

U povodu 60. godišnjice rada Metalske industrije Varaždin u Sisku održano

Savjetovanje o nodularnom lijevu pod nazivom "Nodularni lijev - materijal za 21. stoljeće" održano je 6. svibnja u hotelu "Panonija" u Sisku. Savjetovanje je održano pod visokim pokroviteljstvom Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Hrvatske u suorganizaciji Metalurškog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Metalske industrije Varaždin i "Rio Tinto Iron & Titanium", "Frank & Schulte in Austria".

Povod za savjetovanje bila je 50. godišnjica industrijske proizvodnje nodularnog lijeva te 60. godišnjica Metalske industrije Varaždin.

Na svečanom otvaranju sudionicima su se obratili prof.dr. Ante Markotić, dekan Metalurškog fakulteta, dipl. ing. Drago Špoljarić, generalni direktor MIV-a d.d. i Herbert Winopal, direktor "Frank & Schulte in Austria".

Savjetovanje se odvijalo plenarnim predavanjima u kojima su obuhvaćene teorijske osnove nodularnog lijeva, metalurška kvaliteta, postupci i tehnologije dobivanja nodularnog lijeva, zatim poboljšanja tehnologija lijevanja i napajanja odljevaka, termička obrada nodularnog lijeva te njegove nove primjene i dizajn u industriji.

U poslovnim prostorijama tvrtke u Gospodarskoj ulici 25. lipnja

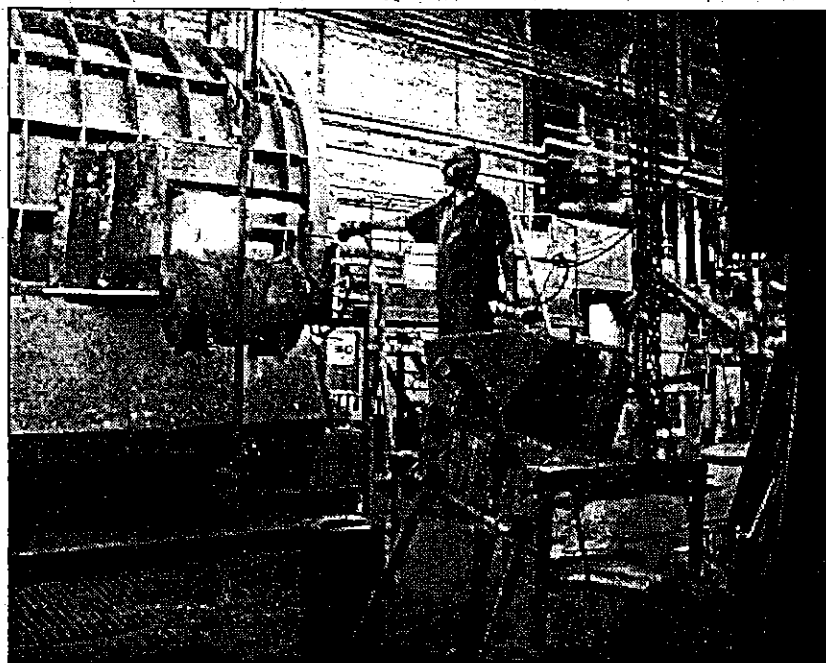
Glavna godišnja skupština

godine 1998.

Nakon davanja razrješnice Upravi i Nadzornom odboru društva bit će predstavljen godišnji plan poslovanja Metalske industrije Varaždin za ovu godinu te imenovan revizor.

Dnevnim je redom predviđeno i donošenje odluke o raz-

Savjetovanje o nodularnom lijevu



Proces proizvodnje nodularnog lijeva u Metalskoj industriji Varaždin (Snimio: K. Geci)

ji. Svoje radove prezentirali su i stručnjaci MIV-a, diplomirani inženjeri Milorad Vasilić i Tihomir Vusić, a sva predavanja objavljena su u zborniku savjetovanja.

Nakon završetka plenarnih predavanja održan je i okrugli stol

na temu "Praktična iskustva i problemi pri proizvodnji i primjeni nodularnog lijeva", u sklopu kojeg su predavačima postavljana pitanja sudionika o konkretnim problemima pojedinih ljevaonica, proizvođača nodularnog lijeva.

Paralelno s plenarnim predavanjima, održala se i izložba sponzora savjetovanja, tvrtki iz Hrvatske i Slovenije koje su proizvođači i dobavljači ljevaoničkih sirovina i pomoćnih proizvoda iz programa armatura i fazona te prezentacija njihovih kataloga.

Savjetovanju je prisustvovalo više od 120 sudionika, predstavnika ljevaonica i firmi dobavljača iz Hrvatske, Slovenije i Federacije Bosne i Hercegovine koji su skup ocijenili vrlo kvalitetnim. Stoga su izrazili nadu da će ovakva savjetovanja postati tradicionalna.

Fluktuacija radne snage u mjesecu travnju *1999.*