

POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA

SYLWETKI ABSOLWENTÓW NO



Jan Konrad Szymba
Wydział Metalurgiczny 1971 r.
Prezes Częstochowskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego.

Po ukończeniu studiów rozpoczął pracę zawodową w Zakładzie Elektro-Metalurgicznym „Blachownia” na stanowisku Samodzielnego Metalurga, gdzie pracował do 1974 r., a do 1975 r. był Głównym Specjalistą ds. Wynalazczości Pracowniczej w Międzyzakładowym Klubie Techniki i Racjonalizacji Budownictwa w Częstochowie. Podczas swojej pracy przyczynił się do wdrożenia wielu interesujących i przynoszących duże efekty ekonomiczne wniosków i projektów racjonalizatorskich. W 1975 r. rozpoczął pracę na stanowisku Inspektora Wojewódzkiego w Urzędzie Wojewódzkim w Częstochowie, a od 1976 r. do 1982 r. był wiceprezesa Wojewódzkiej Federacji Sportu w Częstochowie. W latach 1982 - 1990 pracował w WPT „Jura” w Częstochowie. W latach 1990 - 2003r. prowadził własną działalność gospodarczą. W 2003 r. Prezydent Miasta Częstochowy powołał go na stanowisko Prezesa Zarządu Częstochowskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. w Sobuczynie.

W latach 1968-2006 pełnił wiele funkcji społecznych w zarządach AZS Częstochowa, MRKS Skra-Barbara Częstochowa, WFS Częstochowa, MKS Ajaks Częstochowa, WLKS Kmicic Częstochowa, Stowarzyszenia Przyjaciół Gaude Mater. Obecnie jest przewodniczącym Stowarzyszenia Przyjaciół Gaude Mater w Częstochowie, którego był jednym z założycieli. Otrzymał wiele odznaczeń i wyróżnień m.in. Międzynarodowy Mistrz EKO'2005 oraz Złoty Krzyż Zasługi w 2005 r.



Krzysztof Dędek
Wydział Budowy Maszyn 1980 r.
Prezes Zarządu Dyrektor Naczelny PSO MASKPOL S.A.

Po ukończeniu studiów podjął pracę jako technolog wydziałowy w WSK „PZL-Warszawa II w Złochowicach”. Po odbyciu służby wojskowej w kwietniu 1982 roku objął stanowisko mistrza w wydziale produkcji, kierownik następnie został kierownikiem. W 1984 roku powołany został na stanowisko dyrektora ds. produkcji, a następnie Dyrektora Zakładu w 1990 roku.

W 1991 roku Minister Przemysłu dokonał wydzielenia Zakładu w Złochowicach ze struktur przedsiębiorstwa WSK „PZL-Warszawa II” oraz utworzył Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego „MASKPOL” w Konieczkach. W drodze konkursu stanowisko dyrektora nowo utworzonego samodzielnego przedsiębiorstwa objął mgr inż. Krzysztof Dędek.

W 1992 roku przedsiębiorstwo uzyskało status „Przedsiębiorstwa działającego na rzecz obronności kraju”. W założeniu głównym kierunkiem rozwoju miała stać się produkcja nowoczesnego sprzętu ochronnego produkowanego zarówno dla Sił Zbrojnych, obrony cywilnej, policji i przemysłu. Zakład produkuje maski przeciwgazowe, odzież ochronną dla wojska, hełmy, palki wielofunkcyjne, tarcze, kołczaki drogowe, kamizelki kuloodporne.

Przedsiębiorstwo zdobyło siedem kolejnych certyfikatów jako „Przedsiębiorstwo Fair Play”, trzykrotnie zostało wyróżnione i zaliczone do klubu „Gazeta Biznesu” oraz pięciokrotnie otrzymało główną nagrodę DEFENDERA za najlepszy produkt na Międzynarodowym Salonie Przemysłu Obronnego w Kielcach. PSO MASKPOL S.A. zatrudnia aktualnie około 70 absolwentów Politechniki Częstochowskiej w różnych specjalnościach. Stanowią oni podstawowy trzon kadry technicznej i zarządzającej. Przedsiębiorstwo sponsoruje wiele klubów sportowych i organizacji społecznych, m.in. Klub Sportowy Panki, młodzieżową drużynę trampkarzy oraz drużynę koszykarską. Aktywnie wspiera kobiecą drużynę siatkarską Politechniki Częstochowskiej.



Jan Skubisz
Wydział Budowy Maszyn 1970 r.
Właściciel firmy Inkomet w Radomsku

Po ukończeniu studiów podjął pracę w Fabryce Maszyn w Radomsku, która została przekształcona w Filię Kombinatu Przemysłowego Huty Stalowa Wola, produkującej ciężkie maszyny budowlane i sprzęt zbrojeniowy jako Kierownik Kontroli Jakości, następnie został kierownikiem zakładu. W 1980 roku jako pierwszy w Polsce uruchomił produkcję żeliwa sferoidalnego MS-75. Uczył w Zasadniczej Szkole Zawodowej. Był twórcą Rady Pracowniczej Huty Stalowa Wola. W 1983 roku został powołany na stanowisko Prezesa Miasta Radomsko. W czasie kadencji wybudował około 1000 mieszkań, dwie szkolne sale gimnastyczne, basen kryty. W 1986 roku wrócił do pracy w KPHSW na stanowisko Dyrektora ds. Rozwoju i Inwestycji. W 1995 wraz ze swoim synem Marcinem, również absolwentem Politechniki Częstochowskiej, założył firmę „Mechanika Maszyn”, obecnie „INKOMET”. Dzięki własnemu projektowi wynalazczemu rozpoczął modernizację dużych kotłowni na terenie całego kraju. W 2002 roku uruchomił nowy zakład, gdzie produkowane są ciężkie konstrukcje stalowe m.in.: elementy Stadionu Gdańskiego, największa Spalarnia w Le Mans Francja i inne. W 2006 roku rozpoczął produkcję licencyjną intercoolerów dla firmy amerykańskiej General Electric.

W 2010 roku wybudował kolejny zakład, który posiada najnowocześniejszą na świecie laserową wycinarkę profili w systemie 3D. Obecnie produkuje około 10 tys. ton konstrukcji rocznie i zatrudnia ponad 200 pracowników. Podjął innowacyjną na skalę światową produkcję płyt drogowych DURA-TRACK (opartych na własnym patencie), służących jako szybkie drogi technologiczne w grząskim, bagnistym terenie. W najbliższym czasie rozpocznie produkcję „Mostów drogowych i kolejowych dla każdej gminy” również na własnym patencie. Obecnie wdraża innowacyjny system budownictwa jednorodzinnego ECO RESIDENCE. Jest organizatorem wielu akcji charytatywnych na rzecz chorych dzieci. W roku 2010 w „Radomszczańskim Konkursie Przedsiębiorczości” otrzymał dwie statuetki: Firma Roku 2010, Innowacyjna Firma Roku 2010.



Rafał Marian Lewandowski
Wydział Budownictwa 1977 r.
Prezesa Zarządu Oczyszczalni Ścieków „WARTA” S.A.

W latach 1976-1986 w Śródmiejskiej Spółdzielni Mieszkaniowej pełnił funkcje kierownika działu technicznego a następnie wiceprezesa ds. Inwestycji. W 1986 r. był jednym z członków założycieli Spółdzielni Mieszkaniowej PARKITKA. Pełnił tam funkcje wiceprezesa a później Prezesa Zarządu. Spółdzielnia w latach 1990-1996 wybudowała 1500 mieszkań w zabudowie wielorodzinnej i 100 domów w zabudowie jednorodzinnej. Był radnym miasta Częstochowy II i III kadencji w latach 1994-1998 i 1998-2002. W roku 1998 objął funkcje wiceprezesa miasta zajmując się gospodarką komunalną, komunikacją, geodezją oraz nadzorem nad spółkami komunalnymi. Był przedstawicielem Częstochowy w Związku Komunalnym Gmin ds. Wodociągów i Kanalizacji. W tym czasie stworzył pierwsze w Częstochowie Towarzystwo Budownictwa Społecznego, które za jego kadencji zbudowało około 400 mieszkań komunalnych, oraz przekształcił MZK w spółkę prawa handlowego. Od 2002 r. brał czynny udział w przekształceniu Przemysłowej Spółki Wodnej „WARTA” w spółkę prawa handlowego pn. Oczyszczalnia Ścieków „WARTA” S.A. W 2003 r. desygnowany przez Prezydenta Miasta do Spółki Oczyszczalnia Ścieków „WARTA” S.A. na stanowisko Członka Zarządu ds. Inwestycji. Prowadził i nadzorował w latach 2005-2008 modernizację Centralnej Oczyszczalni Ścieków. W latach 2007-2010 Oczyszczalnia Ścieków „WARTA” S.A. otrzymała szereg nagród i wyróżnień za swoją działalność: m.in. w 2007 r. certyfikat, a tym samym prawo postępowania się tytułem Firma Bliska Środowisku. W 2010r. Prezydent Miasta Częstochowy Krzysztof Matyjaszyk powierzył mu funkcje doradcy prezydenta ds. gospodarczych. W 2011 r. Rada Nadzorcza Oczyszczalni Ścieków „WARTA” S.A. w Częstochowie powołała go na Prezesa Zarządu Spółki.



Janusz Paliga
Wydział Budowy Maszyn 1986 r.
Dyrektor Operacyjny i Członek Zarządu w YAWAL S.A. i Final S.A.

Po ukończeniu studiów podjął pracę na macierzystej uczelni jako asystent w Instytucie Obróbki Plastycznej. Ukończył Szkołę Metod Numerycznych w Polskiej Akademii Nauk w Warszawie. W latach 1992 - 1999 zdobywał kolejne stopnie awansu zawodowego w Firmie YAWAL S.A. Piastował funkcje konstruktora, kierownika Działu Technicznego oraz Pełnomocnika ds. Systemu Zapewnienia Jakości. Był Członkiem Komisji Aprobataj Technicznych Instytutu Techniki Budowlanej w Warszawie. Następnie był Dyrektorem Technicznym i wiceprezesa Hoczni profilu aluminiowych w Dąbrowie Górniczej. W latach 2001 do 2009 nawiązał współpracę z międzynarodowym koncernem SAPA. Obecnie jest Dyrektorem Operacyjnym i Członkiem Zarządu w YAWAL S.A. i Final S.A. odpowiedzialnym za wszystkie wydziały produkcyjne i logistykę w tych firmach, realizuje kolejne projekty z zakresu poprawy efektywności procesów produkcyjnych i logistycznych.

A – ABSOLWENT ROKU 2010 MINOWANYCH DO TYTUŁU



Zbigniew Świerczyński
Wydział Budowy Maszyn 1986 r.

Po ukończeniu Uczelni został oddelegowany do pracy w ZG SZSP Warszawa. W roku 1987 został słuchaczem Akademii Dyplomatycznej w Moskwie, po ukończeniu której odbył staż w Polskiej Ambasadzie w Niemczech. Ukończył studia podyplomowe w Szkole Głównej Handlowej w Warszawie. W latach 90. pracował w częstochowskiej firmie „PIAST”, będąc kierownikiem kontraktów również w Niemczech. Utrzymując kontakty z Częstochową, w latach 1994-1996 pracował w firmie „ELPLAST”, której siedzibą było Jastrzębie Zdrój. W latach 1997-2001 był Prezosem Zarządu warszawskiej firmy „KISAN” wchodzącej w skład holdingu „KAMAX”. Następnie w latach 2002-2003 kierował Spółką Skarbu Państwa „ELTOR WARSZAWA” z siedzibą w Wołominie.

Od września 2003 r. podjął pracę w służbie zagranicznej Rzeczypospolitej Polskiej, uzyskując stopień dyplomatyczny Rady, a następnie Pierwszego Radycy oraz Kierownika Wydziału Promocji Handlu i Inwestycji Ambasady RP w Republice Kazachstanu i Kirgiskiej Republice. W okresie siedmiu lat pracy na stanowisku Radycy Ambasady w Kazachstanie zajmował się sprawami współpracy gospodarczej między Polską a krajami centralnej Azji. Aktualnie w Polsce jest ponad 800 podmiotów gospodarczych, które współpracują z Kazachstanem i Kirgizją. W czasie jego pracy obroty handlowe pomiędzy Kazachstanem a Polską wzrosły pięciokrotnie do 1 miliarda 500 mln. USD.

Od 1 stycznia 2011 r. pracuje na stanowisku Radycy- Konsula - Kierownika Wydziału Promocji, Handlu i Inwestycji w Konsulacie Generalnym w Kaliningradzie jako odpowiedzialny za sprawy gospodarcze, w tym promocję polskich podmiotów gospodarczych oraz rozwój kontaktów handlowych i współpracę w tej szczególnej enklawie Federacji Rosyjskiej, położonej wśród krajów Unii Europejskiej.



Paweł Szataniak
Wydział Zarządzania 2003 r.
Przewodniczący Rady Nadzorczej Wielton S.A., Pamapol S.A.

Działalność gospodarczą rozpoczął będąc uczniem Technikum Mechanicznego w Wieluniu. W 1993 r. wspólnie z bratem Mariuszem założył firmę Pamapol z siedzibą w Ruścu, której początkowa działalność skupiała się na przetwórstwie mięsnym, by 4 lata później rozpocząć produkcję warzywno-mięsnych dań gotowych.

W latach 1996 – 1997 powstały dwie firmy: Evpol i P&M Trans. W 2003 roku powołał do życia spółkę transportową Pamapol Logistic. W 2004 roku Pamapol Sp. z o.o. przekształcił się w S.A. W 2005 r. Pamapol S.A. poprzez zakup spółki Naturis stał się większościowym udziałowcem Warmińskich Zakładów Przemysłu Owocowo-Warzywnego Kwidzyn Sp. z o.o. W 2006 roku akcje spółki Pamapol debiutowały na warszawskiej GPW.

W 2007 r. powstał holding - Grupa Kapitałowa Pamapol, poprzez przejęcie lub utworzenie pięciu spółek: Zakładu Przetwórstwa Owocowo-Warzywnego Ziębice Sp. z o.o. zajmującego się produkcją warzyw konserwowych i mrożonych; Mitmar Sp. z o.o. z Głowna, którego podstawową działalnością jest dostarczanie surowców dla branży mięsnej na rynku krajowym i za granicą; Cenos Sp. z o.o. z Wrześni - producenta ryżu, kasz, produktów zbożowych oraz – jako jedyny podmiot w kraju – soli morskiej; Galaxia Sp. z o.o. z Wielunia, producenta kawy pod tą samą nazwą; Huty Szkła Sławno Sp. z o.o.

W 2006 roku został wraz z bratem Mariuszem udziałowcem spółki Wielton, a w 2007 r. wprowadził ją na GPW, zostając jej największym akcjonariuszem. Wspólnie z bratem Mariuszem aktywnie wspiera wiele projektów społecznych i charytatywnych, w tym: Rodzinne Domy Dziecka, Domy Dziecka, Wielką Orkiestrę Świątecznej Pomocy, szpitala, Straż Pożarną, placówki Monaru i Markotu, Ochotnicze Hufce Pracy.



Lisiecki Wojciech
Wydział Metalurgiczny 1986 r.
dyrektor produkcji w Zakładzie Wyrobów Kutych w Hucie CELSA S.A. w Ostrowcu Świętokrzyskim

Pracę zawodową rozpoczął w Hucie im. Marcelego Nowotki w 1986 roku. Pierwsze 18 lat pracował w Stalowni Elektrycznej. Karierę rozpoczął jako mistrz zmianowy, następnie poprzez stanowiska kierownika zmiany, kierownika hali odlewniczej, kierownika pieców doszedł do stanowiska kierownika wydziału w 2002 roku. W roku 2003 huta w Ostrowcu została wykupiona przez hiszpańską grupę CELSA. W 2004 roku został awansowany na stanowisko dyrektora produkcji w Zakładzie Wyrobów Kutych, który tworzy jeden z dwóch ciągów produkcyjnych zakładu. Stanowisko to zajmuje do chwili obecnej, zarządzając procesem produkcyjnym i pracą 501 podległych pracowników.



Arkadiusz Łaskowski
Wydział Budowy Maszyn 1998 r.
Prezes Zarządu „Kromiss-Bis” Sp. z o.o. w Częstochowie

Na trzecim roku studiów założył z drugim studentem firmę „Kromiss” sp. z o.o. zajmującą się produkcją przyczep samochodowych o ładowności do 2,5 tony oraz produkcją konstrukcji stalowych do budowy linii energetycznych średnich i niskich napięć. Dynamiczny rozwój firmy sprawił, iż trudno było pogodzić biznes z nauką, stąd konieczny był urlop dziekański. W 1992 roku powstała spółka cywilna „Kromiss-Bis” zajmująca się sprzedażą osprzętu elektroenergetycznego. W 2002 r. „Kromiss” pozostał w rękach byłego wspólnika, „Kromiss-Bis” Sp. z o.o. została firmą rodzinną. W 2002 r. z żoną Barbarą kupił w Chrzanowie spółkę „Kopag”, zajmującą się produkcją konstrukcji stalowych. W 2004 roku nastąpiła fuzja firm „Kromiss-Bis” i „Kopag”. Od początku pełnił funkcję Prezesa Firmy, a małżonka – Dyrektora Finansowego. Obecnie firma zatrudnia 317 osób i działa na rynku krajowym i europejskim (słupy i maszty oświetleniowe, słupy trakcji tramwajowej i trolejbusowej, słupy energetyczne: średnich, wysokich i najwyższych napięć, wieże telekomunikacyjne, maszty elektrowni wiatrowych). Członek: Bussines Center Club, Krajowej Izby Gospodarczej Komunikacji Miejskiej, Stowarzyszenia Elektryków Polskich w Opolu, Rotary Club w Częstochowie.



Stanisław Korzeła
Wydział Budowy Maszyn 1974 r.
właściciel firmy KSMSystem Fabryka Okien i Drzwi w Stalowej Woli.