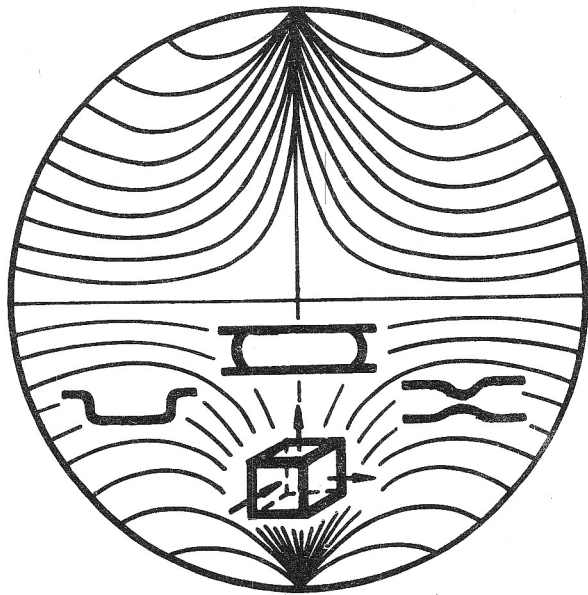


obrada deformisanjem u mašinstvu



br.2., juni 1976.

Izdaje: Mašinski institut Fakulteta
tehničkih nauka u Novom Sadu
21000 Novi Sad
Vladimira Perića-Valtera 2.

Redakcioni odbor:

Prof. Dr PREDRAG POPOVIĆ, red. prof.
Mašinskog fakulteta u Nišu
Prof. Dr BRANISLAV DEVEDŽIĆ, vanr. prof.
Mašinskog fakulteta u Kragujevcu
Dr FRANC GOLOGRANC, doc. Fakulteta
za strojništvo u Ljubljani
Mr STEVAN ŽIVANOVIĆ, doc. Mašinskog
fakulteta u Banja Luci
Doc. VASIL STREZOV, docent Elektro
Mašinskog fakulteta u Skoplju
Doc. Mr DRAGOMIR NIKOLIĆ, docent
Mašinskog fakulteta u Beogradu
Dipl. ing. CVETKOVIĆ JEFTIMIR iz
Zavoda "Crvena Zastava u
Kragujevcu OOUR Kovačica
Dipl.ing. BLAGOJEVIĆ DRAGOLJUB,
Industrijsko-energetski kombinat "Kostolac"
OOUR - Fabrika mašina "Morava" Požarevac
Doc. Mr VLADO VUJOVIĆ, docent
Fakulteta tehničkih nauka u Novom Sadu

Odgovorni urednik: Vujović Vlado

Korice izradila: Ljiljana Rodić, likovni tehničar

Štampa: Štamparija Univerziteta u
Novom Sadu, V. Vlahovića 3.

Tiraž: 500 primeraka

Pri izdavanju ovog časopisa, za pokriće
troškova štampanja korišćena su i sredstva
Samoupravne interesne zajednice za naučni
rad Vojvodine.

S A D R Ţ A J

	Str.
UZ DRUGI BROJ.....	1
1. REFERATI, SAOPŠTENJA I PRIKAZI.....	2
Dr ing. B. Devedžić	
Difuzna i nagla lokalizacija pri izvlačenju delova od lima i njen značaj.....	2
Dr P. Popović, Dipl.ing. Lj.Janković	
Prilog razmatranju problema veka alata za probijanje i prosecanje.....	28
Mr S. Živanović	
Odredjivanje rasporeda debljine zida izvučene posude pomoću brzine deformacije.....	49
Mr V. Stoiljković	
Izrada elemenata nestišljivim fluidom sa pridrživačem.....	68
Dipl. ing. M. Plančak	
Tolerancije debljine lima i načini za njeno poboljšavanje.....	88
Dipl. ing. E. Šehović	
Eksperimentalna identifikacija statičke kruto- sti univerzalne ekscentarske prese EPU 100.....	108
2. RECENZIJE I KRITIKE.....	127
Monografija "Osnovi teorije plastičnog deformisanja metala".....	127
Prikaz o publikaciji "Sredstva i metode obrade deformisanjem".....	129
3. INFORMACIJE O NASTAVI NA FAKULTETIMA, VIŠIM I SREDNJIM ŠKOLAMA I O OBRADI NAUČNO-ISTRA- ŽIVAČKIH TEMA.....	132
Istraživački projekti u OMD.....	132
4. INFORMACIJE IZ UDRUŽENOG RADA.....	133
Tvornica strojeva i livnica čelika "Jelšingrad" Banja Luka.....	133
5. DRUŠTVENE VESTI.....	139
Naučno-stručni skup za OMD održan u Nišu.....	139