



**Secretaría Académica**  
**Dirección General de Área Académica Biológico Agropecuaria**  
**Facultad de Ingeniería en Sistemas de Producción Agropecuaria**  
**ACTA**  
**Consejo Técnico**

(Hoja 1 de 2)  
Nota: en relación al Consejo Técnico con fecha 27/01/2023 13:00 h

En la ciudad de Acayucan, Veracruz, siendo las 13:00 horas del día 27 de enero del 2023, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica; 303, 304 y 305 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, se reunieron por medios digitales, CC. Mtro. Nayib Bechara Acar Martínez **Director**, M.C. José Orlando Ramírez Valencia **Secretario de Facultad**, Mtro. José Antonio Fernández Figueroa **Consejero Maestro**, C. Erika Sthefany Domínguez Santos **Consejera Alumno**, Mtra. Guadalupe Castillo Capitán **Maestra Consejera**, Dr. Carlos Alberto Tinoco Alfaro **Maestro Consejero**, Dr. Eduardo Manuel Graillet Juárez **Maestro Consejero** y C. Diana Isis Rodríguez Rivera **Representante Alumna** miembros del Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería en Sistemas de Producción Agropecuaria de la Universidad Veracruzana, con el objeto de tratar por medio de una reunión, el asunto mencionado en la convocatoria a reunión extraordinaria de consejo de fecha del 24 de enero del 2023, suscrita por el Mtro. Nayib Bechara Acar Martínez **Director**, y que para mayor conocimiento se transcribe a continuación el punto a tratar:

- I. Atender la solicitud de aval de proyecto educativo innovador que mediante un oficio solicita la Mtra. Esli Isai Castro Díaz titulado "**Elaboración y Uso de Reactivo CMT; Integración de Grupos Multinivel en Aprendizaje Situado**". Mismo que fue desarrollado por la docente, el Dr. José Armando Sánchez Salcedo y la Mtra. Astrid Rodríguez Lozano como proyecto integrador de las Experiencias Educativas de Bioquímica y Enfermedades Infecciosas de Animales durante el periodo agosto-diciembre 2022.

**ACUERDOS:**

**Este H. Consejo Técnico después de un amplia evaluación y análisis del punto tratado determinó lo siguiente:-----**

- I. Se avala por este órgano colegiado el proyecto educativo innovador que mediante un oficio solicita la Mtra. Esli Isai Castro Díaz académica titulado "**Elaboración y Uso de Reactivo CMT; Integración de Grupos Multinivel en Aprendizaje Situado**". Mismo que fue desarrollado por la docente, el Dr. José Armando Sánchez Salcedo y la Mtra. Astrid Rodríguez Lozano docentes adscritos a la entidad, como proyecto integrador de las Experiencias Educativas de Bioquímica y Enfermedades Infecciosas de Animales durante el periodo agosto-diciembre 2022.



Universidad Veracruzana

**Secretaría Académica**  
**Dirección General de Área Académica Biológico Agropecuaria**  
**Facultad de Ingeniería en Sistemas de Producción Agropecuaria**  
**ACTA**  
**Consejo Técnico**

(Hoja 2 de 2)  
Nota: en relación al Consejo Técnico con fecha 27/01/2023 13:00 h

**No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente ac.ta, siendo las 14:00 horas del mismo día, firmando al margen los que en ella intervenimos.-----**



Mtro. Nayib Bechara Acar Martínez  
**Director de la Facultad**



M.C. José Orlando Ramírez Valencia  
**Secretario de la Facultad**




Mtro. José Antonio Fernández Figueroa  
**Consejero Maestro**



C. Erika Sthefany Domínguez Santos  
**Consejera Alumno**



Mtra. Guadalupe Castillo Capitán  
**Maestra Consejera**



Dr. Carlos Alberto Tinoco Alfaro  
**Maestro Consejero**



C. Diana Isis Rodríguez Rivera  
**Representante Alumna**