**Raspored izvođenja nastave u period od 9.12.2022-26.12.2022 od 14.30h u slušaonicama Instituta za Anatomiju i Laboratoriji za Multimodalni neuroimidžing Instituta za Anatomiju Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu**

**Finalni test će biti održan u utorak 27.12.2022 u 9h na Institutu za Anatomiju**

|  |  |
| --- | --- |
| **9.12.2022 -14.30h** | Uvod u neurovizuelizacione metode moždanih struktura (Doc dr Ana Starčević) |
| **12.12.2022 -14.30h** | Multimodalni neuroimidžing, osnovni koncepti;  (Doc dr Ana Starčević) |
| **13.12.2022-14.30h** | Mašinsko učenje i anatomski neuroimidžing; (Doc dr Ana Starčević) |
| **14.12.2022 -14.30h** | Asimetrija mozga, savremeni koncepti (Dr Jelena Boljanović) |
| **15.12.2022-14.30h** | Subkortikalne mozdane strukture (Dr Ana Ćirović) |
| **16.12.2022-14.30h** | Morfološki supstrati pamćenja (Dr Slobodan Kapor) |
| **19.12.2022 -14.30h** | Putevi centralnog nervnog sistema 3 vežbe (Dr Aleksandar Ćirović) |
| **20.12.2022 -14.30h** | Vaskularizacija mozga, savremeni koncepti (Prof dr Aleksandar Maliković) |
| **21.12.2022 -14.30h** | Radiološki prikazi, radiološka anatomija patologija krvnih sudova glave i vrata (Dr sci med Marija Macvanski) |
| **23.12.2022-14.30h** | Kompjuterizovana tomografija glave i vrata, savremeni koncepti (Dr sci med Igor Djoric) |
| **26.12.2022-14.30h** | Korelacija karotidne, aortne i koronarne bolesti kao morfoloski supatrar promena na mozgu (Doc dr Igor Končar) |