

lunes 28 de noviembre	
Anatomía Humana Normal (catedra I)	<b>MEAHN1</b>
Anatomía Humana Normal (catedra II)	<b>MEAHN2</b>
Atención Primaria de la Salud, Epidemiología e Informática II	<b>MEAPSEI2</b>
Salud Pública	<b>MESP</b>
Clínica Ginecológica	<b>MECG22</b>
Clínica Obstétrica (cat. I)	<b>MECO1</b>
Clínica Obstétrica (cat. II)	<b>MECO2</b>
Procedimiento y Técnicas Quirúrgicas	<b>MEPTQ</b>
Medicina del Deporte	<b>MEMD</b>
martes 29 de noviembre	
Catedra I Histología y Embriología	<b>MEHyE</b>
Catedra II Histología y embriología	<b>MEHyEI</b>
Pediatria I	<b>MEP1</b>
Anatomía y Fisiología Patológicas	<b>MEAFP</b>
Emergentología	<b>MEEME</b>
Medicina III	<b>MEM3</b>
Historia de la Medicina	<b>MEHM</b>
Medicina Basada en la Evidencia	<b>MEMBE</b>
Procedimientos y técnica en la atención de los pacientes	<b>MEPTPS</b>
Fundamentos de la instrumentación quirúrgica	<b>MEFIQ</b>
Terapéutica Pediátrica	<b>METP</b>
Farmacología Clínica y Terapéutica	<b>MEFCYT</b>
Anatomía y Fisiología Patológicas -Área Fisiopatología	<b>MEAFPF</b>
miércoles 30 de noviembre	
Farmacología	<b>MEFAR</b>
Bioquímica	<b>MEB22</b>
Salud Mental y Psiquiatría	<b>MESMP</b>
Cirugía II	<b>MEC2</b>
Homeostasis del medio interno	<b>MEHMI</b>
Medicina Respiratoria	<b>MEMR</b>
Medicina Ambulatoria	<b>MEDMA</b>

Microbiología, parasitología e inmunología	<b>MEMPI</b>
Microbiología, Parasitología e Inmunología (Área Parasitología)	<b>MEMPIP</b>
Diagnóstico por imágenes	<b>MEDI</b>
Cirugía I	<b>MEC1</b>
Sexología	<b>MES22</b>
Nutrición Básica	<b>MENB</b>
Metodología de la Investigación Científica	<b>MEMIC</b>
Nutrición	<b>MENUT</b>
Manejo de las enfermedades quirúrgicas agudas	<b>MEMEQA</b>
Pediatria II	<b>MEP2</b>
Medicina, Hombre y Sociedad	<b>MHS-ME</b>
viernes 2 de diciembre	
Fisiología Humana II	<b>MEFHUM2</b>
Ingles II	<b>MEI2</b>
Medicina Legal y Toxicología	<b>MEMLYT</b>
Medicina II	<b>MEM2</b>
Medicina I	<b>MEMED1</b>
Fisiología Humana I	<b>MEFHN1</b>
Oncología	<b>MED-O22</b>
Enfermedades Tropicales	<b>MEDET</b>
Economía y Gestión en Salud	<b>MEEYGS</b>