

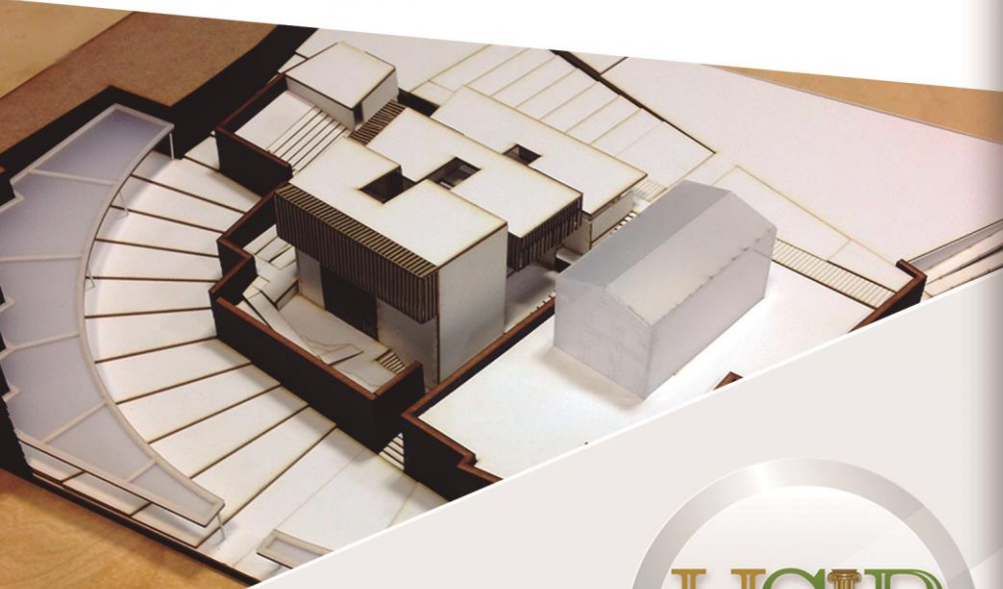
ARQUITECTURA

Objeto de la profesión

El profesional titulado a nivel de Licenciatura en Arquitectura de la Universidad Simón I. Patiño, será una persona con formación integral para comprender la planificación, construcción y significación del hábitat humano y lo que corresponde a su equipamiento, con un sólido entrenamiento técnico y una clara percepción de la problemática propia del medio, con la capacidad necesaria para entenderla eficaz y eficientemente.

Áreas de trabajo

- Planificación urbana y regional, ordenamiento territorial y asentamientos humanos.
- Diseño arquitectónico en todas sus escalas.
- Gestión del patrimonio urbano y arquitectónico.
- Supervisión, fiscalización, administración y dirección de obras y proyectos.
- Docencia e investigación.



CAMPUS:
Av. Villazón N° 22,
carretera a Sacaba km 1
Teléfonos: 4539930-4539879
www.usip.edu.bo

OFICINA CENTRO:
Calle Santivañez
entre Ayacucho y Nataniel Aguirre,
Galería Vallejos N° 142 Of. 16
Teléfono: 4259029

PLAN DE ESTUDIOS

1er. SEMESTRE

- Técnicas de Representación Gráfica I
- Taller de Proyecto I
- Matemática Aplicada I
- Geometría Descriptiva
- Laboratorio Digital CAD
- Técnicas de Estudio

2do. SEMESTRE

- Técnicas de Representación Gráfica II
- Taller de Proyecto II
- Matemática Aplicada II
- Análisis de Formas Arquitectónicas
- Historia del Arte y la Arquitectura I
- Realidad Boliviana

3er. SEMESTRE

- Taller de Proyecto III
- Física Aplicada
- Fundamentos Teóricos de la Arquitectura
- Historia del Arte y la Arquitectura II
- Redes e Instalaciones
- Ética Profesional

4to. SEMESTRE

- Taller de Proyecto IV
- Teoría de la Arquitectura
- Técnicas de Construcción I
- Historia del Arte y la Arquitectura III
- Técnicas de Acondicionamiento
- Ecología y Medio Ambiente

5to. SEMESTRE

- Taller de Proyecto V
- Concepción y Diseño Estructural I
- Técnicas de Construcción II
- Historia del Arte y la Arquitectura IV
- Arquitectura Ecológica y Bioclimática I
- Normativa Arquitectónica

6to. SEMESTRE

- Taller de Proyecto VI
- Concepción y Diseño Estructural II
- Técnicas de Construcción III
- Desarrollo Territorial y Planeamiento Urbano I
- Arquitectura Ecológica y Bioclimática II
- Catastro

7mo. SEMESTRE

- Taller de Investigación I
- Taller de Proyecto Final I
- Concepción y Diseño Estructural III
- Técnicas de Construcción IV
- Desarrollo Territorial y Planeamiento Urbano II
- Patrimonio

8vo. SEMESTRE

- Taller de Investigación II
- Taller de Proyecto Final II
- Concepción y Diseño Estructural IV
- Técnicas de Construcción V
- Desarrollo Territorial y Planeamiento Urbano III
- Preparación y Evaluación de Proyectos