

9 października 2015



Inauguracja roku akademickiego Politechniki Świętokrzyskiej

Uroczyste Gaudeamus zabrzmiało po raz 51. w murach największej technicznej uczelni w regionie - Politechnice Świętokrzyskiej. W inauguracji roku akademickiego oprócz władz uczelni, kadry dydaktycznej, studentów oraz absolwentów uczestniczył przewodniczący Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego, wiceminister gospodarki Arkadiusz Bąk, który odznaczył sztandar Politechniki odznaką honorową „Za zasługi dla gospodarki Rzeczypospolitej Polskiej” przyznaną przez wicepremiera Janusza Piechocińskiego. Gośćmi uroczystości byli też przedstawiciele władz państwowych, samorządowych i kościelnych i zaprzyjaźnionych instytucji z całego regionu.

Święto to, co roku ma szczególną wymowę, gdyż rozpoczyna dla studentów Politechniki Świętokrzyskiej kilkumiesięczny czas wyjątkowej nauki. Z tej okazji w murach uczelni zabrzmiał hymn *Gaudeamus igitur* zwiastujący początek nowego roku akademickiego zarówno dla studentów, jak i dla kadry naukowej. Podczas inauguracji prof. **Stanisław Adamczak**, rektor Politechniki Świętokrzyskiej zauważył, że święto jest okazją do podsumowania obchodów 50-lecia uczelni. Przypominał historię największej obecnie technicznej uczelni w regionie, mówił o najważniejszych wydarzeniach i dokonaniach, jakie miały miejsce w minionych latach, o dynamicznym rozwoju uczelni i inwestycjach.

- Obecnie kształcimy na 19 kierunkach w ponad 50 specjalnościach. W nowym roku akademickim uruchomiliśmy geologię inżynierską we współpracy z Instytutem Geologicznym w Warszawie. Utworzyliśmy też kierunek inżynieria danych, a planujemy otworzyć odnawialne źródła energii - mówił prof. Stanisław Adamczak. Przypominał osiągnięcia dydaktyczne uczelni, sukcesy naukowe, nominacje profesorskie. - Podstawą tych osiągnięć jest to, że umiejętnie zostały wykorzystane środki europejskie i inne dotacje z budżetu państwa. Za prawie 300 mln zł dokonaliśmy pełnej modernizacji uczelni, wybudowaliśmy nowe obiekty, zrewitalizowaliśmy istniejące, a prawie 100 laboratoriów uzyskało nowoczesne wyposażenia - podkreślał rektor.

Mówił również o zadaniach, jakie stoją przed uczelnią w najbliższych latach. - Dla dalszego rozwoju Politechniki podstawą jest umiejętne wykorzystanie bazy naukowo-badawczej. Infrastruktura badawcza musi być wykorzystana do nawiązania ścisłej współpracy z gospodarką we wdrażaniu innowacyjności - podkreślił prof. Stanisław Adamczak, jednocześnie dodając, że uczelnia jest przygotowana do tego, aby w ramach programów operacyjnych finansowanych z budżetu UE na lata 2014-2020 umiejętnie wykorzystać te środki. - Politechnika Świętokrzyska działa w 9 klastrach, które umożliwiają bliskie kontakty z przedsiębiorstwami w kraju i realizuje 10 projektów badawczo-rozwojowych w ramach konsorcjów - zauważył prof. Stanisław Adamczak. Dodał również, że Politechnika Świętokrzyska jest członkiem 5 konsorcjów utworzonych z inicjatywy Urzędu Marszałkowskiego dla rozwoju inteligentnych specjalizacji w gospodarce regionu.

- Najwięcej o wartości tej uczelni powiecie Wy, gdy wyjdziecie z jej murów i kiedy będziecie swoją wiedzą i zaangażowaniem świadczyli za swoich profesorów, za tę uczelnię. Kształtujecie wartość świętokrzyskiego dyplomu ale także naszej świętokrzyskiej gospodarki - mówił zwracając się do studentów przewodniczący Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego **Arkadiusz Bąk**, wiceminister gospodarki. W imieniu władz województwa podziękował rektorowi za współpracę z samorządem i życzył sukcesów w nowym roku akademickim. Odznaczył również sztandar Politechniki odznaką honorową „Za zasługi dla gospodarki Rzeczypospolitej Polskiej” przyznaną przez wicepremiera Janusza

Piechocińskiego.

Szczególnym momentem było ślubowanie złożone przez studentów pierwszego roku. Delegacja żaków odebrała upragnione indeksy.

Na zakończenie Stanisław Adamczak poinformował, że ten rok jest ostatnim, w którym będzie pełnił funkcję rektora. – Po dwóch kadencjach ta będzie ostaną. Deklaruję, że mój następca będzie miał duże wsparcie ode mnie – dodał rektor.

Inauguracja była też okazją do wręczenia osobom zasłużonym dla uczelni medali i statuetek PŚ.

Źródło: www.wrota-swietokrzyskie.pl



