

## PLAN ZAJĘĆ DLA STUDENTÓW WYDZIAŁU LEKARSKO - STOMATOLOGICZNEGO sem. letni 2024/2025

plany mogą ulec zmianie!		Elektroradiologia studia pierwszego stopnia rok I											Aktualizacja 02.01.2025 r.			
PONIEDZIAŁEK																
Tygodnie dydaktyczne	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV	
Data / grupa	17.02.2025	24.02.2025	03.03.2025	10.03.2025	17.03.2025	24.03.2025	31.04.2025	07.04.2025	14.04.2025	05.05.2025	12.05.2025	19.05.2025	26.05.2025	02.06.2025	09.06.2025	
Gupa A,B	8.00-10.15(3) Rentgenodiagnostyka klasyczna I Zakład Radiologii Klinicznej, ul. Chałubińskiego 5 <u>ĆWICZENIA</u> (45 godzin w semestrze)[3 grupy ćwiczeniowe]															
Grupa c	10.15-12.30 Rentgenodiagnostyka klasyczna I Zakład Radiologii Klinicznej, ul. Chałubińskiego 5 <u>ĆWICZENIA</u> (45 godzin w semestrze)[3 grupy ćwiczeniowe]															
Gupa A, B,	<u>(przedmiot do wyboru) 12.30-14.10 (2)Rentgenodiagnostyka klasyczna - przypadki szczególne I Zakład Radiologii Klinicznej ul. Chałubińskiego 5 (ĆWICZENIA 30h)[3 grupy ćwiczeniowe]</u>															
Grupa C	<u>(przedmiot do wyboru) 14:15-15:45 (2)Rentgenodiagnostyka klasyczna - przypadki szczególne I Zakład Radiologii Klinicznej ul. Chałubińskiego 5 (ĆWICZENIA 30h) [3 grupy ćwiczeniowe]</u>															
cały rok	16.30-18.45 (3) Etyka w medycynie (WYKŁAD 15h) s. im. prof. A. Leśniowskiego ul. Nowogrodzka 59					(przedmiot do wyboru) 16.30-18:45 (3) Podstawy fizyczne wybranych metod obrazowania, Zakład Biofizyki, fizjologii i Patofizjologii (seminaria 30h) sala 4.3 UCS										
WTOREK																
Tygodnie dydaktyczne	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV	
Data / grupa	18.02.2025	25.02.2025	04.03.2025	11.03.2025	18.03.2025	25.03.2025	01.04.2025	08.04.2025	15.04.2025	06.05.2025	13.05.2025	20.05.2025	27.05.2025	03.06.2025	10.06.2025	
cały rok						(przedmiot do wyboru) 8:00-10.15 (3) Wprowadzenie do cyfrowej analizy obrazów medycznych, Zakład Radiologii Stomatologicznej i Szczękowo Twarzowej, (seminaria 20h. Ćwiczenia 10h) sala 1.86 UCS [3 grupy ćwiczeniowe]										
cały rok						(przedmiot do wyboru) 11:00-13.15 (3) Postępy medycyny nuklearnej, Zakład Medycyny Nuklearnej (seminaria 10h. Ćwiczenia 20h) sala 1. 86 UCS [3 grupy ćwiczeniowe]										
cały rok	14.00 - 16.15 (3) Aparatura w diagnostyce obrazowej I Zakład Radiologii Klinicznej ul. Chałubińskiego 5 <u>SEMINARIUM</u> 15h					(przedmiot do wyboru) 16:30-19:15 (3) Podstawy fizyczne wybranych metod disgnostycznych, Zakład Biofizyki, fizjologii i Patofizjologii (seminaria 30h) sala 4.5UCS										

## ŚRODA

Tygodnie dydaktyczne	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV
Data / grupa	19.02.2025	26.02.2025	05.03.2025	12.03.2025	19.03.2025	26.03.2025	02.04.2025	09.04.2025	16.04.2025	07.05.2025	14.05.2025	21.05.2025	28.05.2025	04.06.2025	11.06.2025
cały rok	(przedmiot do wyboru) 8:00-10.15 (3) Fizjologia i patofizjologia narządu słuchu i równowagi z uwzględnieniem przypadków klinicznych, Zakład Biofizyki, Fizjologii i Patofizjologii, (30godz. Seminaria) sala 4.5 UCS														
cały rok	<u>12.45-14.15</u> (2) Anatomia prawidłowa i radiologiczna sala dydaktyczna, ul. Chałubińskiego 5 <u>WYKŁAD(30godz.)</u>														
GR.A	<u>14:30-16.00</u> (2) Anatomia prawidłowa i radiologiczna sala dydaktyczna, ul. Chałubińskiego 5 <u>ĆWICZENIA(30godz.)</u>														
GR.B	<u>16.00-17.30</u> (2) Anatomia prawidłowa i radiologiczna sala dydaktyczna, ul. Chałubińskiego 5 <u>ĆWICZENIA(30godz.)</u>														
GR.C	<u>17.30-19.00</u> (2) Anatomia prawidłowa i radiologiczna sala dydaktyczna, ul. Chałubińskiego 5 <u>ĆWICZENIA(30godz.)</u>														

## CZWARTEK

Tygodnie dydaktyczne	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV
Data / grupa	20.02.2025	27.02.2025	06.03.2025	13.03.2025	20.03.2025	27.03.2025	03.04.2025	10.04.2025	17.04.2025	08.05.2025	15.05.2025	22.05.2025	29.05.2025	05.06.2025	12.06.2025
gr. A,B,C	(przedmiot do wyboru) 8:00-9:30 (2) Postępy aparatury w rentgenodiagnostyce I Zakład Radiologii Klinicznej ul. Chałubińskiego 5 (1seminaria 10h, Ćwiczenia 20h) [3 grupy ćwiczeniowe]														
gr. A,B,C	(przedmiot do wyboru) 10:00-11.30 (2) Postępy aparatury w rezonancie magnetycznym II Zakład Radiologii Klinicznej ul. Chałubińskiego 5 (1seminaria 10h, Ćwiczenia 20h) [3 grupy ćwiczeniowe]														

## PIĄTEK

Tygodnie dydaktyczne	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV
Data / grupa	21.02.2025	28.02.2025	07.03.2025	14.03.2025	21.03.2025	28.03.2025	04.04.2025	11.04.2025	18.04.2025	09.05.2025	16.05.2025	23.05.2025	30.05.2025	06.06.2025	13.06.2025
cały rok	<u>8.00-9.30</u> (2) Rentgenodiagnostyka klasyczna I Zakład Radiologii Klinicznej, ul. Chałubińskiego 5 <u>SEMINARIUM</u> (20 godzin w semestrze)										8.00-10.15 (3) Fizyka z elementami fizyki radiacyjnej Zakład Biofizyki, Fizjologii i Patofizjologii ul. Chałubińskiego 5 (ćwiczenia 10h-3 grupy) - <u>IV piętro</u>				
cały rok	<u>10.15-11.45</u> (2) Fizjologia z patofizjologią Zakład Biofizyki, Fizjologii i Patofizjologii <u>SEMINARIUM 30h</u> sala im. prof. Gluzińskiego, ul. Chałubińskiego 5														
GR.1	<u>12:15-13:14</u> (2) Język (nowożytny) angielski mgr A. Lindner-Staroń sala 210 CD														
GR.2	<u>13:45-15:15</u> (2) Język (nowożytny) angielski mgr A. Lindner-Staroń sala 210 CD														