

Praca w AGH od: 1985 r.; **Aktualne stanowisko pracy:** prof. zw.; **Studia:** 1981 r. – mgr inż. Podstawowych problemów techniki – specjalność: matematyka stosowana; Wydział Elektrotechniki Automatyki i Elektroniki AGH, 1985 r. – studia doktoranckie w zakresie górnictwa, Wydział Górniczy AGH; **Dyscyplina naukowa:** inżynieria złożowa, hydrodynamika podziemna; **Główne kierunki działalności naukowej:** optymalizacja i komputerowa symulacja złóż węglowodorów oraz podziemnych magazynów gazu; **Całkowita liczba publikacji:** ponad 150; **Liczba książek:** 3; **Liczba patentów:** 3; **Nagrody, odznaczenia, wyróżnienia (rok):** Srebrny Krzyż Zasługi, Medal KEN, Srebrny Medal za Długoletnią Służbę, wielokrotnie Nagrody Rektora AGH za osiągnięcia naukowe, nagroda im. Prof. Henryka Czeczota z zakresu górnictwa, 2 krotnie nagroda im. Ignacego Łukasiewicza z zakresu ochrony środowiska oraz inżynierii naftowej; **Najważniejsze stanowiska związane z działalnością naukową i zawodową:** kierownik Katedry Inżynierii Naftowej AGH od 2012 r., członek zarządu Sekcji Polskiej Society of Petroleum Engineers, w latach 2002-2005 – Program Chairman; **Przynależność do stowarzyszeń i organizacji naukowych:** SITPNiG, American Mathematical Society, International Association of Hydrogeological Sciences, Society of Petroleum Engineers; **Hobby:** narciarstwo, turystyka góraska, windsurfing.