

Dr hab. inż. Mirosław Karbowniczek, prof. nadzw., Prorektor ds. Ogólnych

– Nie ma jednego ważnego wydarzenia, które mógłbym określić jako najistotniejszy moment w mojej pracy zawodowej. W moim przypadku rozwój pracy zawodowej można by określić jako zrównoważony, bez jakiegoś spektakularnego, jednego wydarzenia. Jednak, gdybym miał jednoznacznie wybrać jakieś wydarzenie, to uznaję za takie rozpoczęcie działalności na polu organizacyjnym w uczelni, poczynając czternaście lat temu od stanowiska prodziekana, a następnie po sześciu latach wybór na stanowisko dziekana na wydziale. Po jednej kadencji dziekańskiej otrzymałem propozycję pracy jako prorektor. Myślę, że te wydarzenia zdecydowanie się wyróżniają w mojej aktywności zawodowej. Sprawy naukowe w tym czasie zostały nieco na uboczu, choć staram się pracować aktywnie także i na tym polu. Sprawowanie funkcji kierowniczych na uczelni – szczególnie przedtem dziekana, a obecnie prorektora ds. ogólnych – sprawia mi dużą satysfakcję. Nie jest to coś, o czym marzyłem wcześniej. Mówiąc szczerze, nie myślałem, że mam do tego predyspozycje. Tymczasem zarządzanie i rozwiązywanie problemów zaczęło mi sprawiać przyjemność i czuję się w tym niezłe, choć nigdy nie myślałem, że mam umiejętności menadżerskie. Wydawało mi się, że do takich zadań zupełnie się nie nadaję; zawsze wiedziałem, że chcę być naukowcem. Teraz sądzę, że chyba sprawdziłem się jako dziekan, a z zadaniami wynikającymi z piastowania stanowiska prorektora, już drugą kadencję, też sobie radzę – mam nadzieję, że tak jestem oceniany. Te wyzwania dają mi olbrzymią satysfakcję. Ale myślę, że to najważniejsze wydarzenie w mojej pracy zawodowej jeszcze jest przede mną.

Nie zostaje mi wiele wolnego czasu na realizację swoich zainteresowań, ale przyznam, że nie umiem wypoczywać niczego nie robiąc. Dawniej uwielbiałem jeździć na rowerze, teraz jeżdżę rzadziej, natomiast mam działkę i odpoczywam w ogrodzie, hodując warzywa i owoce. Pasjonują mnie podróże, ale nie takie zorganizowane przez biuro. Lubię takie, które organizuję sam. W tym roku, na przykład zorganizowałem wyprawę, w której wzięła udział moja żona, dwójka moich przyjaciół i ja. Zwiedzaliśmy północną Norwegię, z Nordkapp jako głównym celem. Kupiłem bilety samolotowe, zarezerwowałem hotele, wynająłem samochód i we czwórkę zwiedzaliśmy te miejsca, które interesowały nas najbardziej. Zobaczyliśmy uroki północnej przyrody, poczuliśmy klimaty tamtych miejsc, dowiedzieliśmy się trochę, jak żyją Norwegowie, jaki jest ten kraj. Nie lubię dostosowywać się do grupy, wolę sam, w swoim rytmie poznawać nowe miejsca. Być może nie udaje mi się zobaczyć niektórych zabytków, za to mam więcej czasu, aby posiedzieć w kawiarni, poobserwować ludzi i niekiedy nawiązać z nimi bezpośredni kontakt, posłuchać języka, poznać zwyczaje i rytm, w jakim żyją mieszkańcy innych krajów – opowiada prof. Karbowniczek.

Prof. Mirosław Karbowniczek studia odbył na wydziale Metalurgicznym AGH, realizując tzw. indywidualny program studiów, poszerzony o przedmioty związane z elektrotechniką, teorią sterowania i elektrotermią. Od początku studiów wykazywał zainteresowania zagadnieniami z pogranicza metalurgii i elektrotechniki.

Po ukończeniu studiów podjął pracę jako asystent na Wydziale Metalurgicznym AGH, gdzie pracuje nieprzerwanie do dnia dzisiej-

szego; aktualnie na stanowisku profesora nadzwyczajnego. Przez cały okres pracy zawodowej skupia swoje zainteresowania naukowe na zagadnieniach budowy, konstrukcji i sterowania pracą elektrycznego pieca łukowego oraz technologii produkcji stali w tym urzędzeniu. W tym obszarze zrealizował także pracę doktorską i habilitacyjną. Jest autorem lub współautorem ponad 220 publikacji naukowych, w tym 2 autorskich monografii, 1 autorskiego skryptu oraz 10 patentów (w tym jednego zarejestrowanego w większości krajów świata). Wielokrotnie prezentował wyniki swoich badań na krajowych i międzynarodowych konferencjach naukowych. Wyrazem uznania w międzynarodowym środowisku naukowym było powierzenie organizacji, jako chairman, 9th European Electric Steelmaking Conference; konferencji jaką zorganizował w Krakowie w 2008 roku.

Przez dwie kadencje był prodziekanem, a następnie jedną kadencję dziekanem Wydziału Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej AGH. Obecnie, drugą kadencję pełni funkcję prorektora ds. ogólnych. Jest przewodniczącym Sekcji Teorii Procesów Metalurgicznych Komitetu Metalurgii Polskiej Akademii Nauk.

Był współwykonawcą ponad 80 prac naukowo-badawczych, w tym wielu grantów zagranicznych oraz wielu prac wdrożonych w praktyce. Większością z nich kierował.

W wolnych chwilach lubi podróżować, zwiedzając zabytki zarówno historyczne, architektoniczne jak i przyrodnicze.

Oprac. Ilona Trębacz



Profesor M. Karbowniczek – Nordkapp 2016

foto: arch. M.K.