

MISIÓN:

Formar profesionales competentes, a través de programas de estudio de ingeniería y posgrado, en un ambiente seguro para el desarrollo científico y tecnológico sustentable.

VISIÓN:

Ser una institución educativa, con presencia nacional e internacional a través del establecimiento de acuerdos de colaboración y actividades académicas; que se caracteriza por la formación integral de profesionales competentes para el desarrollo científico y tecnológico sustentable.

21120040

FUNCIÓN: 5.- EDUCACIÓN

SUBFUNCIÓN: 5.3.- EDUCACIÓN SUPERIOR

OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN.

PROYECTOS INSTITUCIONALES:

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
2. Familia Chiapaneca.	2.3. Educación de Calidad.	2.3.06. Educación Superior.	006. Programa de educación superior.

Proyecto: Universidad Politécnica de Chiapas.

Impartir educación superior en los niveles de licenciatura, especialización tecnológica y estudios de posgrado, cursos de actualización en sus diversas modalidades para preparar profesionistas con una sólida formación técnica y en valores, así como llevar a cabo investigación y desarrollo tecnológico pertinentes para el desarrollo económico y social de la región, del Estado y de la nación.

Con base a los planes de estudios dictaminados por la Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior (COEPES) y la Coordinación General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas de la Secretaría de Educación Pública (SEP), esta Universidad oferta las carreras de ingeniería agroindustrial; ingeniería biomédica, ingeniería en desarrollo de software, ingeniería en energía; ingeniería mecatrónica, ingeniería en tecnología ambiental, ingeniería en tecnología de manufactura, e ingeniería petrolera. Estos 8 programas se imparten en la modalidad cuatrimestral.

21120040

La matrícula escolar alcanzada al primer trimestre del 2016, asciende a **2,024** alumnos, registrados en 8 programas educativos: Ingeniería agroindustrial, ingeniería biomédica, ingeniería en desarrollo de software, ingeniería en energía, ingeniería mecatrónica, ingeniería en tecnología ambiental, ingeniería en tecnología de manufactura, e ingeniería petrolera, así como en la Maestría en Energías Renovables.

Al primer trimestre, los alumnos que estudian en programas educativos reconocidos por su calidad, asciende a una matrícula de **1,772**; asimismo, se participó en **05** eventos tecnológicos, entre los que se destacan:

- ✓ Primer Encuentro con Estudiantes de Institutos Tecnológicos y Universidades Tecnológicas y Politécnicas: “Diálogos Sobre el Futuro de la Educación en México”, En diálogo abierto con el Secretario de Educación Pública, estudiantes de todo el país expresaron sus inquietudes sobre la Educación actual en México. Se tocaron diversos temas desde la Reforma Educativa hasta la visión a futuro de la Educación Superior. Dentro de los compromisos que el Secretario de Educación realizó con los jóvenes universitarios destacan: Duplicar el número de becas para estudiantes y profesores Acudan EEUU y Canadá e Incrementar de 415 a 580 mil el número de becas de manutención. así que esta fue una experiencia más para nuestro alumnado y sin duda Contribuye a su motivación académica. Realizada el 13 de enero, en la Secretaria de Educación Publica, Ciudad de México
- ✓ Participación en 1er. Seminario la Agroindustria y la Investigación multidisciplinaria, realizada en las instalaciones de la UPChiapas, con la participación de la Empresa Agrícola Café a cargo Mexijamaica, el día 19 de febrero.
- ✓ Se participó en el Foro Innovation and Business, realizado en el Centro de convenciones Poliforum, con la exposición de proyectos (Seguidor Solar con Lógica Difusa y el Vehículo Eléctrico con Sistema Fotovoltaico) de la carrera de Ingeniería en Energía. El pasado 25 de febrero del 2016.

Así también, se llevó a cabo **04** reuniones de trabajo de los órganos colegiados de la Universidad Politécnica de Chiapas (Junta Directiva, Consejo Interno de Administración y Planeación (CIDAP), Grupo de trabajo para depurar y cancelar saldos de cuentas de balance, Consejo de Calidad, Grupo Estratégico).

De igual manera, se firmaron **03** convenios de colaboración, en beneficio de la comunidad universitaria; entre los que se destacan:

21120040

- ✓ Convenio de colaboración para operar retenciones de nómina por servicios de gastos funerarios, con la empresa Servicios Sociales en Previsión del Sureste S.A. de C.V.
- ✓ Convenio General de Colaboración, con la Universidad Politécnica de Piedras Negras.
- ✓ Convenio General de Colaboración y de mutuo apoyo, con la Universidad Tecnológica de Tabasco.

Por último, los alumnos que participan en programas de vinculación con los sectores social y productivo, aparece en cero (0) en razón que las metas están programadas para el cuarto trimestre 2016.

Con estas acciones se beneficiaron a 2,024 alumnos, de los cuales 447 son mujeres y 1,577 hombres.