


Profesor Tomasz Nowakowski

nowym
przewodniczącym
PTL 

Na zorganizowanym w marcu br. Walnym Zebraniu Członków Polskiego Towarzystwa Logistycznego w Poznaniu między innymi wybrano nowe władze PTL na kadencję 2007 - 2010. Przewodniczącym Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Logistycznego został dr hab. inż. Tomasz Nowakowski, profesor Politechniki Wrocławskiej i Międzynarodowej Wyższej Szkoły Logistyki i Transportu we Wrocławiu. Jego zastępcami zostali: dr hab. Danuta Kisperska-Moroń, profesor Akademii Ekonomicznej im. K. Adamieckiego w Katowicach oraz Wyższej Szkoły Zarządzania Ochroną Pracy w Katowicach (Przewodnicząca ZG PTL w poprzedniej kadencji), a także dr inż. Stanisław Krzyżaniak, Z-ca Dyrektora ds. Naukowo-Badawczych z Instytutu Logistyki i Magazynowania¹.

Iwo Nowak



Fot. Artur Olejniczak

Po wyborze na stanowisko Przewodniczącego ZG PTL prof. Tomasz Nowakowski udzielił naszej redakcji wypowiedzi, którą publikujemy poniżej.

Rozpoczynając pracę na stanowisku Przewodniczącego PTL warto i należy przypomnieć podstawowe dokumenty, normujące działalność Towarzystwa. W pełni identyfikuję się z misją Towarzystwa: „być ogólnokrajowym, nie komercyjnym stowarzyszeniem zawodowym, służącym rozwojowi logistyki i logistyków w Polsce poprzez rozwijanie i promowanie wiedzy logistycznej”. Żyjemy w ciekawych czasach (nie chodzi o przywoływanie chińskiego przysłowia) budowy społeczeństwa wiedzy, a więc społeczeństwa, którego siła bazyje między innymi na wykształceniu i ciągłym kształceniu się. Dla profesora wyższej uczelni realizowanie zadań edukacyjnych, obok prowadzenia badań naukowych, jest zajęciem podstawowym.

Do najważniejszych w tym zakresie zadań, zrealizowanych przez Towarzystwo w okresie ostatniej kadencji, należało „wspieranie regionalnych i branżowych platform wymiany wiedzy, umiejętności i dobrych przykładów działań logistycznych” poprzez między innymi: współorganizowanie Polskich Kongresów Logistycznych LOGISTICS w 2004 i 2006 roku, organizowanie III i IV Forum Edukacyjnego PTL (maj 2005 i maj 2007), objęcie patronatem wybranych konferencji naukowych i technicznych, organizowanych lub współorganizowanych przez Oddziały PTL, zorganizowanie – przy współpracy Akademii Ekonomicznej w Katowicach – Warsztatów Doktoranckich PTL (listopad 2005, grudzień 2006) oraz patronat nad wybranymi konferencjami naukowymi Studenckich Kół Naukowych. Nie podlega dyskusji, że kontynuowanie działalności wspierającej edukację na wszystkich poziomach kształcenia – od szkół średnich, poprzez wszystkie stopnie kształcenia wyższego: licencjat / inżynier, magister i doktor oraz różne formy kształcenia podyplomowego (promocja standardów ELA) będą stanowiły istotną część dalszej aktywności Towarzystwa.

Elementem promowania wiedzy logistycznej są także nagrody firmowane przez PTL – następną zostanie włączona na Kongresie Logistycznym w 2008 r. z mojego punktu widzenia ważny jest patronat Towarzystwa nad nagrodą im. Prof. Z. Korzenia za najlepszą pracę dyplomową magisterską, inżynierską lub licencjacką, obronioną w danym roku akademickim, prowadzony przez Międzynarodową Wyższą Szkołę Logistyki i Transportu we Wrocławiu, której Profesor Zbigniew Korzeń był pierwszym Rektorem.

Ważnym elementem działalności jest współpraca międzynarodowa z Europejskim Towarzystwem Logistycznym ELA i innymi zagranicznymi towarzystwami logistycznymi. Masowe wyjazdy Polaków za granicę w poszukiwaniu pracy, także w branży TSL, tworzą nową sytuację w kontaktach międzynarodowych. Również współpraca z członkami PTL mieszkającymi poza krajem będzie wymagała poszukiwania nowych, efektywnych rozwiązań przede wszystkim w sferze przepływu informacji.

Zdaję sobie także sprawę, że efekty działań zmierzających do rozwijania i promowania wiedzy w obszarze logistyki można wielokrotnie przybliżyć do efektu synergii biorąc udział w procesie integrowania polskiego środowiska logistycznego.

¹ Więcej informacji na temat Walnego Zebrania Członków PTL oraz pełny skład nowych władz Towarzystwa można znaleźć na stronach <http://www.ptl.net.pl> (przyj. red.).