

KOHÓ- ÉS GÉPIPARI REFERÁLÓ KIADVÁNYOK.  
KÜLFÖLDI REFERELŐ LAPOK ÉS INDEXEK.

A Kohó- és Gépipari Könyvtári Alközpontban tervbevetük, hogy tanulmányorozatban ismertetjük a kohó- és gépipar területét érintő referáló-tájékoztató kiadványokat. A tanulmányorozat négy önálló rész keretében az alábbi beosztás szerint készül: 1/ külföldi referáló lapok és indexek /ez jelen cikkünk tárgya/; 2/ Magyarországon megjelenő kohó- és gépipari referáló és tájékoztató kiadványok /ebben a tanulmányban ismertetjük egyrészt a központi - a hálózati központok és alközpontok által készített - kiadványokat, másrészt azokat a dokumentációs kiadványokat, amelyek a KGM-hez tartozó üzemekben, kutató- és tervezőintézetekben kis példányszámban jelennek meg s ezért szélesebb körben nem ismertek; ismertetjük továbbá más tárcákhoz tartozó üzemek és intézmények olyan kiadványait is, amelyekben kohó- és gépipari vonatkozású tájékoztatás található; 3/ a legfontosabb külföldi kohó- és gépipari szakfolyóiratok szerkesztési elveinek jellemzése dokumentációs szempontból /ebben a tanulmányban azt ismertetjük, hogy az egyes szakfolyóiratok szerkesztésében milyen mértékben érvényesülnek a dokumentációs szempontok: ETO jelzettek, rezümék eredeti vagy idegen nyelveken, folyóirat-szemle, könyvszemle, szabadalmi szemle, szabványok szemléje, disszertációk szemléje, vállalati irodalom; prospektusok, gépírárs, műszerismertetés; havi, évi, többévi indexek stb./; 4/ a magyar kohó- és gépipari tájékoztató kiadványok összehasonlító jellemzése a szabványos előírások szempontjából /ennek a tanulmánynak az a célja, hogy megállapítsuk: milyen eltérő és megegyező elvek érvényesülnek a tájékoztató kiadványok szerkesztésében, továbbá az, hogy az elemző munka eredményeinek figyelembevételével - a szabványos előírásokhoz igazodva - megpróbáljunk egységes szerkesztési irányelveket kialakítani a kohó- és gépipar területén megjelenő tájékoztató kiadványokban/.

A Műszaki Könyvtárosok Tájékoztatójában több olyan tanulmány jelent már meg, amely részben vagy egészben kohó- és gépipari referáló kiadványokkal foglalkozott /1,2,3,4,5,6,7/. Ezek közül Ósapi Miklós "Vas- és fémipari referáló lapok" c. cikke és Vigh Gusztávné ehhez kapcsolódó kiegészítése áll legközelebb jelen tanulmányunk tárgyához, de ezek a közlemények sem tárgyalják, illetve ismertetik teljességre törekvően a kohó- és gépipari referáló kiadványokat. A többi cikk pedig csak közvetve és egészen töredékesen foglalkozik a kohó- és gépipari területéhez tartozó referáló lapokkal.

Ezért célszerűnek látszik, hogy az eddig megjelent közleményeket kiegészítve és összefoglalva: egy helyen, egy cikk keretében ismertessük a kohó- és gépipari referáló kiadványokat. Ezáltal a kohó- és gépipari szakkönyvtárosok könnyen és gyorsan áttekinthető összeállítást kapnak, amely - reméljük - komoly segítséget jelent majd bibliográfiai és tájékoztató munkájukhoz.

A kohó- és gépipari referáló kiadványok összeállításakor az első nehézség a tárgykörök pontos megállapítása. A kohászat is igen sok és szerteágazó tárgykört foglal magába, a gépészet azonban olyan terület, amely tulajdonképpen az összes iparágra kiterjed, hiszen nincs olyan iparág, amelyben ne használnának gépeket és műszereket. Ilyenformán a gépipari referáló folyóiratok közé mindazoknak az iparágaknak a referáló kiadványait be kellene sorolni, amelyek az iparágban használatos gépekkel is foglalkoznak. Ennek a szempontnak az alkalmazása óriási méretűvé növelné a kohó- és gépipari referáló kiadványok jegyzékét, ezért ettől a szemponttól - vitatható, hogy helyesen-e - eltekintünk. E helyett azt a szempontot követtük, hogy a kohó- és gépipari minisztérium jelenlegi strukturájához igazodva, az iparági igazgatóságok tematikáját figyelembevéve kíséreltük meg összeállítani a referáló kiadványok jegyzékét. Ez a szempont, ha nem is egészen következetesen, de érvényre jut a referáló kiadványok szakcsoportosításában is. A csoportosítás a referáló kiadványok esetében különösen nehéz, mert a legtöbb ilyen kiadvány egy-két nagyobb tárgykörön belül a kisebb, de jelentős tárgykörök egész halmazával dolgozik, s ezt a beosztásban csak úgy lehetne figyelembe venni, ha egy-egy kiadványt 5-10 vagy még több csoportba is beosztanánk. Ez viszont zavarossá és áttekinthetlenné tenné az egész összeállítást. Nincs is szükség az ilyenfajta összeállításra, mert a legtöbb komoly referáló kiadvány tematikája a könyvtárosok előtt ismert, tehát tudják, hogy azon a fő tárgykörön kívül, ahová ezeket a jelen

esetben besoroltuk /s ami esetleg a címükben is határozot-  
tan kifejeződik/, milyen tárgykörökkel foglalkoznak még.  
Ennek ellenére igyekeztünk - amennyire a rendelkezésre ál-  
ló közvetlen vagy közvetett források /8,9,10/ engedték - a  
referáló lapokról közölni mindazt az adatot /elsősorban  
azokra a kiadványokra vonatkozóan, amelyeket eddig kevésbé  
ismertettek/, amely használatukat megkönnyítheti, s előse-  
gítheti a gyorsabb, helyesebb tájékozódást. Az összeállí-  
tásban először az alaptudományokat /fizika, kémia/, majd a  
műszaki tudományokat összefoglalóan ismertető kiadványokat  
soroljuk fel s ezután térünk rá az egyes iparágak referáló  
kiadványainak ismertetésére.

## KÜLFÖLDI KOHÓ- ÉS GÉPIPARI REFERÁLÓ LAPOK ÉS INDEXEK.

### I. FIZIKA.

1.

DISSERTATION ABSTRACTS/1958-/  
Ann Arbor, Michigan: fizika,  
kémia, mérnöki tud. stb.; kb  
4300 válogatott indikativ  
kivonat; évi névmutató.

2.

GUIDE TO RUSSIAN SCIENTIFIC  
PERIODICAL LITERATURE/1948-/  
Technical Inf. Branch, U. S.  
Atomic Energy Commission, Oak  
Ridge, Tenn, válogatott indi-  
kativ kivonatok.

3.

INDIAN SCIENCE ABSTRACTS  
/1935-/National Institute of  
Sciences of India, Calcutta;  
matematika, fizika, kémia stb.  
az összes indiai tud. folyó-  
iratból kb. 6000 kivonat.

4.

INDICIE DI PERIODICI SCIEN-  
TIFICI E TECNICI Roma

5.

PHYSIKALISCHE BERICHTE/1920-/  
Akademie Verlag, Berlin; kb.  
75-féle folyóiratról, köny-  
vekből, állami és egyesületi  
kiadványokból kb. 7200 indi-  
kativ és informativ kivonat;  
havi és évi névmutató.

6.

REFERATIVNŪJ ZSURNAL: FIZIKA  
/1954-/ Izd. Akademii Nauk,  
Moszkva; folyóiratokból, köny-  
vekből, disszertációkból stb.  
kb. 35-40 000 kivonat.

7.

SCIENCE ABSTRACTS, section A:  
PHYSICS ABSTRACTS /1898-/In-  
stitution of Electrical En-  
gineers, London; kb. 600 folyó-  
iratból kb. 8850 indikativ és  
informativ kivonat; évi név-  
és tárgymutató, havi névmuta-  
tó.

## II. KÉMIA.

8.

ANALYTICAL ABSTRACTS /1954-/  
Heffer and Sons, Cambridge;  
analitikai kémia minden ága,  
biokémia, laboratóriumi be-  
rendezések; kb. 1600 folyóí-  
ratból, szabadalmakból, állami  
kiadványokból kb. 2400 indi-  
katív és informatív kivonat;  
évi- és tárgymutató.

9.

CHEMICAL ABSTRACTS /1907-/  
Amer. Chemical Soc, Washing-  
ton; kb. 5200 folyóiratból,  
szabadalmakból, könyvekből kb  
60 000 indikatív és informa-  
tív kivonat; évi; tízévi név  
és tárgymutató, szabadalmi mu-  
tató. félhavonként névmuta-  
tó.

10.

CHEMICAL MARKET ABSTRACTS  
/1952-/ Foster D. Snell, N.Y.  
vegyipari termékek; kb. 180  
folyóiratból és egyéb kiad-  
ványból kb. 200 indikatív és  
informatív kivonat.

11.

CHEMISCHES ZENTRALBLATT  
/1830-/ Akademie Verlag, Ber-  
lin; kb. 5000 folyóiratból,  
szabadalmakból stb. 100 000  
informatív kivonat; évi név-  
mutató és szabadalmi mutató.

12.

MINERALOGICAL ABSTRACTS,  
supplement to MINERALOGICAL

MAGAZINE /1920-/ Mineralogi-  
cal Soc., London kb. 700 indi-  
katív és informatív kivonat  
folyóiratokból, könyvekből,  
állami és egyéb kiadványok-  
ból; évi név, -tárgy és föld-  
rajzi mutató.

13.

PREHLED TEHNICKÉ a HOSPO-  
DÁRSKE LITERATURY, CHEMIE a  
CHEMICKÁ TECHNOLOGIE Praha

14.

REFERATIVNÚJ ZSURNAL' : HIMIJA  
/1953-/ Izd. Akad. Nauk. Moszkva

15.

SPECTROCHEMICAL ABSTRACTS  
/1933-/ Hilger, Ltd. London; fé-  
mek spektroszkópiája; köte-  
tenként kb. 70 kivonat; név-  
és tárgymutató minden kötet-  
ben.

## III. MŰSZAKI TUDOMÁNYOK

### ÁLTALÁBAN.

16.

APERCU de la PRESSE TECH-  
NIQUE Bruxelles.

17.

APPLIED SCIENCE and TECHNO-  
LOGY INDEX, előzőleg INDUS-  
TRIAL ARTS INDEX /1958-/ Wil-  
son Co., N.Y.

18.

ARMED SERVICES TECHNICAL INFORMATION AGENCY /ASTIA /, TITLE ANNOUNCEMENT BULLETIN /TAB/ Dayton, Ohio; állami és katonai kiadványok; jelentések, dokumentumok stb. ismeretése.

19.

BATTELLE TECHNICAL REVIEW /1952-/ Columbia, Ohio

20.

BIBLIOGRAPHY of TECHNICAL REPORTS U.S. Department of Commerce, Washington; államilag támogatott haditechnikai kutatásokról készült kiadványok indexe.

21.

BRITISH ABSTRACTS, BI. CHEMICAL ENGINEERING, FUELS, METALLURGY, APPLIED ELECTROCHEMISTRY and INDUSTRIAL INORGANIC CHEMISTRY London.

22.

BULLETIN ANALYTIQUE Centre National de la Recherche Scientifique, Paris; fizikai és mérnöki tudományok; kb. 3500 folyóiratból, könyvekből, vegyes kiadványokból kb 50 000 indikativ kivonat; évi név- és tárgymutató.

23.

BULLETIN TECHNICKYCH a EKONOMICKYCH INFORMACI Praha.

24.

BULLETIN TECHNIQUE d'INFORMATION Paris

25.

DOCUMENTARE TEHNICA Bucuresti.

26.

DOCUMENTATION TECHNIQUE Centre de Documentation, Paris.

27.

ÉKSZPRESZSZ - INFORMACIJA Gosztehnika; Akademiya Nauk; VINITI, Moszkva a technika különféle ágaiból 30 sorozatban jelenik meg; tömörített fordítások, melyek az eredeti közlemények tanulmányozását feleslegessé teszik.

28.

ENGINEERING INDEX /1884-/ Eng. Index Inc., N.Y. technológiai irodalom; 1200 folyóiratból, könyvekből, bulletinokból, jelentésekből, állami kiadványokból kb 2500 indikativ kivonat; évi névmutató; saját tárgyszavas rendszer.

29.

ENGINEER'S DIGEST: REVIEW of WORLD ENGINEERING PROGRESS /1940-/ Eng.'s Digest Ltd. London; válogatott cikkek a mérnöki tud.köréből; 100 informativ digest; 250 indikativ és informativ kivonat.

Kb.650 folyóiratból,könyvek-  
ből, társulati és állami ki-  
adványokból stb. Évi név- és  
tárgymutató, 5 évi összesí-  
tett index.

30.

EUROPEAN TECHNICAL DIGEST  
Paris,EUROPAISCHE TECHNISCHE  
INFORMATIONEN. Frankfurt/M.,  
Wien.

31.

INDEX of TECHNICAL ARTICLES

32.

INDUSTRIAL ARTS INDEX íásd  
APPLIED SCIENCE AND TECHNO-  
LOGY INDEX

33.

INFORMATION BULLETIN Natio-  
nal Coal Boar Production,  
London.

34.

JAPAN SCIENCE REVIEW /1949-/  
Assoc. for Science Documents  
Inf. Tokyo; mérnöki tudomá-  
nyok;41 folyóiratból 500 in-  
dikativ és informativ kivo-  
nat kötetenként; névmutató  
minden kötethez.

35.

JERNKONTORETS LITERATUR-  
ÖVERSIKT Stockholm

36.

PATENTS ABSTRACTS JOURNAL  
Liverpool

37.

POLISH TECHNICAL ABSTRACTS  
/1951-/ Centralny Instytut  
Documentacji Naukowo- Tech-  
nicznej, Warszawa Természet-  
tudományok és technológia  
/bányászat,kohászat,elektro-  
nika, energia, kémia techn.,  
mezőgazd.,építőipar stb./;kb  
37 folyóiratból és egyéb ki-  
adványból kb 2500 kivonat  
orosz és angol nyelven; évi  
névmutató.

38.

SOVIET LITERATURE MONTHLY  
CONTENTS Szovjetunió

39.

TECHNICAL DATA DIGEST Armed  
Services Technical Informa-  
tion Agency, Dayton, Ohio.

40.

TECHNICAL INFORMATION •PILOT  
/TIP/ Navy Research Section,  
Library of Congress,Washing-  
ton;technikai reportok álla-  
milag támogatott kutatások-  
ról, informativ kivonatok.

41.

TECHNICAL SURVEY Newark, New  
Jersey; hetenként megjelenő  
reportok a technológia fej-  
lődéséről.

42.

U.S. GOVERNMENT RESEARCH RE-  
PORTS /1946-/ Department of  
Commerçè, Washington;mérnöki

tud. köréből készült állami kiadványokból, szabadalmakból kb 2100 indikativ és informativ kivonat; évi tárgymutató.

#### IV. KOHÁSZAT, ÖNTÉSZET.

43.

ALUMINIUM LABORATORIES, ABSTRACT BULLETIN /1931-/ Alum. Lab. Ltd, Kingston, Ontario, Canada; aluminium és más könnyű fémek; kb 270 folyóiratból, könyvekből s egyéb kiadványokból kb 2000 indikativ és informativ kivonat; havi névmutató, évi tárgymutató.

44.

BRITISH CAST IRON RESEARCH ASSOCIATION, BULLETIN and FOUNDRY ABSTRACTS/1923-/ The Assoc. Birmingham 150 folyóiratból, szabadalmakból, egyéb kiadványokból, kb 2600 indikativ és informativ kivonat; évi név- és tárgymutató.

45.

CRERAR METALS ABSTRACTS /1952-/ The John Crerar Library, Chicago, titán, cirkon, hafnium, molibdén, vanadium, ritka földfémek; kb 8000 folyóiratból, ref. kiadványból, sorozatokból, szabadalmakból, stb. kb 2400 indikativ és informativ referátum; évi névmutató; összefoglaló tartalomjegyzék.

46.

DOCUMENTATION SIDÉRURGIQUE Soc. de l'Ind. Minérale, Paris

47.

DOCUMENTATION METALLURGIQUE Soc. de l'Ind. Minérale, Paris

48.

GIESSEREITECHNISCHE LITERATURSCHAU/1952-/ Dok. Stelle d. VDGF, Düsseldorf kb 1500 kivonat; szétvágható kartonokon.

49.

HIDUMINIUM ABSTRACT BULLETIN /1932-/ High Duty Alloys, Ltd. Slough; könnyűfémek; 300 folyóiratból, szabadalmi leírásból, állami kiadványokból 1000 indikativ kivonat; index nélkül.

50.

IMM abstracts /1950-/ Inst. of Mining and Metallurgy, London; kb 350 folyóiratból, könyvekből, állami kiadványokból, reportokból stb. kb 1800 indikativ és informativ kivonat, index nélkül.

51.

LICHT METALS BULLETIN/1939-/ Intelligence Dep., Brit. Alum. Co., London 200 folyóiratból, könyvekből, jelentésekből kb. 2500 informativ kivonat; félhavas névmutató és szabadalmi mutató, évenként tárgymutató.

52.

MAGNESIUM REVIEW and ABS-TRACTS / 1940- / Magnesium Elektron Ltd, Clifton Junction, Nr Manchester; 5 folyóiratból kb 10 informativ kivonat; index nélkül.

53.

METAL POWDER REPORT /1946-/ Powder Metallurgy Ltd., London porkohászat, szinterelt termékek, védőbevonatok; fém-szórás; 80 folyóiratból, könyvekből, szabadalmakból, állami és egyéb kiadványokból kb 350 informativ kivonat, évi név- és tárgymutató.

54.

METALLURGIA e MECCANICA, Bibliografia Italiana e Straniera /1949-/ Centro Ital. di documentazione, Milano; kohászat, fémek és ipari felhasználásuk; mechanika, gépészet; 580 - féle folyóiratból és egyéb kiadványból kb 6500 indikativ és informativ kivonat; havonként névmutató.

55.

METALLURGICAL ABSTRACTS /1934-/ Inst. of Metals, London; 1000 folyóiratból, stb. kb 6000 informativ és indikativ kivonat; név- és tárgymutató évenként; tízévi indexek.

56.

REFERATIVNŪJ ZSURNÁL: METALLURGIJA /1954-/ Metallurgizdat, Moszkva.

57.

PREHLED TECHN: a HOSP. LIT. HUTNICTVI a STROJIRENSTVI Praha.

58.

REVIEW of METAL LITERATURE /1944-/ Amer. Soc. for Metals, Cleveland; 600 folyóiratból stb. kb. 8000 indikativ kivonat; évi név- és tárgymutató.

59.

REYNOLDS ALUMINIUM DIGEST Reynolds Metals Co. Louisville; kb 150 folyóiratból kb 700 informativ kivonat; index nélkül.

60.

TITANIUM ABSTRACTS BULLETIN Birmingham

61.

ZDA ABSTRACTS /1943-/ Zinc Development Assoc., Oxford cink és einkötőzetek kohászata, öntése, kikészítése, stb. 150 folyóiratból és egyéb kiadványból kb 1000 informativ kivonat; évi név- és tárgymutató.

62.

ZENTRALBLATT der HÜTTEN- und WALZWERKE /a STAHL u. EISEN c. folyóirat ref. anyaga/.



V. GÉPÉSZET, GÉPIPARI TECHNO-  
LÓGIA.

63.

APPLIED MECHANICS REVIEW /1948-/ Amer. Soc. of Mechan. Eng. N.Y. kb 400 folyóiratból, állami kiadványból stb. 3600 indikativ, informativ kivonat; évi név- és tárgymutató.

64.

BIBLIOGRAPHICAL BULLETIN for WELDING and ALLIED PROCESSES Office Central et Institut de Soudure, Paris, a hegesztéstechnika minden ága; 150 folyóiratból, kb 2300 indikativ és informativ kivonat angol és francia nyelven; évi névmutató.

65.

CORROSION ABSTRACTS

66.

INDUSTRIAL DIAMOND ABSTRACTS /előzőleg: BIBLIOGRAPHY of INDUSTRIAL DIAMOND APPLICATIONS/ Ind. Diamond Inf. Bureau, London; 380 folyóiratból, könyvekből szabadalmakból stb. kb 7000 informativ kivonat; havi névmutató, évi név és tárgymutató, cégjegyzék.

67.

MEKANFÖRBÜNDETS LITERATUR-OVERSIKT /1949-/ Stockholm; gépészet; anyagok, műhelymunka

stb., folyóiratokból, könyvekből 1300 indikativ kivonat.

68.

NATIONAL PAINT, VARNISH and LACQUER ASSOCIATION ABSTRACT BULLETIN /1928-/ The Assoc.; Sci Section, Washington; organikus védőbevonatok technológiája; 190 folyóiratból 3200 indikativ és informativ kivonat; évi név- és tárgymutató.

69.

PACKAGING ABSTRACTS /1944-/ Print. Packaging and Allied Trades Res Assoc. Surrey, England; csomagolóstechnika s a vele összefüggő eljárások; 250 folyóiratból, könyvekből, szabadalmakból stb. kb 5 000 kivonat; évi név- és tárgymutató.

70.

PREVENTION of DETERIORATION ABSTRACTS /1946-/ Prev. of Deter. Center, National Acad. of Sci., Washington; anyagok, műszerek stb. védelme káros behatások ellen; 102 folyóiratból, szabadalmakból, nyilvánosságra nem került jelentésekből 1000 informativ kivonat; félévi név- és tárgymutató.

71.

REFERATIVNŪJ ZSURNAL: MASINOSZTROENIE /1954-/ Masgiz, Moszkva.

72.

REFERATIVNŪJ ZSURNAL:MEHANIKA  
Izd.Akad.Nauk,Moszkva.

73.

TECHNISCHES ZENTRALBLATT,  
Abt.:MASCHINENWESEN -/1952-/  
Akademie Verlag, Berlin; 500  
folyóiratból, szabadalmakból  
kb. 5000 informatív kivonat,  
havi és évi névmutató.

74.

VERFAHRENSTECHNISCHE BERICH-  
TE Weinheim, NSzK

VI. ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRO-  
NIKA, HIRADÁSTECHNIKA.

75.

BELL TELEPHONE SYSTEM INDEX  
of MONOGRAPHS Bell Telephone  
Lab., Inc. N.Y. Eddig megjelent:  
Index of monographs 1-1199,  
1200-1750; név- és tárgymuta-  
tó.

76.

BIBLIOGRAFIA ELETTROTECNICA  
/1947-/- Centro Ital di Docu-  
ment, Milano; 580 folyóirat-  
ból, társulati, kongresszusi  
kiadványból kb 7000 informa-  
tív és indikatív kivonat; ha-  
vi névmutató.

77.

ELECTRICAL RESEARCH ASSOCIA-  
TION ABSTRACTS Brit. Electr.  
and Allied Ind. Res. Assoc.  
Inf. Bureau, Survey.

78.

ELECTRONIC ENGINEERING MAS-  
TER INDEX Electronics Rese-  
arch Publ.co.N.Y. 1925-1945,  
1946, 1947-48, 1949 ed.

79.

ELECTRONICS DIGEST PARKS In-  
ternat.Publ.Inc.Hollywood; fo-  
lyóiratokból, könyvekből, sza-  
badalmakból kb 500 indikatív  
kivonat.

80.

ELECTRONICS ENGINEERING PA-  
TENTS INDEX Electronics Re-  
search Publ.Co.N.Y.; évenként  
2000 szabadalmi leírás is-  
mertetése.

81.

GENERAL ELECTRIC LAMP DEVE-  
LOPMENT LABORATORY, ABSTRACT  
BULLETIN/1913-/General Elec-  
tric Co., N.Y.

82.

INDEX to CURRENT TECHNICAL  
LITERATURE Bell Telephone  
Lab. Technical Library, N.Y.

83.

METROPOLITAN-VICKERS TECHNICAL  
NEWS BULLETIN M-V Elec-  
trical Co., Manchester

84.

PREHLED TECHN a HOSP.LIT.,  
ENERGETIKA a ELEKTROTECHNIKA  
Praha.

85.

RCA TECHNICAL PAPERS INDEX,  
RCA, Princeton, N.Y.

86.

REFERATIVNŪJ ZSURNAL; TELEME-  
HANIKA, RADIOTEHNIKA, ELEKTRO-  
NIKA; ELEKTROTEHNIKA Moszkva.

87.

SCIENCE ABSTRACTS, section B:  
ELECTRICAL ENGINEERING ABS-  
TRACTS / 1903- / The Inst of  
Electr. Eng. London; 1000 fo-  
lyóiratból kb 5000 indikativ  
és informativ kivonat; havi  
névmutató; évi név és tárgy-  
mutató.

88.

TECHNISCHES ZENTRALBLATT; Ab-  
teilung ELEKTROTECHNIK/1952/  
Akademie Verlag, Berlin.

## VII. KÖZLEKEDÉSI ESZKÖZÖK

### TECHNIKÁJA.

89.

AERONAUTICAL ENGINEERING IN-  
DEX /1947-/ Inst of Aeronau-  
tical Sciences, N.Y.

90.

BULLETIN MENSUEL SIGNALÉ-  
TIQUE Paris repülőtechnika;-  
800 folyóiratból, könyvből,  
jelentésekből, szabadalmakból  
kb 900 indikativ kivonat.

91.

CARRIER CORPORATION ENGINEE-  
RING MONTHLY BULLETIN Syra-

cuse, N.Y. aerodinamika stb.  
200 folyóiratból, könyvekből,  
jelentésekből, állami kiad-  
ványból, stb. 1000 indikativ  
kivonat.

92.

DOKUMENTACNY ZPRAVODAI Praha

93.

INDEX AERONAUTICUS / 1945- /  
Ministry of Supply, London;  
repülőtechnikai kutatás; 300  
folyóiratból, könyvekből, ál-  
lami kiad-ból stb. 1500 in-  
formativ kivonat; 1952. óta  
félhavi novmutató; félévi  
cimjegyzék.

94.

MARINE ENGINEERING and SHIP-  
BUILDING ABSTRACTS /az Inst.  
of Marine Eng., Trans. mell./  
/1931-/ hajóépítés; 100 fo-  
lyóiratból stb. 430 informa-  
tiv kivonat, külön évi tárgy-  
mutató.

95.

NATIONAL ADVISORY COMMITTEE  
for AERONAUTICS RESERCH ABS-  
TRACTS / 1951- / Washington;  
állami és nem periodikus  
kiadványokból kb 800 indika-  
tiv kivonat; index nélkül.

96.

RAILWAY ENGINEERING ABSTRACTS  
/1946-/ Inst. of Civil Eng.,  
London; 40 folyóiratból és  
más referáló kiadványokból  
800 indikativ és informativ  
kivonat; évi név- és tárgymu-  
tató.

97.

ROTOL DIGEST /1942-/ Rotol Ltd. Gloucester; propellerek, repülő-alkatrészek; 70 folyóiratból kb 2400 informatív kivonat, index nélkül.

### VIII. ENERGETIKA.

98.

FUEL ABSTRACTS /1947-/ Dept. of Sci. Ind. Res., London.

99.

GAS ABSTRACTS /1945-/ Inst. of Gas Technology, Chicago 130 folyóiratból, szabadalmakból kb 1800 indikativ kivonat; név- és tárgymutató évenként.

100.

COMBUSTIBILI e COMBUSTIONE: Bibliografia Italiana e Striera /1948-/ Centro Ital. d. Doc., Milano; 580 folyóiratból kb 3500 informatív és indikativ kivonat; havonként névmutató.

101.

DOCUMENTARE In Petrol si Chimie Bucuresti

102.

NUCLEAR SCIENCE ABSTRACTS /1948-/ U.S. Atomic Energy Comm., Washington; 750 folyóiratból, szabadalmakból, műszaki jelentésekből stb. 7000 indikativ, informatív kivonat; minden számban névmutató; név és tárgymutató negyedéven-

ként és évenként, az 1-4 k-hez összesített mutatók.

103.

REFRIGERATION ABSTRACTS Amen Soc. of Refrigerating Eng., N.Y., 550 folyóiratból, könyvekből, jelentésekből stb. 800 indikativ kivonat, kb 1500 szabad. kivonat; évi név- és tárgymutató, szabad számmutató.

104.

TECHNISCHES ZENTRALBLATT: ENERGIEWESEN /1957-/ Akademie Verlag, Berlin kb 370 folyóiratot referál.

105.

UNIVERSAL OIL PRODUCTS COMPANY, LIBRARY BULLETIN of ABSTRACTS / 1926- / The Company, Chicago; petróleum kutatás, petróleumipar; 100 folyóiratból, állami és egyéb kiadványból 600 informatív kivonat; évi név- és tárgymutató.

### IX. MEZŐGAZDASÁGI ÉS ÉLELMISZERIPARI GÉPÉSZET.

106.

AGRICULTURAL and HORTICULTURAL ENGINEERING ABSTRACTS /1950-/ Nat. Inst. of Agr. Eng., Silsoe, 500 folyóiratból, állami kiadványból, stb. 900 informatív és indikativ kivonat; havi és évi név- és tárgymutató.

107.

FOOD SCIENCE ABSTRACTS  
/1929-/Dept.of Sci.Ind.Res.,  
London; 210 folyóiratból 3500  
indikativ, informativ kivon-  
nat, évi név- és tárgymutató;  
1958-tól megszűnt.

108.

FORESTRY ABSTRACTS / 1939-/  
Commonwealth Forestry Bureau,  
Bucks.

109.

SUGAR INDUSTRY ABSTRACTS  
/1939-/Sugar Refiners' Assoc.  
Keston.

X. PINOMMECHANIKA, MÉRÉSTECH-  
NIKA, MŰSZERIPAR.

110.

BRITISH SCIENTIFIC INSTRU-  
MENTS RESEARCH ASSOCIATION  
BULLETIN The Assoc., London.  
200 folyóiratból, könyvekből,  
jelentésekből stb. kb. 2500  
indikativ kivonat; évi név-  
és tárgymutató.

111.

GEOPHYSICAL ABSTRACTS/1929-/  
Washington, geofizikai műsze-  
rek, stb. 300 folyóiratból,  
könyvekből, szabadalmakból  
stb. 1000 indikativ referátum;  
negyedévi- és évi névmutató;  
1949 óta évi tárgymutató.

112.

KODAK DIGEST of CURRENT  
PHOTOGRAPHIC INFORMATION Ko-  
dak Ltd., London.

113.

KODAK RESEARCH LABORATORIES,  
MONTHLY ABSTRACT BULLETIN  
/1915-/ Eastman Kodak Co.  
fényképezés /fizikája és ké-  
miája is/; 375 folyóiratból,  
szabadalmakból stb. kb 4000  
indikativ kivonat; évi név-  
és tárgymutató.

114.

METEOROLOGY ABSTRACTS and  
BIBLIOGRAPHY Amer. Meteor.  
Soc., Boston meteorológiai  
műszerek, stb.

115.

PHOTOGRAPHIC ABSTRACTS  
/1921-/Roy. Phot. Soc. London.,  
Folyóiratból, könyvekből, sza-  
badalmakból stb. kb. 1500 in-  
dikativ és informativ kivo-  
nat; évi név- és tárgymutató,  
valamint szabadalmi index; 10  
évi tárgymutató.

116.

REFERATIVNŰJ ZSRNAL; ASZTRO-  
NOMIJA GEODEZIJA csillagá-  
szati, geodéziai műszerek.

117.

TIFO, TECHNISCHE INFORMATIO-  
NEN, FEINMECHANIK u. OPTIK  
/1953-/Verb. Dt. Feinmech. Opt.  
Ind. optikai, finommechanikai  
műszerek ismertetése; kb 350-  
400 ism. évente.

## IRODALOM:

- 1/ AMBRUS DEZSŐ:  
A referáló folyóirat a műszaki könyvtáros segédeszköze. M.K.T., 3.sz. 1955, p.18-20.
- 2/ VINCE PÁLNÉ:  
Építőipari referáló lapok M.K.T., 7.sz. 1955, p.50-52.
- 3/ ÓSAPAI MIKLÓS:  
Vas- és fémipari referáló lapok M.K.T., 1.sz. 1956, p.13-15.
- 4/ VIGH GUSZTÁVNÉ:  
Hozzászólás és kiegészítés a Vas- és fémipari referáló lapok" c. cikkhez. M.K.T., 2.sz. 1956, p.45-46.
- 5/ GÁSPÁR ISTVÁN:  
Az üzemszervezési irodalom és a műszaki könyvtárak M.K.T., 3.sz. 1956, p.29-39.
- 6/ FEJÉR ISTVÁN:  
Az energetika folyóirat-irodalma M.K.T. 5/6. sz. 1956, p.10-21.
- 7/ VINCE PÁLNÉ:  
Szakbibliográfiák készítése és felhasználása. M.K.T. 1/2 sz. 1957, p.7-18.
- 8/ LANDUYT, M.M.:  
Bibliography of engineering abstracting services N.Y. 1955, Special Libraries Association.
- 9/ MILEK, F.T. - BLACK, D.V.  
Abstracting and indexing services in electronics and related electrical fields. Amer.Doc.8.k.1.sz. 1957, p.5-21.
- 10/ OMK Dokumentációs Osztálya:  
Általános irányelvek a műszaki irodalomkutatások készítéséhez. Bp. 1958. OMK. Soksz.

Györe Pál

- x - x - x -