

# FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS BIOMÉDICAS

## ESPECIALIDAD EN CIRUGÍA ARTICULAR

### MAPA CURRICULAR

PRIMER AÑO			SEGUNDO AÑO		
TEORÍA	PRÁCTICA	CRÉDITOS	TEORÍA	PRÁCTICA	CRÉDITOS
AA- 101 Anatomía Articular			CRA- 201 Cirugía de Revisión de Artroplastia		
2	10	12	2	10	12
EFO- 102 Exploración Física Ortopédica			TAA- 202 Técnicas de Artroscopia Avanzada		
2	10	12	2	10	12
BMA- 103 Biomecánica Articular			CRAT- 203 Cirugía de Reconstrucción Articular por Trauma		
2	10	12	2	10	12
TAB- 104 Técnicas de Artroscopia Básica			TCPA- 204 Técnicas de Cirugía de Preservación Articular		
2	10	12	2	10	12
FAP- 105 Fundamentos de Artroplastia Primaria			ST- 205 Seminario de Tesis		
2	10	12	2	10	12
SI- 106 Seminario de Investigación			EMII- 206 Educación Médica II		
2	10	12	2	10	12
EMI- 107 Educación Médica I			OII- 207 Optativa II		
2	10	12	2	10	12
OI- 108 Optativa I					
2	10	12			
Total			Total		
16	80	96	14	70	84

PLAN DE ESTUDIOS: 2 AÑOS	
MATERIAS	13
OPTATIVAS	2
Horas presenciales	
HORAS TEORÍA	30
HORAS PRÁCTICA	150
CRÉDITOS TOTALES	180

ÁREAS O EJES DE FORMACIÓN
Atención médica
Investigación clínica
Educación médica

LÍNEAS DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO
Artroscopia
Artroplastia