

Wybrane sukcesy uczestników programu

Studia z mentorem

1. Publikacje

- Marta Ziegler-Borowska, **Kinga Mylkie**, Mariana Kozłowska, **Paweł Nowak**, Dorota Chełminiak-Dudkiewicz, Anna Kozakiewicz, Anna Ilnicka, Anna Kaczmarek-Kędziera, Effect of geometrical structure, drying, and synthetic method on aminated chitosan-coated magnetic nanoparticles utility for HSA effective immobilization, *Molecules*, 24 (2019) 1925.
- Justyna Kozłowska, **Weronika Prus**, Natalia Stachowiak, *Microparticles based on natural and synthetic polymers for cosmetic applications*, *International Journal of Biological Macromolecules*, 129 (2019) 952.
- Justyna Kozłowska, Natalia Stachowiak, **Weronika Prus**, *Stability studies of collagen-based microspheres with Calendula officinalis flower extract*, *Polymer Degradation and Stability*, 163, (2019) 214
- **Weronika Prus**, Justyna Kozłowska, *The influence of new polymeric microbeads in peeling products on skin condition*, *Molecular Crystals and Liquid Crystals*, 671(1) (2018) 140.
- **Weronika Prus**, Justyna Kozłowska, *The influence of collagen from various sources on skin parameters*, *Engineering of Biomaterials*, 21(146) (2018) 14.

2. Udział w realizacji projektów badawczych

- **Weronika Prus** – wykonawca w grantie NCN Sonata nr UMO-2016/21/D/ST8/01705 pt. „Nowe materiały zawierające mikrocząstki inkorporowane w matrycy polimerowej do zastosowań medycznych, farmaceutycznych i kosmetycznych” 2017-2020.

3. Zgłoszenia patentowe

- Justyna Kozłowska, **Weronika Prus**, *Preparat kosmetyczny do oczyszczania i złuszczenia naskórka*, nr zgłoszenia: P.428591, data: 15.01.2019.
- Justyna Kozłowska, **Weronika Prus**, *Kompozycja kosmetyczna do złuszczenia komórek naskórka oraz sposób jej wytwarzania*, nr zgłoszenia: P.425719, data: 24.04.2018.

4. Udział w konferencjach naukowych

- **Weronika Prus-Walendziak**, Justyna Kozłowska, *Innowacyjny preparat kosmetyczny do złuszczenia martwych komórek naskórka* (komunikat ustny), XIII Kopernikańskie Seminarium Doktoranckie, Bachotek, Polska, 16 – 18.06.2019 .
- **Weronika Prus-Walendziak**, Justyna Kozłowska, *Filmy emulsyjne modyfikowane mikrocząstkami do zastosowań kosmetycznych* (komunikat ustny), IV Interdyscyplinarna Konferencja Nano(&)BioMateriały – od teorii do aplikacji , Toruń, Polska, 6 – 7.06.2019.

- **Weronika Prus**, Justyna Kozłowska, *Microparticles in cosmetics* (wykład na zaproszenie), International Symposium on Encapsulation Technologies, Tarragona, Hiszpania, 22 – 24.10.2018.
- **Weronika Prus**, Justyna Kozłowska, *The influence of collagen from various sources on skin parameters* (komunikat ustny), 27 Międzynarodowa Konferencja Polskiego Stowarzyszenia Biomateriałów “Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine”, Ryto, Polska, 11 – 14.10.2018.
- **Weronika Prus**, Justyna Kozłowska, *The influence of new polymeric microbeads in peeling products on skin condition* (komunikat ustny), XI Międzynarodowa Konferencja "Electronic Processes in Organic and Inorganic Materials" Ivano-Frankivsk, Ukraina, 21 – 25.05.2018.
- **Weronika Prus**, Justyna Kozłowska, Alina Sionkowska (plakat), *Opracowanie receptury nowego peelingu do celów kosmetycznych*, I Krajowa Konferencja Naukowa "Chemia dla Urody i Zdrowia" Toruń, Polska, 08 – 10.06.2017.

5. Stypendia

- **Weronika Prus**, stypendium Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za wybitne osiągnięcia 2018/2019.
- **Weronika Prus**, stypendium Prezydenta Miasta Torunia 2018/2019.
- **Weronika Prus**, stypendium Rektora dla najlepszych studentów w latach 2016-2019.

6. Nagrody

- **Weronika Prus**, Nagroda Oddziału Toruńskiego Polskiego Towarzystwa Chemicznego za najlepszą pracę licencjacką w roku akademickim 2017/2018 pt. „Zastosowanie mikrocząstek z naturalnych polimerów do celów kosmetycznych” Toruń, Polska, 17.11.2018

Nagrody za najlepszy komunikat naukowy

- **Weronika Prus**, Justyna Kozłowska, *Microparticles in cosmetics*, International Symposium on Encapsulation Technologies, Tarragona, Hiszpania, 22 – 24.10.2018.
- **Weronika Prus**, Justyna Kozłowska, *The influence of collagen from various sources on skin parameters*, 27 Międzynarodowa Konferencja Polskiego Stowarzyszenia Biomateriałów “Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine”, Ryto, Polska, 11 – 14.10.2018.
- **Weronika Prus**, Justyna Kozłowska, *The influence of new polymeric microbeads in peeling products on skin condition* (komunikat ustny), XI Międzynarodowa Konferencja "Electronic Processes in Organic and Inorganic Materials" Ivano-Frankivsk, Ukraina, 21 – 25.05.2018.