



Aula Invertida, un modelo para la mejora continua en la enseñanza universitaria

Fecha de impresión: 22/11/2024



25
años



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA
SALESIANA
ECUADOR

CICLO DE Y CONFERENCIAS CASA ABIERTA

"INNOVACIONES BIOTECNOLÓGICAS EN EL ECUADOR".

Viernes

12

julio

Hora 09h30

Campus Centenario
Edificio D Salón Azul, Piso 1

2019

Mayor información:

MSc. José Luis Ballesteros Lara Ph. D.
jballesterosl@ups.edu.ec
(04) 2590630 ext. 4205

www.ups.edu.ec

Síguenos en:
#LaSalesiana





La Universidad Politécnica Salesiana a través de la carrera de Biotecnología de la sede Guayaquil invita a la comunidad universitaria y público en general a participar del Ciclo de Conferencias y de la Casa Abierta: ***“Innovaciones Biotecnológicas en el Ecuador”***.

El evento se desarrollará en el campus Centenario desde las 09:00 hasta la 13:00. Las conferencias, dictadas en el Salón Auditorio, serán dirigidas por los investigadores Paco Noriega, Christian Larenas y Pablo Arévalo, docentes de la Universidad Politécnica Salesiana (sede Quito y Cuenca), quienes acreditan una vasta experiencia en este campo. Mientras que la Casa Abierta se desarrollará en el patio central del bloque D.

ENTRADA GRATUITA

Fechas: 12 de julio del 2019

Hora: 09:30

Lugar: Salón Auditorio (Primer piso bloque D) y Patio Central bloque D.

Más información:

José Luis Ballesteros Lara

Correo: jballesterosl@ups.edu.ec

Teléfono: 2 590 630 ext 4205



Aula Invertida, un modelo para la mejora continua en la enseñanza universitaria

Fecha de impresión: 22/11/2024

[Ver evento en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)