

VSEBINA

- Miniaturna katodna elektronka (V. Nemanič)

- Študij segregacij na površini neorientirane elektro pločevine z metodo AES (M. Jenko, F. Vodopivec, A. Osojnik, B. Praček)

- Vakuumski merilnik na vrtečo se kroglico (G. Planinšič)

- Uvid u moderne optičke tanke slojeve (P. Vretenar)

- Nasveti (J. Gasperič)

- Novice DVT Slovenije

- Poročila s konferenc

- Nekaterе novosti proizvajalcev vakuumske opreme

- Obvestila

- Rudiju Jančarju v spomin

Slika na naslovni strani prikazuje miniaturno 1" katodno cev z visoko ločljivostjo, ki so jo razvili in izdelali na Inštitutu za elektroniko in vakuumsko tehniko.

- VAKUUMIST
- Izdaja Društvo za vakuumsko tehniko Slovenije
- Glavni in odgovorni urednik Peter Panjan
- Uredniški odbor: Andrej Banovec, Andrej Demšar, dr. Jože Gasperič (urednik za področje vakuumske tehnike in sistemov), dr. Monika Jenko (urednica za področje vakuumske metalurgije), dr. Alojzij Križman, Vinko Nemanič, Andrej Pregelj, dr. Vasilij Prešern, mag. Bojan Povh, Borut Stariha in dr. Anton Zalar
- Lektorja: dr. Jože Gasperič in mag. Bojan Povh
- Naslov: Uredništvo Vakuumista, Društvo za vakuumsko tehniko Slovenije, Teslova 30, 61000 Ljubljana, tel. (061)267-341
- Grafična obdelava teksta Jana Štrušnik
- Grafična priprava in tisk Biro M, Žibertova 1, Ljubljana
- Naklada 400 izvodov,