|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naziv kolegija**  | RADIOLOŠKA PROPEDEUTIKA | **P** | **S** | **V** | **ECTS** |
| 30 |  | 60 | 7 |
| **Studij**  | RADIOLOŠKA TEHNOLOGIJA |
| **Nositelj kolegija**  | Dr.sc. Ana Tripalo batoš, dr.med., predavač |
| **Nastavnici**  | Dr.sc. Ana Tripalo batoš, dr.med., predavač |
| **Asistenti**  | Mladen Vugec, bacc.rad.techn.Nenad Vodopija, bacc.rad.techn.Đurđa Vincelj-Szabo, bacc.rad.techn.Ivanka Herman, bacc.rad.techn. |
| **NASTAVNE JEDINICE** | **SATI** |
| **Predavanja**  | Uvodno predavanjePriprema bolesnika za nativne snimke, kosti, toraksPriprema bolesnika za abdominalne pretragePriprema bolesnika za uroloske radioloske preglede, MSCT, MRZavršno predavanje i ponavljanje |  3 3 3 3 3 |
| **Seminari** |  |  |
| **Vježbe**  |  |  |
| **Obaveze studenta**  | Prisustvovanje nastavi (student može izostati najviše 20% fonda sati nastave) |
| **Literatura za kolegij** | Zoran Klanfar i sur. Radiološke i nuklearno-medicinske dijagnostičke metode, odabrana poglavlja. Zdravstveno veleučilište. Zagreb, 2013. Marija Frković, Klaudija Višković. Radiološka oprema. Zdravstveno veleučilište. Zagreb, 2013. L. Wicke: Hrvatski prijevod: urednici: Boris Brkljačić, Branko Breyer, Igor Čikara: Atlas rendgenske anatomije, Medicinska naklada, Zagreb 2010. Popis literature koja se preporučuje kao dopunska 1. Stevart C. Bushong,: Radiologic Science For Tehnologist:Physics, Biology and Protection ; Elsevier Mosby, 10. Izdanje 2012. 2. Marija Frković. Radiološki stručni rječnik. Alka script. Zagreb, 2011. |
| **Način održavanja ispita**  | Pismeni i po potrebi usmeni |
| **Dodatne informacije o kolegiju**  | **Ispitni rokovi** Raspored ispitnih rokova objavljen je na mrežnim stranicama **Konzultacije** Raspored konzultacija objavljen je na mrežnim stranicama Prezentacije predavanja objavljene su na web stranici **Nastava se održava prema rasporedu objavljenim na mrežnim stranicama studija.**  |