

PROYECTOS 2018

Responsable	Nombre del proyecto	División	Departamento
Dr. Francisco Daniel Hernández Castillo	Variabilidad genética y patogénica de <i>Xylella fastidiosa</i> y alternativas de control en vid	Agronomía	Parasitología Agrícola
Dr. Gabriel Gallegos Morales	Sinergismo de 3 especies de bacillus para el manejo de hongos fitopatógenos asociados a la marchitez del chile	Agronomía	Parasitología Agrícola
Dr. Gabriel Gallegos Morales	Manejo de consorcios microbianos como biocontrol de la marchitez del cultivo de chile ( <i>Capsicum annum</i> L.)	Agronomía	Parasitología Agrícola
Dra. Yisa María Ochoa Fuentes	Diagnóstico y control de plagas y enfermedades (servicio y capacitación)	Agronomía	Parasitología Agrícola
M.C. Victor Manuel Sánchez Valdez	Validación de modelos predictivos aplicados a dos plagas emergentes del manzano <i>Chorstoneura rosaceana</i> Harris y <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> Comstock en la Sierra de Arteaga, Coahuila	Agronomía	Parasitología Agrícola