

383/387 **Promet — gospodarski vidik**

Informator. Glasilo podjetja Splošna plovba.
Letni pregled prometa 1963.
Luški glasnik.
Sober Milenko: Morje in pomorstvo.

39 Narodopisje

Glasnik Slovenskega etnografskega društva.
Kremenšek Vekoslav: Ljubljansko naselje Zelena jama kot etnološki problem.
Makarovič Marija: Slovenska kmečka noša od srede 19. stoletja do danes.
Mödenndorfer Vinko: Ljudska medicina pri Slovencih.
Orel Boris: Bloške smuči.
Slovenski etnograf.

5 Matematika — Prirodoslovne vede (splošno)

Obzornik za matematiko in fiziko. Četrtletnik.
Proteus. Mesečnik.
Rousseau Pierre: Zgodovina prihodnosti.

51 Matematika

Bezjak France: Matematika. Za sprejemni izpit na VTS v Mariboru.
Bezjak France: Matematika. Zapiski predavanj za interno uporabo.
Bezjak France: Matematika. 1. in 2. semester. Naloge za interno uporabo.
Bohte Zvonimir: Numerično reševanje enačb.
Jamnik Rajko: Elementi teorije informacije.
Prijatelj Niko: Matematične strukture. I.: Mnžice, relacije, funkcije.
Publications of the department of mathematics. I.
Suhadolc Anton: Posplošitev Fourier-Laplaceove transformacije.
Žabkar Jože: Tablice kvadratov, kubov, kvadratnih in kubičnih korenov naravnih števil od 1 do 999 ter obsegov in ploščin kroga za merska števila premera od 1 do 299.
Željeznov Miljutin: Koordinatni sistemi.

53 Fizika

Adlešič Miroslav: Svet zvoka in glasbe.
Kladnik Rudi: The asymptotic angular dependet leskage spectrum of thermal neutrons.
Makarovič Branko: Enoslikovna fotogrametrija.
Muršič Milan V.: Mehanika tekočin in hidravlika.
Pintar Milan: Magnetic shielding transition in solid CsF₄.
Pintar Milan: Jedrska magnetna resonanca polikristaliničnih paramagnetikov.
Prelog Ervin: Mehanika. I.: Statika in trdnost.
Rosina Mitja: Dipolno stanje pri nesferičnih jedrih.
Vdovič Jurij: Krhki lom.

54 Kemija

Anorganska kemija. Splošni del in nekovine.
Blinc Robert: Effect of ionizing radiation on the ferroelectric curie temperature of NaH₃(SeO₃)₂.
Blinc Robert: Na²³ magnetic resonance study of the ferroelectric transition in rochelle salt.
Blinc Robert: Nuclear spin relaxation by fixed damage centers in irradiated NaH₃(SeO₃)₂.

Cvelbar Franc: The reaction B¹¹(P γ)C¹² at the 163 KeV resonance as a source of 11, 7 and 16, 1 MeV gamma-rays.
Dielectric properties of NaH₃(SeO₃)₂ and NaD₃(SeO₃)₂ single crystals.
Electron spin resonance of irradiated NaH₃(SeO₃)₂ and NaD₃(SeO₃)₂.
Frlec Boris: Raziskave v sistemu N₂H₆F₂ — UF₆.
Furlan Mihael: Razgradnja proteinskog materijala u ozračenim jedrima.
Furlan Mihael: Študij reakcijske kinetike katepsinov nekaterih onganov normalnih in γ -sevanju izpostavljenih živali.
Gorenc Bogomil: Radiokemijske in analitske separacije alkalij.
Gosar Peter: H³O⁺ ion energy bands in ice crystals.
Grafenauer Stanko: Sistematska petrologija.
Gubenšek Franc: Studija izlučivanja azotnih spojeva iz ozračene slezene.
Hočevar Radoslav: Kvalitativna kemijska analiza.
Kobilarov L. Nestor: Vodonična veza u kiselobaznim aduktima bez prenosa protona.
Kolar Drago: Heats of immersion of uranium oxides in N-nitropropane.
Kolar Drago: Prispevek k sintezi in karakterizaciji uranovih oksidov.
Kolar Drago: Prispevek k sintezi in karakterizaciji uranovih oksidov. Disertacija.
Krašovec Franc: Effect of the reagent structure on the extraction of uranium (VI) with different phosphoric acid esters.
Krašovec Franc: Extraction of some lanthanides with several orthophosphoric acid esters.
Krašovec Franc: Der Säuregrad einiger Organophosphorsäuren und seine Assoziation in organischen Lösungsmitteln.
Kregar Ivan: Proteolizna aktivnost u mukozni tankog creva ozračenih pacova.
Lévtik Adrijan: Dielektrične lastnosti kristalov NaH₃(SeO₃)₂ in NaD₃(SeO₃)₂.
Marinković Velibor: Surface topography of ion bombarded sodium chloride crystals.
Navinšek Boris: Sputtering yields of alkali halide single crystals by 2-to 10-keV ions. On the uranium-hydrazine system.
Pollak Alfred: Sinteze v vrsti piridazinov.
Premerl Franc: Pregled organske kemijske tehnologije.
Raziskave mikrovalovnih in strukturnih karakteristik feritov.
Die Synthese von Hydrazinium-Fluorozirkonaten (IV).
Tišler Miha: Organska kemija. I. del.
Štupar Jože: Rubidiumbestimmung in agrrikulturwichtigen Materialien durch Atomaabsorptions-Flammen Photometrie.
Vestnik Slovenskega kemijskega društva.
Zupančič Črtomir: Kinematics of multiparticle reactions.
Zupančič Ivan: Študij feroelektričnega faznega prehoda v kislem natrijevem selenitu in rošeljski soli s kvadrupolno moteno magnetno resonanco Na 23.
Zupančič Ivan: Študij feroelektričnega faznega prehoda v rošeljski soli s kvadrupolno moteno magnetno resonanco Na 23.
Žerdin Franc: Experimental verification of a removal age-diffusion multigroup program in a thermal column.