



## Newsletter PTM, Oddział w Szczecinie

Szanowni Państwo,

Przekazujemy na Państwa ręce pierwsze wydanie newsletter'a Oddziału Terenowego PTM w Szczecinie. Mam nadzieję, że będzie to przydatne narzędzie do utrzymywania z Państwem kontaktu. Planowane jest wydawanie newsletter'a w odstępach miesięcznych lub dwumiesięcznych, w zależności od potrzeb. Zachęcamy do zgłaszania pomysłów dotyczących treści, a także planów i wydarzeń, na które chcieliby Państwo zaprosić pozostałych członków PTM. Zachęcamy także do nadsyłania najciekawszych artykułów (w licencji open access). Będziemy mogli w ten sposób dzielić się nowinkami z Mikrobiologii i nauk pokrewnych.

Z wyrazami szacunku,

Jolanta Karakulska,

Adrian Augustyniak

## INFORMACJE BIEŻĄCE

- W związku z tygodniem wiedzy o antybiotykach, Oddział Terenowy PTM w Szczecinie organizuje zebranie naukowo – szkoleniowe, które odbędzie się w piątek 30.11.2018 o godzinie 13.30, w Centrum Dydaktyczno-Badawczym Nanotechnologii ZUT, przy al. Piastów 45.
- Zachęcamy do publikowania artykułów w czasopismach PTM, prosimy także o cytowanie artykułów.

### POSTĘPY MIKROBIOLOGII

#### POLISH JOURNAL OF MICROBIOLOGY

- Sejm odrzucił projekt ustawy znoszącej obowiązek szczepień ochronnych w Polsce
- Aktualności w sprawie Ustawy 2.0



## WYBRANE PUBLIKACJE

1. Global fingerprint of humans on the distribution of *Bartonella* bacteria in mammals <https://doi.org/10.1371/journal.pntd.0006865>
2. Thanatin targets the intermembrane protein complex required for lipopolysaccharide transport in *Escherichia coli*, <http://advances.sciencemag.org/content/4/11/eaau2634>
3. The Transferable Resistome of Produce, <https://mbio.asm.org/content/9/6/e01300-18>



## OBOWIĄZEK INFORMACYJNY PTM

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Polskie Towarzystwo Mikrobiologów z siedzibą w Warszawie, adres: ul. Stefana Banacha 1B, 02-097, Warszawa, KRS 0000006649 (dalej: PTM). Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane na podstawie: art. 6 ust. 1 lit. c Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r.; (RODO) tj. jest to niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze wynikającego z ustawy z dnia 7 kwietnia 1989 r. Prawo o stowarzyszeniach (Dz.U. 2017 poz.210 ze zm.), a także na podstawie art. 6 ust. 1 lit f RODO, tj. jest to niezbędne do celów wynikających z prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez administratora a związanych z realizacją celów statutowych PTM oraz weryfikacją dostępu do strony internetowej PTM. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celach statutowych PTM, tj. związanych z prowadzeniem ewidencji członków zwyczajnych oraz w celach wynikających z przynależności do PTM, takich jak: kontroli opłacania składek, udział w konkursie im. prof. Edmunda Mikulaszka, a także w celu kontrolowania dostępu do strony internetowej PTM. Podanie danych jest dobrowolne lecz ich niepodanie uniemożliwi funkcjonowanie jako członek PTM. Pani/Pana dane będą udostępniane uprawnionym na podstawie przepisów prawa organom państwowym. Pani/Pana dane będą również przekazane podmiotom przetwarzającym takim jak podmioty świadczące na naszą rzecz usługi IT. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane do ustania członkostwa w PTM, a następnie przez okres niezbędny do ustalenia, dochodzenia lub obrony roszczeń (tj. przez czas przedawnienia tych roszczeń). Pani/Panu przysługuje prawo dostępu do swoich danych osobowych, żądania ich sprostowania lub usunięcia. Ponadto przysługuje prawo do żądania ograniczenia przetwarzania oraz prawo sprzeciwu wobec ich przetwarzania. Przysługuje również prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.



KONTAKT:  
Polskie Towarzystwo  
Mikrobiologów  
Oddział w Szczecinie  
al. Piastów 45  
70-311 Szczecin

Adres e-mail:  
Jolanta.Karakulska@zut.edu.pl  
Adrian.Augustyniak@zut.edu.pl

Strona internetowa  
PTM  
Profil Facebook



## Najbliższe wydarzenia

1. Zebranie naukowe-szkoleniowe PTM O. w Szczecinie—30.11.2018, godz. 13.30, CDBN ZUT, al. Piastów 45, Szczecin
2. [IV Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Szkoleniowa „Stare i nowe patogeny—aktualne problemy, 15-17 lutego 2019](#)
3. [INTERNATIONAL CONFERENCE ON VIROLOGY - VALENCIA, SPAIN NOVEMBER 29-30, 2018.](#)
4. [8th Congress of European Microbiologists - FEMS2019 - which will be held 7-11 July 2019 in Glasgow, Scotland](#)