**20. let Inženýrské akademie ČR**

V letošním roce uplynulo dvacet let od založení Inženýrské akademie ČR, výběrového sdružení fyzických osob, jejíž prvořadým cílem je podporovat technické vědy a technické školství, vytvářet mosty mezi výzkumem a realizační sférou a přispívat ke zvýšení konkurenční schopnosti české ekonomiky. Mezi základajícími osobnostmi byly takové kapacity, jako: prof. Zuna, prof. Exner, ing. Jungwirth, doc. Šperling, prof. Čermák, prof. Delong, prof. Křístek, prof. Valenta, prof. Balda, doc. Švejda, prof. Kraus, prof. Škaloud, doc. Koubek, ing. Hayer a další, kteří se v průběhu její dosavadní existence zasloužili o její renomé. IA ČR má v současné době 189 tuzemských a 26 zahraničních členů, kteří prošli náročným výběrem. Jedná se o špičkové odborníky, kteří dosáhli mimořádných výsledků při rozvoji inženýrských disciplín a to jak doma, tak i v zahraničí.

IA ČR prostřednictvím svých exekutivních orgánů a odborných sekcí poskytuje veřejnosti odborné znalosti svých členů formou expertních a poradenských služeb univerzitám, vládním i nevládním institucím, komerčním subjektům a široké odborné veřejnosti. Příslušní experti se vyjadřují k závažným technickým problémům rozvoje národní výzkumné infrastruktury a působí na zlepšování legislativy výzkumu, vývoje a inovací. Mezi partnery IA ČR patří společnost Metrostav, Nadace Precióza a vydavatelství MM publishing.

Stěžejním dnem letošních oslav dvacátého výročí založení byl 28. květen. Dopoledne se na půdě Fakulty strojní ČVUT v Praze konal mezinárodní workshop technického vzdělávání Engineering Education, na kterém diskutovali zástupci  univerzit z Velké Británie, Švýcarska, Španělska, Slovinska, Polska a samozřejmě ČR. Na setkání padla celá řada aktuálních podnětů jak zvýšit nejen zájem mladých o studium technických oborů, ale i zde byly sdíleny zkušenosti zástupců univerzit při zvyšování kvality výuky a spolupráci s praxí. Jak k tomu dodal nestor českého technického školství a první prezident Inženýrské akademie ČR prof. Ing. Petr Zuna: „*Nejen v České republice, ale i v ostatních evropských zemí tvoří průmysl zásadní část jednotlivých ekonomik a přispívá velkým podílem na HDP a proto je si třeba na úrovni Evropské komise uvědomit, že technické vzdělávání je tou nejvyšší prioritou v dalších realizovaných krocích ve snaze technické studijní obory inovovat a vzbuzovat o ně zájem mezi mladými lidmi“.*

Slavnostní program oslav výročí založení IA ČR pak pokračoval večer koncertem v Betlémské kapli, kterého se společně s významnými hosty z firem a vysokých škol zúčastnili i představitelé resortních ministerstev, Svazu průmyslu a dopravy, Poslanecké sněmovny, Senátu a radnice Prahy 6. Ti všichni se zájmem vyslechli ukázky Smyčcového kvarteta „Z mého života“ a „Americký“ od Bedřicha Smetany a Antonína Dvořáka v brilantním podání Kvartetem Jupiter, které založili během studia tehdejší posluchači AMU a po ukončení školy v tomto složení dlouhá léta nehráli až při této příležitosti. Jednalo se o krásné završení celého slavnostního dne.

*Roman Dvořák*

*MM Průmyslové spektrum*

Foto Workshop

Rektor ČVUT v Praze profesor Konvalinka zahájil mezinárodní workshop technického vzdělávání Engineering Education, který se konal v Kongresovém centru zdejší Fakulty strojní. (Foto: Jiří Ryszawy)

Foto BK: Prezident IA ČR profesor Václavík společně s víceprezidentem profesorem Zunou při zahájení slavnostního komorního koncertu u příležitosti 20. výročí založení této významné organizace. (Foto: Josef Zima)