**UWAGA: PLAN ZAJĘĆ AKTUALNY NA DZIEŃ 21.07.2023r. PO TYM TERMINIE I KAŻDORAZOWO PRZED ROZPOCZĘCIEM ZAJĘĆ PROSZĘ SPRAWDZAĆ ZMIANY TERMINÓW oraz SAL W WISUSie**

Elektroradiologia – II rok II stopnia – Studia niestacjonarne  
rok akademicki 2023/2024

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **06.10.2023 r.** | **20.10.2023 r.** | **17.11.2023 r.** | **24.11.2023 r.** |
| PIĄTEK | 15.45-19.30 NMB /ćw /gr I | 15.45-19.30 NMB /ćw/ gr II | 15.45-19.30 NMB /ćw/ gr I | 15.45-19.30 NMB /ćw/ gr II |
|  | **07.10.2023 r.** | **21.10.2023 r.** | **18.11.2023 r.** | **25.11.2023 r.** |
| SOBOTA | 08.00-10.15 DOZ /w/  10.30-12.45 RMM /w/  13.45-17.30 ZTB /w/ | 08.15-10.30 HIS /w/  10.45-13.00 DOZ /w/  13.15-15.30 RMM /w/ | 08.15-10.30 HIS /w/  14.00-16.15 ZTB /w/  16.30-20.15 SYS /w/ | 09.00-11.15 DOZ /ćw/ gr I  11.30-13.45 DOZ /ćw/ gr II  14.45-16.15 POL /w/ |
|  | **08.10.2023 r.** | **22.10.2023 r.** | **19.11.2023 r.** | **26.11.2023 r.** |
| NIEDZIELA | 08.15-11.15 RMD /w/  14.15-18.00 SYS /w/ | 08.15-11.15 RMD /w/  14.15-18.00 SYS /w/  18.15-19.45 POL /w/ | 8.00-11.00 RMD /w/  11.30-15.15 ZTB /w/ | 08.15-12.00 PRO /w/  12.15-14.30 POL /w/  15.30-19.15 ZTB /w/ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **01.12.2023 r.** | **15.12.2023 r.** | **12.01.2024 r.** | **26.01.2024 r.** |
| PIĄTEK | 15.45-19.30 NMB /ćw/ gr I | 15.45-19.30 NMB /ćw/ II gr | 15.45-20.15 PZD /ćw/ gr I | 14.15-16.30 PROZ /sem/  17.15-19.30 PRO /sem/ |
|  | **02.12.2023 r.** | **16.12.2023 r.** | **13.01.2024 r.** | **27.01.2024 r.** |
| SOBOTA | 08.15-12.00 PROZ /w/  12.15-16.00 PRO /w/  17.00-18.30 POL /w/ | 08.15-09.45 POL /w/  10.15-14.00 PROZ /w/  16.15-18.30 PRO /sem/ | 08.15-12.00 PROZ /w/  12.45-15.45 HIS /sem/  16.00-18.15 POL /sem/  18.45-20.15 POL /w/ | 08.00-10.15 RMD /ćw/ gr I  08.00-10.15 SYS /ćw/ gr II  10.45-13.00 SYS /ćw/ gr I  10.45-13.00 RMD /ćw/ gr II  13.30-15.45 ZTB /ćw/ gr I  13.15-16.15 TECH /ćw/gr II  16.30-19.30 TECH /ćw/ gr I  16.30-18.45 ZTB /ćw/ gr II |
|  | **03.12.2023 r.** | **17.12.2023 r.** | **14.01.2024 r.** | **28.01.2024 r.** |
| NIEDZIELA | 08.15-12.00 PRO /w/  12.30-14.45 PROZ /sem/  15.00-17.15 POL /sem/  17.45-19.15 POL /w/ | 08.00-10.15 DOZ /ćw/ gr I  08.00-10.15 RMM /ćw/ gr II  10.30-12.45 RMM /ćw/ gr I  10.30.12.45 DOZ /ćw/ gr II  13.00-15.15 ZTB /ćw/ gr I  13.00-15.15 OBR /ćw/ gr II  15.45-18.00 OBR /ćw/ gr I  15.45-18.00 ZTB /ćw/ gr II | 08.00-10.15 DOZ /ćw/ gr I  08.00-10.15 RMM /ćw/ gr II  10.30-12.45 RMM /ćw/ gr I  10.30.12.45 DOZ /ćw/ gr II  13.00-15.15 ZTB /ćw/ gr I  13.00-15.15 OBR /ćw/ gr II  15.45-18.00 OBR /ćw/ gr I  15.45-18.00 ZTB /ćw/ gr II | 08.00-10.15 DOZ /ćw/ gr I  08.00-10.15 RMM /ćw/ gr II  10.30-12.45 RMM /ćw/ gr I  10.30.12.45 DOZ /ćw/ gr II  13.00-15.15 ZTB /ćw/ gr I  13.00-15.15 OBR /ćw/ gr II  15.45-18.00 OBR /ćw/ gr I  15.45-18.00 ZTB /ćw/ gr II |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **09.02.2024 r.** | **01.03.2024 r.** | **15.03.2024 r.** | **22.03.2024 r.** |
| PIĄTEK | 15.45-20.15 PZD /ćw/ gr I | 15.45-20.15 PZD /ćw/ gr II | 15.45-20.15 PZD /ćw/ gr I | 15.45-20.15 PZD /ćw/ gr II |
|  | **10.02.2024 r.** | **02.03.2024 r.** | **16.03.2024 r.** | **23.03.2024 r.** |
| SOBOTA | 08.00-10.15 ZTB/ćw/ gr I  08.00-10.15 SYS /ćw/ gr II  10.30-12.45 SYS /ćw/ gr I  10.30-12.45 ZTB /ćw/ gr II  13.45-16.45 AUD /w/  17.00-20.45 WKR /w/ | 08.00-10.15 RGO /w/  12.00-15.00 AUD /w/  16.00-19.00 RGO /ćw/ gr I  16.00-18.15 RMD /ćw/ gr II | 08.00.11.00 AUD /w/  11.15-15.00 PPN /w/  15.30-17.45 PLA /w/ | 08.00-10.15 EKS /w/  12.00-14.15 NTR /w/  14.45-18.30 WKR /w/ |
|  | **11.02.2024 r.** | **03.03.2024 r.** | **17.03.2024 r.** | **24.03.2024 r.** |
| NIEDZIELA | 08.00-10.15 ZTB /ćw/ gr I  08.00-10.15 RMD /ćw/ gr II  10.30-12.45 RMD /ćw/ gr I  10.30-12.45 ZTB /ćw/ gr II  14.00-17.45 PPN /w/ | 08.00-10.15 RGO /w/  10.30-12.45 EKS /w/  14.00-16.15 RMD /ćw/ gr I  14.00-17.00 RGO /ćw/ gr II | 8.00-11.00 REH /w/  12.00-14.15 AUD /ćw/gr I  12.00-14.15 PLA /ćw/ gr II  14.30-16.45 PLA /ćw/ gr I  14.30-16.45 AUD /ćw/ gr II | 08.00-11.45 PPN /w/  12.00-14.15 AUD /ćw/gr I  12.00-14.15 PLA /ćw/gr. II  14.30-16.45 PLA /ćw/gr. I  14.30-16.45 AUD /ćw/gr II  17.00-20.00 REH /w/ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **12.04.2024 r.** | **26.04.2024 r.** | **10.05.2024 r.** |
| PIĄTEK | 15.45-20.15 PZD /ćw/ gr I | 15.45-20.15 PZD /ćw/ gr II | 15.45-20.15 PZD /ćw/ gr I |
|  | **13.04.2024 r.** | **27.04.2024 r.** | **11.05.2024 r.** |
| SOBOTA | 08.00-11.00 EKS /w/  12.00-14.15 PLA /w/ | 08.00-10.15 AUD /ćw/ gr I  08.00-10.15 PLA /ćw/ gr II  10.30-12.45 PLA /ćw/ gr I  10.30-12.45 AUD /ćw/ gr II  13.00-15.15 NTR /ćw/ gr I  13.00-16.00 WKR /ćw/ gr II  16.15-19.15 WKR /ćw/ gr I  16.15-18.30 NTR /ćw/ gr II | 08.00-11.00 WKR /ćw/ gr I  08.00-11.00 PPN /ćw/ gr II  11.15-14.15 PPN /ćw/ gr I  11.15-14.15 WKR /ćw/ gr II  14.45-18.30 EKS /ćw/ gr I  15.00-17.15 REH /ćw/ gr II |
|  | **14.04.2024 r.** | **28.04.2024 r.** | **12.05.2024 r.** |
| NIEDZIELA | 08.15-12.00 WKR /w/  14.30-17.30 REH /w/  17.45-20.00 ZUS /w/ | 08.00-11.00 WKR /ćw/ gr I  08.00-11.00 PPN /ćw/ gr II  11.15-14.15 PPN /ćw/ gr I  11.15-14.15 WKR /ćw/ gr II | 11.45-14.00 REH /ćw/ gr I  11.30-15.15 EKS /ćw/ gr II |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **24.05.2024 r.** | **07.06.2024 r.** |
| PIĄTEK | 17.30-19.45 ZUS/w/ | 15.45-20.15 PZD /ćw/ gr II |
|  | **25.05.2024 r.** | **08.06.2024 r.** |
| SOBOTA | 08.15-10.30 REH /ćw/ gr I  08.00-11.00 PPN /ćw/ gr II  11.15-14.15 PPN /ćw/ gr I  11.15-15.00 EKS /ćw/ gr II  15.15-19.00 EKS /ćw/ gr I | 14.15-16.30 REH /ćw/ gr II  16.45-19.00 REH /ćw/ gr I |
|  | **26.05.2024 r.** |  |
| NIEDZIELA | 7.45-10.45 ZUS /sem/  11.15-13.30 REH /ćw/ gr II  13.45-18.15 PZD /ćw/ gr II |

EKS - Ekspozycja pacjenta na promieniowanie jonizujące w medycynie – wykłady 20 h – w tym 10 h e-learning

NTR - Nowoczesne techniki radiochirurgii – wykłady 6 h – w tym 3 h e-learning

OBR - Obrazowanie molekularne w diagnostyce i radioterapii – wykłady 12 h e-learning

PLA - Planowanie adaptatywne w radioterapii – wykłady 12 h – w tym 6 h e-learning

RMM - Radioterapia z modulacją mocy dawki – podstawy fizyczne i techniczne – wykłady 12 h – w tym 6 h e-learning

TECH - Techniki rekonstrukcji i analizy obrazów w medycynie nuklearnej – wykłady 6 h e-learning

Skład grup ćwiczeniowych jest umieszczony na stronie UCOS obok planu zajęć