

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

<b>Dotychczasowy temat</b>	<b>Zmieniony temat</b>	<b>Dyplomant</b>	<b>Opiekun pracy dotychczasowy</b>	<b>Opiekun pracy po zmianie</b>	<b>Rodzaj pracy dotychczasowy/zmieniony</b>	<b>Kierunek</b>
Analiza fitochemiczna owoców aktynidii (kiwi) dostępnych w handlu.	Analiza farmakognostyczna kory i liści wybranych odmian gatunków z rodzaju <i>Syringa</i>	Amelia Żakowska	dr Daniel Modnicki	dr Filip Graczyk	doświadczalna	Farmacja
Badania fitochemiczne owoców <i>Bassia scoparia</i> (L.) A.J. Scott.	Analiza fitochemiczna kory wybranych odmian gatunków z rodzaju <i>Syringa</i> L.	Daria Pajor	dr Daniel Modnicki	dr Filip Graczyk	doświadczalna	Farmacja
Analiza fitochemiczna kwiatów albicji biało-różowej ( <i>Albizia julibrissin</i> Durazz).	Analiza fitochemiczna liści wybranych odmian gatunków z rodzaju <i>Syringa</i> L.	Michał Filipek	dr Daniel Modnicki	dr Filip Graczyk	doświadczalna	Farmacja