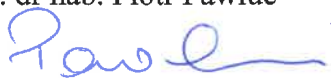


**Lista osób przyjętych na I rok kształcenia w Szkole Doktorskiej Nauk Ścisłych UAM
w ramach dyscypliny nauki chemiczne- doktoraty wdrożeniowe VI edycja w roku
akademickim 2022/2023**

1. Krzemooorganiczne modyfikatory polimerowych środków adhezyjnych -Pan Czakaj Jakub-77,8 pkt
2. Wpływ metody kapsułkowania na związki aromatów i kompozycji zapachowych - Pani Kłosowska Agnieszka-65,8 pkt
3. Synteza anionowego środka powierzchniowo czynnego w formie stałej - opracowanie alternatywnej technologii otrzymywania oraz jego suszenia. -Pani Giel Anna-60,6 pkt
4. Opracowanie receptury produktów kosmetycznych kompatybilnych z nowymi opakowaniami, zawierającymi znaczną część recyklatów. - Pani Brylak Karolina- 80 pkt
5. Obiektywna ocena wpływu wybranych związków chemicznych w formulacjach na stan naturalnej bariery ochronnej skóry przy wykorzystaniu specjalistycznych technik aparaturowych. -Pani Dzienisik Magdalena-61,8 pkt
6. Wpływ wybranych grup surfaktantów na efektywność recepturowania oraz wytwarzania biodegradowalnych kosmetyków samochodowych - Pan Bartosz Woźniak-65,0 pkt
7. Analityczne oznaczanie kanabinoidów w surowcach i produktach otrzymanych z konopii za pomocą UHPLC z detektorami UV-VIS i CORONA CAD - Pan Dominik Duczmal-64,6 pkt

prof. dr hab. Piotr Pawluć



Dyrektor Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych