



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

ACTA 1 2020-1

ACTA DE REUNIÓN DE ACADEMIA

En la sala de juntas de la jefatura del Departamento de Ciencias Químico-Biológicas, siendo las **13:30 horas del día 11 de marzo de 2020**, se celebró la primera reunión ordinaria de la **Academia de Sustentabilidad**, citada para tratar el siguiente:

Orden del día

- 1) Acuerdos de funcionamiento de la academia
- 2) Registro de proyectos y actividades
- 3) Asuntos generales

Intervenciones y Acuerdos

- 1) Funcionamiento de la Academia
 - Con el fin de elegir el día y el horario más conveniente para la realización de las reuniones de academia, la Dra. Clara Rosalía Álvarez proporcionó un formato para que los miembros de la academia registren su disponibilidad durante la semana.
 - Se acordó la formación de tres comisiones: Académica, Difusión y Logística, mismas que hasta el momento quedaron integradas de la manera siguiente:
 - Comisión Académica
 - Clara Rosalía Álvarez Chávez
 - Francisca Ofelia Muñoz Osuna
 - Karla Pérez Gámez
 - Comisión de Difusión y Vinculación
 - Mavet Madai Herrera Cadena
 - Mirna Francisca Castañeda Quesney
 - Comisión de Logística
 - Guadalupe Dórame Carreño
 - Karla Pérez Gámez
 - Los miembros de la academia concuerdan en la necesidad de tener un logo distintivo de la Academia de Sustentabilidad, para ello se acordó que, en un plazo no mayor a una semana, se enviarán ideas de logo a un diseñador gráfico para que realice este trabajo. El diseñador será contactado por la M.C. Mavet Herrera y la Ing. Mirna Castañeda nos proporcionará un contacto de una persona que puede hacer el diseño y el pago correspondiente se haría con la aportación de todos los miembros.



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

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

2) Registro de proyectos y actividades

- Se anunció el registro de los proyectos siguientes que al ser aprobados por la comisión académica se turnarán a su aprobación y registro a la División de Cs. Biológicas y de la Salud:

NOMBRE	CLAVE	DIRECTOR(A) RESPONSABLE COORDINADOR (A)	COLABORA -DORES	ADSCRIPCIÓN
INDICADOR INTEGRAL DEL RIESGO ANTE UNA EMERGENCIA EN EL TRANSPORTE DE MATERIALES PELIGROSOS	USO313007102	Dra. Clara Rosalía Álvarez Chávez	Dr. Héctor Francisco Duarte Tagles	Departamento de Medicina y Ciencias de la Salud
			Dra. Nora E. Munguía Vega	Departamento de Ingeniería Industrial
			Dr. Javier Esquer Peralta	Departamento de Ingeniería Industrial
			Antonio Plascencia Encinas	Estudiante de maestría del posgrado en 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 VIRTUAL PARA EL DIAGNÓSTICO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS EN LABORATORIOS DE INSTITUCIONES ACADÉMICAS	USO0007103	Dra. Clara Rosalía Álvarez Chávez Dra. Guadalupe Cota del Departamento de Matemáticas (Codirectora)	Dr. Pedro Flores Pérez	Departamento de matemáticas
			M.S. Alma Angelina Flores Soto	Departamento de Escuelas Incorporadas de la UNISON
			L.C.C. Luis Fernando Sotomayor	
DIAGNÓSTICO DE LA GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN LABORATORIOS ACADÉMICOS DE LA UNISON		Pendiente por registrar M.S. Alma Angelina Flores Soto del Departamento de Escuelas Incorporadas de la UNISON (Codirectora)	Dra. Clara Rosalía Álvarez Chávez	
			M.C. Héctor Pérez Montesinos	Coordinador del Plan de Desarrollo Sustentable de la UNISON
			Q.A. Jazmín Guadalupe Saucedá Durán	Plan de Desarrollo Sustentable de la UNISON
			Angélica García Rendón	Estudiante de la maestría en sustentabilidad



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

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

MATERIAL DIDÁCTICO DEL DIPLOMADO GESTION DE LA SALUD, SEGURIDAD Y PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN LABORATORIOS DE CIENCIAS DE INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR		Dra. Clara Rosalía Álvarez Chávez	Dr. Héctor Duarte Tagles	Departamento de Medicina y Ciencias de la salud
			Dra. María Engracia Arce Corrales	
			Dra. Francisca Ofelia Muñoz Osuna	
			M.S. Alma Angelina Flores Soto	Departamento de Escuelas Incorporadas de la UNISON
			I.I. Mirna Castañeda Quesney	Asesora
			M.E. Rosalva Esquer Manríquez	Departamento de Escuelas Incorporadas de la UNISON
			M.E. Marcos Hernández Valenzuela	Departamento de Escuelas Incorporadas de la UNISON

3) Asuntos Generales

- La Dra. Clara Rosalía Álvarez invitó a los miembros de la academia a participar en el Curso de Capacitación para la Certificación de Competencias Laborales – Estándar de Competencia E0217, convocado por la Dirección de Vinculación y Difusión de la Universidad de Sonora.
- La M.C. Iracema Rodríguez comentó que se debe discutir el destino de los reportes de incidentes de laboratorio que suceden en el Departamento de Ciencias Químico-Biológicas, para que se les pueda dar el seguimiento adecuado.
- La M.C. Guadalupe Dórame informó que, en el Laboratorio Analítico y Ambiental del Departamento de Ingeniería y Química Metalúrgica, donde ella labora, se pueden realizar análisis de diversos metales e invitó a los miembros de la academia que estén interesados en este tipo de análisis a acercarse con ella

Finaliza la reunión a las 14:20 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. Mirna Francisca Castañeda Quesney |
| 4. Guadalupe Dórame Carreño | 9. Socorro Herrera Carvajal |
| 5. Iracema del Carmen Rodríguez Hernández | 10. Mavet Madai Herrera Cadena |



"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