

**Zmiany tematów/opiekunów prac dyplomowych zaakceptowanych  
przez RADY PROGRAMOWE WYDZIAŁU FARMACEUTYCZNEGO**

L. p.	DOTYCHCZASOWY TEMAT	ZMIENIONY TEMAT	DYPLOMANT	OPIEKUN PRACY DOTYCHCZASOWY/ PO ZMIANIE	RODZAJ PRACY DOTYCHCZASOWY/ ZMIENIONY	KIERUNEK
1.	Analiza ilościowych zależności struktura-aktywność wybranych pochodnych 1,2,3-tiadiazolu jako inhibitorów acetylocholinoesterazy	Analiza OSAR wybranych pochodnych tetrahydrobenzotiofenu i tienodihydropirydyny o aktywności przeciwnowotworowej	Adam Latański	dr hab. n. farm. Marcin Gackowski	doświadczalna	farmacja
2.	Analiza ilościowych zależności struktura-aktywność dla indolowych pochodnych melatoniny o działaniu przeciwutleniającym oraz chroniącym przed uszkodzeniem wywołanym przez beta-amyloid	Analiza QSAR wybranych pochodnych beta karboliny o aktywności przeciwnowotworowej	Dawid Zieliński	dr hab. n. farm. Marcin Gackowski	doświadczalna	farmacja
3.	Porównanie mechanizmów retencji nowych substancji psychoaktywnych z wykorzystaniem chromatografii hydrofilowych oddziaływań oraz chromatografii w odwróconym układzie faz	Ocena szybkich testów narkotykowych do identyfikacji zatruc nowymi substancjami psychoaktywnymi z grupy kannabinoidów	Wioletta Wójcik	dr Piotr Kośliński	doświadczalna	analityka medyczna
4.	Przegląd wybranych surowców roślinnych znajdujących zastosowanie w redukcji tkanki tłuszczowej	Przegląd wybranych surowców roślinnych mających zastosowanie w pielęgnacji skóry na różnych etapach rozwoju człowieka	Dominka Kriger	dr Maciej Balcerek	poglądowa	kosmetologia II <sup>0</sup>

5.	Aspekty kompleksowej opieki kosmologicznej pacjenta onkologicznego. Analiza porównawcza wybranych onkokosmetyków	Substancje aktywne stosowane przy łuszczycy skóry głowy. Ocena efektywności preparatów kosmetycznych obecnych na rynku	Weroniki Krispin	dr Olga Zavyalova	doświadczalna	kosmetologia II <sup>0</sup>
----	--	---	------------------	-------------------	---------------	------------------------------