

# Naukowniczynie Politechniki Śląskiej na liście TOP 100 Kobiet w Biotech w Polsce

8.5.2026 - Jolanta Skwaradowska | Politechnika Śląska w Gliwicach

**Dr inż. Marcelina Jureczko oraz dr inż. Małgorzata Adamiec-Organisiok znalazły się na liście TOP 100 Kobiet w Biotech w Polsce. Zestawienie przygotowała Fundacja Edukacyjna Perspektywy. Celem programu jest wspieranie, promowanie i wyróżnianie wybitnych kobiet działających w obszarze biotechnologii.**

Dr inż. Marcelina Jureczko z Centrum Biotechnologii Politechniki Śląskiej, została nominowana w kategorii Biotech for a Better World natomiast dr inż. Małgorzata Adamiec-Organisiok z Katedry Inżynierii i Biologii Systemów Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki, została nominowana w kategorii Leaders in Biotech Education.

Biotechnologia stanowi jeden z fundamentów współczesnego świata - napędza odkrycia naukowe, przełomowe osiągnięcia medyczne, zrównoważone rozwiązania oraz innowacje, które mają bezpośredni wpływ na zdrowie i jakość życia ludzi.

Celem inicjatywy TOP 100 Kobiet w Biotech w Polsce jest uhonorowanie najbardziej wyróżniających się kobiet działających właśnie w obszarze biotechnologii, nie tylko za osiągnięcia naukowe i technologiczne, lecz także za rolę menterek, liderek oraz inspirujących wzorców dla młodego pokolenia badaczek i studentek.

Spośród grona TOP 100 Kobiet w Biotech w Polsce wyłonionych zostanie TOP 10 Kobiet w Biotech, których osiągnięcia zostaną uroczystie zaprezentowane podczas gali na konferencji Perspektywy Women in Tech Summit 2026, która odbędzie się w czerwcu 2026 roku w Warszawie.

Więcej informacji na stronie: <https://womenintechsummit.pl/top-100-women>.

[https://www.polsl.pl/ps\\_aktualnosci/naukowniczynie-politechniki-slaskiej-na-liscie-top-100-kobiet-w-bio-tech-w-polsce](https://www.polsl.pl/ps_aktualnosci/naukowniczynie-politechniki-slaskiej-na-liscie-top-100-kobiet-w-bio-tech-w-polsce)