

Plan de estudio

Arquitectura

1er. año

I SEMESTRE

- Cálculo I
- Informática básica
- Lógica estructural /MAB
- Taller abstracto /MAB
- Taller de lectura comprensiva
- Taller gráfico /MAB

2do. año

III SEMESTRE

- Análisis histórico I
- Comunicaciones 2
- Construcción 2
- Física fundamental
- Inglés I
- Taller espacial 2

3er. año

V SEMESTRE

- Análisis histórico 3
- Comunicaciones 4
- Construcción 4
- Estructuras 2
- Reflexión teológica
- Taller espacial 4

4to. año

VII SEMESTRE

- Análisis urbano /MEU
- Construcción 6
- Estadística
- Estructuras 4
- Taller espacial 6
- Taller espacial urbano /MEU

5to. año

IX SEMESTRE

- Alternativas tecnológicas /MHAP
- Análisis de datos /MHAP
- Metodología de la investigación
- Práctica preprofesional
- Taller espacial habitacional /MHAP

II SEMESTRE

- Análisis teórico
- Cálculo 2
- Comunicaciones I
- Construcción I
- Taller de redacción
- Taller espacial I

IV SEMESTRE

- Análisis histórico 2
- Comunicaciones 3
- Construcción 3
- Estructuras I
- Inglés 2
- Taller espacial 3

VI SEMESTRE

- Análisis histórico 4
- Comunicaciones 5
- Construcción 5
- Estructuras 3
- Introducción a los estudios de género
- Taller espacial 5

VIII SEMESTRE

- Arquitectura del paisaje
- Formulación de proyectos arquitectónicos
- Planificación urbana
- Preservación del patrimonio
- Sistema de información territorial
- Valoración ambiental de proyectos

X SEMESTRE

- Crítica de la arquitectura
- Seminario de culminación de estudios

Carrera con régimen semestral (regular)
Modalidad: presencial
Turno: diurno