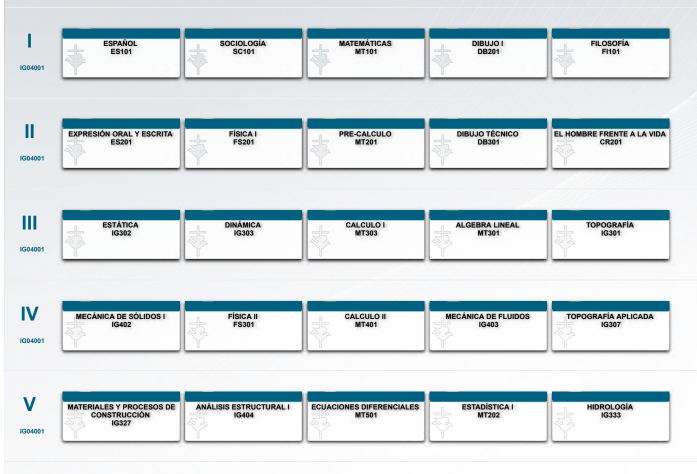




INGENIERÍA CIVIL

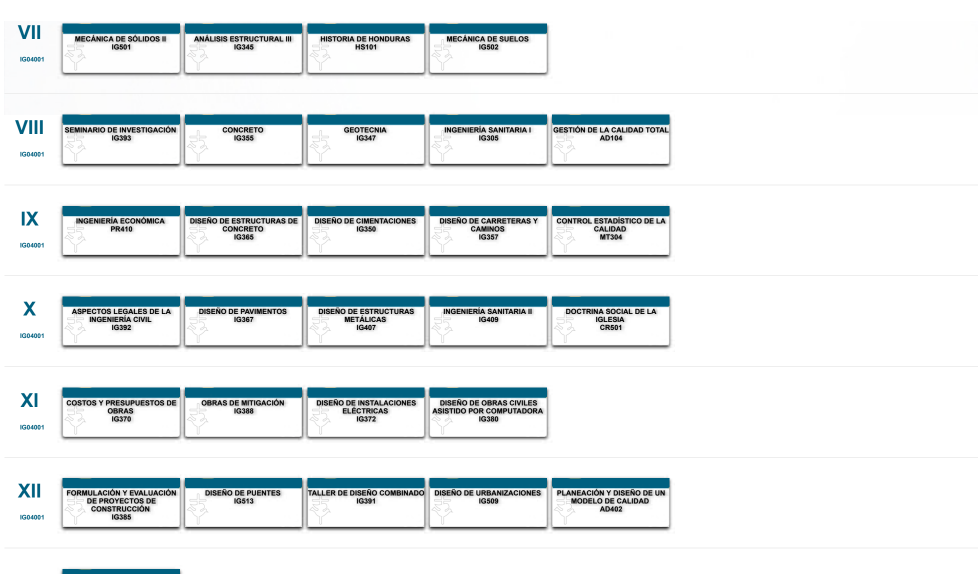




IG04001

MÉTODOS Y MAQUINARIA DE CONSTRUCCIÓN IG337

ANÁLISIS ESTRUCTURAL II IG504 INGENIERÍA HIDRÁULICA Y DE RIEGOS IG332 ÉTICA PROFESIONAL FI501





PRÁCTICA PROFESIONAL IG400

Periodo I

Codigo	Materia	Creditos Requisitos	
ES101	ESPAÑOL	3	
SC101	ESPAÑOL SOCIOLOGÍA	3	
MT101	MATEMÁTICAS	4	
ES101 SC101 MT101 DB201	DIBUJO I	3	

FI101 FILOSOFÍA 3

Periodo II

Codigo	Materia	Creditos	Requisitos
ES201	EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA	3	ES101 ESPAÑOL
FS201	FÍSICA I	3	MT101 MATEMÁTICAS
MT201	PRE-CALCULO	4	MT101 MATEMÁTICAS
DB301	DIBUJO TÉCNICO	3	DB201 DIBUJO I
CR201	EL HOMBRE FRENTE A LA VIDA	3	FI101 FILOSOFÍA

Periodo III

Codigo	Materia	Creditos	Requisitos
IG302	ESTÁTICA	3	FS201 FÍSICA I
IG303	DINÁMICA	3	FS201 FÍSICA I
MT303	CALCULO I	4	MT201 PRE-CALCULO
MT301	ALGEBRA LINEAL	3	MT101 MATEMÁTICAS
IG301	TOPOGRAFÍA	3	DB201 DIBUJO I

Periodo IV

Codigo	Materia	Creditos	Requisitos
IG402	MECÁNICA DE SÓLIDOS I	3	IG302 ESTÁTICA
FS301	FÍSICA II	3	FS201 FÍSICA I
MT401	CALCULO II	4	MT303 CALCULO I
IG403	MECÁNICA DE FLUIDOS	3	IG303 DINÁMICA
IG307	TOPOGRAFÍA APLICADA	3	IG301 TOPOGRAFÍA

Periodo V

Codigo	Materia	Creditos	Requisitos
IG327 IG404 MT501 MT202 IG333	MATERIALES Y PROCESOS DE CONSTRUCCIÓN ANÁLISIS ESTRUCTURAL I ECUACIONES DIFERENCIALES ESTADÍSTICA I HIDROLOGÍA	4 3 3 4 4	IG302 ESTÁTICA MT401 CALCULO II MT201 PRE-CALCULO IG403 MECÁNICA DE FLUIDOS

Periodo VI

Codigo	Materia	Creditos	Requisitos
IG337	MÉTODOS Y MAQUINARIA DE CONSTRUCCIÓN	3	IG327 MATERIALES Y PROCESOS DE CONSTRUCCIÓN
IG504	ANÁLISIS ESTRUCTURAL II	3	IG404 ANÁLISIS ESTRUCTURAL I
IG332	INGENIERÍA HIDRÁULICA Y DE RIEGOS	4	IG333 HIDROLOGÍA
FI501	ÉTICA PROFESIONAL	3	CR201 EL HOMBRE FRENTE A LA VIDA

Periodo VII

Codigo	Materia	Creditos	Requisitos
IG501 IG345 HS101 IG502	MECÁNICA DE SÓLIDOS II ANÁLISIS ESTRUCTURAL III HISTORIA DE HONDURAS MECÁNICA DE SUELOS	3 3 3 3	IG402 MECÁNICA DE SÓLIDOS I IG504 ANÁLISIS ESTRUCTURAL II IG403 MECÁNICA DE FLUIDOS

Periodo VIII

Codigo	Materia	Creditos	Requisitos
IG393 IG355 IG347 IG305 AD104	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CONCRETO GEOTECNIA INGENIERÍA SANITARIA I GESTIÓN DE LA CALIDAD TOTAL	3 4 3 4 3	ES201 EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA IG327 MATERIALES Y PROCESOS DE CONSTRUCCIÓN IG332 INGENIERÍA HIDRÁULICA Y DE RIEGOS

Periodo IX

Codigo	Materia	Creditos	Requisitos
PR410	INGENIERÍA ECONÓMICA	3	IG337 MÉTODOS Y MAQUINARIA DE CONSTRUCCIÓN
IG365	DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO	4	IG355 CONCRETO
IG350	DISEÑO DE CIMENTACIONES	4	IG347 GEOTECNIA
IG357	DISEÑO DE CARRETERAS Y CAMINOS	3	IG307 TOPOGRAFÍA APLICADA
MT304	CONTROL ESTADÍSTICO DE LA CALIDAD	3	AD104 GESTIÓN DE LA CALIDAD TOTAL

Periodo X

Codigo	Materia	Creditos	Requisitos
IG392 IG367 IG407 IG409	ASPECTOS LEGALES DE LA INGENIERÍA CIVIL DISEÑO DE PAVIMENTOS DISEÑO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS INGENIERÍA SANITARIA II	3 4 3 3	PR410 INGENIERÍA ECONÓMICA IG365 DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO IG345 ANÁLISIS ESTRUCTURAL III IG305 DISEÑA PARITTERAS Y CAMINOS
CR501	DOCTRINA SOCIAL DE LA IGLESIA	3	IG357 DISEÑO DE CARRETERAS Y CAMINOS FI501 ÉTICA PROFESIONAL

Periodo XI

Codigo	Materia	Creditos	Requisitos
IG370 IG388 IG372 IG380	COSTOS Y PRESUPUESTOS DE OBRAS OBRAS DE MITIGACIÓN DISEÑO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DISEÑO DE OBRAS CIVILES ASISTIDO POR COMPUTADORA	4 4 3 4	IG392 ASPECTOS LEGALES DE LA INGENIERÍA CIVIL IG347 GEOTECNIA MT501 ECUACIONES DIFERENCIALES

Periodo XII

Codigo	Materia	Creditos	Requisitos
IG385 4 4 4 3	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN IG513 IG365 DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO IG391 IG407 DISEÑO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS IG509 IG388 OBRAS DE MITIGACIÓN AD402 MT304 CONTROL ESTADÍSTICO DE LA CALIDAD	3	IG370 COSTOS Y PRESUPUESTOS DE OBRAS DISEÑO DE PUENTES TALLER DE DISEÑO COMBINADO DISEÑO DE URBANIZACIONES PLANEACIÓN Y DISEÑO DE UN MODELO DE CALIDAD

Periodo XIII

Codigo	Materia	Creditos	Requisitos
IG400	PRÁCTICA PROFESIONAL		