





UNIVERSIDAD POLITÉCNICA
SALESIANA
ECUADOR



ECUADOR
SALESIANOS
DON BOSCO

Las Carreras de Ingeniería Ambiental y Biotecnología de los Recursos Naturales, la Estación Científica UPS y el grupo de Investigación INBIAM de la Universidad Politécnica Salesiana Sede Cuenca

INVITAN

A la comunidad académica y científica universitaria, autoridades, docentes y estudiantes, a participar de la "Exposición de posters de investigaciones en Cambio Climático y Fitomejoramiento, Agricultura Urbana y Flora del Bosque Aguarongo".

Fechas:

- 13 de julio, 09h-11h00 "Flora del Bosque Protector Aguarongo", cuarto ciclo Biotecnología.
- 13 de julio, 13h00 -15h00 " Agricultura Urbana", tercer ciclo de Ingeniería Ambiental.
- 14 de julio, 09h00 - 11h00 " Cambio Climático y el Fitomejoramiento", octavo ciclo de Biotecnología.

Lugar: UPS Sede Cuenca - sala 1 de coworking - edificio Guillermo Mensi

Cuenca, julio de 2017

Ing. Wilson Quintuña
VICERRECTOR (E) CUENCA

Ing. Miryam Loayza
DIRECTORA-AMBIENTAL

Ing. Hernán Avilés
DIRECTOR-BIOTECNOLOGÍA

Las carreras de [Ingeniería Ambiental](#) y [Biotecnología](#), la Estación Científica UPS y el [grupo de investigación INBIAM](#) de la Sede Cuenca, invitan la comunidad académica a la «Exposición de posters de investigaciones en Cambio Climático y Fitomejoramiento, Agricultura Urbana y Flora del Bosque Aguarongo».

Fechas:

jueves 13 de julio de 9h00 a 11h00

jueves 13 de julio de 13h00 a 15h00

viernes 14 de julio de 9h00 a 11h00

Lugar: UPS Sede Cuenca - sala 1 de coworking - edificio Guillermo Mensi

Más información:

Freddy Portilla



Fecha de impresión: 22/11/2024

Exposición de posters científicos del Grupo de Investigación INBIAM

e-mail: fportilla@ups.edu.ec

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