

PLAN DE ESTUDIOS 2019
BIOIMAGENOLÓGIA
(NIVEL LICENCIATURA)

| SIGLA | MATERIAS |
|---------------------|--|
| PRIMER AÑO | |
| INV-01 | METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN |
| INF-01 | INFORMÁTICA APLICADA |
| LIN-01 | INGLÉS TÉCNICO |
| MED-01 | ANATOMÍA HUMANA NORMAL |
| MED-02 | EMBRIOLOGÍA Y GENÉTICA |
| MED-03 | HISTOLOGÍA BÁSICA NORMAL |
| PAU-01 | PRIMEROS AUXILIOS |
| TMB-01 | INTRODUCCIÓN A LA BIO-IMAGENOLÓGIA |
| TMB-02 | FÍSICA DE LAS RADIACIONES |
| SEGUNDO AÑO | |
| INV-02 | BIOESTADÍSTICA |
| MED-04 | FISIOLOGÍA Y BIOFÍSICA |
| MED-05 | BIOQUÍMICA APLICADA |
| MED-06 | FARMACOLOGÍA APLICADA |
| MED-07 | PATOLOGÍA GENERAL |
| TMB-03 | RADIOBIOLOGÍA Y PROTECCIÓN RADIOLÓGICA |
| TMB-04 | RADIOLOGÍA I |
| TMB-05 | MAMOGRAFÍA Y DENSITOMETRÍA ÓSEA |
| TMB-06 | ANATOMÍA RADIOLÓGICA I |
| TERCER AÑO | |
| MED-08 | SEMIOLOGÍA RADIOLÓGICA APLICADA |
| MED-09 | SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA |
| PSC-01 | PSICOLOGÍA APLICADA |
| MED-10 | ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EN SALUD |
| TMB-07 | RADIOLOGÍA II |
| TMB-08 | RADIOLOGÍA DENTAL - MAXILOFACIAL |
| TMB-09 | RADIOLOGÍA VETERINARIA |
| TMB-10 | ANATOMÍA RADIOLÓGICA II |
| CUARTO AÑO | |
| TMB-11 | TOMOGRAFÍA |
| TMB-12 | RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR |
| TMB-13 | ULTRASONOGRAFÍA |
| TMB-14 | MEDICINA NUCLEAR |
| TMB-15 | RADIOTERAPIA |
| TMB-16 | RADIOLOGÍA PEDIÁTRICA |
| TMB-17 | DEONTOLOGÍA Y RADIOLOGÍA FORENSE |
| TMB-19 | ELECTROMEDICINA APLICADA |
| TMB-20 | RADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA |
| QUINTO AÑO | |
| INTERNADO ROTATORIO | |
| EGRESO FINAL | |