



**Od ostatniej informacji, z IV kwartału 2023 r., o działalności Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Mikrobiologów, zamieszczonej na stronie <https://www.microbiology.pl/biezace-informacje-z-zg-ptm/>, ZG PTM zajmował się następującymi sprawami.**

1. W dniu 16.01.2024 r. otrzymaliśmy informację, że FEMS przyznał dofinansowanie – Meeting Organiser Grant, w wysokości 7000 EUR (aplikowano o 8000 EUR) na 9 Międzynarodową Konferencję Weigłowską, organizowaną przez Pana prof. dr hab. A. Sybirnego, która ma odbyć się 27-29.06.2024 r. na Uniwersytecie Rzeszowskim.
2. W dniu 23.01.2024 r. na konto PTM wpłynęła już kwota 250.000,00 zł z MNiSW na konferencję “Advancements of Microbiology. The relevance of microbes in tackling threats to health and environment”, która dedykowana będzie podnoszeniu doskonałości naukowej oraz wzmocnieniu potencjału wdrożeniowego mikrobiologów, pracujących w obszarach Zdrowia oraz Zrównoważonego Środowiska. Konferencja organizowana jest przez Oddział PTM w Warszawie. Konferencja jest planowana w pierwszej połowie 2025 r.
3. W dniu 24.01.2024 r. Sekcja Mikrobiologii Środowiskowej PTM zorganizowała wykład online Pana dr inż. Wojciecha Smułka z Politechniki Poznańskiej pt.: „Rola surfaktantów w regulacji biodostępności i biodegradacji zanieczyszczeń środowiskowych”.
4. W dniu 26.01.2024 r. Oddział Terenowy PTM w Warszawie organizował online sesję naukową, na której Pani dr Marta Matuszewska z Uniwersytetu w Cambridge przedstawiła wykład „Struktura populacyjna genomu *Staphylococcus aureus* u kotów i dynamika transmisji między kotami a ich właścicielami”.
5. W dniu 29.01.2024 r. Prezydium ZG PTM podjęło 4 Uchwały: **Uchwała 1-2024** dotyczyła wynagrodzenia członków redakcji kwartalnika Polish Journal of Microbiology w roku 2024; **Uchwała 2-2024** w sprawie wynagrodzenia członków redakcji kwartalnika Advancements of Microbiology w roku 2024; **Uchwała 3-2024** w sprawie przedłużenia umowy z Panią Moniką Kucharską pełniącą obowiązki sekretarki w biurze ZG PTM na okres od 02.01.2024 do 31.12.2024 r.; **Uchwały 4-2024** w sprawie przyjęcia 7 nowych członków zwyczajnych do PTM.
6. W dniu 30.01.2024 r. Sekcja Chemioterapii Polskiego Towarzystwa Lekarskiego została przeniesiona do PTM jako Sekcja Badań Czynn timer Przeciwdrobnoustrojowych (Section of Antimicrobial Agents) i włączona do International Society of Antimicrobial Chemotherapy (ISAC) (<https://www.isac.world>). Przeprowadzenie tej sprawy było podnoszone przez Prezesa PTM na Walnym Zgromadzeniu Delegatów w 2022 r. Przewodniczącym Sekcji została Pani dr hab. Agnieszka E. Laudy, a sekretarzem Pani dr Joanna Krajewska. ISAC co dwa lata organizuje kongresy, najbliższy 34 International Congress of Antimicrobial Chemotherapy (ICC) odbędzie się w Stambule w dniach 3-6.11.2024 r., członkowie PTM będą mieli zniżkę na opłatę rejestracyjną. Ponadto ISAC wydaje kwartalniki: International

Journal of Antimicrobial Agents (IJAA) o IF=10,8) oraz Journal of Global Antimicrobial Resistance (JGAR) o IF=4,6.

7. W dniu 02.02.2024 r. odbyło się zebranie naukowo-szkoleniowe wspólnie organizowane przez szczecińskie oddziały PTM, PTIDiK oraz PTBioch. Przedstawiono dwie prezentacje: Pani dr Magdaleny Mnichowskiej-Polanowskiej z Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie „Inwazyjne zakażenia grzybicze - wyzwania współczesnej diagnostyki” oraz Pani dr inż. Darii Ciecholewskiej-Juško z Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie „Wykorzystanie surowców naturalnych do hodowli mikroorganizmów użytecznych przemysłowo”.

8. W dniu 05.02.2024 r. odbyła się współorganizowana przez PTM, online, XIII Konferencja Ogólnopolskie Spotkania Mikrobiologów i Epidemiologów. Przedstawiono 3 sesje: i) aktualności – związane z zakażeniami układu oddechowego, ii) sepsa - liczy się każda minuta, iii) profilaktyka zakażeń. Kierownikiem Naukowym Konferencji była Pani prof. dr hab. Ewa Augustynowicz-Kopeć, Konsultant Wojewódzki w dziedzinie mikrobiologii lekarskiej, Członek Honorowy PTM. Współorganizatorami wydarzenia były również Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc, Polskie Towarzystwo Chorób Płuc oraz firma Medicare S.C.

9. W dniu 14.02.2024 r. PTM otrzymał informację o organizowanej w 2024 r. kolejnej letniej szkoły FEMS dla osób z doktoratem. Tematyka szkolenia: Climate Change: Challenges and Influence on Microbial Safety of Water and Food. Jest to bardzo cenna inicjatywa FEMS. PTM stoi na stanowisku, iż dobrze by było, aby młodzi członkowie PTM zainteresowali się i skorzystali z tej możliwości nauki oraz kontaktu z rówieśnikami.

10. W dniu 15.02.2024 r. odbyło się kolejne online spotkanie naukowe Sekcji Mikrobiologii Środowiskowej PTM. Wykład pt. Fizyka wzrostu i ewolucji biofilmów bakteryjnych, wygłosił Pan doktor fizyki teoretycznej Bartosz Waclaw z Centrum Doskonałości Naukowej Dioscuri do badań nad fizyką i chemią bakterii, IChF PAN.

11. W dniu 15.02.2024 r. członkowie PTM zostali zaproszeni na bezpłatny webinar: „Sepsa szpitalna i pozaszpitalna” zorganizowany przez Panie dr n. med. Małgorzatę Romanik – Prezesa Polskiego Towarzystwa Zakażeń Szpitalnych, Katedra i Zakład Mikrobiologii Lekarskiej, Wydział Nauk Medycznych Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach; prof. dr hab. n. med. Jadwigę Wójkowską-Mach – Członka Zarządu Polskiego Towarzystwa Zakażeń Szpitalnych, Zakład Kontroli Zakażeń i Mykologii Katedra Mikrobiologii UJCM w Krakowie oraz lek. med. Dorotę Linek, specjalistkę anestezjologii i intensywnej terapii, Zespół ds. Kontroli Zakażeń Szpitalnych, Zespół ds. Antybiotykoterapii w Radomskim Centrum Onkologii. Webinar zorganizowany był przed jubileuszową konferencją Akademia Kontroli Zakażeń z okazji 30-lecia Polskiego Towarzystwa Zakażeń Szpitalnych, która uzyskała patronat honorowy PTM.

12. W dniu 16.02.2024 r. z poziomu sekretariatu ZG PTM wysłano drugie przypomnienie o zapłacie składki członkowskiej PTM za rok 2023. Pierwsze przypomnienie wysłane było w styczniu przez Oddziały Terenowe PTM.

13. W dniu 16.02.2024 r. podpisano aneks 1 z MNiSW wydłużający czas realizacji międzynarodowej konferencji naukowej pt. "Advancements of Microbiology"  
Data rozpoczęcia realizacji projektu: 2023-08-30  
Data zakończenia realizacji projektu: 2025-06-30

Termin na złożenie raportu końcowego: 2025-08-29

14. W dniu 19.02.2024 r. członkowie PTM zostali zaproszeni przez Sekcję Mykologia Medyczna Polskiego Towarzystwa Mykologicznego na kolejne webinarium on-line, które odbyło się 22.02.2024 r. Wykład pt. „Co łączy ze sobą drożdże, śledzie i człowieka?” - wygłosiła Pani dr Kamila Kulesza z Katedry Mikrobiologii i Mykologii, Wydziału Biologii i Biotechnologii, Uniwersytetu Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.

15. W dniu 23.02.2024 r. Oddział Terenowy PTM w Warszawie organizował online sesję naukową, na której Pani dr Elżbieta Jagielska z Pracowni Inżynierii Białek Instytutu Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej PAN w Warszawie przedstawi wykład „Enzybiotyki – alternatywna metoda walki z bakteriami, zastosowanie w hodowli ryb i przemyśle spożywczym”.

16. W dniach 7-9.03.2024 r. odbyła się w Łodzi Ogólnopolska Konferencja Akademia Kontroli Zakażeń połączona z obchodami jubileuszu 30-lecia Polskiego Towarzystwa Zakażeń Szpitalnych. PTM udzielił patronatu honorowego tej konferencji.

17. W dniu 08.03.2024 r. odbyło się w formie hybrydowej spotkanie naukowo-szkoleniowe wspólnie organizowane przez szczecińskie oddziały PTM, PTIDiK oraz PTBioch. Pani dr hab. Sylwia Wrotek, prof. UMK, Kierownik Katedry Immunologii, Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych, Uniwersytet Mikołaja Kopernika wygłosiła wykład: Gorączka infekcyjna – immunologiczne ”brzydkie kaczątko”, a także Pani dr hab. inż. Paula Ossowicz-Rupniewska, prof. ZUT, Katedra Technologii Chemicznej Organicznej i Materiałów Polimerowych, Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie, wygłosiła wykład: „Od modyfikacji cząsteczki związku aktywnego do wykorzystanie pola elektromagnetycznego, czyli zintegrowane podejście do zwiększenia przenikalności leków przez skórę”.

18. Postanowiliśmy, aby od 2024 r. na stronie PTM zamieszczać informacje o zawartości wydawanych zeszytów PJM i AM, mamy nadzieję na większą popularyzację naszych kwartalników i wzrost cytowań zawartych tam artykułów, co przekłada się na wartość współczynnika IF.

19. W dniu 21.03.2024 r. Sekcja Mikrobiologii Farmaceutycznej PTM zorganizowała on-line seminarium poświęcone zagadnieniom monitoringu środowiska. Wygłoszono następujące wykłady: Pani mgr Krystyna Mysłowska konsultant niezależny „Mianowana zawieszina czy gotowe CRM - które rozwiązanie jest lepsze?”, Pani mgr Katarzyna Bucala-Śladowska z Centrum Badań Mikrobiologicznych i Autoszczepionek imienia dr Jana Bobra sp. z o.o. „Kwalifikacja metody aspiracyjnej, sedymentacyjnej - kwalifikacja czasu i warunków badania” oraz Pan dr Tomasz Zaręba z Narodowego Instytutu Leków „Kwalifikacja metody odciskowej i wymazowej”.

20) W dniach 21-22.03.2024 r. z okazji Dnia gruźlicy „TB Day” odbyła się Konferencja WHO dotycząca gruźlicy, współorganizowana przez IGiChP. Członkowie PTM mieli dostęp on-line do konferencji.

21) W dniu 25.03.2024 r. w udostępnionej gościnnie sali Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie odbyło się doroczne zebranie Zarządu Głównego PTM. Jest to jedyne w roku spotkanie członków ZG PTM, Przewodniczącej Głównej Komisji Rewizyjnej i zaproszonych

gości, na którym omawiane są ważne sprawy i problemy PTM, które wyniknęły w ostatnim roku oraz podejmowane istotne uchwały. Szkoda, że aż 4/14 oddziałów terenowych z: Bydgoszczy, Kielc, Rzeszowa i Szczecina nie wydelegowało swoich przedstawicieli na to zebranie. Tym samym nie można było przekazać na ręce Przewodniczących oddziałów dyplomów Członka Honorowego PTM dla Pani prof. dr hab. Eugenii Gospodarek-Komkowskiej i Pana prof. dr hab. Wiesława Kacy, zatem dyplomy przesłane zostaną pocztą. W trakcie zebrania ZG PTM poruszano następujące sprawy:

\*a) Prezes PTM przekazał informacje o działalności PTM w tym Prezydium PTM od 27.03.2023 r. - poprzedniego zebrania ZG PTM. Jednogłośnie podjęto **Uchwałę nr 5-2024** w sprawie akceptacji działalności Prezydium ZG PTM za omawiany okres.

\*b) Podjęto **Uchwałę nr 6-2024** w sprawie usunięcia z grona członków PTM osób z nieopłaconą składką za 2023 r.

\*c) Podjęto **Uchwałę nr 7-2024** w sprawie przyjęcia nowych członków zwyczajnych.

\*d) Dyskutowano nad kolejną edycją - 2024, planowanego w tym roku Konkursu o Naukową Nagrodę PTM im. Prof. Edmunda Mikulaszka. W wyniku przeprowadzonego tajnego głosowania uzupełniono skład Komisji Konkursowej powołując 3 nowe osoby. Nastąpiła reorganizacja Komisji Konkursowej, a jej nowy skład został zatwierdzony przez ZG PTM w **Uchwale nr 8-2024**. Ponadto znowelizowano Regulaminu Konkursu, który obejmie edycję Konkursu w 2024 r. – za prace opublikowane w okresie 2022-2023 przez młodych badaczy członków PTM. Zmiany w Regulaminie, w tym podwyższone wartości nagród pieniężnych, zatwierdzono **Uchwałą nr 9-2024**.

\*e) **Uchwałą nr 10-2024** zatwierdzono sprawę utworzenia Sekcji Badań Czynn timerów Przeciwdrobnustrojowych PTM, przystąpienia PTM do International Society of Antimicrobial Chemotherapy i powołania Pani dr hab. Agnieszki E. Laudy na Przewodniczącą tej Sekcji.

\*f) **Uchwałą nr 11-2024** udzielono Patronatu Honorowego konferencji „VII Sesja Młodych Mikrobiologów Środowiska Łódzkiego”, organizowanej przez Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności Politechniki Łódzkiej oraz łódzki OT PTM, która odbędzie się w Łodzi w dniu 14.06.2024 r. Udział w konferencji jest bezpłatny.

\*g) **Uchwałą nr 12-2024** udzielono Patronatu Honorowego: IX Ogólnopolskiej Konferencji Doktorantów Nauk o Życiu „BioOpen”, która odbędzie się w dniach 11-12.04.2024 r. na Uniwersytecie Łódzkim w trybie hybrydowym.

\*h) **Uchwałą nr 13-2024** udzielono Patronatu Honorowego 56. Ogólnopolskiej Konferencji Mikrobiologicznej „Mikrobiologiczne wyzwania – rozwiązania dla środowiska i zdrowia”, która odbędzie się w dniach 11-13.09.2024 r. Organizatorem wydarzenia jest Katedra Mikrobiologii i Technologii Żywności Wydziału Rolnictwa i Biotechnologii Politechniki Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy.

\*i) **Uchwałą nr 14-2024** udzielono Patronatu Honorowego „VIII Ogólnopolskiemu Sympozjum Mikrobiologicznemu „Mutagenomy Różnych Środowisk”, które odbędzie się w dniach 17-18.06.2024 r. w Lublinie, organizatorzy Sympozjum: KUL i UMCS.

\*j) **Uchwałą nr 15-2024** udzielono Patronatu Honorowego wydarzeniu „Szczecińskie Spotkania z Mikrobiologią – Teoria i Praktyka”, które odbędzie się w dniu 14.06.2024 r. w Szczecinie. Organizatorami konferencji są Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie, Oddział Terenowy w Szczecinie Polskiego Towarzystwa Mikrobiologów, Polskie Towarzystwo Immunologii Doświadczalnej i Klinicznej oraz firma bioMérieux Polska Sp. z o.o.

\*k) W związku z otrzymaniem pisma na temat powołania przez środowisko medyczne „Koalicji na rzecz Medycyny Laboratoryjnej” postanowiono nie podejmować uchwały w tej sprawie, lecz zwrócić się do organizatorów Koalicji o dodatkowe materiały informacyjne.

\*l) Przekazano informację dotyczącą udostępniania Oddziałom Terenowym PTM 10% kwoty uzyskanej z tytułu składek członkowskich oraz 50% kwoty uzyskanej z tytułu pozyskania

sponsora na pokrycie kosztów prowadzenia działalności statutowej przez ten Oddział, oraz informacje o wydatkowaniu tych środków przez dane Oddziały.

\*l) Przewodnicząca Głównej Komisji Rewizyjnej PTM Pani prof. dr hab. Alina M. Olender przekazała informację o stanie finansowym PTM, omawiając bilans PTM za 2023 r. oraz Uchwałę GKR pozytywnie oceniającą finansową działalność PTM w 2023 r.

\*m) Przedstawiciele, głównie Przewodniczący Oddziałów Terenowych PTM oraz Przewodniczący Sekcji Mikrobiologii Farmaceutycznej PTM krótko przedstawili dokonania oddziałów w minionym roku oraz plany na przyszłość. Dostarczone zostały również pisemne sprawozdania z działalności w okresie od 27.03.2023 r. do 25.03.2024 r. oraz o planach na przyszłość.

\*n) Przedstawiono sprawy związane ze współpracą PTM z FEMS i IUMS. Omawiano możliwość finansowania przez PTM członków PTM, którzy zakwalifikowaliby się na „FEMS Summer Schools for Postdocs”. Podjęto **Uchwałę nr 16-2024** o pełnym finansowaniu kosztów uczestnictwa członków PTM w szkołach letnich organizowanych przez FEMS. Warunki jakie należy spełnić do pokrycia przez PTM finansowania szkoły letniej to: przynależność przez co najmniej dwa lata do PTM, spełnienie kryteriów FEMS i zakwalifikowanie przez FEMS do tej szkoły letniej. Osoby które zostały zaakceptowane do kolejnych edycji szkół letnich przez FEMS i należą do PTM przez co najmniej 2 lata powinny kontaktować się z sekretariatem ZG PTM, mail: [ptm.zmf@wum.edu.pl](mailto:ptm.zmf@wum.edu.pl)

\*o) Redaktorzy Naczelnicy kwartalników Polish Journal of Microbiology (PJM) oraz Advancements of Microbiology (AM) przedstawili informacje na temat sytuacji czasopism. Dyskutowano nad aktualnymi problemami czasopism, ich punktacją, kosztami wydawniczymi oraz kosztami ponoszonymi przez autorów, a także liczbą nadsyłanych manuskryptów. Na punktację czasopism ma także wpływ poprawne ich cytowanie w publikacjach: AM powinno być cytowane jako **ADV Microbiol-NY**, a PJM jako **Pol. J. Microbiol.**

Podjęto **Uchwałę nr 17-2024** w sprawie zwiększenia wynagrodzenia za „skład tekstu i tabel (układ stron, korekta rycin) do umieszczenia na stronie internetowej i do druku” czasopism PJM oraz AM, wydawanych od 2024 r. Podjęto również **Uchwałę nr 18-2024** w sprawie czasowego zawieszenia opłaty redakcyjnej za manuskrypty w języku angielskim przesyłane do Advancements of Microbiology, w okresie od 01 kwietnia 2024 r. do 31 marca 2025 r. przez autora korespondencyjnego - członka PTM.

\*p) Przekazano okolicznościowe dyplomy osób, którym nadano godność Członka Honorowego PTM na WZD PTM w dniu 16.09.2022 w Warszawie; osobiście Pani prof. dr hab. Ewie Augustynowicz-Kopeć oraz na ręce Przewodniczącej Oddziału Terenowego PTM w Krakowie i Członka Władz Oddziału Terenowego PTM we Wrocławiu, do których należą Członkowie Honorowi PTM.

\*r) Zasygnalizowano perspektywiczne sprawy związane z organizacją Jubileuszowego XXX Ogólnopolskiego Zjazdu PTM w 2026 r., wyborami nowych Władz PTM oraz wyborem delegata PTM do FEMS i IUMS.

\*s) Omawiano sprawę przydzielania punktów edukacyjnych dla diagnostów laboratoryjnych za uczestnictwo w kursach i szkoleniach.

\*t) Dyskutowano nad organizacją seminariów w wersji on-line, możliwością współdziałania pomiędzy oddziałami lub zakupem przez PTM dostępu do odpowiedniego systemu komunikacji on-line.

22. W dniu 27.03.2024 r. odbył się on-line wykład dr Anny Zawistowskiej-Rojek z Narodowego Instytutu Leków w Warszawie na temat: „Mikrobiologiczna ocena jakości produktów zawierających drobnoustroje probiotyczne i ich wpływ na zdrowie człowieka”. Posiedzenie zorganizował Oddział Terenowy PTM w Krakowie.

Warszawa, 28.03.2024 r.

SEKRETARZ  
Polskiego Towarzystwa Mikrobiologów  
*A. Ludy*  
dr hab. n. farm. Agnieszka E. Ludy

PREZES  
Polskiego Towarzystwa Mikrobiologów  
*Stefan Tycki*  
prof. dr hab. Stefan Tycki

## CZŁONKOWIE WSPIERAJĄCY PTM

### Członek Wspierający PTM - Srebrny

od 12.09.2017 r.

**ECOLAB®**

Firma Ecolab Sp. z o.o. zapewnia: najlepszą ochronę środowiska pracy przed patogenami powodującymi zakażenia podczas leczenia pacjentów, bezpieczeństwo i wygodę personelu, funkcjonalność posiadanego sprzętu i urządzeń. Firma jest partnerem dla przemysłów farmaceutycznego, biotechnologicznego i kosmetycznego.