

## JANUSZ ADAMIEC

### Członek Rady Nadzorczej – pierwsza kadencja

Absolwent Wydziału Inżynierii Materiałowej, Metalurgii, Transportu i Zarządzania Politechniki Śląskiej w Gliwicach w latach 1989 – 1995, gdzie we wrześniu 2000 roku uzyskał tytuł Doktora z wyróżnieniem prezentując pracę o temacie „Wpływ energii liniowej łuku i warunków eksploatacji na strukturę spoin wykonywanych wysokoenergetyczną metoda spawania T.I.M.E.”

Kolejny stopień naukowy osiągnął w roku 2011, uzyskując tytuł doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie Inżynieria Materiałowa. Zaś w roku 2019 tytuł Profesora zwyczajnego.

Jednak osiągnięcia akademickie, choć imponujące, są zaledwie częścią edukacji, która przedstawia się następująco:

- Europejski/Międzynarodowy Inżynier Spawalnik EWE – Instytut Spawalnictwa 1999
- Zarządzanie menadżerskie oparte o strukturę MBA - Szkoła Główna Handlowa Warszawa — Podyplomowe studium Menażerskie (struktura MBA) 2002
- Zarządzanie organizacjami – Politechnika Śląska, Wydział Organizacji i Zarządzania 2005,
- Zarządzanie jakością i środowiskiem w transporcie – Politechnika Śląska, Wydział Transportu 2005.

Związki z Politechniką Śląską to nie tylko zdobywanie kolejnych szczebli naukowych, ale również praca pedagogiczna, która ma następujący przebieg:

- Asystent w Katedrze Nauki o Materiałach Politechniki Śląskiej 1995 - 2000
- Adiunkt w Katedrze Nauki o Materiałach Politechniki Śląskiej 2000 - 2012
- Profesor w Politechnice Śląskiej, Wydział Inżynierii Materiałowej i Metalurgii 2012 – nadal.

Również w latach 2010 - 2012 Prodziekan ds. Organizacji i Rozwoju Wydziału Inżynierii Materiałowej i Metalurgii, od 2013 członek komisji doktorskiej na kierunku inżynieria produkcji; obecnie Prodziekan ds. Organizacji i Rozwoju Wydziału Inżynierii Materiałowej, Kierownik Katedry Metalurgii i Recyklingu.

Nie sposób nie wspomnieć o szerszych niż związane z macierzystą uczelnią aktywnościach jak status eksperta w bazie recenzentów Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka czy doświadczenie naukowe uzupełniane na stażach i praktykach zagranicznych, m.in. w firmie Sandvik AB w Szwecji (1995), na Uniwersytecie Otto von Guericke w Niemczech (1997 i 1998) jak również na Uniwersytecie Technicznym w Koszycach na Słowacji (1999), czy współpraca z Wyższą Szkołą Zarządzania i Administracji w Bytomiu, Wyższą Szkołą Zarządzania im. J. Ziętka w Katowicach, Instytutem Spawalnictwa w Gliwicach oraz TÜV Reinland i UDT.

Wybitne osiągnięcia naukowe nie przeszkodziły w pracy zawodowej, gdzie wiedza z zakresu materiałoznawstwa i spawalnictwa znalazły swoje praktyczne wykorzystanie. Mowa tu następujących stanowiskach:

- w latach 1997 - 1998 dyrektor techniczny w firmie AJK zajmującej się ochroną środowiska, - w latach 2002 - 2003 konsultant techniczny w firmie Georg Springmann Technika Górnicza i Przemysłowa sp. z o.o.,
- od 2003 do 2018 firma Energoinstal SA na stanowiskach inspektor jakości, potem spawalnik i główny spawalnik.

Autor dwóch monografii, autor lub współautor ponad 400 artykułów w czasopismach krajowych i zagranicznych, wygłosił ponad 120 referatów oraz autor 11 patentów krajowych i dwóch europejskich, promotor 5 doktoratów i kolejnych 4 obecnie realizowanych.

Uhonorowany Złotym Krzyżem Zasługi 2022, Srebrnym Krzyżem Zasługi 2011,

Indywidualną Nagrodą Rektora stopnia II za osiągnięcia w dziedzinie naukowej 2001, 2012, Zespołową Nagrodą Rektora stopnia III za osiągnięcia w dziedzinie naukowej 2007, Zespołową Nagrodą Rektora stopnia II za osiągnięcia naukowe 2008, 2010, Dyplomem uznania za rozwój myśli technologicznej, w tym opracowaniem innowacyjnych technik spawania laserowego – Energoinstal SA 2008, Indywidualną Nagrodą Rektora stopnia III za osiągnięcia organizacyjne 2013; Medal Olszewskiego 2014; Zespołowa Nagroda Rektora stopnia III za osiągnięcia organizacyjne 2015, 2019, Indywidualną Nagrodą Rektora stopnia I za osiągnięcia naukowe 2020.

Nie prowadzi działalności poza przedsiębiorstwem spółki ENERGOINSTAL SA z siedzibą w Katowicach, która byłaby konkurencyjna w stosunku do działalności spółki oraz nie figuruje w Rejestrze Dłużników Niewypłacalnych, prowadzonym na podstawie ustawy o KRS.

Spełnia kryteria niezależności, o których mowa w zasadzie II.3. „Dobrych Praktykach Spółek Notowanych na GPW2021”.