

# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ



## UASLP

Universidad Autónoma  
de San Luis Potosí



SECRETARÍA  
ACADÉMICA

COMITÉ  
CURRICULAR

Curriculum

## Acompañamiento para el diseño curricular 2024-1: M5.S1: Programas de Asignatura

San Luis Potosí, México. Marzo 2024

## MÓDULO 5.S1: PROGRAMAS DE ASIGNATURA

### Lugar

Sala de usos múltiples de la Unidad Académica Multidisciplinaria Zona Media

### Impartido y coordinado por

- Jorge Alberto Pérez González, Secretario Académico.
- Beatriz Gómez Olivo, Directora de Innovación Educativa.
- Dulce Fernanda García López, Coordinadora de Innovación Curricular
- Jessica Ibarra Muñiz, equipo de apoyo de Innovación Curricular.

### Dirigido a

Comisiones curriculares de los Programas Educativos que trabajan sobre el Diseño Curricular, de:

- Ingeniería Agroindustrial de la Facultad de Ingeniería, Unidad Académica Multidisciplinaria Zona Media, Coordinación Académica Región Huasteca Sur, y Coordinación Académica Región Altiplano Oeste que realizan reestructuración curricular, interesados en incluir innovaciones que mejoren la formación de los estudiantes.
- Licenciatura en Administración, de la Unidad Académica Multidisciplinaria Zona Media
- Licenciatura en Mercadotecnia, de la Unidad Académica Multidisciplinaria Zona Media
- TSU en Gestión de Negocios Digitales, de la Unidad Académica Multidisciplinaria Zona Media

### Objetivos y metodología de la sesión

Concluir el diseño del plan de estudios, e iniciar el diseño de los programas de asignatura

El trabajo se realizará en dos sentidos, como se describe a continuación:

Programas educativos de la Unidad Académica Multidisciplinaria Zona Media <ul style="list-style-type: none"><li>• Licenciatura en Administración</li><li>• Licenciatura en Mercadotecnia</li><li>• TSU en Gestión de Negocios Digitales</li></ul>	Ingeniería Agroindustrial de: <ul style="list-style-type: none"><li>• Facultad de Ingeniería,</li><li>• Unidad Académica Multidisciplinaria Zona Media</li><li>• Coordinación Académica Región Huasteca Su</li><li>• Coordinación Académica Región Altiplano Oeste</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Ratificación del plan de estudios</li><li>• Diseño del mapa curricular</li><li>• Combinación de correspondencia</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Diseño del plan de estudios</li><li>• Combinación de correspondencia</li><li>•</li></ul>

### Fecha y Horarios

Martes 12 de marzo de 10:00 a 14:00 h

Horario	Actividad
10:00 a 10:10 h	Bienvenida y encuadre

	MI. Jorge Alberto Pérez González Dr. Héctor López Gama
10:10 a 10:30	Ratificación del plan de estudios <ul style="list-style-type: none"> <li>• Licenciatura en Administración</li> <li>• Licenciatura en Mercadotecnia</li> <li>• TSU en Gestión de Negocios Digitales</li> </ul> Diseño del plan de estudios <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingeniería Agroindustrial</li> </ul>
10:30 a 11:00 h	Diseño del mapa curricular <ul style="list-style-type: none"> <li>• Licenciatura en Administración</li> <li>• Licenciatura en Mercadotecnia</li> <li>• TSU en Gestión de Negocios Digitales</li> </ul> Diseño del plan de estudios <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingeniería Agroindustrial</li> </ul>
11:00 a 11:45 h	Combinación de correspondencia Lic. Jessica Ibarra Muñiz Mtro. Francisco Miguel Carrillo Sifuentes
11:45 a 12:00	Receso
12:00 a 13:00 h	Presentación de la operación del Departamento Físico Matemático M.C. Raúl Martín Acosta Meza <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingeniería Agroindustrial</li> </ul>
13:00 a 13:40 h	Diseño del plan de estudios Modera: ME Beatriz Liliana Gómez Olivo <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingeniería Agroindustrial</li> </ul>
13:40 a 14:00 h	Plenaria, comentarios, preguntas y cierre Modera: MI. Jorge Alberto Pérez González

## Requerimientos

- Plan de estudios completo y registrado en la base de datos de características básicas
- Internet
- Computadora

## Mayores informes

Beatriz Liliana Gómez Olivo  
Directora de Innovación Educativa  
[innovacion.educativa@uaslp.mx](mailto:innovacion.educativa@uaslp.mx)  
Teléfono: 444 834 2581 ext. 5260