

## Życiorysy kandydatów na Członków Rady Nadzorczej Pure Biologics S.A.

**Andrzej Trznadel** jest absolwentem Politechniki Wrocławskiej oraz studiów doktoranckich na Wydziale Zarządzania i Informatyki Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu. Ukończył studia podyplomowe z zakresu finansów i bankowości na Uniwersytecie Ekonomicznym we Wrocławiu oraz z zakresu prawa handlowego i zarządzania jednostkami gospodarczymi na Wydziale Prawa i Administracji Uniwersytetu Wrocławskiego. Posiada uprawnienia nadane przez Ministra Skarbu Państwa do zasiadania w radach nadzorczych spółek Skarbu Państwa. Doświadczenie na rynku kapitałowym zdobywał jako współzałożyciel Dolnośląskiego Domu Maklerskiego. Zarządzał funduszem private equity będącym spółką publiczną, w ramach której przeprowadzono kilkadziesiąt inwestycji zakończonych wprowadzeniem spółek portfelowych do Alternatywnego Systemu Obrotu i na GPW. Jako założyciel i zarządzający Kancelarią posiadającą od 2008 roku status Autoryzowanego Doradcy NewConnect prowadził procesy przekształceniowe, emisyjne oraz upublicznienie spółek technologicznych notowanych w ASO i na GPW. Jest niezależnym członkiem Rady Nadzorczej w spółce giełdowej PZ CORMAY S.A. wg kryteriów DPSN 2021.

**Dr Tadeusz Wesołowski** ukończył studia na Politechnice Warszawskiej uzyskując w 1975 roku tytuł magistra-inżyniera na Wydziale Samochodów i Maszyn Roboczych oraz w 1986 roku stopień doktora nauk technicznych. Ponadto w roku 2019 roku ukończył program Value Creation Through Effective Boards Strategic Management na JESE – Business School, University of Navarra, USA. Posiada wieloletnie doświadczenie w realizacji prywatnych inwestycji w branży nowych technologii, jak również bogate doświadczenie zawodowe związane sektorem ochrony zdrowia. W latach 1976-1993 pełnił kolejno funkcje Asystenta, Starszego Asystenta i Adiunkta Politechniki Warszawskiej. Założyciel firmy Prosper S.A., która po połączeniu z Torfarm S.A., od 2009 roku wchodzi w skład Grupy Kapitałowej NEUCA S.A. – lidera rynku dystrybucji farmaceutycznej w Polsce. Zasiada w radach nadzorczych spółek notowanych na GPW. Zaangażowany jest ponadto w fundusze typu Venture Capital.

**Prof. dr hab. Julia Bar** uzyskała stopień naukowy doktora nauk przyrodniczych Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, doktora habilitowanego nauk medycznych Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu, a następnie, w 2004 roku, tytuł profesora. Zakres działalności naukowej prof. Bar dotyczy immunoonkologii, biologii nowotworów. Efektem działalności naukowej w tym obszarze jest opracowanie modelu eksperymentalnego w postaci linii komórkowej OvbH-1 chronionej patentem (PL 189880). Drugi obszar działalności prof. Bar to prace eksperymentalne z zakresu medycyny regeneracyjnej oraz inżynierii tkankowej. Specjalizuje się w prowadzeniu badań dotyczących oporności komórek nowotworowych na chemioterapię w warunkach *in vitro* oraz w projektowaniu struktur 3D z wykorzystaniem naturalnych membran i komórek macierzystych oraz ich różnicowania w komórki dojrzałe. W obszarze diagnostycznym specjalizuje się w prowadzeniu badań dotyczących oceny statutu genu HER2 według normy ISO/PN 17025. Obecnie prowadzone badania z zakresu medycyny regeneracyjnej zaowocowały przygotowaniem dwóch zgłoszeń patentowych. Dorobek naukowy prof. Bar obejmuje 85 opublikowanych prac oryginalnych, 3 prace poglądowe, 186 doniesień zjazdowych oraz dwa patenty.

**Dr hab. Mariusz Czekala** jest absolwentem Wydziału Zarządzania i Informatyki Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu oraz Wydziału Mat-Fiz-Chem Uniwersytetu Wrocławskiego. W 1991 r. uzyskał licencję maklera papierów wartościowych (nr 79). Posiada stopień doktora habilitowanego nauk ekonomicznych. Od 2012 roku jest profesorem i wykładowcą Wyższej Szkoły Bankowej we Wrocławiu szkoląc m.in. doradców inwestycyjnych i słuchaczy MBA. Specjalizuje się w budowaniu modeli ekonometrycznych wyceny spółek kapitałowych i inwestycji z wykorzystaniem statystyk pozycyjnych. Jest autorem wielu ekspertyz w zakresie wyceny wartości aktywów portfelowych, segmentów rynkowych i specjalistycznych branż opartych na zaawansowanych technologiach (m.in.

na rzecz Instytutu Gospodarki Narodowej, Centralnego Urzędu Planowania, Instytutu Studiów Prognostycznych). Jest uznanym ekspertem z zakresu dyscyplin ilościowych jak teoria pieniądza w czasie, elementy statystyki i ekonometrii, analiza fundamentalna, analiza techniczna, analiza portfelowa, czy systemy notowań giełdowych. Opublikował szereg prac naukowych i monografii m.in. z zakresu analizy fundamentalnej i technicznej instrumentów finansowych, efektywności funduszy inwestycyjnych oraz instrumentów zabezpieczenia ryzyka finansowego.

**Dr Paweł Wiśniewski** jest absolwentem Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie. W 2009 r. uzyskał stopień doktora w dziedzinie biologii molekularnej w Instytucie Biologii Doświadczalnej im. Marcelego Nenckiego PAN w Warszawie. Doświadczenie zdobywał kolejno jako pracownik naukowy w Międzynarodowym Instytucie Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie oraz Instytucie Genetyki Molekularnej w Montpellier. W latach 2012-2016 Project Manager w Adiuvo Investments S.A.; w latach 2015-2016 Doradca Zarządu w Eastern European Investment Management Sp. z o.o. Łącznie posiada ponad dwunastoletnie doświadczenie w rozwoju biznesu biotechnologicznego, technicznym due diligence, transferze technologii, odkrywaniu leków, ochronie własności intelektualnej, opracowywaniu i wdrażaniu strategii, które zdobył zajmując stanowiska kierownicze w Helix BioPharma Corp., Toronto (2016-2017), Healthnomic S.A. (2022-2023), Helix Immuno-Oncology S.A. (2015-2020). Od 2011 pełni rolę CEO w Institute of Genetic Analyses Sp. z o.o. INAGEN, a od 2020 roku Wiceprezesa Zarządu w 4Cell Therapies S.A.