

NAZWA PRZEDMIOTU	forma zajęć	nr grupy	PROWADZĄCY	kierunek	poziom	rok	sem	L/Z	system	specj	KOD
ochrona własności intelektualnej	w	101,102	Denkiewicz Tomasz dr	OO	I	1	2	L	S		uxiyitr
elementy anatomii i fizjologii człowieka	k	101,102	Rębacz-Maron Ewa dr hab.	OO	I	1	2	L	S		zuzzonu
elementy anatomii i fizjologii człowieka	k	101,102	Wysocki Dariusz dr hab. prof. US	OO	I	1	2	L	S		yudf71d
matematyka	w	101,102	Sklyar Jekatierina dr	OO	I	1	2	L	S		evg43og
matematyka	k	101,102	Sklyar Jekatierina dr	OO	I	1	2	L	S		1mqoyws
podstawy chemii	w	101,102	Buchowiecki Marcin dr hab. prof. US	OO	I	1	2	L	S		62vk9r6
podstawy chemii	k	101,102	Buchowiecki Marcin dr hab. prof. US	OO	I	1	2	L	S		xoryhff
podstawy chemii	L	101	Buchowiecki Marcin dr hab. prof. US	OO	I	1	2	L	S		xoryhff
podstawy chemii	L	102	Buchowiecki Marcin dr hab. prof. US	OO	I	1	2	L	S		xoryhff
podstawy fizyki	w	101,102	Prajsnar Stanisław dr	OO	I	1	2	L	S		luli93b
podstawy fizyki	k	101,102	Dąbrowski Mariusz prof. dr hab.	OO	I	1	2	L	S		szkfsui
materiały optyczne	w	101,102	Fedaruk Ryhor dr hab. prof. US	OO	I	1	2	L	S		jnk0knn
materiały optyczne	L	101	Ślęczka Marcin dr	OO	I	1	2	L	S		xjz53ro
materiały optyczne	L	102	Ślęczka Marcin dr	OO	I	1	2	L	S		xjz53ro
optyka falowa	w	101,102	Piątek Marcin dr hab.	OO	I	1	2	L	S		206n84m
optyka falowa	k	101,102	Piątek Marcin dr hab.	OO	I	1	2	L	S		206n84m
laboratorium optyki	L	201	Paczwa Mateusz dr	OO	I	2	3	L/Z	S		ro6lncs
laboratorium optyki	L	202	Ślęczka Marcin dr	OO	I	2	3	L/Z	S		sr6q7uu
historia filozofii	w	201	Janikowski Wacław dr	OO	I	2	4	L	S	Fiz, O	j0r2tlw
podstawy przedsiębiorczości	w	201,202	Czerniachowicz Barbara dr	OO	I	2	4	L	S		740ngt3
język angielski	lk		Niedzielska Iwona mgr	OO	I	2	4	L	S		61jj98j
I pracownia fizyczna	L	201	Paczwa Mateusz dr	OO	I	2	4	L	S		76aud54
I pracownia fizyczna	L	202	Paczwa Mateusz dr	OO	I	2	4	L	S		76aud54
podstawy programowania	L	201	Denkiewicz Tomasz dr	OO	I	2	4	L	S		ensly2l
podstawy programowania	L	202	Denkiewicz Tomasz dr	OO	I	2	4	L	S		bypplzq
optyka okularowa	k	201,202	Hubka Edyta lic.	OO	I	2	4	L	S		z8qkv60
optyka okularowa	k	201,202	Kosiński Bartłomiej mgr	OO	I	2	4	L	S		pj8rsoi
podstawy optometrii	w	201,202	Penkala Krzysztof dr	OO	I	2	4	L	S		15gqt5w
podstawy optometrii	L	201	Penkala Krzysztof dr	OO	I	2	4	L	S		15gqt5w
podstawy optometrii	L	202	Penkala Krzysztof dr	OO	I	2	4	L	S		15gqt5w
podstawy optometrii	L	203	Penkala Krzysztof dr	OO	I	2	4	L	S		15gqt5w
wady i korekcja wad wzroku	w	201,202	Wiącek Marta lek.	OO	I	2	4	L	S		8buwhw1
wady i korekcja wad wzroku	L	201	Wiącek Marta lek.	OO	I	2	4	L	S		8buwhw1
wady i korekcja wad wzroku	L	202	Wiącek Marta lek.	OO	I	2	4	L	S		8buwhw1
wady i korekcja wad wzroku	L	203	Wiącek Marta lek.	OO	I	2	4	L	S		8buwhw1
seminarium dyplomowe	s		Styszyński Jacek dr hab. prof. US	OO	I	3	6	L	S		s7e07d5
fizyczne podstawy diagnostyki medycznej i terapii	w	301,302	Styszyński Jacek dr hab. prof. US	OO	I	3	6	L	S		88fo3n3
optyka okularowa	k	301,302	Hubka Edyta lic.	OO	I	3	6	L	S		h5kvnq2
optyka okularowa	k	301,302	Kosiński Bartłomiej mgr	OO	I	3	6	L	S		v7dhi4t
wstęp do fizyki mikroświata	w	301,302	Styszyński Jacek dr hab. prof. US	OO	I	3	6	L	S		iiu9v3q
wstęp do fizyki mikroświata	k	301,302	Styszyński Jacek dr hab. prof. US	OO	I	3	6	L	S		iiu9v3q
urządzenia do diagnostyki oka	w	301,302	Penkala Krzysztof dr	OO	I	3	6	L	S		fsl7o9k