

**Facultad de Medicina**

**Secretaría**

**SOLICITUD CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA REPETIDORES GRADUADO EN MEDICINA**

**CURSO ACADÉMICO 2017/2018**

|  |  |
| --- | --- |
| **APELLIDOS Y NOMBRE** |  |
| **D.N.I.** |  |
| **DOMICILIO** |  |
| **Email** |  |
| **NÚMERO DE EXPEDIENTE** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Código y nombre de la asignatura** | **Créditos** |
|  | 101 Anatomía Humana 1: Aparato Locomotor | 6 |
|  | 102 Bioestadística | 6 |
|  | 103 Bioquímica y Biología Molecular 1 | 6 |
|  | 104 Citología, Herencia y Desarrollo Humano | 6 |
|  | 105 Fisiología General | 6 |
|  | 106 Anatomía Humana 2: Cabeza y cuello y Esplacnología | 6 |
|  | 107 Bioquímica y Biología Molecular 2 | 9 |
|  | 108 Comunicación en Medicina | 6 |
|  | 109 Embriología General y Anatomía Humana Especial | 3 |
|  | 110 Histología Humana 1 | 6 |
|  | 201 Anatomía Humana 3: Sentidos y Sistema Nervioso Central | 6 |
|  | 202 Fisiología Humana 1 | 9 |
|  | 203 Histología Humana 2 | 6 |
|  | 204 Inmunología | 3 |
|  | 205 Medicina Preventiva y Salud Pública 1 | 3 |
| 2 | 206 Ética Médica | 3 |
|  | 207 Bioquímica y Genética Clínicas | 6 |
|  | 208 Fisiología Humana 2 | 6 |
|  | 209 Historia de la Medicina y Documentación Científica | 6 |
|  | 210 Inmunopatología | 3 |
|  | 211 Anatomía Topográfica y Aplicativa | 3 |
|  | 212 Psicología Médica | 6 |
|  | 214 Biomecánica Aplicada en Medicina y Práctica Deportiva | 3 |
|  | 215 Farmacología Social | 3 |
|  | 216 Salud Ambiental y Ecología | 3 |
|  | 217 Farmacología de las drogas de abuso: toxicomanía | 3 |
|  | 301 Anatomía Patológica | 9 |
|  | 302 Microbiología y Parasitología Clínicas | 9 |
|  | 303 Bases Neurofisiológicas de la Conducta Humana | 3 |
|  | 304 Patología General | 9 |
|  | 305 Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor | 3 |
|  | 306 Bases quirúrgicas, diagnósticas y terapéuticas | 6 |
|  | 307 Farmacología General | 6 |
|  | 308 Radioterapia | 3 |
|  | 309 Oftalmología | 6 |
|  | 310 Bases Microbiológicas para Tratamiento Antimicrobiano y Vacunología | 3 |
|  | 313 Aplicaciones de las Técnicas Moleculares en Patología | 3 |
|  | 314 Bases Anatómicas para la Acupuntura | 3 |
|  | 315 Radiología | 6 |
|  | 401 Dermatología | 6 |
|  | 402 Otorrinolaringología | 6 |
| 403 En | 403 Enfermedades del sistema circulatorio y respiratorio | 12 |
|  | 404 Enfermedades del aparato digestivo y nefrourinario | 12 |
|  | 405 Psiquiatría | 6 |
|  | 408 Patología Médica 1 | 9 |
|  | 409 Obstetricia y Ginecología | 9 |
|  | 501 Enfermedades del aparato locomotor | 9 |
|  | 502 Medicina Legal | 6 |
|  | 503 Enfermedades del sistema nervioso, endocrinología y nutrición | 12 |
|  | 504 Patología Médica 2 | 9 |
|  | 505 Farmacología Clínica | 3 |
|  | 506 Medicina Preventiva y Salud Pública 2 | 9 |
|  | 507 Farmacoterapéutica en Entornos Desfavorecidos | 3 |
|  | 508 Arterioesclerosis y Factores de riesgo Vascular | 3 |
|  | 509 Técnicas de Evaluación de la Composición Corporal | 3 |
|  | 510 Pediatría | 9 |
|  | 511 Avances en Neurofisiología del Sistema Nervioso Autónomo | 3 |
|  | 512 Medicina del Deporte | 3 |
|  | 513 Habilidades Básicas en Cirugía Laparoscópica | 3 |
|  | 514 Medicina Transfusional Perioperatoria | 3 |
|  | 515 Obesidad: Cómo combatir la Epidemia | 3 |
|  | 516 Avances en Ciencias Forenses | 3 |
|  | 517 Avances en Patología Respiratoria Infantil | 3 |
|  | 519 Los Medicamentos en los Niños | 3 |
|  | 522 Patología Quirúrgica Oral y Maxilofacial | 3 |
|  | 524 Urgencias en Patología del Aparato Locomotor en el Niño | 3 |
|  | 525 Rehabilitación y Medicina Física | 3 |
|  | 601 Rotatorio Cirugía, Patología del Aparato Locomotor y Urología | 12 |
|  | 602 Rotatorio Medicina | 15 |
|  | 603 Rotatorio Obstetricia y Ginecología | 4 |
|  | 604 Rotatorio Pediatría | 8 |
|  | 605 Rotatorio Psiquiatría | 3 |
|  | 606 Rotatorio Radiología y Medicina Física | 3 |
|  | 607 Rotatorio Atención Primaria y Urgencias | 9 |
|  | 610 Trabajo Fin de Grado | 6 |

**Málaga, de Octubre de 2017**

**Firmado:**

SR. DECANO DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA.