

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

### Wykształcenie

- 1972**     **matura** I liceum Ogólnokształcące im B. Nowodworskiego w Krakowie
- 1978**     **dyplom 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**  
w dyscyplinie budowa i eksploatacji maszyn, specjalność- metrologia  
współrzędnościowa,  
nadany przez Radę Wydziału Mechanicznego Politechniki Krakowskiej na podstawie  
monografii nt: *Ocena i modelowanie dokładności maszyn oraz pomiarów  
współrzędnościowych*
- 2012**     **Tytuł naukowy – profesora nauk technicznych** – postanowienie Prezydenta RP

### Zajmowane stanowiska

#### Aktualnie:

Profesor, Politechnika Krakowska

### 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<br>Zapewnienia Jakości |
| 1996-1997 | Kierownik Zakładu Metrologii i Kontroli Technicznej                               |
| 1997-2007 | Kierownik Pracowni Metrologii Współrzędnościowej                                  |

1997-1998	Zastępca Dyrektora Instytutu Technologii Maszyn i Automatykacji Produkcji ds. Badawczych
2007 - 2013	Kierownik Laboratorium Metrologii Współrzędnościowej ( <i>od 2010 działające jako wzorujące 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**

2002 -2003	wykładowca
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 dla 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 akademicką wydana za granicą.

## Działalność organizacyjna na rzecz uczelni

- Członek Senatu 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 z 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 Senackiej Komisji ds. Budżetu i Finansów 2016-2020, 2020 - 2024
- Członek Kolegium Rektorskiego PK 2016-2020, 2020-2024
- Dziekan Wydziału Mechanicznego w kadencji 2016-2020, 2020-2024
- 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 wieloma 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, Accenture.

**Mam też dwóch wspaniałych wnuków 8 lat i 4,5 roku.**