ciencias Sociales y Humanidades	12	12	24
Educación y Artes	5	2	7
Informática y Sistemas	3	4	7
Ingeniería y Arquitectura	9	11	20
Multidisciplinaria de Comalcalco	2	3	5
Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez	4	6	10
Multidisciplinaria de los Ríos	1	2	3
Total	71	111	182

Fuente: Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación
Fecha de Corte: Junio 2019

Por su vasta obra científica, el impulso a la formación de jóvenes investigadores, así como la publicación de libros en el área de las ciencias jurídicas, el profesor investigador de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Alfredo Islas Colín fue admitido como miembro regular de la Academia Mexicana de Ciencias (AMC). Dicho nombramiento le permitirá tener reuniones e intercambio científico con expertos de distintas áreas del conocimiento y en temas de carácter nacional e internacional como el de los migrantes, las resoluciones de la Corte Interamericana de Derechos Humanos, entre otros. Con esto actualmente son 5 los académicos de la Institución que pertenecen a la AMC.

Por los resultados presentados en la publicación “Análisis por percepción remota satelital de la mortalidad de manatíes en los Bitzales, Tabasco”, el estudiante Ricardo Adolfo Hidalgo Rodríguez, de la Ingeniería en Geofísica de la División Académica de Ciencias Básicas, fue reconocido por la Agencia Espacial Mexicana (AEM), donde realizó sus prácticas profesionales, quien a través del software libre utilizado en la investigación, determinó las causas científicas de la muerte de los manatíes en Tabasco.

Del 13 al 15 de junio se efectuaron el 2º Congreso Internacional de Investigación en Salud y Desarrollo Humano Sustentable y 9º Encuentro de la Red de Cuerpos Académicos e Investigadores para el Desarrollo Humano Sustentable, a los que se dieron cita ponentes de diversos países como Estados Unidos, Ecuador, Colombia, España así como de la República Mexicana, siendo esto un espacio que brinda a los profesionales de la salud, enfoques globales, modulares en la agenda 2030, en cuyos objetivos se contempla garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades.

Con la premisa de aportar recomendaciones, valoraciones y sugerencias que propiciarán la efectividad del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco (CCYTET), representantes de instituciones de educación superior, entre ellas la Máxima Casa de Estudios de los Tabasqueños, tomaron protesta como integrantes del Consejo Técnico, en el marco de la celebración del vigésimo aniversario de este organismo científico.



Indicador	Definición	Tipo	Dimensión	Método de Cálculo	Periodicidad	Meta
Porcentaje de publicaciones periódicas y no periódicas de impacto.	Mide el porcentaje de publicación periódica y no periódica de impacto en la Institución.	Estratégico	Eficacia	(ΣPPNPI/TP)100 ΣPPNPI=Sumatoria de publicación periódica y no periódica de impacto. TP=Total de Publicaciones.	Anual	25%
<p>Durante el periodo a reportar, fueron publicados cinco artículos científicos en revistas indexadas de reconocido prestigio, en donde participaron como autores 10 profesores-investigadores de la División Académica de Ciencias Agropecuarias, fortaleciendo de esta forma la divulgación a nivel internacional de los resultados de investigación de alto impacto y la colaboración con investigadores de otras instituciones reconocidas a nivel nacional e internacional.</p> <p>El 27 de mayo fue presentado el Repositorio Institucional, una plataforma digital desarrollado con el aval del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), y cuyo acervo puede ser compartido tanto a nivel nacional como internacional, con el propósito de facilitar la búsqueda y consulta de información académica, científica, tecnológica y de innovación de la Universidad, Este acervo digital consta de una bibliografía de profesores e investigadores de las 12 divisiones académicas de esta casa de estudios.</p>						

Programa Presupuestario Institucional						
2.5.3.3.01 Extensión y Promoción de la Cultura						
Objetivo	Extender los servicios universitarios mediante la generación de conocimiento de cultura y la expresión artística para beneficio de la comunidad universitaria y la población en general. Programa orientado a extender los servicios universitarios en todas sus vertientes, para beneficio de la comunidad universitaria y la población en general.					
Indicador	Definición	Tipo	Dimensión	Método de Cálculo	Periodicidad	Meta
Variación de asistentes a eventos artísticos y culturales.	Mide el crecimiento porcentual de asistentes a eventos artísticos y culturales organizados por la Institución con respecto al año base	Estratégico	Eficacia	((ΣAEAC en el año "n" actual)/(ΣAEAC en el año "n" base))-1)100 ΣAEAC en el año "n" actual= Sumatoria de Asistentes a Eventos Artísticos y Culturales en el año "n" actual. ΣAEAC en el año "n" base= Sumatoria de Asistentes a Eventos Artísticos y Culturales en el año "n" base.	Anual	11%
<p>El 18 de enero se conmemoró el XVII Aniversario Luctuoso de Férido Castillo, artista tabasqueño reconocido en el mundo del arte por su vasta obra en óleo pero sobretodo en el grabado, esto a través del conversatorio "Del Grabado a la Novela Gráfica" donde se analizó la influencia del grabado en la novela gráfica contemporánea. Para conmemorar el XX Aniversario Luctuoso del artista plástico Fontanelly Vázquez Alejandro, la Universidad llevó a cabo el 6 de febrero una mesa redonda denominada "Fontanelly desde la mirada de los jóvenes" en la que participaron los escritores y promotores culturales, Jaime Ruiz, Ana del Carmen Ramón Ramón, Paulo Jonathan, Georgina Serrano Pulido y Armando Cortés Hernández.</p> <p>El 26 de febrero se llevó a cabo la ceremonia cívica por el Día de la Bandera que tuvo lugar en la explanada de rectoría de esta Alma Mater, se engalanó con la participación de alumnos de la Escuela Centro Educativo Integral No. 1 y participantes del Programa UJAT-Peraj, quienes realizaron un Recorrido de Banderas y su evolución histórica.</p>						



El 12 de marzo en el Instituto Juárez, la Universidad conmemoró el XXVI Aniversario Luctuoso del periodista, luchador social y poeta tabasqueño José María Bastar Sasso, en el que participaron el poeta y ensayista, Héctor de Paz, el periodista Eduardo del Carmen Hernández Hernández, el profesor Carlos González Gutiérrez y el hijo del homenajeado Ferdusi Bastar Mérito.

La Semana de Juárez dio inicio el 14 de marzo y concluirá el 07 de abril con las actividades deportivas de la Universiada Regional 2019, el primer evento fue la conferencia magistral “La visión yokot'an de la llegada de los hispanos a Tabasco a 500 años de la Batalla de Centla (1519-2019)”, entre los eventos que se han llevado a cabo se encuentran el gallo universitario en el que estuvo presente el gobernador del estado Licenciado Adan Augusto Hernández, la Carrera Atlética “Benemérito de las Américas 2019”, la gala de Muay Thai, entre otras actividades como conferencias, pláticas, foros.

Como parte de las actividades de la Semana de Juárez se presentaron los libros “Los Simpson: sátira, cultura popular y poder suave”; además de la exposición colectiva de huevos de avestruz intervenidos “Cuando el arte eclosiona”; la Onceava Reunión Anual de Bioética “Bioética global” que incluyó mesas redondas, conferencias y pláticas; así como el tradicional Gallo Universitario que reunió a toda la comunidad universitaria y autoridades del estado, partiendo del Instituto Juárez a Plaza de Armas.

En la segunda edición de la Gala de Muay Thai Benemérito de las Américas 2019 que se llevó a cabo en el marco de la Semana de Juárez, este Claustro instituyó un Cinturón de Campeonato –Varonil y Femenil-, el cual cuenta con el aval de la Asociación de Muay Thai en el estado, dichos galardones fueron entregados a los ganadores de los combates en los que estuvieron participantes de estados de Veracruz y Tabasco, así como de la Ciudad de Pachuca, Hidalgo.

También, se realizó la edición número XXXVI de la Carrera Atlética Nacional e Internacional “Benemérito de las Américas 2019”, como parte de las actividades de la Semana de Juárez, en la que se entregaron premios en todas las categorías que incluyó a invidentes, débiles visuales y sillas de ruedas, además, se organizaron carreras infantiles y una caminata recreativa de 3 kilómetros.

Otros eventos que se realizaron en el marco de esta semana fueron: Concurso Universitario de Declamación Cívica, así como el de Oratoria, la presentación del libro “Catálogo de Escritores Paraiseños”, cursos-talleres, maratones de Zumba, exposiciones fotográficas, maratones de lecturas, entre otros.

Para finalizar estos festejos la Universidad fue sede de la Universiada Regional 2019, en la que deportistas de más de 50 instituciones de los estados de Yucatán, Quintana Roo, Chiapas, Campeche y Tabasco, compitieron por su pase a la Universiada Nacional en 22 disciplinas deportivas. Las disciplinas participantes fueron 8 en deportes de conjunto: básquetbol, béisbol, balonmano, fútbol bardas, fútbol asociación, sóftbol, vólibol de sala y vólibol de playa. Las individuales fueron 14: ajedrez, atletismo, box, esgrima, gimnasia aeróbica, judo, karate, halterofilia, luchas asociadas, taekwondo, tenis, tenis de mesa, triatlón y tiro con arco.

Con un amplio programa de actividades cuyos objetivos son fomentar la participación de la comunidad universitaria y del público en general en actividades artístico-culturales y contribuir a la formación integral de los estudiantes, como parte fundamental de modelo educativo vigente, se realizó la Cuarta Semana Cultural de Ciencias Básicas, que se desarrolló del 20 al 25 de mayo presentando un programa que abarca conferencias de variados temas, exposiciones pictóricas, presentación de libros y teatro indígena.

Del 21 al 28 de mayo se llevó a cabo el tradicional encuentro de literatura y traducción “Habla la palabra” en memoria del poeta José Carlos Becerra, instituido para conmemorar la vida y la obra de este ilustre tabasqueño, este dio inicio con la presentación del libro “De Caruso a Juan Gabriel. Una mirada de la cultura en México”, del escritor, politólogo y cantante, Héctor Palacio. Durante los días de este encuentro se disertaron pláticas, mesas redondas, lecturas, presentaciones de libros, entre otras actividades a las que asistieron la comunidad universitaria y el público en general



En el marco de este encuentro se llevó a cabo la presentación del libro "Ese Animal Voraz que es la Familia" escrito por la catedrática Magnolia Vázquez Ortiz, obra que es el retrato de la familia, así como las memoranzas del pasado y las etapas de la niñez, la juventud y la adultez.

Aunado a lo anterior, se presentó la obra "Álbum Personal", edición bilingüe del español al inglés, la cual es una compilación de poemas de la escritora Beatriz Pérez Pereda, el cual se integra por poesías que no encontraron lugar en ningún otro libro, que hablan de experiencias vividas en el entorno familiar de la autora, de ahí su título, ya que son parte de su vida.

Indicador	Definición	Tipo	Dimensión	Método de Cálculo	Periodicidad	Meta
Índice de satisfacción de la comunidad universitaria.	Mide el índice de satisfacción de la comunidad universitaria en los rubros de difusión	Estratégico	Eficiencia	(ΣSCU/TCU)100 ΣSCU=Sumatoria de Satisfacción de la Comunidad Universitaria. TCU=Total de la Comunidad Universitaria.	Anual	83%

Asimismo, para fomentar el desarrollo artístico y cultural en la comunidad los Centros de Extensión ofertan: 10 idiomas en el Centro de Enseñanza de Lenguas Extranjeras; 13 talleres en el Centro de Desarrollo de las Artes y 30 disciplinas en el Centro de Fomento al Deporte.

El 12 de marzo se llevó a cabo el Café Científico 2019, en el que se realizan maratones de lectura. Evento organizado por el Consejo de Ciencia y Tecnología del Tabasco (CCYTET) en coordinación con la Librería Universitaria, con el propósito de difundir a la Librería Universitaria para que conozcan el acervo editorial del Fondo Editorial UJAT, dirigido al público en general, teniendo una asistencia de 27 personas.

El 15 de febrero se llevó a cabo el curso "Niños y Niñas Triunfadores". Evento organizado de manera coordinada con el Lic. Jesús Aguilar Cortes, Director General del Grupo CIMA, A.C. y la Librería Universitaria. Con la finalidad motivar a niños a través de pláticas para lograr desarrollar habilidades en ellos. Con una asistencia de 15 niños.

Asimismo, estudiantes y profesores del Centro de Lenguas Extranjeras, del Centro de Desarrollo de las Artes y de la Licenciatura en Idiomas de la Institución, llevaron a cabo el evento cultural denominado "Poems and Songs in Another Languages", durante la cual dieron lectura de poemas y cantaron canciones en los idiomas italiano, francés, inglés, ruso, portugués y japonés.

Durante los días 13 y 14 de junio el escenario del Teatro Universitario se vistió de elegancia, talento, colorido y ritmo por parte de los niños y jóvenes estudiantes que llevaron a cabo las muestras pedagógicas de los Talleres Culturales del Centro de Desarrollo de las Artes al culminar sus estudios correspondientes al Ciclo Escolar 2019-01. Las actividades realizadas fueron: las lecturas de algunos poemas, muestras de Canto, Guitarra, Piano, Ritmo y Percusiones, Bajo Eléctrico y Tamborileros. También, se realizaron las presentaciones de los alumnos del Taller de Danza y Bailes Populares, que ataviados con coloridos trajes, mostraron los mejores pasos de Estados como Nayarit y Tlaxcala. De igual manera, dieron muestra los estudiantes de Danza Moderna Jazz y del taller sabatino de Danza Jazz Kids, quienes representaron fragmentos de la obra "El Rey León", y para cerrar se puso en escena un bailable del tradicional zapateo tabasqueño.



Programa Presupuestario Institucional						
2.5.3.4.1.06	Vinculación para el Desarrollo					
Objetivo	Apoyar a los sectores productivo y social del estado mediante programas de vinculación implementados por la UJAT					
Indicador	Definición	Tipo	Dimensión	Método de Cálculo	Periodicidad	Meta
Porcentaje de servicios universitarios prestados a organizaciones sociales.	Mide el porcentaje de servicios universitarios prestados a organizaciones sociales	Estratégico	Eficacia	<p>(ΣSUP/TOSA)100</p> <p>ΣSUP=Sumatoria de Servicios Universitarios Prestados. TOSA=Total de Organizaciones Sociales Atendidas.</p>	Anual	8%
<p>Para alcanzar los objetivos de la Agenda 2030 marcados por la Organización de las Naciones Unidas (ONU), la Universidad se sumó a la Red de Soluciones para el Desarrollo Sostenible (SDSN México) que fue lanzada el 7 de marzo durante una ceremonia efectuada en el Palacio de Minería de la Ciudad de México. La SDSN es una de las 27 redes regionales operadas por iniciativa de la ONU, en donde las universidades juegan un papel preponderante en la promoción de la enseñanza, la investigación y la resolución de problemas.</p> <p>A fin de impulsar las prácticas profesionales y el servicio social de nuestros estudiantes hacia el trabajo conjunto con entidades del sector educativo, se firmó un convenio con el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, Unidad Irapuato.</p> <p>Con la participación de alrededor de 350 estudiantes, entre niños de nivel primaria y jóvenes universitarios que fungieron como mentores, en el mes de marzo se realizó en la Universidad la quinta edición de las Olimpiadas Deportivas Regionales Peraj Sur Sureste, esto en el marco del Día Nacional Peraj, congregando a participantes de las Universidades Autónoma de Carmen (UNACAR) y Popular de la Chontalpa (UPCH) y del Instituto Tecnológico Superior de Centla.</p> <p>Estudiantes de este Claustro se sumaron a la Jornada de Donación de Sangre Altruista que la Secretaría de Salud de la entidad llevó a cabo en el mes de mayo en la División Académica de Ciencias de la Salud (DACS), con el objetivo de apoyar a pacientes con cáncer, siendo los alumnos donadores entusiastas para este objetivo altruista.</p> <p>El 21 de mayo, ante el gobernador del estado, la Universidad rindió protesta como integrante del Consejo Estatal de Participación Social en la Educación, organización que busca mejorar la calidad, cobertura y equidad de la educación en la entidad, a fin de promover acciones para mejorar la educación, opinar en asuntos pedagógicos, así como colaborar en el mejoramiento de la calidad, cobertura y equidad educativa.</p> <p>Como parte de la vinculación con el sector educativo, se realizó la XXIX Olimpiada Estatal de Física, esto en las instalaciones de la División Académica de Ciencias Básicas, en la que participaron 192 estudiantes del nivel medio superior, siendo premiados por sus destacados proyectos, alumnos del Plantel 28, Colegio Americano y el Colegio Tabasco.</p> <p>Aunado a lo anterior, se celebró la XXVIII Olimpiada de Química del Estado de Tabasco, en la que se reconoció a tres estudiantes de la División Académica de Ciencias Básicas y se hicieron tres menciones honoríficas.</p>						



El 10 de junio se concretó un convenio académico, científico, cultural, tecnológico y de mutuo apoyo con la Universidad Olmeca, el cual tiene como objetivo establecer las bases de cooperación entre ambas entidades, para lograr el máximo aprovechamiento de los recursos humanos, materiales y financieros en el desarrollo de acciones de interés y beneficio mutuo.

Para llevar a cabo acciones de repoblamiento de los cuerpos de agua, así como de reforestación del municipio de Balancán, se firmó un convenio de colaboración con el ayuntamiento de dicho municipio, esta acción tendrá diversos dividendos, ayudar a la conservación del ecosistema acuático de la región y coadyuvar a la riqueza genética de las especies y, por tanto, a mejorar las poblaciones acuícolas, tanto en términos cuantitativos como cualitativos.

Con el Centro Estatal de Prevención Social del Delito y Participación Ciudadana (CENEPRED) se firmó un convenio general de colaboración, para trabajar de forma conjunta en el desarrollo de programas, proyectos, acciones y actividades tendientes a la prevención de la violencia en el estado de Tabasco.

Indicador	Definición	Tipo	Dimensión	Método de Cálculo	Periodicidad	Meta
Porcentaje de servicios universitarios prestados a organizaciones del sector privado y gubernamental	Mide el crecimiento porcentual de organizaciones del sector productivo y gubernamental atendidas con la prestación de un servicio universitario, con respecto al año base.	Estratégico	Eficacia	$\frac{((\Sigma \text{SPGSU en el año "n" actual}) / (\Sigma \text{SPGSU en el año "n" base})) - 1}{100}$ <p>ΣSPGSU en el año n actual= Sumatoria de Organizaciones del Sector Productivo y Gubernamental atendidas con la prestación de un Servicio Universitario en el año "n" actual. ΣSPGSU en el año n base= Sumatoria de Organizaciones del Sector Productivo y Gubernamental atendidas con la prestación de un Servicio Universitario en el año "n" base.</p>	Anual	8%

En el mes de febrero se impartió un curso teórico-práctico para la toma de muestras de mamíferos marinos (manatíes), con lo cual se contribuye a fortalecer al comité interdisciplinario que ha conformado la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA) y las acciones que favorezcan la preservación de esta especie. El curso fue impartido por la investigadora de Dolphin Discovery y miembro de las Asociación Mexicana de Hábitats para la Interacción y Protección de Mamíferos Marinos (AMHMAR), Rocío Abigail Fraustro Cuevas, en una primera etapa aborda la temática Anatomía y Fisiología del Manatí de las Antillas (*Trichechus manatus manatus*) y posteriormente Realización de Necropsia y para concluir se darán a conocer Generalidades de las Tomas de Muestras.

La Institución es parte de los trabajos que el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) realiza para la integración de la información poblacional del país. Tras un acuerdo con el coordinador Estatal Tabasco de la Dirección Regional Sur del INEGI, José Manuel Ancona Alcocer, refrendando el compromiso de la UJAT para ser parte de los censos económicos, de población y agropecuario que realiza este organismo.

Del 17 de enero al 28 de marzo, se llevó a cabo el Foro de Análisis sobre las Normas de Información Financiera 2019 y de la Fisco Agenda 2019, dirigido al público general. Con el objetivo de estar actualizados de los procesos de aplicación obligatoria en trámites de impuestos a la Renta, IVA y en general para las empresas que llevan contabilidad y auditorías. Evento realizado de manera coordinada con El Grupo de Consultores Financieros Tabasqueños y Librería Universitaria, se han realizado un total de 11 reuniones, teniendo una participación en cada sesión de 9 asistentes en cada sesión.



En el marco de la celebración de la Feria Tabasco 2019, la Universidad aprovechó el espacio asignado para dar a conocer trabajos que realizan los investigadores en diversas áreas del conocimiento, tales como el Micro Invernadero con Producción Hidropónica de Forraje en traspatios, la crianza y producción de Gallinas Ponedoras y el rescate de las Abejas Meliponias en peligro de extinción, proyectos sustentables que ofrecen una opción a las familias tabasqueñas para que desde su hogar produzcan alimentos con alto valor nutricional. Aunado a ello, se mostraron los proyectos que promueven el desarrollo de tecnología que contribuye a la conservación y cuidado del planeta, como la creación de tecnología para cultivo de Piguas, la generación de biogás a través de los desechos reciclados, y el uso de energías renovables en las actividades diarias.

La Máxima Casa de Estudios de los Tabasqueños contribuyó a la medida “Borrón y Cuenta Nueva” que el gobierno estatal entabló con la Comisión Federal de Electricidad, la cual además determinó otorgar la tarifa preferencial 1F a la entidad, esto mediante el estudio denominado Diagnóstico de la Temperatura y Humedad Relativa Media del Estado de Tabasco y Consumo Energético, en el cual se trabajó durante nueve años, analizando y midiendo la temperatura del estado, fue llevado a cabo por investigadores de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura. Como parte de la vinculación que este Claustro promueve para el desarrollo de las funciones sustantivas institucionales, el 14 de mayo se llevó a cabo el Primer Encuentro de Cooperación, Inversión e Infraestructura con empresarios provenientes de Corea y funcionarios estatales, quienes buscan participar en los proyectos de construcción de la Refinería y el Tren Maya, ya que cuentan con los conocimientos e infraestructura para invertir en los trabajos que plantea el gobierno federal.

En el segundo trimestre del año, la Universidad signó convenios generales de colaboración con las diversas cámaras y asociaciones que integran el Consejo Coordinador Empresarial de Tabasco (CCET), que permitirá el intercambio de capital humano y de experiencias en áreas de interés común para fortalecer la docencia, la investigación y el emprendimiento. Las empresas que signaron el convenio fueron:

- Asociación Mexicana de Agentes de Seguros y Fianzas, A.C. (AMASFAC)
- Asociación Mexicana de Agencias de Viajes Filial Tabasco (AMAV)
- Asociación Mexicana de Hoteles y Moteles de Tabasco, A.C. (AMHMT)
- Asociación Mexicana de Profesionales Inmobiliarios Sección Villahermosa (AMPI)
- Cámara Nacional de Transportes de Carga (CANACAR)
- Cámara Nacional de Comercio Servicios y Turismo H. Cárdenas (CANACO SERVYTUR CÁRDENAS)
- Cámara Nacional de Artes Gráficas
- Cámara Nacional de la Industria Restaurantera y Alimentos Condimentados
- Cámara Nacional de la Industria Electrónica de Telecomunicaciones y Tecnologías de la Información.

También, se firmaron convenios generales de colaboración con representantes del Consejo Estatal Agropecuario, Forestal y Pesca; la Unión Ganadera General Estatal y de la Asociación Ganadera de Productores de Cerdo de Tabasco, con ello se contribuye al impulso, desarrollo y progreso de la entidad a través del sector primario.

Indicador	Definición	Tipo	Dimensión	Método de Cálculo	Periodicidad	Meta
Variación de proyectos de innovación vinculados con las empresas.	Mide el crecimiento porcentual de los proyectos de innovación de la Institución vinculados con las empresas.	Estratégico	Eficacia	$\left(\frac{\sum \text{PIVE en el año "n" actual}}{\sum \text{PIVE en el año "n" base}} - 1 \right) 100$ <p>ΣPIVE en el año n actual= Sumatoria de proyectos de innovación vinculados con las empresas en el año “n” actual. ΣPIVE en el año n base= Sumatoria de proyectos de innovación vinculados con las empresas en el año “n” base.</p>	Anual	8%



Para crear proyectos de emprendimiento de alto impacto en la región, 14 profesores de la Universidad, culminaron un curso de capacitación impartida de manera presencial por parte de representantes de la Fundación Wadhvani, organismo que impulsa la creación de empleos a gran escala en países de Asia, África y América Latina, el objetivo de dicha actividad fue fomentar esta cultura en los estudiantes a través de la difusión que los académicos realicen en las aulas, por lo que en la siguiente fase, los docentes que tomaron este curso continuarán su formación de manera virtual.

Con la finalidad de fortalecer la economía de traspatio, en el mes de febrero se puso en marcha el Seminario Producción Avícola para Climas Tropicales, impartido en colaboración con la Universidad Hebrea de Jerusalén, participaron un total de 40 alumnos de la Institución, Universidad de El Salvador, Universidad Intercultural de Chiapas, Instituto de Difusión Técnica Plantel 12, Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas, Ayuntamiento de Tenosique y Secretaría de Desarrollo Agropecuario y Pesca de Tabasco.

Profesores investigadores de las diversas divisiones académicas que conforman la Universidad, participaron este 16 de mayo en el Curso “Buenas Prácticas de Vinculación”, el cual fue impartido por especialistas de la Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación de esta casa de estudios, con la finalidad de fortalecer los indicadores relacionados con el quehacer académico y de investigación, se abordaron temas como: convenios de colaboración, la protección intelectual, y gestión de proyectos y servicios que contribuyan a enriquecer los programas educativos y las funciones sustantivas de cada división académica.

En el marco del Día Mundial de la Propiedad Intelectual se realizó la vídeo conferencia titulada La Propiedad Intelectual en el Deporte, en coordinación con el Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI), ésta fue dirigida a encargados de las áreas de vinculación de las Divisiones Académicas, fue impartida por la especialista de la Oficina Regional Sureste del IMPI, Gabriela Pérez Ramírez, quien destacó que el emprendimiento y la propiedad intelectual deben ir de la mano para garantizar el éxito de una parte vital del proceso de innovación y creatividad.

Programa Presupuestario Institucional						
2.5.3.5.1.02		Administración Institucional				
Objetivo		La comunidad universitaria de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco recibe servicios de apoyo administrativos de calidad.				
Indicador	Definición	Tipo	Dimensión	Método de Cálculo	Periodicidad	Meta
Índice de satisfacción de la comunidad universitaria	Mide el índice de satisfacción de la comunidad universitaria por la prestación del servicio.	Estratégico	Eficiencia	<p>(ΣSCU/TCU)100</p> <p>ΣSCU=Sumatoria de Satisfacción de la Comunidad Universitaria. TCU=Total de la Comunidad Universitaria.</p>	Anual	84%
<p>Con el propósito de fortalecer el objetivo estratégico que impacta en el desarrollo de una gestión eficaz y eficiente, y así poder ofrecer servicios de apoyo administrativo de calidad a la comunidad universitaria y a usuarios externos, 25 integrantes de esta Casa de Estudios participaron en el taller “Cómo impacta el liderazgo en el trabajo en equipo”, que impartió la profesora Liliana Ferrer Barrera, derivado del convenio establecido entre esta casa de estudios y la Universidad Tec Milenio.</p>						



Indicador	Definición	Tipo	Dimensión	Método de Cálculo	Periodicidad	Meta
Porcentaje de procesos administrativos modernizados	Mide el porcentaje de procesos administrativos modernizados de la Institución.	Estratégico	Eficiencia	$\frac{\Sigma PAM}{TPA} \times 100$ ΣPAM=Sumatoria de Procesos Administrativos Modernizados. TPA=Total de Procesos Administrativos.	Anual	35%
<p>Para fortalecer el trabajo administrativo acorde a los lineamientos que establece el sistema de gestión de la calidad, se impartió el curso taller “Implementación de las 5´s japonesas” a 54 integrantes de la Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación de la Universidad, Ramón Neme Everardo, los días 21 al 23 y 28 al 30 de enero del presente año.</p> <p>En el mes de enero se recibió el Certificado ISO 9001-2015 de las áreas de Estudios Terminales e Investigación de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DACEA), por parte del organismo certificador ACCM, se trata de dos distinciones importantes que se vienen a sumar a los 48 procesos certificados por organismos nacionales e internacionales.</p> <p>Para dar seguimiento a los procesos de mejora continua del Sistema Bibliotecario de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el 1 de abril la Sociedad Mexicana de Normalización y Certificación S.C. (Normex), llevó a cabo la segunda auditoria de vigilancia para constatar el nivel de calidad de los servicios que presta esta área de la universidad bajo la Norma ISO 9001:2015.</p> <p>Durante el segundo trimestre se recibieron 342 solicitudes de información vía sistema INFOMEXTABASCO, de las cuales 212 son Acuerdo de Disponibilidad de Información y se respondieron satisfactoriamente; 6 son Acuerdo de Incompetencia es decir, no competen a la institución; 78 fueron Requerimiento de Información Adicional y 46 solicitudes de información están pendientes por resolver.</p>						