

INFORME DICIEMBRE 2019- ENERO 2020

Matricula

El ocho de enero de 2020 inicio cuatrimestre 2020-1 con 5,427 estudiantes a nivel Licenciatura y 137 estudiantes de posgrado divididos en 127 grupos y 4 de maestría.

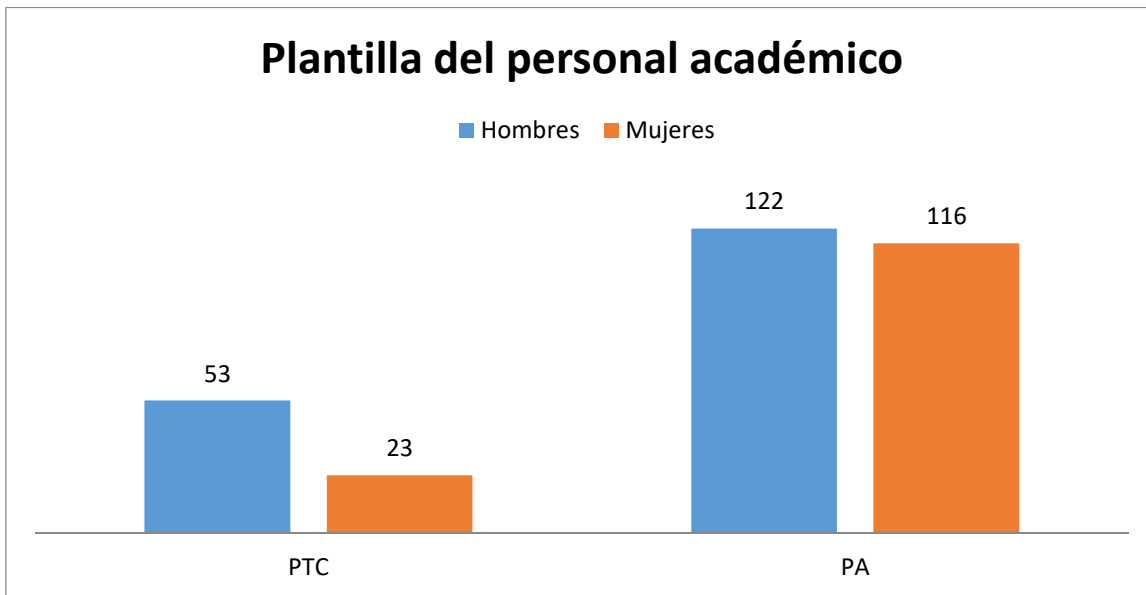
Becas

De los diferentes programas de Becas se obtuvieron 315 beneficios para estudiantes de esta Universidad, como se describe a continuación:

Programa Educativo	PRODESMAA	Beca para discapacidad y enfermedad		Jóvenes Escribiendo el Futuro		Permanencia Escolar 2019-II		Total
		H	M	H	M	H	M	
Ingeniería en Informática	7			3	5	10	5	30
Ingeniería Agroindustrial	1			0	2	0	1	4
Ingeniería en Biotecnología	6			6	9	5	15	41
Ingeniería en Tecnologías de la Información	2			3	1	5	5	16
Ingeniería en Logística y Transporte	8			1	1	6	2	18
Ingeniería en Nanotecnología	1			1	1	4	3	10
Ingeniería Industrial	20		1	10	8	3	4	46
Ingeniería Mecánica Automotriz	0			10	0	7	0	17
Ingeniería Mecatrónica	3			7	0	29	4	43
Licenciatura en Administración y Gestión Empresarial	11			3	4	5	8	31
Licenciatura en Administración y Gestión en Pymes	23			3	8	7	18	59
Maestría en Administración	0			0	0	0	0	0
Maestría en Formación de Formadores Docentes en Ciencias Naturales y Enseñanza de las Ciencias.	0			0	0	0	0	0
Maestría en Ingeniería de Manufactura	0			0	0	0	0	0
Maestría en Ingeniería Mecatrónica	0			0	0	0	0	0
Maestría en Tecnologías de la Información y Comunicaciones	0			0	0	0	0	0
Total	82	0	1	44	34	71	60	315

Personal Académico

La plantilla de personal académico en el cuatrimestre 2020-1 está conformada por 76 PTC y 238 PA.



Investigación y desarrollo tecnológico

Durante el periodo se realizó la creación de 10 proyectos.

DIRECCIÓN DE DIVISIÓN	No. de proyectos	No. de colaboradores			No. de proyectos que se encuentren registrados en alguna instancia
		Personal Académico	Estudiantes	Empresas o Instituciones	
INGENIERÍA INDUSTRIAL	5	15	5	3	3
INGENIERÍA EN INFORMÁTICA	0	0	0	0	0
LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE PYMES	0	0	0	0	0
INGENIERÍA EN NANOTECNOLOGÍA	5	4	3	1	1
Total	10	19	8	4	4

**XCIV SESIÓN ORDINARIA DE LA H. JUNTA DIRECTIVA
INFORME ANUAL DE ACTIVIDADES 2019**

El 5 de diciembre estudiantes de la carrera de ingeniería automotriz presentaron sus proyectos finales "Go Karts".



Aprovechamiento Académico

Se cuenta con un aprovechamiento académico general de 8.2% dividido en los tres cuatrimestres del ciclo escolar.

No.	NIVEL	Cuatrimestre 2019-1
1	LICENCIATURA	8.0
2	MAESTRÍA	8.6
3	INGENIERÍA	8.0
Promedio de aprovechamiento Académico Cuatrimestral		8.2

No.	NIVEL	Cuatrimestre 2019-2
1	LICENCIATURA	8.0
2	MAESTRÍA	8.6
3	INGENIERÍA	8.0
Promedio de aprovechamiento Académico Cuatrimestral		8.2

No.	NIVEL	Cuatrimestre 2019-3
1	LICENCIATURA	8.5
2	MAESTRÍA	8.8
3	INGENIERÍA	8.2
Promedio de aprovechamiento Académico Cuatrimestral		8.5

No.	Carrera	Cuatrimestre 2019-3
1	LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS	8.4
2	LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESARIAL	8.5
Promedio de Aprovechamiento Académico Cuatrimestral		8.5

**XCIV SESIÓN ORDINARIA DE LA H. JUNTA DIRECTIVA
INFORME ANUAL DE ACTIVIDADES 2019**

Titulación

Al cierre del cuatrimestre 2019-3 se registraron ante la Subdirección de Profesiones del Gobierno del Estado de México **1,199** y entregaron en ceremonia **611** títulos.

Programa Educativo	TITULADOS
	TOTAL
Ingeniería Agroindustrial	4
Ingeniería en Biotecnología	5
Ingeniería en Informática	177
Ingeniería en Nanotecnología	19
Ingeniería Industrial	114
Ingeniería Mecánica Electrónica	0
Ingeniería Mecatrónica	65
Licenciatura en Administración	0
Licenciatura en Administración y Gestión de Pymes	223
Maestría en Administración con Especialidad en Alta Dirección	3
Maestría en Ingeniería en Manufactura con Especialidad en Sistemas de Manufactura	0
Maestría en Formación de Formadores de Docentes de Ciencias Naturales y Enseñanza de las Ciencias	0
Maestría en Ingeniería Mecatrónica con Especialidad en Innovación Tecnológica de Sistemas Mecatrónicos	0
Maestría en Tecnologías de la Información y Comunicaciones con Especialidad en Desarrollo de Sistemas de Computación y Comunicación	1
TOTAL	611

Programa Educativo	TRAMITE
	TOTAL
Ingeniería Agroindustrial	9
Ingeniería en Biotecnología	23
Ingeniería en Informática	284
Ingeniería en Nanotecnología	60
Ingeniería Industrial	238
Ingeniería Mecánica Electrónica	1
Ingeniería Mecatrónica	185
Licenciatura en Administración	1
Licenciatura en Administración y Gestión de Pymes	372
Maestría en Administración con Especialidad en Alta Dirección	16
Maestría en Ingeniería en Manufactura con Especialidad en Sistemas de Manufactura	5
Maestría en Formación de Formadores de Docentes de Ciencias Naturales y Enseñanza de las Ciencias	0
Maestría en Ingeniería Mecatrónica con Especialidad en Innovación Tecnológica de Sistemas Mecatrónicos	0
Maestría en Tecnologías de la Información y Comunicaciones con Especialidad en Desarrollo de Sistemas de Computación y Comunicación	5
TOTAL	1199

**XCIV SESIÓN ORDINARIA DE LA H. JUNTA DIRECTIVA
INFORME ANUAL DE ACTIVIDADES 2019**

Programa de Educación Dual

Se concluyó el 2019-3 con 26 estudiantes inscritos en el programa de los cuales 22 se incorporaron al inicio del cuatrimestre.

Actividades Extracurriculares

El 20 de enero se llevó a cabo el Macrosimulacro con la participación de la comunidad universitaria.



El 30 de enero se presentó en el Centro de Información y Documentación los Libros denominados “Pinche paleta payaso” y “La noche del Sandunga” crónicas de la ciudad desnuda, por el autor Adrián Román.