

# Promocje doktorskie 2026

25.5.2026 - Jolanta Skwaradowska | Politechnika Śląska w Gliwicach

**Na Politechnice Śląskiej odbyły się uroczyste promocje doktorskie - jedno z najważniejszych wydarzeń w akademickim kalendarzu Uczelni. W uroczystości udział wzięło 11 doktorów habilitowanych i 132 doktorów. Wydarzenie było także okazją do uhonorowania prof. Ewy Piętki, której nadano tytuł Honorowego Profesora Politechniki Śląskiej.**

Promocje doktorskie odbyły się 23 maja w Centrum Edukacyjno-Kongresowym Politechniki Śląskiej. Obecny na wydarzeniu Rektor Uczelni prof. Marek Pawełczyk podkreślał, że uroczystość wykracza daleko poza sam ceremonialny akt wręczenia dyplomów.

- Spotykamy się bowiem po to, aby uroczystie potwierdzić osiągnięcie kolejnych etapów wtajemniczenia naukowego – stopnia doktora oraz doktora habilitowanego – mówił, zaznaczając, że droga do doktoratu i habilitacji wymaga wyjątkowej wytrwałości, odwagi intelektualnej, samodyscypliny i pasji poznawczej

W swoim wystąpieniu Rektor odwołał się do historii Uczelni, przypominając, że promocje odbywają się w roku obchodów 81. rocznicy utworzenia Politechniki Śląskiej. Podkreślał, że Uczelnia powstała z ogromnej wiary w siłę nauki, techniki i edukacji, a jej fundament stworzyli naukowcy przybyli po wojnie ze Lwowa, którzy przywieźli do Gliwic nie tylko wiedzę, ale również etos akademicki.

Rektor podkreślał silną pozycję Uczelni, wskazując, że Politechnika Śląska należy dziś do grona najważniejszych i dynamicznie rozwijających się ośrodków akademickich w kraju.

- Politechnika Śląska jest dziś nowoczesną uczelnią badawczą i jednym z liderów polskiego szkolnictwa wyższego, uniwersytetem silnie zakorzenionym w europejskiej przestrzeni naukowej i współpracującym z partnerami na całym świecie. Jest miejscem, gdzie prowadzi się badania odpowiadające na najważniejsze wyzwania współczesności od transformacji energetycznej, przez sztuczną inteligencją, cyfryzację przemysłu po inżynierię biomedyczną, technologie kosmiczne, zrównoważony rozwój czy bezpieczeństwo – mówił prof. Marek Pawełczyk.

Jak podkreślił Rektor, żaden ranking, żaden projekt, żadne strategiczne programy nie miałyby znaczenia bez ludzi.

- To właśnie społeczność akademicka stanowi największą wartość w naszej Uczelni. Dzisiejsza uroczystość jest tego najpiękniejszym potwierdzeniem – mówił.

Rektor zaznaczył, że doktorat nie jest jedynie zakończeniem edukacji, ale symbolicznym potwierdzeniem dołączenia do wspólnoty samodzielnie myślących badaczy. Zwracał uwagę, że za każdą rozprawą stoi wiele godzin pracy, eksperymentów, nieudanych prób i chwil zwątpienia.

- Dzisiejszy dyplom jest więc świadectwem państwa kompetencji, ale również charakteru – podkreślał.

Słowa uznania Rektor skierował także do doktorów habilitowanych, podkreślając rangę tego osiągnięcia w świecie nauki.

- Habilitacja jest potwierdzeniem dojrzałości naukowej, zdolności do samodzielnego kreowania nowych kierunków badawczych oraz budowania własnej szkoły naukowej – mówił.

Rektor zaznaczył, że wejście do grona samodzielnych pracowników nauki oznacza również odpowiedzialność za rozwój kolejnych pokoleń badaczy.

- To osoby, które nie tylko prowadzą badania, ale również inspirują innych i współtworzą przyszłość swoich dyscyplin - powiedział.

Rektor podkreślał, że sukces naukowy najczęściej, nie jest wyłącznie indywidualnym osiągnięciem.

- Nauka jest wielką sztafetą mistrzostwa i odpowiedzialności. Każde pokolenie uczonych przekazuje kolejnemu nie tylko wiedzę, ale również standardy etyczne i kulturę akademicką. Za każdym sukcesem naukowym stoi bardzo często ciche wsparcie ludzi, którzy wierzyli w Was nawet wtedy, gdy sami mieliście chwile zwątpienia - mówił Rektor, dziękując również rodzinom za cierpliwość, wyrozumiałość i codzienne wsparcie towarzyszące wieloletniej pracy naukowej.

Jednym z najważniejszych momentów uroczystości promocji doktorskich 2026 było także uhonorowanie prof. Ewy Piętki godnością Profesora Honorowego Politechniki Śląskiej. Rektor podkreślał ogromny wkład prof. Piętki w rozwój inżynierii biomedycznej oraz budowanie pozycji Politechniki Śląskiej jako ważnego ośrodka nowoczesnych technologii medycznych.

- Godność Profesora Honorowego jest nie tylko wyrazem uznania dla osiągnięć naukowych, ale także podziękowaniem za wieloletnią służbę naszej Uczelni - zaznaczył.

Po przemówieniu Rektora rozpoczęły się uroczyste promocje, który przeprowadziła Prorektor ds. Ogólnych prof. Bożena Skołod.

- Wraz z nadaniem stopnia naukowego doktora przyjmują państwo pewne obowiązki, ale przede wszystkim prawa i przywileje - mówiła prof. Skołod.

Podczas uroczystości wręczonych zostało 11 dyplomów doktora habilitowanego oraz 132 dyplomy doktora.

Jednym z uczestników promocji był Eryk Goldman z Wydziału Budownictwa, który odbierał dyplom doktora.

- Dzisiejsza uroczystość jest dla mnie symbolicznym zwieńczeniem kilkuletniej drogi naukowej, drogi do doktoratu, która trwała bardzo długo i kosztowała mnie wiele sił oraz energii. Jest jednak niesamowitym osiągnięciem i bardzo ważnym krokiem w dalszej karierze naukowej - podkreślał młody naukowiec.

Dr Goldman pozostaje związany z Uczelnią i zamierza kontynuować pracę badawczą na Wydziale Budownictwa. Jak zaznacza, jego zainteresowania koncentrują się wokół nowoczesnych materiałów budowlanych.

Dyplom doktora odbierała także Agata Wawoczny z Wydziału Chemicznego. Jej badania koncentrowały się na przetwarzaniu biomasy roślinnej na związki chemiczne, które mogą znaleźć zastosowanie w różnych gałęziach przemysłu.

Naukownicy podkreślała, że choć droga do doktoratu bywa wymagająca, nie ma wątpliwości, że było warto. - Jeszcze raz wybrałabym dokładnie tak samo. Są ciężkie chwile, ale te pozytywne wszystko wynagradzają - przyznała.

Po promocjach doktorskich i habilitacyjnych odbyła się uroczystość wręczenia dyplomu Honorowego Profesora Politechniki Śląskiej, którą poprowadził Prorektor ds. Nauki i Współpracy

Międzynarodowej prof. Sebastian Werle. W tym roku tytuł ten otrzymała prof. Ewa Piętka.

W laudacji Prorektor podkreślił ogromny wkład prof. Piętki w rozwój inżynierii biomedycznej oraz budowanie pozycji Uczelni w kraju i za granicą.

- Prof. Ewa Piętka co roku jest zaliczana do grona TOP 2% najbardziej wpływowych badaczy na świecie według całokształtu kariery naukowej. Była współinicjatorką powstania Wydziału Inżynierii Biomedycznej na Politechnice Śląskiej i jego pierwszym dziekanem, a także twórczynią programu kierunku inżynieria biomedyczna na Uczelni. Jest autorytetem naukowym w zakresie komputerowego wspomaganie diagnostyki medycznej, szpitalnych systemów informacyjnych oraz medycznej analizy obrazów i sygnałów. Profesor Ewa Piętka jest wybitnym naukowcem i nauczycielem akademickim, której dorobek naukowy, dydaktyczny i organizacyjny miał istotny wpływ na rozwój Uczelni oraz nauki w Polsce – mówił prof. Sebastian Werle.

Odbierając dyplom Honorowego Profesora Politechniki Śląskiej, prof. Ewa Piętka podziękowała wszystkim współpracownikom, z którymi przez lata budowała rozwój inżynierii biomedycznej na Uczelni.

- To dla mnie wielkie wyróżnienie i ogromna radość. Bardzo za to dziękuję – mówiła podczas uroczystości.

Profesor przypominała początki tworzenia kierunku inżynieria biomedyczna, który w tamtym czasie był w Polsce całkowitą nowością. Jak podkreślała, sukces przedsięwzięcia był możliwy dzięki zaangażowaniu wielu osób.

- To był nowy kierunek, jeszcze wtedy w Polsce nieznan. Nie powstałby bez pracowników, którzy podjęli trud jego budowania, promocji i przygotowywania zajęć. Dzięki temu kierunek zafunkcjonował i stał się także podstawą do utworzenia nowego wydziału – wspominała.

Prof. Piętka zwróciła również uwagę na znaczenie współpracy międzywydziałowej oraz odwagi w podejmowaniu nowych wyzwań organizacyjnych i naukowych.

- Dziękuję wszystkim, którzy przyłączyli się do tego dzieła – za odwagę, zaangażowanie i chęć budowania nowych jednostek organizacyjnych. Bez was to wszystko by nie powstało – podkreślała.

Uroczystość promocji doktorskich 2026 zakończył krótki występ Akademickiego Chóru Politechniki Śląskiej pod dyrekcją Tomasza Giedwiłło.

Tekst Jolanta Skwaradowska  
Zdjęcia Maciej Mutwil

Więcej zdjęć z uroczystości: Politechnika Śląska | Promocje Doktorskie - cz.1 oraz Politechnika Śląska | Promocje Doktorskie - cz.2. Relacja wideo na kanale YouTube Politechniki Śląskiej

[https://www.polsl.pl/ps\\_aktualnosci/promocje-doktorskie-2026](https://www.polsl.pl/ps_aktualnosci/promocje-doktorskie-2026)