

Poznań, 26.03.2022 r.

Prof. dr hab. Inż. Czesław Rzeźnik

emerytowany profesor

Katedry Inżynierii Biosystemów

Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu

**Informacja o współpracy naukowej z mgr inż. Józefem Gruszką, technologiem w WSM PZL  
Krotoszyn**

Współpraca w latach 1975 – 1979 obejmowała:

- technologię produkcji żeliwnych tulei cylindrowych silników spalinowych,
- obróbkę wykańczającą warstwy wierzchniej gładzi cylindrowych, wymagania, obrabiarki, procesy technologiczne (wykonanie próbek),
- pomiary geometrii warstwy wierzchniej, udostępnienie przyrządów i metod pomiarowych stosowanych w zakładzie,
- merytoryczne dyskusje dotyczące geometrii warstwy wierzchniej gładzi cylindrowych w relacji „nauka – praktyka”.

Efekty tej współpracy wykorzystałem w realizacji rozprawy doktorskiej pt. „Badania nad efektywnością wykańczania gładzi cylindrów silników spalinowych w procesie naprawy narzędziem skrawającym specjalnej konstrukcji”. Postępowanie promocyjne zostało przeprowadzone na Wydziale Maszyn Roboczych i Pojazdów Politechniki Poznańskiej i uchwałą Rady Wydziału z dnia 29 maja 1979 roku nadano mi stopień doktora nauk technicznych.

Według aktualnie obowiązujących przepisów rola pełniona w tej rozprawie przez mgra inż. Józefa Gruszkę określana jest funkcją promotora pomocniczego.

*Czesław Rzeźnik*