**P l a n s t u d i ó w – nabór 2023/2024**

|  |  |
| --- | --- |
| **Wydział prowadzący studia:** | Wydział Nauk o Zdrowiu |
| **Kierunek na którym są prowadzone studia:***(nazwa kierunku musi być adekwatna do zawartości programu studiów a zwłaszcza do zakładanych efektów uczenia się)*  | ELEKTRORADIOLOGIA |
| **Poziom studiów:***(studia pierwszego, drugiego stopnia, jednolite studia magisterskie)* | *studia pierwszego stopnia* |
| **Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji:***(poziom 6, poziom 7)* | 6 |
| **Profil studiów:***(ogólnoakademicki, praktyczny)* | *ogólnoakademicki* |
| **Forma studiów:***(studia stacjonarne, studia niestacjonarne)* | *studia stacjonarne* |
| **Liczba semestrów:** | 6 |
| **Liczba punktów ECTS konieczna do ukończenia studiów na danym poziomie:** | 180 |
| **Łączna liczba godzin zajęć dydaktycznych:** | **2621** |

# III rok\*(rozliczenie roczne)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nazwa grupy przedmiotów | Nazwa przedmiotu | Nazwa jednostki organizacyjnej | Kod przedmiotu w USOS/ISCED | Liczba punktów ECTS | Ogólna liczba godzin | Liczba godzin z bezpośrednim udziałem nauczycieli lub innych osób prowadzących zajęcia – wg formy zajęć | Forma zaliczenia |
| godziny do realizacjiw V semestrze | godziny do realizacjiw VI semestrze |  |
| W | S | ĆW | ZP | P | W | S | ĆW | ZP | P |
| **MODUŁ F. ELEKTRORADIOLOGIA KLINICZNA** | Diagnostyka obrazowa w pediatrii | K. Radiologii i Diagnostyki Obrazowej  |  | **2** | **25** | 10 |  | 15 |  |  |  |  |  |  |  | zaliczenie z oceną |
| Diagnostyka audiologiczna | Katedra Otolaryngologii, Foniatrii i Audiologii  |  | **2** | **25** | 10 |  | 15 |  |  |  |  |  |  |  | zaliczenie z oceną |
| **MODUŁ B. PRZEDMIOTY KIERUNKOWE** | Anatomia radiologiczna - rezonans magnetyczny | K. Diagnostyki ObrazowejDr hab. B. Małkowski, prof. UMK |  | **2** | **20** |  |  | 20 |  |  |  |  |  |  |  | egzamin |
| Radioterapia | K. OnkologiiProf. dr hab. K. Roszkowski |  | **2** | **40** |  |  | 40 |  |  |  |  |  |  |  | egzamin |
| Brachyterapia | K. OnkologiiProf. dr hab. K. Roszkowski |  | **3** | **50** | 10 |  | 20 |  |  |  |  | 20 |  |  | zaliczenie na ocenę |
| Tomografia komputerowa | K. Radiologii i Diagnostyki Obrazowej  |  | **2** | **30** |  |  | 30 |  |  |  |  |  |  |  | egzamin |
| Rezonans magnetyczny | K. Radiologii i Diagnostyki Obrazowej  |  | **5** | **90** | 20 |  | 70 |  |  |  |  |  |  |  | egzamin |
| Radiologia ogólna i kliniczna | K. Diagnostyki Obrazowej Dr hab. B. Małkowski, prof. UMK |  | **5** | **80** | 20 |  | 20 |  |  | 20 |  | 20 |  |  | egzamin |
| Medycyna nuklearna | K. Diagnostyki Obrazowej Dr hab. B. Małkowski, prof. UMK |  | **3** | **50** | 20 |  | 30 |  |  |  |  |  |  |  | zaliczenie z oceną |
| **MODUŁ C. PRZEDMIOTY DO WYBORU** | Diagnostyka elektromedyczna w neurologii **lub**Psychologia jakości życia | K. Neurologii i Neurofizjologii Klinicznejdr hab. M. Świtońska, prof. UMK / K. Neuropsychologii KlinicznejProf. dr hab. A. Borkowska |  | **1** | **15** |  |  |  |  |  | 5 |  | 10 |  |  | zaliczenie na ocenę |
| Metody radiologiczne w laryngologii**lub**Metody radiologiczne w gastrologii |  K. Otolaryngologii, Foniatrii i Audiologii  Prof. dr hab. P. Burduk /Katedra Gastroenterologii i Zaburzeń OdżywianiaProf. dr hab. M. Kłopocka |  | **1** | **15** |  |  |  |  |  | 15 |  |  |  |  | zaliczenie na ocenę |
| Audyty kliniczne w radiologii**lub**Radiologia - koszty świadczeń | K. Ekonomiki ZdrowiaDr hab. B. Łyszczarz, prof. UMK |  | **1** | **20** |  |  |  |  |  | 20 |  |  |  |  | zaliczenie na ocenę |
| **MODUŁ E. PRAKTYKI** | PRAKTYKA ŚRÓDROCZNA - Radioterapia | Koordynator praktyk elektroradiologiadr. E. Zawada |  | **1** | **20** |  |  |  |  | 20 |  |  |  |  |  | zaliczenie |
| PRAKTYKA ŚRÓDROCZNA - Brachyterapia | Koordynator praktyk elektroradiologiadr. E. Zawada |  | **1** | **20** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 20 | zaliczenie |
| PRAKTYKA ŚRÓDROCZNA - Tomografia komputerowa | Koordynator praktyk elektroradiologiadr. E. Zawada |  | **2** | **50** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 50 | zaliczenie |
| PRAKTYKA ŚRÓDROCZNA - Rezonans magnetyczny | Koordynator praktyk elektroradiologiadr. E. Zawada |  | **2** | **60** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 60 | zaliczenie |
| PRAKTYKA ŚRÓDROCZNA - Pracownia Konwencjonalna RTG | Koordynator praktyk elektroradiologiadr. E. Zawada |  | **2** | **50** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 50 | zaliczenie |
|  | **SEMINARIUM LICENCJACKIE** |  |  | **20** | **30** | 15 |  |  |  |  | 15 |  |  |  |  | zaliczenie |
|  | **Przygotowanie do egzaminu zawodowego i egzamin** | K. Radiologii i Diagnostyki Obrazowej |  | **3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | egzamin |
| **Razem:** | **60** | **690** | **105** |  | **260** |  | **20** | **75** |  | **50** |  | **180** | **X** |

## Plan studiów obowiązuje od semestru zimowego roku akademickiego 2022/2023

 ………………………………………..

*(pieczątka i podpis dziekana)*