



ACTA 4 2020-1

ACTA DE REUNIÓN DE ACADEMIA

A través de la Plataforma Microsoft Teams, siendo las **18:30 horas del día 1 de junio de 2020**, se celebró la cuarta reunión ordinaria de la **Academia de Sustentabilidad**, citada para tratar el siguiente:

Orden del día

- 1) Aprobación de actas de reuniones anteriores
- 2) Aprobación de proyectos registrados en academia
- 3) Asuntos varios

Intervenciones y Acuerdos

1) Aprobación de actas de reuniones anteriores
Se aprobaron las actas de las reuniones ordinarias No. 2 y No. 3 de la Academia de Sustentabilidad, semestre 2020-1.

2) Aprobación de proyectos registrados en academia
La Comisión Académica revisó y aprobó el registro de 3 proyectos de investigación que fueron enviados a la CESPAA a través de la Jefatura de Departamento por cumplir con los lineamientos y reglamentación de la División de Cs. Biológicas y de la Salud, los cuales se muestran en la tabla siguiente.

NOMBRE	CLAVE	DIRECTOR(A) RESPONSABLE COORDINADOR (A)	COLABORA -DORES	ADSCRIPCIÓN
INNOVACIÓN DEL REGISTRO E INVENTARIO DE BIENES E INSUMOS PARA SISTEMATIZAR LA CARACTERIZACIÓN DE LAS SUSTANCIAS QUÍMICAS EN EL SECTOR SALUD	USO313007118	Dra. María Engracia Arce Corrales	Dra. Clara Rosalía Álvarez Chávez	Departamento de Ciencias Químico-Biológicas
			Dra. Francisca Ofelia Muñoz Osuna	Departamento de Ciencias Químico-Biológicas
			Dr. Juan Pablo Soto Barrera	Departamento de Matemáticas
			Dra. Gudelia Figueroa Preciado	Departamento de Matemáticas
			Itzel María Ozuna Dávila	Estudiante de la Maestría en Ciencias de la Salud



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS QUÍMICO-BIOLÓGICAS
ACADEMIA DE SUSTENTABILIDAD



HUELLA HÍDRICA DEL CULTIVO DE PEPINO (<i>Cucumis sativus</i>) EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN SUSTENTABLES (HIDROPONÍA vs ACUAPONÍA)	USO313007029	Dra. Clara Rosalía Álvarez Chávez	Dra. Ana Laura Bautista Olivas	Departamento de Agricultura y Ganadería
			Dr. Javier Esquer Peralta	Departamento de Ingeniería Industrial
			Ángel Carlos Sánchez Mexía	Estudiante de la especialidad en desarrollo sustentable
INSTRUMENTO PARA EL DIAGNÓSTICO Y FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO EN EL TRANSPORTE DE MATERIALES PELIGROSOS	USO313006029	Dra. Clara Rosalía Álvarez Chávez	Dr. Héctor Francisco Duarte Tagles	Departamento de Medicina y Ciencias de la Salud
			Dr. Javier Esquer Peralta	Departamento de Ingeniería Industrial
			Dra. Nora Elba Munguía Vega	Departamento de Ingeniería Industrial
			Antonio Plascencia Encinas	Estudiante de maestría del posgrado en sustentabilidad

3) Asuntos varios

La Dra. Clara Rosalía Álvarez informó que:

- Todos los formatos necesarios para el funcionamiento de la Academia estarán disponibles en línea para los miembros de esta.
- Actualmente se trabaja en los lineamientos para el retorno seguro a las labores en la Universidad, debemos estar atentos a la publicación de dichos lineamientos, especialmente los técnicos de laboratorios de investigación.
- El IMSS ofrece cursos virtuales de capacitación acerca del COVID-19, se recomienda tomar el curso "Todo sobre prevención de COVID-19" (3 horas), antes de regresar a los espacios físicos de trabajo.

Finaliza la reunión a las 19:00 horas, registrándose la asistencia de los miembros siguientes:

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1. Clara Rosalía Álvarez Chávez | 6. Karla Pérez Gámez |
| 2. Alma Angelina Flores Soto | 7. María Engracia Arce Corrales |
| 3. Francisca Ofelia Muñoz Osuna | 8. Mavet Madai Herrera Cadena |
| 4. Guadalupe Dórame Carreño | |
| 5. Iracema del Carmen Rodríguez Hernández | |



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS QUÍMICO-BIOLÓGICAS
ACADEMIA DE SUSTENTABILIDAD



Atentamente

"El saber de mis hijos hará mi grandeza"

Dra. Clara Rosalía Álvarez Chávez
Depto. de Ciencias Químico-Biológicas
Presidente de Academia

M.C. Mavet Madai Herrera Cadena
Depto. de Ciencias Químico-Biológicas
Secretario de Academia

Dra. Francisca Ofelia Muñoz Osuna
Miembro permanente de Academia

Dra. María Engracia Arce Corrales
Miembro permanente de Academia