

**Organizacja roku akademickiego 2023/2024****Wydział Profilaktyki i Zdrowia****Kierunek: Elektroradiologia****STUDIA NIESTACJONARNE**

Zebranie informacyjne I Roku: 29 września 2023r.

- spotkanie z Władzami Uczelni godz. 10.30-11.30

- szkolenie BHP godz. 11.45-12.45

Zajęcia odbywają się w dniach – piątek, sobota, niedziela ( wg planu zajęć)

Początek semestru zimowego: 29 września 2023r.

Zajęcia w semestrze zimowym trwają do 25 lutego 2024r.

SEMESTR ZIMOWY	
1	29,30 IX, 1X 2023
2	13, 14, 15, X 2023
3	27, 28, 29 X 2023
4	17,18,19 XI 2023
5	01,02,03. XII 2023
6	15,16,17 XII 2023
7	12,13, 14 I 2024
8	26,27,28 I 2024
9	09,10, 11 II 2024
10	23,24,25 II 2024
Terminy dodatkowe (jeżeli zajdzie potrzeba)	
11	03,04,05.XI 2023
12	19,20,21 .I 2024
13	01,02,03 III 2024

Ćwiczenia na II i III roku – będą odbywały się w postaci zjazdów w ciągu tygodnia gdyż badania diagnostyczne w placówkach medycznych nie są prowadzone w soboty i niedziele co oznacza że nie można zaplanować odpowiedniej ilości godzin zajęć w weekendy.

Szczegółowy harmonogram zajęć zostanie przedstawiony pod koniec września.

**Sesja egzaminacyjna:**

ROK I, II, III 26-28 II 2024r.

Sesja poprawkowa: 29 II -03 III 2024r.

**Egzaminy w sesji zimowej:**

Rok I Diagnostyka elektromedyczna

Rok II Metodologia testów fizycznych parametrów aparatury rentgenowskiej

Rok III Onkologia, Radiobiologia i radiochemia, Standaryzacja w radiologii

**Termin składania w Dziekanacie indeksów i kart osiągnięć studenta z zaliczeniami wszystkich przedmiotów celem wpisu na semestr następny do 05 III 2024r.**

Początek semestru letniego: 08 marca 2024r.

SEMESTR LETNI		
	I, II rok	III rok
1	08,09,10 III 2024	08,09,10 III 2024
2	22,23,24 III 2024	22,23,24 III 2024
3	05,06,07 IV 2024	05,06,07 IV 2024
4	19,20,21 IV 2024	19,20,21 IV 2024
5	26,27,28 IV 2024	26,27,28 IV 2024
6	10,11,12 V 2024	10,11,12 V 2024
7	24,25,26 V 2024	24,25,26 V 2024
8	07,08,09 VI 2024	30 V,01,02 VI 2024
9	21,22,23 VI 2024	14,15,16 VI 2024
10	05,06,07 VII 2024	28,29,30 VI 2024
Terminy dodatkowe (jeżeli zajdzie taka potrzeba)		
11	17,18,19 V 2024	17,18,19 V 2024

12	28,29,30 VI 2024	21,22,23 VI 2024
13	19,20,21 VII 2024	

**Sesja egzaminacyjna:**

ROK I, II: 08-11 VII 2024r.  
ROK III; 01-03 VII 2024r.

**Sesja poprawkowa:**

ROK I,II: 13-15 VII 2024r.  
ROK III: 04-06 VII 2024r.

**Egzaminy w sesji letniej:**

**ROK I** Podstawy fizyki z fizyką promieniowania, Anatomia prawidłowa i topograficzna człowieka, Fizjologia z patofizjologią, Anatomia rentgenowska z pracownią, Biologia z genetyką

**ROK II** Ochrona radiologiczna, Diagnostyka obrazowa, Techniki utożeń, Język angielski

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

**Egzamin dyplomowy****Praktyki zawodowe:**

ROK I- 210 godzin

ROK II- 350 godzin

**EGZAMIN DYPLOMOWY:**

**EGZAMIN TEORETYCZNY + PRAKTYCZNY: 08-15 lipca 2024r.**

**TERMIN POPRAWKOWY- 07-13 X 2024r.**

**Termin składania indeksów i kart osiągnięć studenta ze wszystkimi zaliczeniami w Dziekanacie celem wpisu na następny semestr (rok akademicki 2024/2025 do 22.09.2024r.**

**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).

Zachęcamy do przeprowadzenia wyborów do struktur samorządu studenckiego tylko wówczas jest możliwy wpływ samorządu na decyzje Władz Uczelni.