

Skład Rady Programowej dla kierunku ELEKTORADIOLOGIA

W kadencji 2024/2028

Kierownicy jednostek organizacyjnych oraz Koordynatorzy przedmiotów

	Przewodniczący Rady Programowej	Dr n. med. Mariusz Furmanek	
Zakład	Kierownik	Koordynator przedmiotu	Realizowane przedmioty
Zakład Anatomii Prawidłowej i Klinicznej	Prof. dr hab. med. Bogdan Ciszek	Delegowany do Rady: Dr Mikołaj Sługocki	Anatomia prawidłowa i radiologiczna - Elektroradiologia I stopień
Zakład Biofizyki, Fizjologii i Patofizjologii	Prof. dr hab. Dariusz Szukiewicz	Dr hab. Maria Sobol, Dr n med. Katarzyna Romanowska-Próchnicka	Fizyka z elementami fizyki radiacyjnej - Elektroradiologia I stopień Matematyka - Elektroradiologia I stopień Fizjologia z patofizjologią - Elektroradiologia I stopień Fizjologia z patofizjologią narz. sł. i równ.- Elektroradiologia I stopień Wprowadzenie do fizyki i matematyki - Elektroradiologia I stopień Statystyka - Elektroradiologia I stopień Podst. fiz. wyb. met. obr. - Elektroradiologia I stopień Podst. fiz. wyb. met. diag. - Elektroradiologia I stopień Podst. ochrony rad.. - Elektroradiologia I stopień Wybrane zag. z radiobiologii i dozymetrii - Elektroradiologia I stopień
Studium Etyki Lekarskiej i Historii Medycyny	Prof. dr hab. n. med. Tomasz Pasierski	Dr Maria Tuross	Etyka w medycynie - Elektroradiologia I stopień Profesjonalizm zawodów medycznych - Elektroradiologia I stopień
Studium Języków Obcych	Dr n. hum. Maciej Ganczar	Dr n. hum. Urszula Swoboda-Rydz	Język obcy - Elektroradiologia I i II stopień
Katedra i Zakład Patomorfologii	Prof. dr hab. n. med. Agnieszka Perkowska-Ptasińska	Lek. Michał Fudala	Patomorfologia – Elektroradiologia I stopień
Zakład Niewydolności Serca i Rehabilitacji Kardiologicznej	Dr n. med. Maciej Janiszewski	Dr n. med. Agnieszka Jakubiak	Propedeutyka chorób wewnętrznych - Elektroradiologia I stopień

			Wybrane aspekty chorób wewnętrznych - Elektroradiologia I stopień
Zakład Epidemiologii i Biostatystyki	Dr hab. n. med. Joanna Peradzyńska	Mgr Olga Dryja	Podstawy Informatyki medycznej Elektroradiologia I stopień Technologie informacyjne Elektroradiologia I stopień Podstawy zdrowia publicznego - Elektroradiologia I stopień Prawo pracy i ochrona własności intelektualnej - Elektroradiologia I stopień Zaawansowane metody statystyczne Elektroradiologia I stopień Regulacje prawne w medycynie, radiologii i radioterapii - Elektroradiologia II stopień Informatyka obrazowania medycznego - Elektroradiologia II stopień Promocja zdrowia - Elektroradiologia II stopień Zarządzanie i organizacja pracy ZOZ Elektroradiologia II stopień
Studium Psychologii Zdrowia	Prof. dr hab. Dorota Włodarczyk	Dr Marta Kulpa	Podstawy psychologii - Elektroradiologia I stopień Wybrane zagadnienia z psychologii zdrowia - Elektroradiologia I stopień Psychoonkologia - Elektroradiologia II stopień
Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii Dziecięcej	Dr hab. n. med. Izabella Pałowska – Klimek	Dr n. o zdr. Paweł Witt	Podstawy resuscytacji i elementy pierwszej pomocy - Elektroradiologia I stopień
Zakład Edukacji i Badań w Naukach o Zdrowiu	Prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. Joanna Gotlib	Dr Ilona Cieślak	Metodologia badań naukowych - Elektroradiologia I i II stopień Podstawy EBM - Elektroradiologia I Zaawansowane metody statystyczne - Elektroradiologia II stopień Kształcenie w elektroradiologii (wg Projektu "Studium Umiejętności Edukacyjnych") - Elektroradiologia II stopień Narzędzia sztucznej inteligencji - Elektroradiologia II stopień
Zakład Radiologii Stomatologicznej i Szczękowo- Twarzowej	Prof. dr. hab. med. Kazimierz Szopiński	Lek. stom. Stanisław Jalowski	Kontrola jakości w elektroradiologii - Elektroradiologia I stopień Radiologia stomatologiczna - Elektroradiologia II stopień
Pracownia Obrazowania Cyfrowego i VR	Dr hab. n. med. i n. o zdr. inż. Piotr Regulski	Dr hab. n. med. i n. o zdr. inż. Piotr Regulski	Wprowadzenie do cyfrowej analizy obrazów medycznych Elektroradiologia I stopień

			Zastosowanie sztucznej inteligencji w radiologii i elektroradiologii Elektroradiologia I stopień Wirtualna rzeczywistość w elektroradiologii i radiologii stomatologicznej Elektroradiologia I stopień Tomografia komputerowa wiązką stożkową Elektroradiologia II stopień
Studium Wychowania Fizycznego i Sportu	Mgr Jerzy Chrzanowski	Mgr Mariusz Mirosz	Wychowanie fizyczne - Elektroradiologia I stopień
I Zakład Radiologii Klinicznej	Prof. dr hab. med. Marek Gołębiowski	Mgr Magdalena Mizura,	Aparatura w diagnostyce obrazowej (+ Postępy) - Elektroradiologia I stopień Aparatura w diagnostyce obrazowej (przypadki szczególne) - Elektroradiologia I stopień Rentgenodiagnostyka klasyczna - Elektroradiologia I stopień Radiodiagnostyka ogólna i kliniczna - Elektroradiologia I stopień Postępy aparatury diagnostycznej (+w Radiologii Klinicznej) - Elektroradiologia II stopień Rentgenodiagnostyka (Radiografia, TK) (+ przypadki szczególne) - Elektroradiologia II stopień
Zakład Diagnostyki i Ambulatoryjnej Opieki Kardiologicznej w I Katedrze i Klinice Kardiologii	Prof. dr hab. med. Renata Głowczyńska	Prof. dr hab. med. Renata Głowczyńska	Diagnostyka elektromedyczna (+ Wybrane zagadnienia) - Elektroradiologia I stopień Diagnostyka elektrofizjologiczna w kardiologii - Elektroradiologia II stopień
II Zakład Radiologii Klinicznej	Dr hab. n. med. Magdalena Januszewicz	Mgr Robert Winiarski Dr n. med. Maciej Jaworski	Rentgenodiagnostyka specjalistyczna - Elektroradiologia I stopień Rezonans Magnetyczny - Elektroradiologia I stopień Podstawy techniczne i metodyka badań - Elektroradiologia I stopień Metodyka badań specjalistycznych - Elektroradiologia I stopień Rezonans Magnetyczny – aspekty fizyczne i metodyka badań - Elektroradiologia I stopień Radiologia zabiegowa - Elektroradiologia II stopień Wybrane zag. z rentgenodiagnostyki specjalistycznej – Elektroradiologia II stopień Rezonans magnetyczny - wybrane zag. klinicznego zastosowania badań – Elektroradiologia II stopień
Klinika Neurologii	Prof. dr hab. n. med. Anna Kostera-Pruszczyk	Dr Marta Lipowska	Diagnostyka elektromedyczna układu nerwowego - Elektroradiologia I stopień

			Diagnostyka elektrofizjologiczna w neurologii - Elektroradiologia II stopień
Zakład Medycyny Nuklearnej,	Prof. dr hab. n. med. Jolanta Kunikowska	Dr med. Maria-Teresa Płazińska	Medycyna nuklearna - Elektroradiologia I i II stopień Medycyna nuklearna kliniczna - Elektroradiologia I Postępy medycyny nuklearnej - Elektroradiologia I Radiofarmacja – Elektroradiologia II Procedury wzorcowe w medycynie nuklearnej – Elektroradiologia II Postępy aparatury diagnostycznej w medycynie nuklearnej – Elektroradiologia II
Pracownia Diagnostyki Ultrasonograficznej	Dr hab. n med. Bartosz Migda	Dr hab. n med. Bartosz Migda	Ultrasonografia - Elektroradiologia I stopień
Zakład Medycyny Społecznej i Zdrowia Publicznego	Prof. dr hab. n. med. Aneta Nitsch-Osuch	Prof. dr hab. n. med. Aneta Nitsch-Osuch	Bezpieczeństwo i higiena pracy - Elektroradiologia I stopień
Katedra i Klinika Hematologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych	prof. dr hab. med. Grzegorz Basak	Prof. dr hab. med. Grzegorz Basak	Onkologia - Elektroradiologia II stopień
Zakład Radiologii Pediatricznej	Dr n med. Mariusz Furmanek	Mgr Waldemar Mazur Mgr Ewa Brzezik,	Rezonans magnetyczny – zastosowanie kliniczne - Elektroradiologia II stopień Anatomia obrazowa - Elektroradiologia II stopień Rezonans magnetyczny w pediatrii - Elektroradiologia II stopień Radiodiagnostyka ogólna i kliniczna w pediatrii - Elektroradiologia I stopień Uprawnienia i obowiązki IOR KAT. R - Elektroradiologia II stopień
Zakład Profilaktyki Zagrożeń Środowiskowych, Alergologii i Immunologii	Prof. dr hab. n. med. Bolesław Samoliński	Dr n. ekon. Mira Lisiecka- Biełanowicz	System zarządzania jakością - Elektroradiologia II stopień
Katedra i Klinika Psychiatryczna	Prof. dr hab. Marcin Wojnar	dr. n. med. Tadeusz Piotrowski	Wybrane zagadnienia z diagnostyki elektromedycznej układu nerwowego – Elektroradiologia I stopień Diagnostyka elektrofizjologiczna w psychiatrii - Elektroradiologia II stopień
Zakład Radioterapii I NIO-PIB	Dr hab. n. med. Dorota Kiprian	Dr hab. n. med. Zbigniew Szutkowski	Radioterapia Elektroradiologia I st i II st <i>kontakt: prof. Dorota Kiprian, Kierownik Zakładu Radioterapii dorota.kiprian@nio.gov.pl</i>
Biblioteka Główna	Mgr Agnieszka Czarnecka	Mgr Agnieszka Czarnecka	Przysposobienie biblioteczne – Eletroradiologia I stopień

Student	Aleksandrę Łempicką		s089842@student.wum.edu.pl
Student	Gabrielę Perkowską		s084718@student.wum.edu.pl
Pracownik Administracji		Mgr Katarzyna Kowalska	Przedstawiciel Administracji