

1. [Agnieszka Sokół](#): „Walidacja metody HPLC oznaczania moksyflokscyny w osoczu”

promotor pracy: dr Andrzej Czyrski

2. [Anita Pogorzelska](#): „Perspektywy rozwoju nowoczesnych studiów farmaceutycznych w Polsce”

promotor pracy: prof. dr hab. Franciszek Główka

3. [Agnieszka Pękal](#): „Analiza częstości występowania mutacji w genie HSD11B2 w populacji kobiet ciężarnych z nadciśnieniem tętniczym”

promotor pracy: dr Katarzyna Kosicka

4. [Piotr Bergus](#): „Farmakokinetyka populacyjna kłopidogrelu i jego metabolitów u pacjentów ze schorzeniami układu sercowo-naczyniowego”

promotor pracy: dr Marta Karaźniewicz-Łada

opiekun pracy: mgr Dorota Danielak

5. [Wiktorja Piechanowska](#): „Farmakokinetyka metabolitów mykofenolanu mofetylu u dzieci z zespołem nerczycowym”

promotor pracy: prof. dr hab. Maria Chrzanowska

opiekun pracy: dr Matylda Resztak

6. [Joanna Wieczorek](#): „Metoda HPLC-UV oznaczania worykonazolu z przeznaczeniem do badań farmakokinetycznych”

promotor pracy: dr Matylda Resztak

7. [Agnieszka Widerowska](#): „Opracowanie i walidacja metody HPLC-MS/MS oznaczania treosulfanu i jego aktywnego monoepoksydu w tkankach szczurów z przeznaczeniem do badań dystrybucji narządowej”

promotor pracy: prof. dr hab. Franciszek Główka

opiekun pracy: mgr Michał Romański

Program Pharm.D.

1. **Nashat AlHmaedan (PharmD)**: „Adsorption of acetaminophen on activated charcoal as an example of drug-drug interaction”

promotor pracy: prof. dr hab. Franciszek Główka

opiekun pracy: dr Katarzyna Kosicka

2. **Bijan Moghadam (PharmD)**: „Dissolution kinetics of clopidogrel from a generic formulation”

promotor pracy: prof. dr hab. Franciszek Główka

opiekun pracy: dr Marta Karaźniewicz-Łada