

## Prof. dr hab. inż. Jerzy Andrzej Sładek

### Wykształcenie

- 1972      **matura** I liceum Ogólnokształcące im B. Nowodworskiego w Krakowie
- 1978      **dplom mgr inż. mechanika** o specjalności:  
Obrabiarki, Narzędzia i Technologia Ogólna Budowy Maszyn - Politechnika  
Krakowska Wydział Mechaniczny  
praca dyplomowa nt: *Wpływ wyżarzania stali automatowej A11 na wtrącenia  
siarczkowe*
- 1990      **stopień naukowy doktora nauk technicznych**  
nadany przez  
Radę Wydziału Mechanicznego Politechniki Krakowskiej po obronie pracy nt.: *Ocena  
dokładności głowic stykowych stosowanych w wielokoordynatowych maszynach  
pomiarowych,*
- 2002      **stopień doktora habilitowanego nauk technicznych**  
nadany przez  
Radę Wydziału Mechanicznego Politechniki Krakowskiej; podstawą była monografia  
nt: *Ocena i modelowanie dokładności maszyn oraz pomiarów współrzędnościowych.*  
w dyscyplinie budowa i eksploatacji maszyn, specjalność- metrologia współrzędnościowa
- 2012      **Tytuł naukowy – profesora nauk technicznych –** postanowienie Prezydenta RP

### Zajmowane stanowiska

#### Aktualnie:

Profesor Politechnika Krakowska,

#### 1.2.1. Zatrudnienie w wyższych uczelniach technicznych

##### Politechnika Krakowska im Tadeusza Kościuszki

- 1977-1980      pracownik naukowo-techniczny
- 1980-1983      asystent
- 1983-1990      starszy asystent
- 1990-2005      adiunkt
- 1993-1997      Kierownik Samodzielnej Pracowni Zautomatyzowanych Systemów  
Zapewnienia Jakości
- 1996-1997      Kierownik Zakładu Metrologii i Kontroli Technicznej
- 1997-2007      Kierownik Pracowni Metrologii Współrzędnościowej
- 1997-1998      Z-ca Dyrektora  
Instytutu Technologii Maszyn i Automatykacji Produkcji  
ds. Badawczych

2007 - 2013	Kierownik Laboratorium Metrologii Współrzędnościowej ( <i>od 2010 działające jako wzorcujące laboratorium akredytowane i samodzielna wydziałowa jednostka naukowo dydaktyczna (M10)</i> )
2005- 2015	Profesor nadzwyczajny Politechniki Krakowskiej
2015 -2019	Profesor zwyczajny Politechniki Krakowskiej
2019 -	Profesor
2016-	Dziekan Wydziału Mechanicznego

**Państwowa Wyższa Szkoła zawodowa w Nowym Sączu**

od 2002 -2003	wykładowca
od 2003 - 2013	Profesor nadzwyczajny
2013 – 2016	Profesor zwyczajny

### Zatrudnienie i pełnione funkcje w organizacjach gospodarczych i spółkach prawa handlowego

1988-1993	Firma innowacyjna - Zakład Techniki Pomiarowej "Bipropol" sp. z o.o.- Prezes Zarządu - współwłaściciel wytwarzanie sprzętu pomiarowego - głowic stykowych dla maszyn pomiarowych
1993-1996	Polskie Centrum Techniki Pomiarowej - "Metronom" Sp. z o.o. Doradztwo metrologiczne, systemy zarządzania jakością, opracowanie i konstrukcja systemów pomiarowych - współwłaściciel - Prezes Zarządu
1998 -	Przewodniczący Rady Nadzorczej - Międzynarodowej Fundacji Promocji Zaawansowanych Technologii, Fundacja założona przez uczelnie i ośrodki badawcze oraz firmy zagraniczne i krajowe.
1997 -2003	Członek Zarządu v-ce Prezes, Centrum Zaawansowanych Technologii - Spółki z.o.o - . Skarbu Państwa, Zarządzającej Krakowskim Parkiem Technologicznym mającym status Specjalnej Strefy Ekonomicznej ( <i>aktualnie KPT – Krakowski Park Technologiczny</i> )
2017 -	Członek Rady Innowacyjno-Naukowej Zakładów Mechanicznych -Tarnów SA

### Nagrody, odznaczenia

- Odznaka Honorowa Politechniki Krakowskiej,
- Medal Zasłużony na Politechniki Krakowskiej
- Wielokrotne nagrody indywidualne i zespołowe JM Rektora Politechniki Krakowskiej za działalność naukową i organizacyjną
- Indywidualna Nagroda Ministra w 2017 m/in za książkę akademicka wydana za granicą.

## Działalność organizacyjna na rzecz uczelni

- Członek Senatu Akademickiego Politechniki Krakowskiej (2 kadencje od 1996-2002) oraz 2016-2020
- Członek Rady Wydziału Mechanicznego Politechniki Krakowskiej (od 1993 do 2019)
- Pełnomocnik JM Rektora Politechniki Krakowskiej ds. Infrastruktury i Współpracy Krakowskim Parkiem Technologicznym w kadencji 2005-2008 i 2008-2012
- Członek Rektorskiej Komisji ds. Inwestycji, Remontów i Gospodarki Politechniki Krakowskiej w kadencji 2008-2012
- Członek Rektorskiej Komisji ds. Budżetu i Finansów 2016-2020
- Członek Kolegium Rektorskiego PK 2016-2020
- Dziekan Wydziału Mechanicznego w kadencji 2016-2020
- Przewodniczący Rady Naukowej Wydziału Mechanicznego od 2019
- Przewodniczący Kolegium Wydziału Mechanicznego od 2019

## Działalność społeczna

W młodości uprawiałem **sport – szermierkę w Krakowskim Klubie Szermierzy**, byłem wielokrotnym medalistą Mistrzostw Polski, instruktorem, trenerem, potem przez wiele lat działałem na rzecz tej dyscypliny, będąc przez 8 lat wiceprezesem Krakowskiego Klubu Szermierzy oraz przez 6 lat prezesem Małopolskiego Okręgowego Związku Szermierczego. *Odznaczony Medalem 90-lecia Polskiego Związku Szermierczego*. Obecnie - Stowarzyszenie Polskich Weteranów Szermierki. Aktualna członkini kadry olimpijskiej wybitna szpadzistka Renata Knapik-Miazga była moja doktorantką.

## Rodzina

Żona: **Maria** – radca prawny

Córki: **Aleksandra** – wybitna projektantka i stylistka pracująca dla Audi, Lamborghini, Kia, Hyundai, Volkswagen i Skoda Auto - współautorka i kierująca wielu projektami stylistycznymi współczesnych samochodów tych koncernów. Absolwentka Coventry University - Automotive Design. Uzyskała stopień doktora sztuki ASP Kraków w 2018. Obecnie pracuje w USA.

**Sonia** - absolwentka ASP Kraków - Wydział Form Przemysłowych oraz Socjologii UJ- zajmuje się badaniem trendów rozwojowych i innowacyjnych dla Deutsche Telekom

**Mam też dwóch wspaniałych wnuków 5 lat i 1,5 roku**