

IBUN: Treinta años contribuyendo al desarrollo de la biotecnología en Colombia



Eventos Académicos

❖ 1er Simposio de Investigación de Posgrados en Biotecnología UN

17 al 19 de octubre

Lugar: Hemeroteca Nacional

❖ Soil Microbial Ecology International Course

<http://somicoc.unal.edu.co/>

Día de Puertas Abiertas

La biotecnología al alcance de todos

20 de octubre

Lugar: IBUN

Evento Cultural

Concierto Valeriano Lanchas

26 de octubre

Lugar: Auditorio León de Greiff

1er simposio de Investigación de Posgrados en Biotecnología UN

17 al 19 de octubre

Dirigido a: Estudiantes de posgrado de los programas de la Universidad Nacional de Colombia que realicen investigación para el desarrollo de sus tesis en las áreas de biotecnología agrícola, ambiental, industrial y salud.

Organiza:

- Posgrado Interfacultades en Microbiología – Sede Bogotá
- Doctorado en Biotecnología - Sede Bogotá
- Doctorado en Biotecnología - Sede Medellín
- Maestría en Biotecnología - Sede Medellín
- Instituto de Biotecnología - Sede Bogotá
- Biocultivos S. A.

Comité Científico:

PhD, Sonia Amparo Ospina (UN - Bogotá)

PhD, Daniel Uribe Vélez (UN - Bogotá)

PhD, Mario Arias Zabala (UN - Medellín)

PhD, Camilo La Rotta (Brasil)

PhD, Rodolfo Quintero (México)

Conferencistas invitados



Dr. Rodolfo Quintero (México). Ing. Q. de la UNAM., MSc. en Ing. Q. del MIT-USA. y PhD. en Ing. Bioquímica en la Univ. de Manchester-UK. Asesor de la Rectoría Univ. Autónoma Metropolitana-Unidad Cuajimalpa.

Dr. Jesús Silva (México). Biólogo de la UNAM., MSc. y PhD. en Biología Molecular del CINVESTAV-IPN. Jefe del Grupo de Resistencia Bacteriana del Centro de Investigaciones sobre Enfermedades Infecciosas del Inst. Nal. de Salud Pública en Cuernavaca.



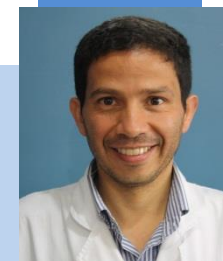
Dr. Camilo La Rotta (Univ. de Pernambuco – Brasil). QF-UN, MSc. en Ciencias – Bioquímica y PhD. de la Univ. Federal de Río de Janeiro. Consultor en nanobiotecnología para América Latina de BREC Solutions-UK.

Dr. Ricardo Pertuzé C. (Chile). Ing. Agrónomo de la Univ. de Chile y PhD. en genética vegetal de la Univ. de California-USA. Profesor Asociado de la Fac. de Ciencias Agronómicas, Departamento de Producción Agrícola de la Univ. de Chile.



Dra. María Mercedes Zambrano E. (Corpogen). Bióloga del Wellesley College-USA y PhD. de la Univ. de Harvard-USA. Directora Científica del centro de investigación Corporación Corpogen.

Dr. C. Yesid Soto O. (UN). Químico UN, MSc. en Microbiología y PhD. Ciencias Biológicas de la Univ. Autónoma de Barcelona. Docente asociado del Depto de Química de la Fac. de Ciencias de la UN-Sede Bogotá.



Dr. Juan C. Vaca V. (UN). Biólogo Univ. Javeriana, MSc. Ciencias-Microbiología UN y PhD. en Biotecnología de plantas del CINVESTAV-IPN México. Docente de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UN-Sede Palmira.

Programación 17 de octubre

7:30-8:30	Inscripciones
8:30-9:00	Inauguración
9:00-9:45	Conferencia magistral – Dr. Jesús Silva "β-lactamasas como principal mecanismo de resistencia a antibióticos β-lactámicos en bacterias causantes de infecciones hospitalarias"
9:45-10:15	Refrigerio
10:15-11:00	Conferencia Magistral - Dr. Yesid Soto "Bioquímica y Biología Molecular de las Micobacterias en la UN"
11:00-11:45	Conferencia Magistral - Dra. Maria Mercedes Zambrano - "Comunidades microbianas y resistencia a antibióticos en el río Bogotá"
11:45-12:30	Visita a posters
12:30-2:00	Almuerzo libre
2:00-3:00	Presentaciones trabajos de investigación estudiantes posgrado área salud
3:00-3:30	Refrigerio
3:30-5:00	Presentaciones trabajos de investigación estudiantes posgrado área salud
5:00-6:00	Visita a posters

Programación 18 de octubre

8:00-8:45	Conferencia magistral – Dr. Ricardo Pertuzé C. "Utilización y valoración de recursos genéticos cultivados y silvestres para el Fitomejoramiento de tomate y pimiento"
8:45-9:45	Presentaciones trabajos de investigación estudiantes posgrado área agrícola
9:45-10:15	Refrigerio
10:15-11:30	Presentaciones trabajos de investigación estudiantes posgrado área agrícola

11:30-12:30	Visita a posters
12:30-2:00	Almuerzo libre
2:00-2:45	Conferencia magistral – Dr. Juan Carlos Vaca V. "Los GEMINIVIRUS: Retos Fitopatológicos y Oportunidades Biotecnológicas"
2:45-3:00	Presentaciones trabajos de investigación estudiantes posgrado área agrícola
3:00-3:30	Refrigerio
3:30-5:00	Presentaciones trabajos de investigación estudiantes posgrado área agrícola
5:00-6:00	Visita a posters

Programación 19 de Octubre

8:00-8:45	Conferencia magistral – Dr. Rodolfo Quintero
8:45-9:45	Presentaciones trabajos de investigación estudiantes posgrado área industrial
9:45-10:15	Refrigerio
10:15-11:30	Presentaciones trabajos de investigación estudiantes posgrado área industrial
11:30-12:30	Visita a poster
12:30-2:00	Almuerzo libre
2:00-3:00	Presentaciones trabajos de investigación estudiantes posgrado área industrial
3:00-3:30	Refrigerio
3:30-4:45	Mesa redonda - Experiencias de egresados del IBUN - Moderadora Prof. María Teresa Reguero

4:45-5:00	Conclusiones y perspectivas del Primer Simposio de Posgrados en Biotecnología UN
5:00-6:30	Celebración 30 años del IBUN .

Día de Puertas Abiertas IBUN 20 de octubre

Programación

8:00-9:00	Conferencia magistral Dr. Rodolfo Quintero
9:00-10:00	Homenaje al IBUN 30 años
10:00-11:00	Visita a posters
11:00-2:00	Visita a los laboratorios del IBUN y prácticas demostrativas

Evento Cultural

Auditorio León de Greiff
26 de Octubre 5:00 – 7:00 PM

Concierto Valeriano Lanchas.

El mejor cantante lírico de Colombia. Ha cantado en las óperas de Washington, Philadelphia, Caramoor Festival de Nueva York, Los Angeles, Barcelona, Madrid, Valencia, Bilbao, Santander, Montpellier, Treviso, Bielefeld, Bogotá, Caracas, Quito y Santiago y ofrecido recitales en Lisboa, Paris, Madrid, Berlin, Philadelphia, Nueva York y Bogotá.



Con el apoyo de:

División de Investigación y Extensión Sede Bogotá
Facultad de Ingeniería Sede Bogotá
Vicedecanatura de Investigación y Extensión,
Facultad de Ciencias Sede Bogotá

30 IBUN 1987 – 2017

SONV