
2019



Laureaci konkursu na najlepszą pracę licencjacką lub inżynierską
W tegorocznym konkursie Oddziału Toruńskiego Polskiego Towarzystwa Chemicznego na najlepszą pracę licencjacką i inżynierską zwyciężyła **lic. Anna Kuźniewska**, autorka pracy pt: *„Określenie zawartości zearalenonu i jego metabolitów w moczu jako elementy ekspozycji na działanie wybranych mikotoksyn”*, przygotowanej pod kierunkiem dr hab. Renaty Gadzały-Kopciuch, prof. UMK.

OT PTChem przyznał również dwa wyróżnienia, które otrzymali:

- **lic. Magdalena Kudrys** za pracę *„Analiza leków z różnych grup terapeutycznych za pomocą technik łączonych”* przygotowaną pod kierunkiem dr hab. Małgorzaty Szultki-Młyńskiej;
- **lic. Michał Słotwiński** za pracę *„Enancjoselektywna synteza aza-chromanomów zawierających czwartorzędowe centrum stereogeniczne katalizowana wobec NHC”* przygotowaną pod kierunkiem dr. Zbigniewa Rafińskiego.

Gratulujemy i życzymy dalszych sukcesów!



Polskie Towarzystwo Chemiczne
Oddział Toruński



**Oddział Toruńskiego Polskiego Towarzystwa Chemicznego
ogłosił konkurs na najlepszą
PRACĘ LICENCJACKĄ lub INŻYNIERSKĄ
w zakresie chemii**

**Regulamin konkursu i wniosek zgłoszeniowy znajdują się na stronie:
<https://www.chem.umk.pl/ot-ptchem/konkursy/>**

Termin składania wniosków upływa 31 października 2019 r.

dr hab. Renata Gadzała-Kopciuch, prof. UMK
Przewodniczący OT PTCh

Po wyborach

W dniu 21 lutego 2019 r. dokonano wyboru nowego zarządu OT PTChem na kadencję 2019-2021 w składzie:

Przewodnicząca: dr hab. Renata Gadzała-Kopciuch, prof. UMK

Vice-przewodniczący: dr hab. Szymon Bocian

Skarbnik: dr hab. Marek Krzemiński

Sekretarz: dr Magdalena Barwiołek

Członek zarządu: dr hab. Iwona Szymańska



**Polskie Towarzystwo Chemiczne
Oddział Toruński**



Serdecznie zapraszam **na zebranie sprawozdawczo-wyborcze**

Oddziału Toruńskiego Polskiego Towarzystwa Chemicznego,

które odbędzie się w dniu 21 lutego 2019 r.

o godzinie 12:00 (I termin); 12:15 (II termin)

w sali 153 (budynek A)

Przewodnicząca OT PTCh

Prof. dr hab. Iwona Łakomska
