

# FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS BIOMÉDICAS

## ESPECIALIDAD EN CIRUGÍA PLÁSTICA Y RECONSTRUCTIVA

### MAPA CURRICULAR

PRIMER AÑO			SEGUNDO AÑO			TERCER AÑO			CUARTO AÑO		
TEORÍA	PRÁCTICA	CRÉDITOS	TEORÍA	PRÁCTICA	CRÉDITOS	TEORÍA	PRÁCTICA	CRÉDITOS	TEORÍA	PRÁCTICA	CRÉDITOS
PCP- 101 Principios de Cirugía Plástica 2   10   12			DCI- 201 Deformidades Congénitas I 2   10   12			DCII- 301 Deformidades Congénitas II 2   10   12			CEF- 401 Cirugía Estética Facial 2   10   12		
COL- 102 Colgajos 2   10   12			TM- 202 Tumores de Mama 2   10   12			TCM- 302 Trauma Cráneo Maxilofacial 2   10   12			CEEF- 402 Cirugía Estética del esqueleto facial 2   10   12		
CMI- 103 Cirugía de Mano I 2   10   12			CMII- 203 Cirugía de Mano II 2   10   12			CMIII- 303 Cirugía de Mano III 2   10   12			CEM- 403 Cirugía Estética Mamaria 2   10   12		
Q- 104 Quemaduras 2   10   12			RMP- 204 Reconstrucción del Miembro Pélvico 2   10   12			RT- 304 Reconstrucción de Tronco 2   10   12			CCC- 404 Cirugía del Contorno Corporal 2   10   12		
TI- 105 Tumores I 2   10   12			TII- 205 Tumores II 2   10   12			IC- 305 Investigación Clínica 2   10   12			PACE- 405 Procedimientos Auxiliares en Cirugía Estética 2   10   12		
MI- 106 Microcirugía I 2   10   12			MII- 206 Microcirugía II 2   10   12			MIII- 306 Microcirugía III 2   10   12			CN- 406 Cirugía Nasal 2   10   12		
MIC- 107 Metodología de la Investigación Clínica 2   10   12			IT- 207 Ingeniería Tisular 2   10   12			EMIII- 307 Educación Médica III 2   10   12			ST- 407 Seminario de Tesis 2   10   12		
EMI- 108 Educación Médica I 2   10   12			PIC- 208 Protocolo de Investigación clínica 2   10   12			OI- 308 Optativa I 2   10   12			EMIV- 408 Educación Médica IV 2   10   12		
			EMII- 209 Educación Médica II 2   10   12						OII- 409 Optativa II 2   10   12		
Total 16   80   96			Total 18   90   108			Total 16   80   96			Total 18   90   108		

PLAN DE ESTUDIOS: 4 AÑOS	
MATERIAS	32
OPTATIVAS	2
<b>Horas presenciales</b>	
HORAS TEORÍA	68
HORAS PRÁCTICA	340
CRÉDITOS TOTALES	408

ÁREAS O EJES DE FORMACIÓN
Atención médica
Investigación clínica
Educación médica

LÍNEAS DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO
Cirugía Plástica Reconstructiva
Cirugía plástica Estética