

Inżynieria chemiczna i procesowa

Wyróżniającą ocenę jakości kształcenia na kierunku „inżynieria chemiczna i procesowa” otrzymał Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej.

Kadra prowadząca kształcenie na kierunku „inżynieria chemiczna i procesowa” na **Wydziale Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej** ma niekwestionowane uznanie krajowe i międzynarodowe. Wynika ono z bogatego dorobku naukowego, wyrażającego się licznymi publikacjami w renomowanych wydawnictwach naukowych o zasięgu międzynarodowym, a także wybitną aktywnością w życiu naukowym – udziałem w komitetach naukowych, wygłaszaniem referatów plenarnych na prestiżowych konferencjach międzynarodowych, udziałem w radach naukowych czasopism o zasięgu międzynarodowym oraz udziałem we władzach ważnych organizacji światowych.

Poziom naukowy kadry znajduje odzwierciedlenie w znakomicie prowadzonych zajęciach dydaktycznych, włączaniu studentów do działalności naukowej i wspólnych publikacji. Na podkreślenie zasługuje bardzo dobre wyposażenie laboratoryjne.

Wydział ma wybitnie rozwiniętą współpracę z przemysłem zagranicznym. Prowadzi wiele prac badawczych wspólnie ze znanymi firmami europejskimi i amerykańskimi. Kilka technologii opracowanych na Wydziale zostało wdrożonych do praktyki, a technologie filtrów węglanych oraz membran kapilarnych są sprzedawane na całym świecie. Ta działalność Wydziału została wyróżniona licznymi i ważnymi medalami oraz nagrodami zagranicznymi i krajowymi.