

Fecha de reporte: 30 DE JUNIO DE 2019

PERIODO: SEPTIEMBRE 2018 A JUNIO 2019		PROFESORES	
MATRÍCUL A ACTUAL	PTC REGISTRADOS EN CUERPOS ACADÉMICOS	TIEMPO COMPLETO	EN TOTAL
3,004	15	25	187
UTT		162	

No	Nombre del Cuerpo Académico (CA)	Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC)	En formación (X)	GRADO		Número de Integrantes del CA	Programa(s) Educativo(s) al que pertenece el CA	Fecha de Registro	Vigencia
				En consolidación (X)	Consolidado (X)				
1	ELECTROMECANICA INDUSTRIAL	GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN, INVESTIGACIÓN EDUCATIVA, MAQUINARIA Y EQUIPO		X		6	MECATRÓNICA, ENERGÍAS RENOVABLES Y NANOTECNOLOGÍA	26/11/2018	25/11/2023
2	INGENIERIA, CIENCIAS E INNOVACION TECNOLÓGICA	CIENCIAS E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA, INNOVACIÓN EDUCATIVA, INGENIERIA INDUSTRIAL Y PROCESOS DE MANUFACTURA		X		3	INDUSTRIAL,	20/12/2017	19/12/2022
3	GESTION TECNOLÓGICA, INNOVACION Y DESARROLLO DE SOLUCIONES MULTIPLATAFORMA	DESARROLLO, INNOVACIÓN, GESTIÓN E INTEGRACIÓN DE SOLUCIONES DE TI			X	3	CIENCIAS DE INGENIERIA	24/11/2018	24/11/2021
4	DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE MYPIMES	X			3	CIENCIAS ECONOMICO-ADMINISTRATIVAS	20/12/2017	19/12/2020
Total	4	4	1	2	15	4			4

Fuente: Coordinación de Desarrollo Académico y Calidad Educativa

Elaboró

MTRO. CARLOS A. TORRES ESTRADA

Nombre, firma y cargo

MTRO. JOSÉ ANTONIO ZAMORA GUIDO

Nombre, firma y cargo

Validó



REALIZADOS POR LAS INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR, SECTORIZADAS A LA SEP HIDALGO

PERIODO: SEPTIEMBRE 2018 A 30 JUNIO 2019

INSTITUCIÓN EDUCATIVA:

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO

NOMBRE DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	ÁREA DE APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO	ESTATUS DEL PROYECTO EN PROCESO Ó CONCLUIDO	MONTO DEL FINANCIAMIENTO (en caso de aplicar)
Sistema de Inspección para Tuberías Eléctricas	Maquinaria y Equipo	Ingeniería	Concluido	
Hydro Solar Systems	Maquinaria y Equipo	Ingeniería	Concluido	
Hippo Assitant Virtual Therapy	Maquinaria y Equipo	Ingeniería	Concluido	
Máquina para el procesado de la masa feité	Ingenierías e industria (Desarrollo tecnológico)	Ingeniería	Concluido	
Cafetos ancestral	Investigación de mercados	Mercadotecnia	Concluido	
Proyecto de olla	Investigación de mercados	Mercadotecnia	Concluido	
Cabinas mercadológicas para estudios de percepción	Investigación de mercados	Mercadotecnia	Concluido	

Fase 1 de la investigación de mercados para la pertinencia del PE en Salud Reproductiva.	Investigación de mercados	Mercadotecnia	En Proceso	
estrategia para las micro y pequeñas empresas de Tulancingo de Bravo, Hidalgo.	Investigación de mercados	Mercadotecnia y Administración	En Proceso	
Sistemas fotovoltaico y de iluminación para la Escuela Primaria Tierra y Libertad.	Investigación Educativa	Ingeniería	En Proceso	
Asistentes Virtuales para automatizar tareas y mesas de ayuda.	Innovación y Desarrollo de Soluciones Multiplataforma	Ingeniería	En Proceso	
Deposición de Nanopartículas de ORO (AuNPS) Sobre HIDROXIAPATITA MEDIANTE QUIMICA VERDE	Investigación Educativa	Ingeniería	Concluido	
Uso de E-Waste en la Electrosíntesis de NPsCu y NPsAg en A304 SS	Investigación Educativa	Ingeniería	Concluido	
	13	13	13	0.00



Elaboró


MTRO. CARLOS A. TORRES ESTRADA
 Nombre, firma y cargo

Validó


MTRO. JOSÉ ANTONIO ZAMORA GUIDO
 Nombre, firma y cargo

INSTITUCIONES PÚBLICAS DE EDUCACIÓN SUPERIOR, SECTORIZADAS A LA SEP HIDALGO

INFORMACIÓN SOBRE ESPECIALIDADES, MAESTRÍAS Y DOCTORADOS Fecha de reporte: 30 DE JUNIO DE 2019

PERIODO: SEPTIEMBRE 2018 A JUNIO 2019

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO

OFERTA EDUCATIVA

CON RECONOCIMIENTO EN EL PNPC


No	NOMBRE DEL POSGRADO	MATRÍCULA ACTUAL	REFERENCIA	GRADO	NIVEL	AREA DEL CONOCIMIENTO SNI	MODALIDAD
N/A	LA UTEC NO OFRECE POSGRADOS						
Total		0	0	0	0	0	0

Fuente:

Elaboró


 MTRO. CARLOS A. TORRES ESTRADA
 DIRECTOR DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN

Validó


 MTRO. JOSÉ ANTONIO ZAMORA GUIDO
 RECTOR

