

Z Zakonom o IAS (ZIAS) je Inženirska akademija Slovenije dobila status, ki ga imajo inženirske akademije v večini razvitih držav. Septembra 2008 je predsednik Republike Slovenije dr. Danilo Türk podelil vsem do sedaj izvoljenim članom IAS prve uradne listine o izvolitvi v Akademijo. S tem dejanjem je bilo tudi uradno končano prvo obdobje delovanje IAS.

Leto 2009 bo namenjeno zlasti pospešenemu bližanju dolgoročnim ciljem, kot so zapisani v statutu in zakonu o Inženirski akademiji Slovenije. Inženirska akademija Slovenije bo zato intenzivno:

- * spodbujala ustvarjanje vrhunskih tehniških znanj, ki so osnova za tehnološki napredek in skladen trajnostni razvoj;
- * uveljavljala vlogo in vpliv tehniške inteligence pri obravnavanju gospodarskih vprašanj ter razvoja;
- * sodelovala pri ocenjevanju in izboljševanju položaja tehniških ved in strok pri raziskovanju in izobraževanju;
- * obravnavala temeljna vprašanja pomena inovativnosti in organiziranosti gospodarstva za hitrejši tehnološki razvoj;
- * predlagala ukrepe za dvig inovativnosti, za povečanje kakovosti raziskovalno-razvojnega dela in za pospeševanje prenosa raziskovalnih dosežkov in inovacij v gospodarstvo;
- * sodelovala pri snovanju znanstvene, raziskovalne, tehnološke in inovacijske politike;
- * sodelovala pri pripravi politike in programov izobraževanja tehniških kadrov na vseh ravneh izobraževanja;
- * razvijala sodelovanje s sorodnimi institucijami v Sloveniji, v Evropski uniji in tudi širše.

Vzporedno s krepitvijo vsebinske in strokovne prepoznavnosti bo leto 2009 namenjeno tudi urejanju lastnih organizacijsko-poslovnih razmer, kamor spadajo volitve novih članov v razvojno-poslovni razred, dopolnjevanje pravilnikov in pravil za poslovanje, izpopolnjevanje delovanja znanstvenoraziskovalnega in razvojno-poslovnega razreda ter lastnih tematskih odborov, odgovornih za visoko šolstvo in znanost, za energetiko in okolje ter za gospodarstvo.

Med pomembne naloge spadata predvsem objava Letopisa IAS 2008 in zasnova publikacije o razvoju inženirstva v Sloveniji, ki bo napisana tudi v angleškem jeziku. K širši informiranosti o dejavnosti in vlogi IAS bodo nedvomno prispevale tudi nove spletne strani, ki so v pripravi.

Najpomembnejši vsebinski nalogi leta 2009 sta dva enodnevna posveta, ki sta namenjeni obravnavi dveh sedaj najbolj aktualnih tem:

- * Realne možnosti tehnološkega razvoja Slovenije;
- * Status in vloga tehničnih poklicev v slovenski družbi.

Pri uresničevanju svojih ciljev bo IAS sodelovala s/z:

- * Slovensko akademijo znanosti in umetnosti
- * Vlado Republike Slovenije in ministrstvi
- * Državnim zborom RS in Državnim svetom RS
- * Javno agencijo za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije
- * Javno agencijo za tehnološki razvoj Republike Slovenije (TIA)
- * Slovenskim akademijskim tehniško-naravoslovnim društvom SATENA
- * Slovensko inženirsko zvezo
- * Gospodarsko zbornico Slovenije ter
- * vsemi slovenskimi univerzami in inštituti.

V mednarodnem prostoru bo IAS aktivno delovala v »Mednarodnem zboru inženirskih akademij« – "Council of Academies of Engineering and Technological Sciences (CAETS) in v »Evropskem združenju inženirskih akademij« - »European Council of

Applied Sciences, Technologies and Engineering, (Euro-CASE).

Prof. dr. Borut Mavko
predsednik IAS 2009