

POIŠČIMO KORENINE ZA NOV TEHNIČNI ZAGON SLOVENIJE

Okrogla miza na to temo bo v četrtek, 25. oktobra 2012 ob 17:00

v prostoru E-104 na Fakulteti za strojništvo Univerze v Mariboru,

Smetanova ulica 17.

Na okrogli mizi bodo sodelovali nekdanji sopotniki prof. Ivana Munde, izjemnega Inženirja – človeka, ki je dosegel vrhunske rezultate v nekdanji mariborski strojni industriji.

Njegov lik bodo v kratkem orisali:

g. Janez Godnov, inž.

g. Milan Cizl, univ.dipl.inž.

g. Stane Babič.

Oris ustvarjalnega opusa prof. Ivana Munde bo izhodišče za iskanje poti za nov tehnični, inovacijski in industrijsko-podjetniški zagon v Sloveniji. Sogovorniki pri tem bodo:

g. zasl. prof. dr. Jože Hlebanja,

g. Aleksander Hercog, univ.dipl.inž.,

g. Milan Cizl, univ.dipl.inž.

Moderacijo okrogle mize bosta izvedla red. prof. dr. Andrej Polajnar inizr.prof.dr. Karl Gotlih.

VABLJENI!

Alumni klub FS:
red. prof. dr. Andrej Polajnar

Dekan FS:
red. prof.dr. Niko Samec

DSI:
mag. Franc Jakopič

ZID:
ga. Marija Sraka Šadl

Kratka predstavitev glavnih akterjev okrogle mize:

zasl. prof. dr. Jože Hlebanja

Je dobitnik prestižne nagrade Slovenske inženirske zveze za življenjsko delo. Bil je diplomant prof. Kovačeca in vodilni projektant transportnih naprav v Metalni in profesor na Fakulteti za strojništvo, Univerze v Ljubljani.

Aleksander Hercog, univ. dipl. inž.

Vodja projektive metalniškega programa avtožerjavov, od sredine 90. let vodja mariborske projektive avstrijskega koncerna Palfinger. Poudarek na razvoju žerjavnih teleskopskih rok z uporabo teorije II. reda, izsledki uporabljeni na celi družini avtožerjavov, pri enem največjih zgibnih kamionskih žerjavov, danes nosilec Palfingerjevega centra za ladijske in offshore žerjave projektov po vsem svetu.

Milan Cizl, univ. dipl. inž.

Nekdanji projektant v Metalni, 6 let neposredni sodelavec prof. Munde, nato projektant procesne opreme in konstrukcij v Kovinarski Krško, sedaj pa podjetnik, vzporedno pa aktivni inovator, svetovalec in še kaj.

Stane Babič

Udejanjal je večino velikih projektov inž. Ivana Munde tako v tehnični dokumentaciji kot v delavniški izvedbi.

Janez Godnov, inž.

Projekti raznih industrijskih naprav za metalurgijo, transport, naprave za lesno predelovalno industrijo (firma Springer Avstrija), naprave za industrijsko prezračevanje in ODT (tudi inovacije v izvedbi teh naprav). Še aktivni predavatelj zanje pri SZPV.