UNIVERSIDAD DE LASALLE

BIOINGENIERÍA

Facultad de Ingeniería

Título que otorga:

> Modalidad:

- Bioingeniero (a)
- > Registro Calificado Res. Bogotá
- No. 19214, 29/10/2024

Presencial - Bogotá D.C.

- > Duración:
- 9 semestres > SNIES:

117380



Descripción del programa

La Bioingeniería aplica los conocimientos en el diseño e implementación de equipos tecnológicos para diagnóstico y rehabilitación; instrumentación y análisis de bioseñales que le permiten dar soluciones con la aplicación de tecnologías emergentes a los problemas del sector salud en humanos, animales y vegetales, así como el desarrollo de proyectos investigación y proyección social.



Perfil del aspirante

Si tu pasión es la ingeniería y eres innovador y creativo para diseñar aplicaciones que involucran tecnologías para la solución de problemas y necesidades del bienestar y salud humana, animal y vegetal, así como proyectos productivos, la Bioingeniería es tu mejor decisión.



Nuestros egresados podrán desempeñarse como:

El egresado tendrá la capacidad de aplicar sus conocimientos en desarrollo tecnológico para la industria farmacéutica, Agroindustria, salud humana y animal, producción agrícola y pecuaria:

- > Directores de ingeniería.
 - > Jefes de proyectos tecnológico. > Gerentes de tecnología.
 - > Jefes de investigación y tecnología.

 - > Gerentes de desarrollo.
 - > Investigadores en nuevos materiales, prótesis, ortesis.
 - > Jefes de diseño de nuevos equipos médicos, análisis y procesamiento de imágenes médicas, mantenimiento y reparación de equipos de diagnóstico y recuperación.
 - > Consultores en equipos médicos y servicios.
 - > Gestores de proyectos de investigación y desarrollo I+D.



Becas

Para consultar por nuestras becas, contáctate con la Dirección de Bienestar Universitario. Tel: 601 3488000 Ext: 1304 - 1306

Correo: apoyoestudiantes@lasalle.edu.co







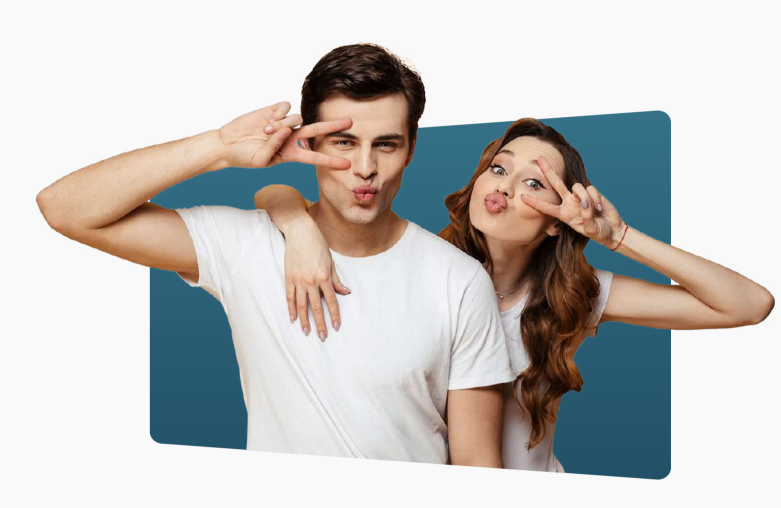












Doble programa

Se realiza doble programa con todos los programas de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de La Salle. • Ingeniería de Software • Ingeniería Civil • Ingeniería Eléctrica • Ingeniería de Alimentos

- Ingeniería Química
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Mecatrónica
- Ingeniería Ambiental y Sanitaria

Financiación Crédito directo con la universidad 100% en línea

Conoce más aquí →

También contamos con diferentes convenios de financiación según tu interés: > Icetex

> Sufi- Bancolombia

- > Bancoomeva > Fincomercio
- > Financiar

Semestre 1

internacionales y nacionales de alto nivel, en especial con las 64 Universidades de la Red IALU

Internacionalización

(International Association of La Salle Universities).

Semestre 3

Podrás cursar hasta dos semestres en Universidades



Semestre 2

Plan de estudios

Asignatura	Créditos	Asignatura	Créditos	Asignatura	Créditos
Cálculo diferencial Biología general Lógica de programación l Ingeniería en contexto y desarrollo sostenible Expresión gráfica y geometría descrip Identidad Lasallista Total de Créditos	3 2 ptiva 3 2	Cálculo integral Física mecánica Álgebra lineal Lenguaje de programación Habilidades Básicas I Humanidades I		Cálculo vectorial Electromagnetismo Química básica Circuitos eléctricos Diseño y prototipado en bioi Humanidades II Total de Créditos	4 3 3 ngeniería 2 2
Semestre 4		Semestre 5		Semestre 6	
Asignatura	Créditos	Asignatura	Créditos	Asignatura	Créditos
Ecuaciones diferenciales Física de ondas y vibraciones Electrónica analógica Biología celular y molecular Proyectos integradores I Cultura religiosa I Total de Créditos	3 3 2 2 2	Estadística Bioquímica general Morfofisiología I Análisis de señales Microcontroladores Biomateriales Total de Créditos	3 3 3 3 2	Morfofisiología II. Instrumentación y sensórica en bioingeniería Electrónica digital Bioinformática Modelamiento de sistemas I Proyectos integradores II. Total de Créditos	3 3 2 0iológicos 3 2
Semestre 7		Semestre 8		Semestre 9	
Asignatura	Créditos	Asignatura	Créditos	Asignatura	Créditos
Biomecánica Bioseñales Formulación y evaluación de proyecto Electiva interdisciplinar I Electiva disciplinar I Cultura religiosa II	3 s 3 s 3 s 3 s 3 s 3 s 3 s 3 s 3 s 3 s	Equipos de diagnóstico méd Sistemas de control e bioingeniería Electiva interdisciplinar II Electiva disciplinar II Modalidad de trabajo de gra Ética general	3 3 ado I2	Legislación y normas en bioing Práctica social Equipos de rehabilitación Electiva disciplinar III Electiva disciplinar IV Modalidad de trabajo de grad Ética en las profesiones	2 3 3 3 0 II 2

www.lasalle.edu.co

unisallecol X @unisalle

Más información:

Correo de contacto: bioingenieria@lasalle.edu.co PBX: 601 3488000 Ext: 2522 - Cel: 317 6581442





Resolución n.º 2955 del 22 de marzo del 2019, vigencia de 8 años





(O) @unisallecol