

REQUISITOS DE INSCRIPCIÓN

- **Certificado de:**
Secundaria y/o especialidad o constancia de estudios (original y dos copias).
- **Acta de nacimiento** (original y dos copias).
- **CURP** (original y dos copias).
- **Certificado médico.**
- **8 fotografías infantil** (blanco y negro) papel mate sin retoque.

FICHA: \$300
INSCRIPCIÓN: \$1,200
COLEGIATURA: \$1,600

PROMOCIÓN: _____
TOTAL A PAGAR: _____
PROMOCIÓN VÁLIDA: _____

BECA AMIGO

BECA DÚO

BECA FORÁNEA

BECA LATINO

PREGUNTA POR NUESTRAS BECAS

 ULAM CAMPUS OMETEPEC

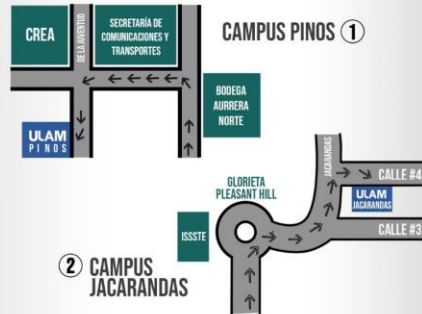
 UNIVERSIDAD LATINOAMERICANA MÉXICO

 @ULAMCHILPANCINGO

BACHILLERATO

RVOE: SEG/0063/2015

PLANTEL CHILPANCINGO



PLANTEL OMETEPEC



① CAMPUS PINOS
AV. DE LA JUVENTUD
COL. BURÓCRATAS, EL CENTENARIO.
CHILPANCINGO, GUERRERO.
☎ 01 (747) 13 9 79 82

② CAMPUS JACARANDAS
CALLE #4
COLONIA BURÓCRATAS
CHILPANCINGO, GUERRERO.
☎ 01 (747) 47 1 18 94

③ CAMPUS PALMAS
COL. LA ERMITA
CALLE LA PIEDRA
ESQ. 5 DE FEBRERO
OMETEPEC, GUERRERO.
☎ 01 (741) 41 2 23 19



2 AÑOS

LA EXCELENCIA
EDUCATIVA
NUESTRO COMPROMISO

INICIAMOS
EN AGOSTO

BECAS TODO EL AÑO
VALIDEZ OFICIAL



ULAM
Universidad Latinoamericana México

ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIO

BACHILLERATO

El egresado en bachillerato tiene un perfil de una formación integral; aquellos atributos deseables que orienten el desarrollo de los conocimientos, habilidades, actitudes y destrezas para incorporarse como sujeto útil y activo a la vida cotidiana, a la educación superior y al mundo del trabajo.

Estos atributos hacen referencia a cuatro capacidades básicas: intelectuales, comunicación, socio-afectivas y productivas.

El egresado será capaz de:

- Desarrollar procesos lógicos que le permitan analizar y explicar diversos fenómenos naturales y sociales del entorno, desde distintas dimensiones y perspectivas teóricas.

- Aplicar en su vida cotidiana los valores, conocimientos de diferentes disciplinas y ciencias en la resolución de problemas, con base en principios, leyes y conceptos.

- Interpretar de manera reflexiva y crítica el quehacer científico, su importancia actual y futura; y tomar conciencia del impacto social, económico y ambiental del desarrollo tecnológico.

PRIMER CUATRIMESTRE

- Matemáticas I
- Química I
- Ética y Valores I
- Introducción a las ciencias sociales
- Taller de lectura y redacción I
- Lengua adicional al español I
- Informática I
- Actividades paraescolares

SEGUNDO CUATRIMESTRE

- Matemáticas II
- Química II
- Ética y valores II
- Historia de México I
- Taller de lectura y redacción II
- Lengua adicional al español II
- Informática II
- Actividades paraescolares

TERCER CUATRIMESTRE

- Matemáticas III
- Biología I
- Física I
- Historia de México II
- Literatura I
- Lengua adicional al español III
- Comunicación
- Dibujo arquitectónico y de construcción
- Actividades paraescolares

CUARTO CUATRIMESTRE

- Matemáticas IV
- Biología II
- Física I
- Estructura socioeconómica de México
- Literatura II
- Lengua adicional al español IV
- Desarrollo comunitario
- Diseño
- Actividades paraescolares

QUINTO CUATRIMESTRE

- Geografía
- Historia universal contemporánea
- Derecho
- Administración
- Contabilidad
- Higiene y salud comunitaria
- Electrónica
- Actividades paraescolares

SEXTO CUATRIMESTRE

- Filosofía
- Ecología y medio ambiente
- Metodología de la investigación
- Economía
- Psicología
- Sociología
- Trabajo social
- Puericultura
- Actividades paraescolares