

Zbornik dokumentov in podatkov o narodnoosvobodilni vojni jugoslovanskih narodov. Del VI, knjiga 4: Borba v Sloveniji 1942 (:september-december:). (Uredniški odbor: Ivan Regent, Metod Mikuz, Franček Saje, Fabijan Trgo, Zdravko Klanjšček, Vida Markič. Odgovorni urednik Fabijan Trgo. Urednik slovenske izdaje Franček Saje. Prevajalec in sourednik Rudolf Goluh. Pripravila za tisk Vojnogodovinski inštitut Jugoslovanske ljudske armade in Zgodovinski arhiv CK ZK Slovenije.) Lj. DZS: (BT) 1958. 612 str. V. 8^o. 2000 izv. — 91343 **1213**

Zbornik — Kalendar Svobodne Slovenije 1958. Uredili Miloš Stare, Joško Krošelj, Janko Hafner, Pavle Rant, Pavle Fajdiga. (Buenos Aires. Svobodna Slovenija. Imprenta »Dorrego«) 1958. 278 str. s slikami. 4^o. (Knjižna izdaja Svobodne Slovenije 15.) **1214**

Zbornik pedagoških člankov. X. (Uredniški odbor: Stanko Gogala, Jože Povšič, Danilo Zbrizaj. Odgovorni urednik Jože Povšič.) Lj. (Združenja učiteljev in profesorjev strokovnih šol LRS. Šolska tiskarna Tehniške srednje šole) 1958. 148 + (I) str. 8^o. — 96671 **1215**
Vsebina: Dušan Kompare: Nekaj misli o preverjanju znanja in o ocenjevanju na srednjih strokovnih šolah. — Viktor Savnik: Priprava in potek učne ure iz metodične enote korekture zobnikov. — Polde Zemljak: Prvi dan v varilnici. — Adolf Dolak: Doprvalna dela lesa. — Vlado Juvanec: Pouk strokovnih predmetov na vajenskih in industrijskih šolah. — Dušan Kompare: Praktične naloge pri pouku geografije. — Mirko Podlesnik: O strokovnem šolstvu v republiki Avstriji. — Vlado Juvanec: O strokovnih šolah v Švici. — Anka Delpinova: »Berufspädagogisches Institut«, Inštitut za pedagoške v strokovnih šolah.

Zbornik radova trečeg kongresa ginekologa-opstetričara Jugoslavije u Ljubljani 1956 godine. Treći tom: Slobodne teme. (Redakcijski odbor kongresnog zbornika: Franc Novak, Vladimir Trampuž, Vito Lavrič, Draško Vilfan. Urednik i korektor: Draško Vilfan i Nada Kovačić.) Lj. Savez lekarskih društava FNRJ, Udruženje ginekologa i opstetričara Jugoslavije. (Triglavska T) 1958. 420 + (IV) str. s slikami. V. 8^o. 400 izv. — 134528 **1216**

Zbornik referata III. jugoslovenske konferencije o elektronici, telekomunikacijama i automatizaciji održane 4 i 5 novembra 1958 godine u Ljubljani. Lj. Elektrotehniško društvo Slovenije. [Multilit] 1958. VII + 638 str. s slikami. 8^o. 500 izv. — 147616 **1217**

Vsebina: S. Zgurič: Uvodjenje znaka kvalitete za proizvode iz oblasti mašinstva i elektrotehnike. — F. Mlakar: Terminološka dejavnost na področju elektronike. — B. Izanc in M. Pirč: Dosadašnja iskustva pri standardizaciji sestavnih delov za elektroniku. — F. Pavčič: Nova vezava avtomatskega telefonskega aparata. — N. Škaperda: Elektronski birač u telefoniji. — M. Krečković: Pobljšanje relativnog slabljenja opternog dela telefonskog prenosnog sistema. — M. Josimović: Filtri za suzbijanje preslušavanja. — R. Miletić: Jednokanalni telefonski sistemi sa nosećim strujama za prenos manjeg broja kanala. — Z. Vuković: Stabilizirani Hartleyev oscilator sa sili-cium tranzistorom za telegrafski uređjaje za dvije frekvencije. — J. Zupan: Tranzistorski generator poziva 20 Hz, 4 W/1000 ohma. — L. Čosić: Instrument za merjenje telegrafskih izobličenja MTI-1. — M. Florjančić: Radijske zveze na metrskih valovih za premične in stalne službe. — M. V. Marinčević: Priključne šine za rad preko telegrafskih centrala. — J. Veselić: Jedno rešenje jeftinog domačeg »narodnog prijemnika«. — S. Jerić in E. Kansky-Ag-O-Ca fotokatoda in nekaj meritev. Domača fotopomo-ževalka za scintilacijske števec. — F. Lah: Značilnosti ionizacijske tetrode in pomen meritev visokega vakuumu v elektroniki. — B. Zupančič: Prenapetostni odvodnik za telefonske naprave. — F. Nojman: Izbor sestavnih delov pri konstrukciji elektronskih uređjaja. — B. Grahek: Razvoj i proizvodnja elektronskih papirnih i folijskih kondenzatora. — M. Sterle: Šum pirolitskih in metaliziranih upo-

rov glede na način nastajanja plasti. — Ž. Zavrl: Stanje razvoja in proizvodnje elementov za avtomatizacijo. — S. Aksentijević in B. Vučevac: Amplitudinski dvokanalni servomehanizam. Nelinearni pozicioni servomehanizam. — J. Kušar: Napake servomožilnikov. — M. Gospić in T. Varadi: Jednokanalni selsinski pozicioni servomehanizam. — I. Ilić: Problemi koji se javljaju pri projekiranju istosmjernih servomotora većih snaga za regulacione uređjaje. — F. Bremšak, J. Gorjup in D. Uran: Enosmerni analogni računalk Inštituta J. Stefan. — P. Pejović in M. Starčević: Jednosmerni pojačavači za analogne račun-čunske uređjaje. — M. M. Brezinišćak: Veliki zagrebački istosmjerni mrežni analizator. — F. Mlakar: Omrežni analizator na izmjenični tok kot računalk za proučavanje električnih omrežij. — A. Zeleznikar: Lastnosti sodobnih elektronskih številičnih računalkov. — P. Kolbezen: Pre-skušanje magnetnih materialov za koincidenčno tokovno polnilno celico. — V. Masnikoša: Aritmetični organ eksperimentalne numeričke mašine u Inštitutu »Boris Kidrič«. — T. Aleksić in A. Mandžić: Neki prekidački sistemi s nelinearnim transformatorima. — B. Souček: Feritne memorie amplitudnim analizatorima. — V. Radeka: Pamćenje i prenošenje podataka pomoću dekadске cijevi EIT. — Z. Fazarino: Merjenje visokofrekvenčnih napetosti pri niskem nivouju. — S. Poberaj: Avtomatska frekvenčna stabilizacija refleksnih klitronov. — Dj. Branovački: Diferencijalne jednačine elektromagnetskog polja u kompleksnom obliku. — M. Blenkuš: Domača konstrukcija mikrovalovnega generatorja za terapijo. — S. Hodžar: Prikaz računске določite inaktivnosti koncentrorja in njena uporabnost. — M. Kobe: Prilagoditev in izkoristek v području med ekstremnimi primeri induktivnega visokofrekvenčnega segrevanja. — V. Bodlaj: Prenos energije visokofrekvenčnega segrevalnega generatorja na delovno mesto s feederji. — G. Lukatela: Kritički osvrt na vlastitu konstrukciju uređjaja za numeričko pozicioniranje mašina ataljtika. — S. Vratarić: Obrada tvrdih metala pomoću elektroerozije. — F. Vršnak: Tiratron z mrzlo metodo — sodoben element industrijske elektronike. — T. Varadi in M. Gospić: Diskriminirani greške uređjaja za ispitivanje dimenzija i sastava metalnih elemenata. — I. Marković: Problemi akustičnosti i ozvočavanja zatvorenih dvorana. — A. Strojnik: LEM-2, novi elektronski mikroskop ljubljanske univerze. — B. Navinšek: Studija o uporabi oksidne katode v elektronskem mikroskopu. — I. Zupančič: Aparatura za jedrsko magnetno rezonanco. — K. Cotman in R. Murn: Problem gradnje majhnih prenosnih dezimetrov z Geiger-Müllerjevimi cevimi in izolacijskimi celicami. — V. N. Kostić: Milerovo kolo kao generator sporih testerastih napona. — M. Momčilo-vić: Multivibratori sa ultrazvočnom linijom za kašnjenje. — N. Popović in R. B. Vukanović: Brza koincidentna kola sa vremenom razlaganja 10—9. — M. Sedlaček: O trovanju impregniranih katoda u rastaljivom vakuumskom sistemu. — A. Strojnik: Prispjev k problematiki slušnega zaznavanja elektrokardiogramov. — O. Vitorović, K. Vela-šević in D. Živanović: Uticaji ultrazvoka na dekanstr tipa PVTD. — N. Hrgović: Uticaj ultrazvoka na neke hemijske materije u vodi. — I. Puhač: Primena ultrazvoka u dezinfekciji. — B. Dimitrijević: Indikacije za primenu ultrazvoka u veterinarskoj medicini. — J. Gligorijavić: Značaj izbora kontaktnih sredstava pri ultrazvočnoj terapiji. — A. Kosovac: Uticaji ultrazvoka na embrionalni razvoj toxocarae canis. — B. Petrović: Fiziološka osnova ultrazvučne terapije spermatogenih disfunkcija domaćih životinja. — J. Gligorijević in M. Jovanović, Dj. Djurdjević in B. Petrović: Povećanje permeabilneta rožnjače pod dejstvom ultrazvuka. — Zaberović, Lj. Kotorović in Lj. Miličević: Primena ultrazvuka u lečenju ankilozirajućeg spondilita-Bechterew-ove bolesti. — R. Andjuš, J. Gligorijević, V. Rajčević in B. Dimitrijević: Ultrazvuk i reanimacija srca. — B. Vlatković, N. Bogdanović-Stošić, S. Sotirov in B. Dimitrijević: O uzajamnom dejstvu ultrazvuka i vitamina C na regeneraciju akstremiteta mrmolja. — A. Janković-Zagorčić: Brze laboratorijske metode za merenje ultrazvučne energije. — Gyergyek: Teorija električnih vezi in teorija informacij. — Matković: Novi postupci dobivanja statističkih podataka iz pisanih tekstova. — A. Ahačić: Prispjev k aproksimacijskemu problemu prevealne funkcije. — Gyergyek: Prispjev k določevanju parametrov izgubno kompenziranih filtrov s potencijalno kadjo. — P. Starić: O modernih osciloskopih in o proizvodnom programu teh instrumentov na IEV. — Popović: Katodna cev sa obrtnim elektronskim mlazom za horizontalnu vremensku bazu. — M. Pelivanović: Ispitivanje električnih i elektronskih uređjaja na klimatsku i mehaničku otpornost. — F. Ivanek: Mjerni komplet za decimetarsku područje. — Dj. Kovačević: Termistor sa graječam za vrlo precizno merenje kapaciteta i induktivneta.