

PROYECTOS 2017			
Responsable	Nombre del proyecto	División	Departamento
Dr. Agustín Hernández Juárez	Cría de insectos plaga y sus enemigos naturales bajo condiciones de laboratorio e invernadero	Agronomía	Parasitología Agrícola
Dr. Alberto Flores Olivas	Identificación y cuantificación de compuestos volátiles en plantas de papa infestadas con <i>Bactericera cockerelli</i> sulc.	Agronomía	Parasitología Agrícola
Dr. Ernesto Cerna Chávez	Evaluación de la acción biocida de principios activos botánicos como alternativa al uso del bromuro de metilo	Agronomía	Parasitología Agrícola
Dr. Luis Alberto Aguirre Uribe	Resistencia de plagas a organismos genéticamente modificados	Agronomía	Parasitología Agrícola
Dra. Ma. Elizabeth Galindo Cepeda	Formación y mantenimiento de colección fitopatológica	Agronomía	Parasitología Agrícola
Dr. Melchor Cepeda Siller	Determinación de metabolitos tóxicos de <i>Beauveria spp.</i> para el control de <i>Globodera sp.</i> in vitro	Agronomía	Parasitología Agrícola
Dra. Miriam Sánchez Vega	Estudio de la susceptibilidad de Huitlacoche (<i>Ustilago maydis</i>) en maíces locales	Agronomía	Parasitología Agrícola
Dra. Miriam Sánchez Vega	Monitoreo de la resistencia de Lepidópteros a la toxinas Cry Bt	Agronomía	Parasitología Agrícola
M.C. Abiel Sánchez Arizpe	Manejo de enfermedades de plantas	Agronomía	Parasitología Agrícola