



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE SAN LUIS POTOSÍ

Universidad Autónoma de San Luis Potosí Coordinación Académica Región Altiplano Diagrama Síntesis del Plan de Estudios de la Licenciatura de Ingeniería Química



M
T P E C A

M: Nombre de la materia
T: Horas de aprendizaje teórico
P: Horas de aprendizaje práctico
E: Horas de autoaprendizaje
C: Número de créditos de la materia
A: Área a la que pertenece la materia:
1 Área de Ciencias Básicas
2 Área de Ciencias de la Ingeniería
3 Área de Ingeniería Aplicada
4 Área de Ciencias Sociales y Humanidades

* La duración del servicio social será de 480 hrs como mínimo, cubiertas en 4 hrs diarias, conforme a los lineamientos del servicio social de la UASLP y de la COARA.

CÓDIGO DE COLORES

- ÁREA DE CIENCIAS BÁSICAS
- ÁREA DE INGENIERÍA
- ÁREA INGENIERÍA APLICADA
- ÁREA DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES
- ÁREA DE APOYO A LA FORMACIÓN INTEGRAL

ASIGNATURAS OPTATIVAS PROPUESTAS

Desarrollo Sustentable 2 2 2 6 1	Fundamentos de Nutrición 2 1 2 5 3	Química de Polímeros 2 2 2 6 3
Tratamiento Fisicoquímico del Agua 2 2 2 6 3	Electroquímica y corrosión 1 2 1 4 3	Introducción a la Biología Molecular 2 2 2 6 1

EL ESTUDIANTE PODRÁ ELEGIR SÓLO UNO DE LOS DOS ÉNFASIS: ALIMENTOS O AMBIENTAL.

TOTAL DE MATERIAS OPTATIVAS A CUBRIR: 4, CADA ASIGNATURA DEBERÁ SER DE POR LO MENOS 3 CRÉDITOS.

NÚMERO MÍNIMO DE CRÉDITOS A CUBRIR: 357.