

PLAN ZAJEĆ DLA STUDENTÓW II ROKU **Elektroradiologia II stopnia STUDIA STACJONARNE sem. zima 2023/2024**

UWAGA: PLANY MOGĄ ULEC ZMIANIE !												Aktualizacja 29.09.2023r.				
PONIEDZIAŁEK																
Tygodnie dydaktyczne	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV	
Data / grupa	02.10.2023	09.10.2023	16.10.2023	23.10.2023	30.10.2023	06.11.2023	13.11.2023	20.11.2023	27.11.2023	04.12.2023	11.12.2023	01.01.2024	08.01.2023	15.01.2024	22.01.2024	
gr 1,2	8:00-11:45 (5) Kształcenie w elektroradiologii (wg Projektu "Studium Umiejętności Edukacyjnych") 60 godzin ĆW. Od 2.10.23r do 6.11.23r sala 124 CBI. od 13.11.23r do 15.01.24r zajęcia będą odbywały się w sali A Wydział Farmaceutyczn ul. Banacha 1											8.00-12.15 (7)Diagnostyka elektrofizjologiczna w kardiologii <u>ćwiczenia 15h</u> , Zakład Diagnostyki i Ambulatoryjnej Opieki Kardiologicznej, ul.Banacha 1a	8:00-11:45 (5) Kształcenie w elektroradiologii (wg Projektu "Studium			
gr 1,2																
cały rok	12.30 -15:30 (4) Język obcy <u>ćwiczenia 45 h</u> mgr Urszula Swoboda-Rydz s.1.87 UCS															
WTOREK																
Tygodnie dydaktyczne	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV	
Data / grupa	03.10.2023	10.10.2023	17.10.2023	24.10.2023	31.10.2023	07.11.2023	14.11.2023	21.11.2023	28.11.2023	05.12.2023	12.12.2023	02.01.2024	09.01.2023	16.01.2024	23.01.2024	
cały rok	9.00-10.30 (2) Rezonans magnetyczny <u>wykłady 30 h</u> platforma MS-Teams zajęcia realizuje II Zakład Radiologii Klinicznej															
						16.30-19.00 (3,33) Informatyka obrazowania medycznego <u>ćwiczenia 10 h grupa 2 ćwiczeniowa</u> Zakład Informatyki Medycznej i Telemedycyny ul.Litewska14/16 III p.		16.30-19.00 (3,33) Informatyka obrazowania medycznego <u>ćwiczenia 10 h grupa 1 ćwiczeniowa</u> Zakład Informatyki Medycznej i Telemedycyny ul.Litewska14/16 III p.					8.00-12.15 (7)Diagnostyka elektrofizjologiczna w kardiologii <u>ćwiczenia 15h</u> , Zakład Diagnostyki i Ambulatoryjnej Opieki Kardiologicznej, ul.Banacha 1a			
ŚRODA																
Tygodnie dydaktyczne	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV	
Data / grupa	04.10.2023	11.10.2023	18.10.2023	25.10.2023	01.10.2023	08.11.2023	15.11.2023	22.11.2023	29.11.2023	06.12.2023	13.12.2023	03.01.2024	10.01.2023	17.01.2024	24.01.2024	
gr.1,2	<u>gr.ćwiczeniowa 1,2</u> 8.00-10.15 (3) Rezonans magnetyczny <u>ćwiczenia 30 h</u> zajęcia realizuje II Zakład Radiologii Klinicznej ul.Banacha 1a															
gr 1,2,3		10.30-13.30 (4) Zarządzanie i organizacja pracy zakładów opieki zdrowotnej <u>seminarium 20 h</u> Zakład Epidemiologii i Biostatystyki sala. 1.87 UCS												8.00-12.15 (7)Diagnostyka elektrofizjologiczna w kardiologii <u>ćwiczenia</u> , Zakład Diagnostyki i Ambulatoryjnej Opieki Kardiologicznej, ul.Banacha 1a		

CZWARTEK

Tygodnie dydaktyczne	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV
Data / grupa	05.10.2023	12.10.2023	19.10.2023	26.10.2023	02.10.2023	09.11.2023	16.11.2023	23.11.2023	30.11.2023	07.12.2023	14.12.2023	04.01.2024	11.01.2023	18.01.2024	25.01.2024
	gr. ćwiczeniowa 3,4 8.00-10.15 (3) Rezonans magnetyczny <u>ćwiczenia 30 h</u> zajęcia realizuje II Zakład Radiologii Klinicznej ul.Banacha 1a										gr.2 8.00-16.00 System zarządzania jakością <u>ćwiczenia (10h) h</u> sala 117a Budynek F ul.Banacha 1a		8.00-12.15 (7)Diagnostyka elektrofizjologiczna w kardiologii <u>ćwiczenia 15h</u> , Zakład Diagnostyki i Ambulatoryjnej Opieki Kardiologicznej, ul.Banacha 1a		
gr 1,2								10.30-15.30 (5) System zarządzania jakością <u>seminarium</u> 45 h sala 117a Budynek F ul.Banacha 1a	10.30-14.30 14.30 - 18.30 (10) System zarządzania jakością <u>seminarium</u> sala 117a Budynek F ul.Banacha 1a	10.30-14.30 14.30 - 18.30 (10) System zarządzania jakością <u>seminarium</u> sala 117a Budynek F ul.Banacha 1a					

PIĄTEK

Tygodnie dydaktyczne	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV
Data / grupa	06.10.2023	13.10.2023	20.10.2023	27.10.2023	03.10.2023	10.11.2023	17.11.2023	24.11.2023	01.12.2023	08.12.2023	15.12.2023	05.01.2024	12.01.2023	19.01.2024	26.01.2024
gr 1,2								9.00-13.00 13.30 - 17.30 (10) System zarządzania jakością <u>seminarium</u> sala 117a Budynek F	9.00-13.00 13.30 - 17.30 (10) System zarządzania jakością <u>seminarium</u> sala 117a Budynek F	gr.1 8.00-16.00 System zarządzania jakością <u>ćwiczenia (10h) h</u> sala 117a Budynek F			8.00-12.15 (7)Diagnostyka elektrofizjologiczna w kardiologii <u>ćwiczenia 15h</u> , Zakład Diagnostyki i Ambulatoryjnej Opieki Kardiologicznej, ul.Banacha 1a		

* Studenci umawiają się indywidualnie z prowadzącym na odbycie 45 godzin dydaktycznych praktyk z Rezonansu Magnetycznego.

* CBI- Centrum Biblioteczno-Informacyjne ul.Żwirki i Wigury 63

* CD - Centrum Dydaktyczne ul.Trojdena 2a

* UCS - Uczelniane Centrum Stomatologii ul.Binieckiego 6