



Programa de Actividades Simposio de Estudiantes del IBUNAM 2021

13, 14 y 15 de diciembre

Sesión FAUSTINO MIRANDA

Modera: Dr. Jairo Andrés Arroyave

16:00-16:40

Relámpago
Licenciatura

16:00	Eva Quetzali Chuc García	Fenología reproductiva de diversas especies de cactáceas pertenecientes al genero <i>Mammillaria</i> .
16:05	José Manuel Vilchis Conde	Catálogo de pelo de los mamíferos de la Ciudad de México
16:10	Rocío Rosa Villanueva Domínguez	Identificación molecular mediante códigos de barras de ADN de patrones de asociación entre vertebrados y mosquitos (Diptera: Culicidae) capturados en el Sureste de México.
16:15	Maribel Baltazar Quezada	Diversidad de la subfamilia Scolytinae (Coleoptera:Curculionidae) en México.
16:20	Quiyahuitl Colibrí Fernández Armendáriz	Identidad taxonómica y toxicidad de las especies del complejo <i>Tricholoma equestre</i> en México.
16:25	Elena Flores Callejas	La diversidad genética intraespecífica de potenciales proteínas efectoras MISSPs (Mycorrhiza-induced Small Secreted Proteins) como factor relacionado con el desarrollo de la simbiosis en <i>Laccaria trichodermorphora</i> .

Youtube: <https://youtu.be/3xVAmQOtpxA>

Zoom: <https://unam.zoom.us/j/84895332361?pwd=SzdWM1lzQzk0V09JL2VsTk55cWFTQT09>