

Imienny wykaz pracowników wybranych do realizacji studiów podyplomowych

Osoba Wykwalifikowana w kontroli jakości produktu leczniczego i wyrobu medycznego

LP	prowadzący	przedmiot
1.	Dr hab. Urszula Hubicka	Chemia analityczna
2.	Dr Marek Szłószarczyk	Chemia analityczna
3.	Dr Mariusz Stolarczyk	Chemia analityczna, Chemia ogólna i nieorganiczna
4.	Dr Przemysław Talik	Chemia analityczna
5.	Prof. dr hab. Włodzimierz Opoka	Chemia ogólna i nieorganiczna
6.	Prof. dr hab. Marek Cegła	Chemia organiczna
7.	Dr Monika Tarsa	Chemia organiczna
8.	Dr Beata Gryzłó	Chemia organiczna
9.	Dr Przemysław Szafranski	Chemia organiczna
10.	Dr hab. Krzysztof Gil, prof. UJ	Fizjologia
11.	Dr hab. Wojciech Jawień	Fizyka
12.	Dr Paweł Nowak	Mikrobiologia
13.	Dr Katarzyna Kania	Mikrobiologia
14.	mgr Katarzyna Bucała-Śladowska	Mikrobiologia
15.	Dr hab. Irma Podolak, prof. UJ	Farmakognozja
16.	Dr Dagmara Wróbel-Biedrawa	Farmakognozja
17.	Dr Agnieszka Galanty	Farmakognozja
18.	Dr Karolina Grabowska	Farmakognozja
19.	Dr hab. Agnieszka Zagórska	Analiza produktów leczniczych w chemii farmaceutycznej
20.	Dr Paweł Żmudzki	Analiza produktów leczniczych w chemii farmaceutycznej
21.	Dr Grzegorz Żuchowski	Analiza produktów leczniczych w chemii farmaceutycznej

22.	Dr hab. Maria Walczak, prof. UJ	Toksykologia
23.	Dr hab. Lucyna Pomierny-Chamioło	Toksykologia
24.	Dr Beata Bystrowska	Toksykologia
25.	Dr Maciej Gawlik	Toksykologia
26.	Dr Andrzej Moniczewski	Toksykologia
27.	Dr Ewa Niedzielska-Andres	Toksykologia
28.	Dr Anita Rutkowska	Toksykologia
29.	Prof. dr hab. Renata Jachowicz	Technologia postaci leku
30.	Dr Joanna Szafraniec-Szczęsny	Technologia postaci leku
31.	Dr Witold Brniak	Technologia postaci leku
32.	Dr Witold Jamróż	Technologia postaci leku
33.	Dr hab. Aleksander Mendyk, prof. UJ	Technologia postaci leku
34.	Dr Jakub Szlęć	Technologia postaci leku
35.	Dr Adam Paclawski	Technologia postaci leku
36.	Mgr Jolanta Pyteraf	Technologia postaci leku
37.	Mgr Mateusz Kurek	Technologia postaci leku
38.	Dr hab. Anna Rapacz	Farmakologia
39.	Dr Monika Kubacka	Farmakologia
40.	Prof. dr hab. Elżbieta Pękała	Biochemia ogólna i medyczna
41.	Dr hab. Małgorzata Knapik-Czajka	Biochemia ogólna i medyczna
42.	Dr Paulina Koczurkiewicz-Adamczyk	Biochemia ogólna i medyczna
43.	Dr Katarzyna Wójcik-Pszczółka	Biochemia ogólna i medyczna
44.	Dr Karolina Słoczyńska	Biochemia ogólna i medyczna
45.	Dr Jagoda Drąg	Biochemia ogólna i medyczna

