



**HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ ZIMOWEJ  
3 SEMESTR 2 ROK STACJONARNYCH STUDIÓW II STOPNIA  
KIERUNEK: BIOTECHNOLOGIA SPECJALNOŚĆ: BIOTECHNOLOGIA MEDYCZNA  
ROK AKADEMICKI 2014/2015**

LP	Nazwisko egzaminatora	Przedmiot	Typ zal.	Data i godzina zaliczenia		Miejsce
1	dr Andrzej Zieleniak	<b>Algorithms in Bioinformatics. Basis of Programming</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	16.01.2015 r. godz. 17:30-19:00	ul. Żeligowskiego 7/9 sala 210
2	prof. dr hab. Piotr Rieske	<b>Biotechnology aided drug design</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	04.02.2015 r. godz. 13:00-15:00	ul. Żeligowskiego 7/9 sala 210
3	prof. dr hab. Piotr Rieske	<b>Genetic engineering part II</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	09.02.2015 r. godz. 11:15-13:15	ul. Żeligowskiego 7/9 sala 210
4	prof. dr hab. Lucyna Woźniak	<b>Computational structural biology</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	13.01.2015 r. godz. 17:30-19:00	ul. Żeligowskiego 7/9 sala 210
5	prof. dr hab. Lucyna Woźniak	<b>Forensic chemistry</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	23.01.2015 r. godz. 16:00- 18:00	ul. Żeligowskiego 7/9 sala 301
6	dr Małgorzata Bukowiecka- Matusiak	<b>Small bioactive molecules</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	06.02.2015 r. godz. 10:00-12:00	ul. Żeligowskiego 7/9 sala 210
7	dr hab. prof. Tadeusz Pietrucha	<b>Gene therapy</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	02.02.2015 r. godz. 10:00-11:30	ul. Żeligowskiego 7/9 sala 210

8	dr Agata Sakowicz	<b>Molecular diagnostics</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	11.02.2015 r. godz. 11:00-13:00	ul. Żeligowskiego 7/9 sala 210
9	dr Agata Sakowicz	<b>Diagnostics of lifestyle diseases</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	03.02.2015 r. godz. 10:00- 12:00	ul. Żeligowskiego 7/9 sala 210
10	dr hab. prof. Elżbieta Pastwa	<b>Proteomics and cancer</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	na ostatnich zajęciach	
11	dr hab. prof. Elżbieta Pastwa	<b>DNA damage and repair</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	na ostatnich zajęciach	
12	dr hab. prof. Jerzy Wrancisz	<b>Fundamentals of interna</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	na ostatnich zajęciach	
13	prof. dr hab. Jacek Fijuth	<b>Modern radiotherapy</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	05.02.2015 r. godz. 10:00- 12:00	ul. Żeligowskiego 7/9 sala 210
14	prof. dr hab. Andrzej Bednarek	<b>Molecular carcinogenesis</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	13.02.2015 r. godz. 10:00- 12:30	ul. Żeligowskiego 7/9 sala 2227
15	dr Elżbieta Płuciennik	<b>Structural Bioinformatics</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	09.01.2015 r. godz. 08:00	ul. Żeligowskiego 7/9 sala do ustalenia z wykładowcą
16	dr Kinga Studzińska- Pasięka	<b>German language</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	27.01.2015 r.godz. 18:00-20:00	CNJO pl. Hallera 1
17	dr Kinga Studzińska- Pasięka	<b>French language</b>	egzamin (exam)	TERMIN I	27.01.2015 r.godz. 18:00-20:00	CNJO pl. Hallera 1