

VSEBINA

- Nitiranje v pulzirajoči plazmi (V. Leskovšek)

- Pregled metod za pripravo trdih prevlek (P. Panjan, B. Navinšek)

- Zgodovina pospeševalnikov: Od idej do prvih izvedb (S. Južnič)

- NASVETI

- IZOBRAŽEVANJE

- DRUŠTVENE NOVICE

- OBVESTILA

Slika na naslovni strani prikazuje napravo za **nitiranje orodij in strojnih delov v pulzirajoči plazmi** (METAPLAS IONON GmbH, Nemčija). Tehnologijo ionskega nitiranja so osvojili raziskovalci **Centra za vakuumsko toplotno in kemotermično obdelavo na Inštitutu za kovinske materiale in tehnologije** v Ljubljani. Projekt so finančno podprli tovarni KOLEKTOR iz Idrije in GORENJE ORODJA iz Velenja ter Ministrstvo za znanost in tehnologijo.

Obvestilo

Naročnike Vakuumista prosimo, da čim prej poravnate naročnino za leto 1995.

Cena štirih števil, kolikor jih bo izšlo v letu, je 1000,00 tolarjev.

SPONZORJI VAKUUMISTA:

- Ministrstvo za znanost in tehnologijo Slovenije
 - Ministrstvo za šolstvo in šport Slovenije
- balzers* Balzers Hochvakuum Ges. m. b. H., Dunaj

- VAKUUMIST
- Izdaja Društvo za vakuumsko tehniko Slovenije
- Glavni in odgovorni urednik: dr. Peter Panjan
- Uredniški odbor: mag. Andrej Demšar, dr. Jože Gasperič (urednik za področje vakuumske tehnike in sistemov), dr. Bojan Jenko, dr. Monika Jenko (urednica za področje vakuumske metalurgije), dr. Alojzij Križman, dr. Ingrid Milošev, mag. Miran Mozetič, mag. Vinko Nemanič, Marjan Olenik, dr. Boris Orel, mag. Andrej Pregelj, dr. Vasilij Prešern in dr. Anton Zalar
- Lektor: dr. Jože Gasperič
- Korektor: Tomo Bogataj
- Naslov: Uredništvo Vakuumista, Društvo za vakuumsko tehniko Slovenije, Teslova 30, 61000 Ljubljana, tel. (061)123-13-41
- Številka žiro računa: Društvo za vakuumsko tehniko Slovenije, 50101-678-52240
- Grafična obdelava teksta: Jana Strušnik
- Tisk: Biro M, Žibertova 1, Ljubljana
- Naklada 400 izvodov