**Akademska 2024/25. godina**

**STUDIJSKI PROGRAM: RADIOLOŠKE TEHNOLOGIJE**

**REZULTATI ODBRANA STRUČNIH RADOVA ODRŽANIH 18.07.2025. GODINE**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **R. br.** | **BROJ INDEKSA** | **NAZIV TEME STRUČNOG RADA** | **MENTOR** | **KOMISIJA** |
|  | 1474/21-R | *Radionuklidi za kontrolu kvalitete u nuklearnoj medicini* | Doc. dr. Amra Skopljak - Beganović | 10 (Deset) |
|  | 1470/21-R | *Hibridne nuklearno-medicinske metode kod karcinoma debelog crijeva* | Doc. dr. Nusret Salkica | 10 (Deset) |
|  | 1479/21-R | *Značaj brahiterapijske tehnike zračenja u liječenju karcinoma prostate* | Doc. dr. Velda Smajilbegović | 10 (Deset) |
|  | 1501/21-R | *Uloga bachelora radioloških tehnologija usimulaciji meduloblastoma u pedijatrijskoj populaciji* | Doc. dr. Velda Smajilbegović | 10 (Deset) |
|  | 1467/21-R | *Hipofrakcionirani radioterapijski tretman karcinoma prostate* | Doc. dr. Enis Tinjak | 10 (Deset) |
|  | 1426/21-R | *Primjena intenzitetom modulisane radioterapije u liječenju limfoma koddjece*  | Doc. dr. Velda Smajilbegović | 10 (Deset) |
|  | 1457/21-R | *Primjena Gallium 68 DOTATATE u pozitronsko emisionoj tomografiji/kompjuteriziranoj tomografiji* | Doc. dr. Halil Čorović | 10 (Deset) |
|  | 1449/21-R | *Savremeni radioterapijski pristup u liječenju karcinoma dojke* | Doc. dr. Enis Tinjak | 10 (Deset) |
|  | 1476/21-R | *Značaj primjene brahiterapijske tehnike zračenja u liječenju ginekoloških karcinoma u uloga bachelora radioloških tehnologija u provođenju tretmana*  | Doc. dr. Velda Smajilbegović | 10 (Deset) |
|  | 1340/18-R | *Primjena zapreminski modulisane lučne terapije u liječenju adenokarcinoma pluća* | Doc. dr. Velda Smajilbegović | 10 (Deset) |
|  | 1450/21-R | *Stereotaksična radioterapija u tretmanu moždanih metastaza i uloga bachelora radioloških tehnologija u simulaciji pacijenata* | Doc. dr. Velda Smajilbegović | 10 (Deset) |
|  | 1493/21-R | Značaj kompjuterizirane tomografije u dijagnostici  hemoragičnog moždanog udara | Prof.dr. Fuad Julardžija, mentor | 10 (Deset) |
|  | 1486/21-R | Kompjuterizirana  tomografija u dijagnostici karcinoma pluća i praćenju metastaza  | Prof.dr. Fuad Julardžija, mentor | 10 (Deset) |
|  | 1437/20-R | Primjena magnetne rezonance  u dijagnostici  i praćenju  Parkinsonove bolesti  | Prof.dr. Adnan Šehić, članProf.dr. Fuad Julardžija, mentor | 10 (Deset) |
|  | 1462/21-R | Primjena  niskodozne  kompjuterizirane tomografije kod pedijatrijskih bolesnika | Prof.dr. Fuad Julardžija, mentor | 10 (Deset) |
|  | 1452/21-R | Geometrijska zavisnost mjerenja aktivnosti doze kalibratoru: važnost i standardne procedure | Doc.dr. Amra Skopljak - Beganović, mentor | 10 (Deset) |
|  | 1472/21-R | Primjena kadmium cink telurid detektora  u nuklearnoj medicini | Doc.dr. Amra Skopljak - Beganović, mentor | 10 (Deset) |
|  | 1454/21-R | Procjena rizika  za profesionalno izložena lica u nuklearnoj medicini  | Doc.dr. Amra Skopljak - Beganović, mentor | 10 (Deset) |
|  | 1453/21-R | Primjena magnetno rezonantnog  imidžinga u planiranju i provođenju radioterapijskog tretmana  | Doc.dr.Enis Tinjak | 10 (deset) |

Komisija u sastavu:

Prof.dr.Fuad Julardžija

Prof.dr.Adnan Šehić

Doc.dr.Velda Smajilbegović

Doc.dr. Amra Skopljak –Beganović

Doc.dr.Enis Tinjak

Doc.dr. Nusret Salkica

Doc.dr. Halil Ćorović