

ZARZĄDZENIE NR 625/2026
PREZYDENTA MIASTA KRAKOWA
Z DNIA 30 marca 2026 r.

w sprawie przyjęcia i przekazania pod obrady Rady Miasta Krakowa projektu uchwały Rady Miasta Krakowa w sprawie przyznania srebrnego medalu „Cracoviae Merenti” Politechnice Krakowskiej im. T. Kościuszki w Krakowie

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2025 r. poz. 1153, 1436, z 2026r. poz. 252) zarządza się, co następuje:

§ 1. Postanawia się przyjąć i przekazać pod obrady Rady Miasta Krakowa projekt uchwały Rady Miasta Krakowa w sprawie przyznania srebrnego medalu „Cracoviae Merenti” Politechnice Krakowskiej im. T. Kościuszki w Krakowie

§ 2. Wykonanie zarządzenia powierza się Sekretarzowi Miasta Krakowa.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

Aleksander Miszański

druk nr

projekt Prezydenta Miasta Krakowa

UCHWAŁA NR
RADY MIASTA KRAKOWA
z dnia

w sprawie przyznania srebrnego medalu „Cracoviae Merenti” Politechnice Krakowskiej im. T. Kościuszki w Krakowie

Na podstawie art. 30 ust. 1 w związku z art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2025 r. poz. 1153, 1436, z 2026r. poz. 252) uchwała się, co następuje:

§ 1. W uznaniu szczególnych zasług dla Stołecznego Królewskiego Miasta Krakowa przyznaje się Politechnice Krakowskiej im. T. Kościuszki w Krakowie srebrny medal „Cracoviae Merenti” oznaczony numerem 38.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Krakowa.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

Aleksander Miszański

UZASADNIENIE

Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki w Krakowie od ponad 80 lat stanowi jeden z najważniejszych ośrodków naukowych i edukacyjnych miasta oraz istotny filar jego rozwoju technicznego, przestrzennego i gospodarczego. Od momentu powstania w 1945 r. uczelnia konsekwentnie realizuje swoją misję kształcenia wysoko wykwalifikowanych inżynierów oraz prowadzenia badań naukowych służących rozwojowi społeczeństwa i gospodarki. W tym czasie Politechnika Krakowska wykształciła ponad 120 tysięcy absolwentów, którzy swoją wiedzą i kompetencjami przyczynili się do rozwoju Krakowa, regionu oraz całego kraju.

Dorobek naukowy i ekspercki uczelni od dziesięcioleci wywiera znaczący wpływ na kształtowanie przestrzeni miejskiej Krakowa oraz rozwój jego infrastruktury. Pracownicy i absolwenci Politechniki Krakowskiej uczestniczyli w projektowaniu wielu ważnych realizacji architektonicznych i urbanistycznych, a także w opracowywaniu koncepcji planistycznych oraz projektów przestrzeni publicznych. Ich działalność przyczyniła się do powstania licznych obiektów użyteczności publicznej, zespołów urbanistycznych i elementów infrastruktury miejskiej, które na trwałe wpisały się w krajobraz miasta.

Szczególne znaczenie ma również wkład uczelni w ochronę i konserwację dziedzictwa kulturowego Krakowa. Specjaliści związani z Politechniką Krakowską uczestniczyli w badaniach, projektach i pracach konserwatorskich dotyczących wielu najcenniejszych zabytków miasta, w tym m.in. Wzgórza Wawelskiego, Rynku Głównego, Kościoła Mariackiego oraz licznych obiektów historycznych znajdujących się na obszarze Starego Miasta i dawnej Twierdzy Kraków.

Politechnika Krakowska odgrywa także istotną rolę w rozwoju infrastruktury transportowej i komunalnej miasta. Eksperti uczelni wspierają Kraków w planowaniu systemu transportowego, analizach ruchu miejskiego oraz opracowywaniu rozwiązań służących poprawie mobilności mieszkańców. Uczelnia uczestniczy również w projektach związanych z modernizacją infrastruktury technicznej, rozwojem systemów energetycznych oraz wdrażaniem nowoczesnych rozwiązań środowiskowych.

Badania prowadzone na Politechnice Krakowskiej mają istotne znaczenie dla działań miasta w zakresie ochrony środowiska i przeciwdziałania zmianom klimatycznym. Obejmują one m.in. poprawę jakości powietrza, gospodarowanie zasobami wodnymi, rozwój efektywności energetycznej oraz wdrażanie rozwiązań związanych z gospodarką o obiegu zamkniętym.

Politechnika Krakowska jest również ważnym ośrodkiem naukowym o rosnącej renomie międzynarodowej. Uczelnia uczestniczy w licznych projektach badawczych oraz programach współpracy naukowej w Europie i na świecie, wzmacniając wizerunek Krakowa jako znaczącego ośrodka akademickiego.

Wieloletni wkład Politechniki Krakowskiej w rozwój przestrzenny, gospodarczy, naukowy i kulturowy miasta sprawia, że uczelnia zajmuje szczególne miejsce w jego historii i współczesności. Jej działalność w trwały sposób przyczyniła się do kształtowania nowoczesnego oblicza Krakowa oraz budowania jego potencjału intelektualnego i innowacyjnego.

Niniejsza regulacja nie ma wpływu na dochody i wydatki Miasta Krakowa. Regulacja nie wymaga zwiększenia zatrudnienia do obsługi realizacji zadania, a także poniesienia innych dodatkowych wydatków na funkcjonowanie Urzędu Miasta Krakowa lub miejskiej jednostki organizacyjnej, w szczególności w sprzęt informatyczny, oprogramowanie, wyposażenie. Regulacja nie będzie powodować w przyszłości innych dodatkowych kosztów niż ponoszone przed jej wprowadzeniem.