

Actividades de investigación en el programa de Bacteriología

Algunas de las actividades investigativas del Programa se llevan a cabo con los grupos de investigación que existen en la Universidad y con Instituciones u otros Grupos de Investigación externos locales, nacionales e internacionales con los cuales se tiene alianza o convenio.

Grupos de investigación internos y externos y colaboraciones científicas que apoyan el Programa de Bacteriología (2014-I a 2020- I).

Grupo	Categoría Colciencias 2018	Director	Institución
Grupo de Investigaciones Microbiológicas y Biomédicas de Córdoba, GIMBIC	A	María Fernanda Yasnot	Universidad de Córdoba
Investigación, Desarrollo y Evaluación de Fármacos y Afines IDEFARMA	B	Omar Torres Ayazo	Universidad de Córdoba
Salud, Ambiente y Sociedad, SAMSO	Reconocido	Mónica Hanna Lavalle	Universidad de Córdoba
HUELLAS	B	Marilyn Villadiego	Universidad de Córdoba
Instituto de Investigaciones Biológicas de Trópico	A1	Salim Mattar Velilla	Universidad de Córdoba
Química de los productos naturales	B	Gilmar Santa Fe	Universidad de Córdoba
Grupo de Biotecnología. GRUBIODEQ	B	Miguel Oviedo	Universidad de Córdoba
Grupo de aguas, química aplicada y ambiental	A	José Luis Marrugo	Universidad de Córdoba
Grupo salud y comunidad	A1	Jaime Carmona	Universidad de Antioquia
Genética y Bioquímica de microorganismos GEBIOMIC	B	Mauricio Corredor	Universidad de Antioquia
Programa de estudios y control de enfermedades tropicales PECET	A1	Iván Darío Vélez	Universidad de Antioquia
Grupo de Resistencia Bacteriana y enfermedades tropicales	C	Catalina Tovar	Universidad del Sinú
Grupo de Investigación Biomédica y Biología Molecular	B	Lida Espitia	Universidad del Sinú
Fundación Instituto Inmunología de Colombia, FIDIC	A1	Manuel Elkin Patarroyo	NA
Grupo Bioquímica	A	Moisés Wasserman	Instituto Nacional de Salud
CIDEIM, Unidad de Malaria	A1	Nancy Saravia	CIDEIM
Center for Global Health" (University of New Mexico)-USA	NA	Douglas Jay Perkins	University of Mexico
Fundación de Medicina Tropical para el Amazonas	NA	Marcus Lacerda	NA
University of Kent	NA	Mark James	University of Kent
Provincial Laboratory for Public Health, Edmonton, Alberta, Canada	NA	Stephanie Yanow	NA
Departament of Microbiology, New York University	NA	Ana Rodriguez	New York University

La actividad investigativa del Programa se enmarca principalmente en los proyectos de investigación, en los semilleros de investigación, en los cursos de metodología de la investigación y en los trabajos de grado de pregrado, maestría y en las tesis de doctorado.