Ingeniería Electrónica

Conozca las cifras y logros obtenidos entre 2017-1 y 2021-1

Estudiantes

Promedio de estudiantes 2017-1 a 2021-2





Hasta 2017-1

Hasta 2021-1

2.035

Fuente: Oficina de Registro, 2021.

Profesores 2017-1

Adscritos al programa



Planta (



Cátedra



Adscritos a otras unidades

185

Profesores 2021-1

Adscritos al programa



10



Adscritos a otras unidades



Sectores de desempeño de los graduados

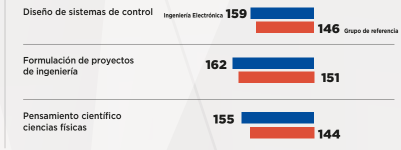


Resultados promedio Saber Pro 2017, 2018 y 2019

Competencias genéricas

Comunicación escrita	elería Electrónica 155	147 Grupo de referencia
Razonamiento cuantitativo	194	171
Lectura crítica	171	155
Competencias ciudadanas	156	145
Inglés	182	162

Competencias específicas



Ingeniería Electrónica

Conozca las cifras y logros obtenidos entre 2017-1 y 2021-1

Investigación



Grupo: ECITRONICA

Clasificación A- Convocatoria 894 de 2021 8 proyectos de investigación en la vigencia 2017-1 a 2021-1

Líneas de Investigación:

- Automatización, Control y Energía
- Sistemas de Comunicaciones
- Sistemas Inteligentes y Robótica

Participación de profesores y estudiantes



- Producción bibliográfica
- Producción técnica y tecnológica
- Eventos científicos
- Informes de investigación

- Redes de conocimiento especializado
- Generación de contenido
- Actividades de formación
- Actividades como evaluador
- Proyectos



Semilleros



- Robótica Ecibot
- Agro Ingeniería
- · Ingeniería Aeroespacial

Monitores de investigación



Monitores graduados



Visibilidad Nacional e Internacional

114 practicantes en las siguientes empresas:

























































Movilidad

Intercambio estudiantil saliente

16 Estudiantes que han realizado programas de movilidad internacional

Doble titulación:



Institut National Polytechnique-Toulouse

Intercambio:



Universidad Politécnica de Catalunya



- FH'W-S
- Karlsruher Institut für Technologie
- Technische Universität Ilmenau
- Bergische Universität Wuppertal



- Instituto Tecnológico de Celaya
- Instituto Tecnológico Superior de Poza Rica



- Universidade Federal de Lavras
- Universidade Federal de Mato Grosso do Sul
- Universidade Federal do Amazonas

Estudiantes visitantes

14 Estudiantes visitantes provenientes de universidades nacionales e internacionales



- Pontificia Universidad Javeriana
- Universidad Sergio Arboleda





- · Instituto Tecnológico de Celaya
- École d'Ingénieurs Généralistes de la Rochelle





FH'W-S



Convenios colegios

Programa de Inmersión

Modalidad de inmersión total (18 créditos) Modalidad inmersión parcial (8 créditos)



Bajo esta modalidad han ingresado 16 estudiantes al programa en los últimos cinco años.

Un profesor invitado en Alemania en FHWS y otro profesor de cátedra remoto desde UK.