

TECHNIK ELEKTORADIOLOG oddział 56

ROK SZKOLNY 2025/2026 SEMESTR IV

II rok nauki

Opiekun oddziału: mgr Ewa Szpinda

PONIEDZIAŁEK	WTOREK
<p>8.00 – 12.05 Pracownia medycyny nuklearnej (MMł) (5h) Gr. 4: 1 – 3 tyg. Gr. 3: 4 – 6 tyg. Gr. 5: 7 – 9 tyg.</p> <p>8.00 – 10.25 Pracownia diagnostyki obrazowej gr. 6 (UD) (3h) 8.00 – 12.05 Pracownia diagnostyki obrazowej (AMi) (5h) Gr. 3: 1 – 3 tyg. Gr. 7: 4 – 6 tyg. Gr. 1: 7 – 9 tyg. Gr. 2: 10 – 12 tyg.</p> <p>10.30 – 12.55 Pracownia radioterapii gr. 6 (JŚ-A) (3h) 13.25 – 14.10 Zdrowie publiczne (MMr) s.106 <u>15.05 – 17.30 Diagnostyka obrazowa (MK) s. 106</u></p>	<p>8.00 – 12.05 Pracownia medycyny nuklearnej (MMł) (5h) Gr. 6: 1 – 3 tyg.</p> <p>8.00 – 10.25 Pracownia diagnostyki obrazowej gr. 1 (BW) (3h) 8.00 – 10.25 Pracownia diagnostyki obrazowej gr. 2 (UD) Instytut Medycyny Wsi ul. Jaczewskiego 2 (3h) 8.00 – 10.25 Pracownia diagnostyki obrazowej gr. 3 (MMi) (3h) 8.00 – 10.25 Pracownia diagnostyki obrazowej gr. 4 (MWa) (3h) 8.00 – 10.25 Pracownia diagnostyki obrazowej gr. 5 (BM) (3h) 8.00 – 10.25 Pracownia diagnostyki obrazowej gr. 7 (SK) (3h) 10.30 – 12.55 Pracownia radioterapii gr. 4 (RM) (3h) 10.30 – 12.55 Pracownia radioterapii gr. 1 (JŚ-A) (3h) 13.25 – 15.00 Zarys psychologii (JC) s.105 15.05 – 16.40 Radioterapia (RM) s.105 <u>16.45 – 18.20 Diagnostyka elektromedyczna (PW) s. 101</u></p>
ŚRODA	CZWARTEK
<p>8.00 – 10.25 Pracownia medycyny nuklearnej (WW) (3h) Gr. 1: 1 – 5 tyg. Gr. 2: 6 – 10 tyg. Gr. 7: 11 – 15 tyg.</p> <p>8.00 – 10.25 Pracownia radioterapii gr. 3 (JŚ-A) (3h) 8.00 – 12.05 Pracownia diagnostyki obrazowej (MMu) (5h) Gr. 4: 1 – 3 tyg. Gr. 5: 4 – 6 tyg. Gr. 6: 7 – 9 tyg.</p>	<p>8.00 – 10.25 Pracownia radioterapii gr. 5 (RM) (3h) 8.00 – 10.25 Pracownia radioterapii gr. 2 (JŚ-A) (3h) <u>10.30 – 12.55 Wychowanie fizyczne gr. 1, 2, 3, 4 (BG)</u> 13.25 – 18.20 Pracownia diagnostyki elektromedycznej (AK-K) s.209 (6h) Gr. 2 + 3: 1 – 5 tyg. Gr. 4 + 5: 6 – 10 tyg. Gr. 6 + 7: 11 – 15 tyg.</p> <p>15.05 – 19.10 Pracownia medycyny nuklearnej (JL) (5h) Gr. 1: 1 – 3 tyg.</p>

<p>12.10 – 15.00 Anatomia, fizjologia i patologia (JC-Ś) s.139 15.05 – 16.40 Pracownia diagnostyki elektromedycznej gr. 1 (AK-K) s.209 (2h) 16.40 – 20.50 Pracownia diagnostyki elektromedycznej (ML) <u>s.139 (5h)</u> Gr. 2 + 3: 1 – 3 tyg. Gr. 4 + 5: 4 – 6 tyg. Gr. 6 + 7: 7 – 9 tyg. Gr. 1: 10 – 12 tyg. 15.05 – 19.10 Pracownia medycyny nuklearnej (JL) (5h) Gr. 4: 1 – 3 tyg. Gr. 5: 4 – 6 tyg. Gr. 2: 7 – 9 tyg. Gr. 3: 10 – 12 tyg. Gr. 6: 13 – 15 tyg.</p>	<p>Gr. 7: 4 – 6 tyg.</p>
<p>PIĄTEK</p>	<p>mgr Joanna Czyżewska – Świecka (JC-Ś) mgr Justyna Cisielczuk (JC) mgr Marcin Mazur (MMr) mgr Monika Kostrubiec (MK) mgr inż. Paulina Wróbel (PW) mgr Aleksandra Kapitan – Korejba (AK-K) mgr Magdalena Latus (ML) mgr Barbara Gabryel (BG) mgr Małgorzata Pleskot (MP) mgr Robert Muzyka (RM) - Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej, ul. Jaczewskiego 7 mgr Jacek Litwiński (JL), SPSK nr 4 Zakład Medycyny Nuklearnej mgr Monika Młynarczuk (MMł), WSS im. Kard. Wyszyńskiego, al. Kraśnicka 100, Zakład Medycyny Nuklearnej mgr Waldemar Wnuk (WW), WSS im. Kard. Wyszyńskiego, al. Kraśnicka 100, Zakład Medycyny Nuklearnej mgr Jakub Ścibak-Aftyka (JŚ-A) - Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej, ul. Jaczewskiego 7 mgr Stanisław Kiszczak (SK), WSS im. Kard. Wyszyńskiego, ul. Biernackiego 9, Pracownia Tomografii Komputerowej, RTG oraz USG tech. Bartłomiej Winiarczyk (BW), Pracownia diagnostyki obrazowej Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej tech. Małgorzata Michaluk (MMi), WOMP, ul. Nałęczowska 27 Pracownia Diagnostyki Obrazowej tech. Michał Walaszek (MWa), Pracownia diagnostyki obrazowej Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej mgr Bożena Malarz (BM), WSS im. Kard. Wyszyńskiego, ul. Herberta 21 mgr Urszula Dwojakowska (UD), WSS im. Kard. Wyszyńskiego, ul. Biernackiego 9, Pracownia Tomografii Komputerowej, RTG oraz USG dr Anna Michalska (AMi), Uniwersyteckie Centrum Stomatologii, ul. Chodźki 6, Pracownia Diagnostyki Obrazowej tech. Monika Murlak (MMu), Uniwersyteckie Centrum Stomatologii, ul. Chodźki 6, Pracownia Diagnostyki Obrazowej</p>

Obowiązuje od 9.02.2026r.

PRAKTYKI ZAWODOWE: 8 – 28.04.2026R.