

INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

64 Asignaturas
234 Horas Teóricas
80 Horas Prácticas
260 U.V.

▶ PRIMER AÑO

Periodo 1 Periodo 2 Periodo 3 Periodo 4

▶ SEGUNDO AÑO

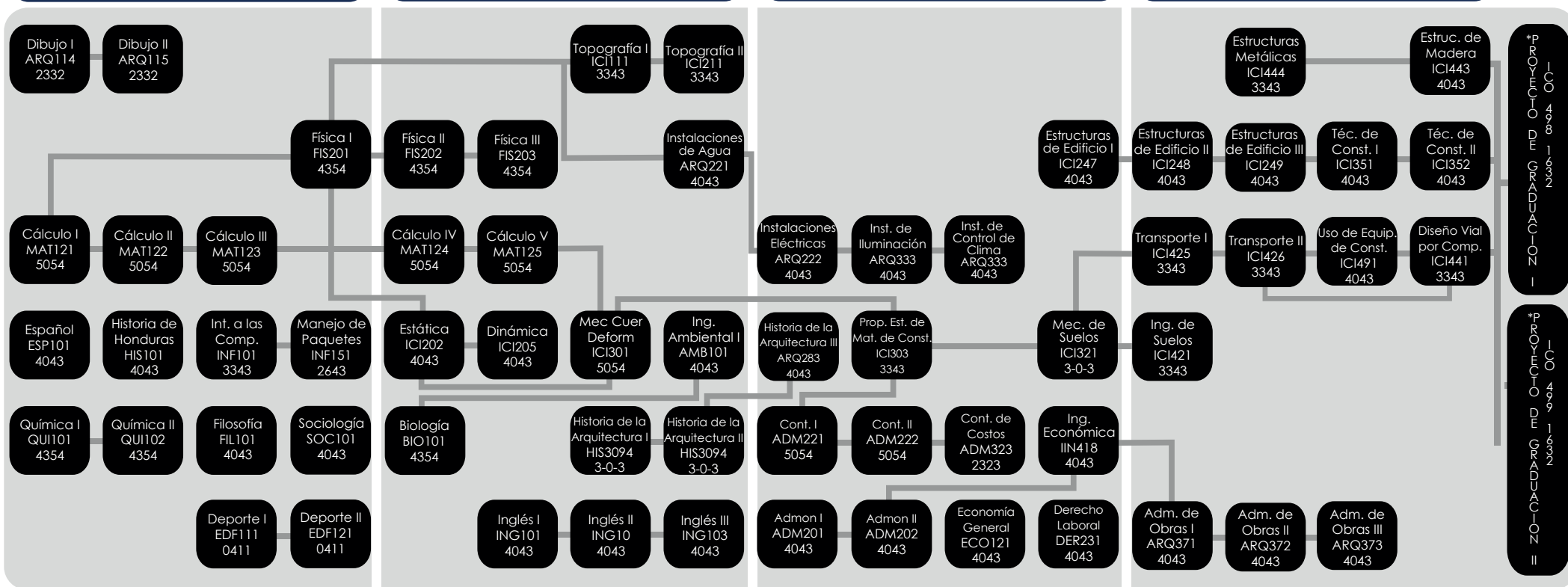
Periodo 1 Periodo 2 Periodo 3 Periodo 4

▶ TERCER AÑO

Periodo 1 Periodo 2 Periodo 3 Periodo 4

▶ CUARTO AÑO

Periodo 1 Periodo 2 Periodo 3 Periodo 4



CAMPUS TEGUCIGALPA

Col. Humuya, Avenida Altiplano, Calle Poseidón, a 150 mts. de Mall Las Cascadas

Tegucigalpa M.D.C., Honduras C.A.

Teléfonos: (504) 2280-8528; Fax: (504) 2239-8448

CAMPUS COMAYAGUA

Boulevard Roberto Romero Larios,

Colonia Piedras Bonitas, Comayagua, Honduras.

Teléfono: (504) 2720-0222

* Haber aprobado todas las Clases del plan de Estudios

innovación

INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Perfil del Egresado

El profesional egresado como Ingeniero de la Construcción posee un alto grado de compromiso y responsabilidad social y empresarial desarrollando criterios de diseño con todos los estándares de seguridad y un alto grado de profesionalización que le permite un desempeño de calidad en todos los proyectos a su cargo.

Objetivos de la Carrera

Formar profesionales con amplio conocimientos en el diseño, construcción, reparación y mantenimiento de todo tipo de infraestructuras viales, edificios y casas, además posee un enfoque especializado en el área de diseño, ejecución y supervisión de todo tipo de proyectos de construcción.

Campo Laboral

El Ingeniero de la Construcción está capacitado para desempeñarse en forma eficiente en:

- La gestión parcial o total de procesos constructivos.
- En empresas privadas o en instituciones públicas;
- En oficinas de ingeniería y de proyectos.
- La dirección de industrias orientadas a la explotación y fabricación de materiales de construcción.
- En la aplicación de métodos de optimización de los recursos humanos, materiales, equipos y tecnología.
- En centros de certificación de calidad.
- En el diseño de sistemas constructivos y diseño y puesta en práctica de métodos de control de calidad.
- En consultorías, peritajes, tasaciones y mantenimiento de obras de edificación e industriales, además del libre ejercicio de la profesión.