

**Organizacja roku akademickiego 2026/2027**  
**Wydział Profilaktyki i Zdrowia**  
**Kierunek: ELEKTORADIOLOGIA**

**STUDIA NIESTACJONARNE**

Zebranie informacyjne I Roku: 09 października 2026r.

- spotkanie z Władzami Uczelni godz. 11:00, szkolenie BHP godz. 11.45

Zajęcia odbywają się w dniach – piątek, sobota, niedziela ( wg planu zajęć). Ćwiczenia w placówkach ochrony zdrowia mogą być realizowane również w dni tygodnia.

Początek zajęć: Rok I, II, III 09 października 2026r.

<b>TERMINY ZJAZDÓW W SEMESTRZE ZIMOWYM</b>	
<b>I /II /III ROK STUDIÓW</b>	
1	9,10,11 X 2026
2	16,17,18 X 2026 *
3	23,24,25 X 2026
4	13,14,15 XI 2026
5	27, 28,29 XI 2026
6	11,12,13 XII 2026
7	18,19,20 XII 2026
8	08,09,10 I 2027
9	15,16,17 I 2027 *
10	22,23,24 I 2027
11	29,30,31 I 2027 *
12	05,06,07 II 2027
13	19,20,21 II 2027

**\*Zjazdy niepełne lub terminy dodatkowe (jeżeli zajdzie taka potrzeba)****Sesja egzaminacyjna:****ROK I, II, III** 25-28 II 2027r. **Sesja poprawkowa:** 01-03 III 2027r.**Egzaminy w sesji zimowej:****Rok I** Diagnostyka elektromedyczna, Fizjologia z patofizjologią**Rok II** Metodologia testów fizycznych parametrów aparatury rentgenowskiej**Rok III** Onkologia, Standaryzacja w onkologii, Radiobiologia i radiochemia, Badania obrazowe w stanach nagłych i w ortopedii**Semestr letni:****Początek zajęć:** Rok I/II /III 05 marca 2027r.

<b>TERMINY ZJAZDÓW W SEMESTRZE LETNIM</b>		
	<b>I, II ROK STUDIÓW</b>	<b>III ROK STUDIÓW</b>
1	05,06,07 III 2027	05,06,07 III 2027
2	19,20,21 III 2027	19,20,21 III 2027
3	02,03,04 IV 2027	02,03,04 IV 2027
4	09,10,11 IV 2027*	09,10,11 IV 2027*
5	23,24,25 IV 2027	23,24,25 IV 2027
6	07,08,09 V 2027	07,08,09 V 2027
7	14,15,16 V 2027*	14,15,16 V 2027
8	21,22,23 V 2027	21,22,23 V 2027
9	04,05,06 VI 2027	04,05,06 VI 2027
10	19,20,21 VI 2027	11,12,13 VI 2027*
11	25,26,27 VI 2027*	19,20,21 VI 2027
12	02,03,04 VII 2027	25,26,27 VI 2027
13	16,17,18 VII 2027	

**\*Zjazdy niepełne lub terminy dodatkowe (jeżeli zajdzie taka potrzeba)**

**Sesja egzaminacyjna:** I i II: 20-25 VII 2027r. / III: 28 VI – 01 VII 2027r

**Sesja poprawkowa:** I i II: 26 VII – 27 VII 2027; III: 02-04 VII 2027r.

**Egzaminy w sesji letniej:**

**ROK I** Podstawy fizyki z fizyką promieniowania, Anatomia prawidłowa i topograficzna człowieka, Aparatura elektromedyczna, Anatomia rentgenowska z pracownią

**ROK II** Ochrona radiologiczna, Diagnostyka obrazowa, Technika łożeń, Język angielski

**ROK III** Medycyna nuklearna z diagnostyką izotopową, Badania obrazowe w pediatrii, Radioterapia, Egzamin dyplomowy

**EGZAMIN TEORETYCZNY + PRAKTYCZNY: 8 – 11 lipca 2027**

**TERMIN POPRAWKOWY: 11 - 17 październik 2027r.**

**Praktyki zawodowe:**

**ROK I-** 250

**ROK II-** 430

**ROK III-** 280

**Przypomnienie**

Studenci winni wypełniać terminowo zobowiązania finansowe wobec Uczelni. Zajęcia w Uczelni są obowiązkowe. Student może opuścić 10% zajęć bez usprawiedliwienia. Dłuższa nieobecność wymaga usprawiedliwienia i odrobienia zaległości w formie ustalonej przez prowadzącego.

Student ma prawo do 2-ch terminów egzaminu. W szczególnych, uzasadnionych przypadkach jest możliwy egzamin komisyjny (trzeci termin). W przypadkach nie uzyskania zaliczenia, istnieje możliwość warunkowego zaliczenia semestru, po akceptacji Dziekana i ustaleniu formy oraz szczegółowych terminów zaliczenia przez prowadzącego zajęcia nauczyciela akademickiego. Szczegóły powyższego w Regulaminie Studiów i Statucie Uczelni. Prawa i obowiązki studiujących w Regulaminie Samorządu Studenckiego (teksty dostępne w bibliotece Uczelni).