



**ACTA DE CONSEJO TECNICO**

En la ciudad de Xalapa, Enríquez, Veracruz siendo las trece horas del día lunes diecinueve de abril del año dos mil veintiuno, reunidos mediante la plataforma ZOOM en apego al acuerdo rectoral del 28 de abril de 2020, los Miembros del Honorable Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias Agrícolas Dr. Carlos Roberto Cerdán Cabrera, Mtro. Enrique Aguirre López, Dra. Nancy Domínguez González, Dra. Wendy Sangabriel Conde, Dr. Armando Rojano Rechy; Dr. Mauricio Luna Rodríguez (Consejero Maestro); C. Diana Jacqueline Contreras Cuevas (consejera alumna) para sesionar bajo el siguiente orden del día: lista de asistencia para tratar como **Punto Único.**- Validación de Productos realizados por los académicos de la Facultad de Ciencias Agrícolas sobre la participación de los Docentes que registraron ante el Consejo Técnico la actividad de Exposición oral o actuación de apoyo a la enseñanza. **Acuerdos.** Se Revisó que la participación de los Docentes que registraron ante el Consejo Técnico la actividad de Exposición oral o actuación de apoyo a la enseñanza, mismos que presentaron la invitación, constancia de participación y el informe que describía el grupo o la comunidad en que apoyó al desarrollo de una experiencia educativa, curso o programa educativo de la UV. Los documentos presentados fueron los que a continuación se describen:

Académico	Tema de la Exposición oral o actuación de apoyo a la enseñanza	Experiencia Educativa	NRC	Periodo Escolar
Nadia Guadalupe Sánchez Coello	"USO Y FLORA LEÑOSA ASOCIADA A Oecopetalum mexicana (ICACINACEAE): UNA ESPECIE COMESTIBLE NATIVA DE LA SIERRA DE MISANTLA, VERACRUZ, MÉXICO	Agroecología	54253	Septiembre 2019/ Feb-2020
Juliana Mercon	Métodos participativos de investigación en las Ciencias Agropecuarias	Maestría en Ciencias Agropecuarias		Septiembre de 2019
Isabel Alemán Chávez	Certificación de competencias laborales para el ámbito laboral agronómico	Optativa IV Agricultura protegida	49225	6 de febrero de 2020
	La utilidad de la certificación de competencias laborales en el ámbito profesional agronómico	Optativa IV Manejo de la biotecnología en los agroecosistemas	49224	17 de abril de 2020
	Situación e importancia del maíz nativo en las zonas altas del totonacapan	Optativa IV Manejo de la biotecnología en los agroecosistemas	49224	29 de mayo de 2020
Guillermo Alafita Vásquez	Estructuras de los proyectos agro productivos	Optativa IV Agricultura protegida	49225	6 de marzo de 2020
Roberto Gregorio Chiquito Contreras	Aprovechamiento de microorganismos benéficos terrestres y marinos para la mejora del crecimiento y productividad de cultivos hortícolas	Calidad de frutitos y semillas	42158 y 42160	26 de noviembre de 2019
	Bacterias y levaduras marinas como agentes de control postcosecha de enfermedades fúngicas en frutos tropicales	Calidad de frutos y semillas	33215	29 de mayo de 2019
Cristina Elizabeth Zúñiga Castañeda	Propagación de plantas mediante la técnica de cultivo in vitro de células y tejidos	Fisiología desarrollo del	26009 y 26010	7 de mayo de 2019
	Alcances y perspectivas de la Micropropagación de plantas	Fisiología desarrollo del	33402 y 33403	11 de noviembre de 2019



**UNIVERSIDAD VERACRUZANA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS AGRÍCOLAS**



Una vez revisada la información de cada uno de los académicos que remitieron la información correspondiente a las exposiciones orales de apoyo a la enseñanza este H. Consejo Técnico da el aval No habiendo otro asunto que tratar se da por concluida la sesión siendo las catorce horas del mismo día firmando al calce los que en ella intervinieron. Concluido el término de la emergencia sanitaria por el COVID-19, deberá ser autenticada con la firma de los participantes. -----

-----

---

Dr. Carlos Roberto Cerdán Cabrera  
Director

---

Mtro. Enrique Aguirre López  
Secretario Académico

---

Dra. Nancy Domínguez González  
Representante Maestro

---

Dra. Wendy Sangabriel Conde,  
Representante Maestro

---

Dr. Armando Rojano Rechy  
Representante Maestro

---

Dr. Mauricio Luna Rodríguez  
Consejero Maestro

---

C. Diana Jacqueline Contreras Cuevas  
Consejera Alumna