



JEGYZETLISTA

AZONÍTÓ	SZERZŐ	CÍM	ÁR
1040	ZSOM GYULA	ELEKTRONIKUS ÁRAMKÖRÖK I/A.	2 700
1045	DR. BÁRSONY ANDRÁS	ELEKTRONIKUS ÁRAMKÖRÖK II/B.	2 900
1055	DR. NOVOTHNY FERENC	SZABADVEZETÉKEK TERVEZÉSE	400
1057	BALCZÓ ZOLTÁN	VILLAMOSSÁGTAN PÉLDATÁR	3 000
1059	MUNKAKÖZÖSSÉG	ELEKTRONIKAI ALAPÁRAMKÖRÖK /LAB.MÉRÉSEK/	2 200
1072	CZEBE LÁSZLÓ	A PCM HIRKÖZLÉS I.	2 300
1105	RÖMER MÁRIA	DIGITÁLIS TECHNIKAI PÉLDATÁR	1 200
1106	CEBE LÁSZLÓ	FÉNYTÁVKÖZLÉS I.	1 600
1121	KORÉ LÁSZLÓ	DIGITÁLIS ELEKTRONIKA I.	1 600
1124	DR. SELMECZI KÁLMÁN	VILLAMOSSÁGTAN PÉLDATÁR	4 300
1139	GEMETER JENŐ	VILLAMOSGÉPEK VIZSGÁLATI MÓDSZEREI	2 200
1142	DR. LUKÁCS GYÖRGY	VILLAMOSSÁGTAN MÉRÉSI ÚTMUTATÓ	1 750
1149	KÓSA CSABÁNÉ	MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓ	2 700
1153	CZEBE LÁSZLÓ	PCM HIRKÖZLÉS II.	3 600
1154	ÁDÁM PÁL	ÁLTALÁNOS MŰSZAKI ISMERETEK I-II	2 100
1155	ÁDÁM PÁL	ÁLTALÁNOS MŰSZAKI ISMERETEK PÉLDATÁR	2 100
1161	DR. HORVÁTH ELEK	MÉRÉSTECHNIKA I-II.	3 900
1170	DR. SIMÁN ISTVÁN	DIGITÁLIS JELFELDOLGOZÁS	1 500
1176	DR. NAGY LÓRÁNT	VILLAMOS GÉPEK /KIVONAT/	3 500
1178	VAJDA AURÉL	IRÁNYÍTÁSTECHNIKA III.	1 850
1180	SCHUSTER GYÖRGY	C PROGR. BORLAND C++311.KÖRNYEZETBEN	1 700
1181	RÖMER MÁRIA	DIGITÁLIS TECHNIKAI LABORATÓRIUMI ÚTM.	900
1182	BAKA KÁROLY	KONSTRUKCIÓ ÉS TECHNOLÓGIA	2 100
1184	DR. NEMCSICS ÁKOS	ÖKOLOGIKUS-KÖRNYEZETBARÁT ÉPÍTÉS	1 600
1185	DR. PELYI BERTALAN	TECHNOLÓGIA	2 000
1188	DR. NEMCSICS ÁKOS	A NAPELEM MŰKÖDÉSE, FAJTÁI, ALKALMAZÁSA	1 200
1189	DR. NAGY LÓRÁNT	AZ AUTOMATIZÁLÁS VILLAMOS GÉPEI	3 400
1190	DR. BARÓTI GYÖRGY	MATEMATIKA FELADATGYŰJTEMÉNY	3 400
1192	DR. NOVOTHNY FERENC	BIZTONSÁGTECHNIKAI,KÖRNZ.VÉD.MINŐSÉGBIZT	2 100
1999	DR. WÜHRL TIBOR	IRODAI INFORMATIKA I.	1 200
2000	DR. EGRI TAMÁS	HIRKÖZLÉS	1 000
2005	DR. TVERDOTA MIKLOS	AUTOMATIKA I.	1 600
2009	SZENES ILDIKÓ	IPARI KÖRNYEZETVÉDELEM	1 200
2018	DR. BORSÁNYI JÁNOS	VILÁGITÁSTECHNIKA II.	2 200
2019	BUGYJAS JÓZSEF	ELEKTROMECHANIKUS SZERKEZETEK ELEMEI	1 400
2022	DR. NOVOTHNY FERENC	VILLAMOSENERGIA-RENDSZEREK I.	3 200

1084 Budapest, Tavaszmező u. 15-17.





2024	DR. BORSÁNY JÁNOS	VILÁGÍTÁSTECHNIKA I.	2 200
2039	DR. NOVOTHNY FERENC	VILLAMOSENERGIA-RENDSZEREK I. PÉLDATÁR	1 000
2042	GECSEY LÁSZLÓ	AUTOMATIKA I. LABORATÓRIUM	1 850
2045	BUGYJÁS JÓZSEF	MÉRNÖKI ALAPISMERETEK	1 000
2046	LUKÁCS GYÖRGY	HÍRADÁSTECHNIKA I.	1 800
2049	DR. TVERDOTA MIKLÓS	AUTOMATIKA II. MINTAVÉTELES RENDSZEREK	1 500
2050	DR. NOVOTHNY FERENC	VILLAMOS ENERGETIKA I.	2 900
2051	DR. NOVOTHNY FERENC	VILLAMOS ENERGETIKA I. PÉLDATÁR	1 500
2052	DR. NOVOTHNY FERENC	VILLAMOSENERGIA-ELLÁTÁS I.	1 900
2053	DR. NOVOTHNY FERENC	VILLAMOSENERGIA-ELLÁTÁS I. PÉLDATÁR	1 900
2054	NESZVEDA JÓZSEF	AUTOMATIZÁLÁS ESZKÖZEI	1 000
2055	DR. TEMESVÁRI ZSOLT	TÁVKÖZLÉSTECHNIKA I.	1 600
2056	DR. APOR PÉTER	AUTOMATIKA	1 300
2057	DR. KÁDÁR PÉTER	KÜLÖNLEGES ENERGIAFORRÁSOK	1 900
2058	ZALOTAY PÉTER	DIGITÁLIS TECHNIKA I.	1 300
2059	ZALOTAY PÉTER	DIGITÁLIS TECHNIKA II.	1 300
2065	BALÁZS ZOLTÁN	FIZIKA	2 700
2066	DR. MAROS DÓRA	TÁVKÖZLÉSTECHNIKA II.	900
2068	DR. KÁDÁR PÉTER	ENERGETIKAI INFORMATIKA II.	1 700
2069	DR. KEMÉNY JÓZSEF	KAPCSOLÁSTECHNIKA	1 800
2070	DR. KEMÉNY JÓZSEF	TÚLÁRAMVÉDELEM	1 200
2071	DR. WÜHRL TIBOR	BEVEZETÉS A MATLAB HASZNÁLATÁBA	800
2072	DR. WÜHRL TIBOR	DIGITÁLIS JELFELDOLG. HÁL GYAK. MEGVAL	1 000
2073	DR. WÜHRL TIBOR	HULLÁMDIGITÁLIS JELFELDOLGOZÁS ALAPJAI	1 300
2078	DR. TVERDOTA MIKLÓS	AUTOMATIKA II./2	1 300
2081	DR. APOR PÉTER	SZABÁLYOZÁSTECHNIKA FELADATGYŰJTEMÉNY	800
2084	NESZVADA JÓZSEF	AUTOMATIKA ALAPJAI PÉLDATÁR	700
2087	DR. KÁDÁR PÉTER	ENERGETIKAI INFORMATIKA I.	1 600
2088	SCHMIDT EDIT	MATEMATIKA VERSENYFELADATOK GY.	1 750
2089	AMBRO PÉTER	VILLAMOS TERVEZÉSI ALAPISMERETEK	1 900
2090	DR. LUKÁCS GYÖRGY	HÍRADÁSTECHNIKA I.	2 100
2093	DR. NESZVADA JÓZSEF	MÉRNÖKI TERVEZÉS GYAKORLATA	1 300
2096	PERESZTEGI SÁNDOR	VILLAMOS GÉPEK KONSTRUKCIÓS VÁLTOZATAI	1 200
2099	VAJDA AURÉL	AUTOMATIZÁLÁS	2 000
2103	KOVACS JUDIT	MATHEMATICS	2 800
2106	FARKAS ANDRÁS	VILLAMOS GÉPEK	4 100
2108	DR. BORSÁNYI JÁNOS	INNOVATÍV VILÁGÍTÁS	2 500
2112	DR. KÁDÁR PÉTER	VILLAMOS ENERGIAGAZDÁLKODÁS	1 500
2116	DR. WÜHRL TIBOR	DSP ALGORITMUSOK	600



2117	DR. WÜHRL TIBOR	BEÁGYAZOTT RENDSZEREK TERVEZÉSE	900
2119	DR. RÁCZ ERVIN	NUKLEÁRIS ERŐMŰVEK	2 000
2120	DR. KOVÁCS JUDIT	MATEMATIKA MŰSZ. MEN. SZAKOS HALL. RÉSZ.	1 700
2121	GRÖLLER GYÖRGY	VILLAMOSIPARI ANYAGISMERET	1 600
2122	DR. KÁDÁR PÉTER	ENERGETIKA – A VILAMOSENERGIA-REND. ÜZEME	1 200
2126	SÁNDOR TAMÁS	BEÁGYAZOTT RENDSZEREK	1 600
2128	NESZVADA JÓZSEF	AUTOMATIKA – KLASSZIKUS SZABÁLYOZÁS ELM.	1 200
2131	KÚN GERGELY	HÍRADÁSTECHNIKA A GYAKORLATBAN	800
2141	SÁNDOR TAMÁS	INFORMATIKA I.	1 300
2142	NESZVADA JÓZSEF	AUTOMATIKA LABORATÓRIUM PÉLDATÁR	1 100
2143	FARKAS ANDRÁS	VILLAMOS GÉPEK VIZSGÁLATA	1 000
2146	KOVÁCS JUDIT	MATEMATIKA II. VILLAMOSMÉRNÖKÖNEK	1 400
2149	SÁNDOR TAMÁS	PROGRAMOZÁS II.	2 200
3003	DR. BENCSIK ATTILA	DIGITÁLIS TECH. A MECHATRONIKA ALAPJAIHOZ	2 200
3004	KUTASI ISTVÁNNÉ	KÉMIA ÉS KÉMIA TECHNOLÓGIA MŰSZAKIAKNAK	1 900
3007	LÖRINC KATALIN	A LOGISZTIKA ALAPJAI	1 550
3008	DR. BAGYINSZKY GYULA	ANYAGISMERET ÉS MINŐSÍTÉS	2 800
3010	DR. BAGYINSZKI GYULA	GYÁRTÁSISMERET ÉS TECHNOLÓGIA	2 300
3011	FŰRÉSZ FERENC	GÉPJÁRMŰ-HIDRAULIKA /HASZONJÁRMŰVEK/	1 200
3012	FŰRÉSZ FERENC	IRÁNYÍTÁSTECHNIKA	1 200
3013	DR. HORVÁTH SÁNDOR	MŰSZAKI KOMMUNIKÁCIÓ+SEGÉDLET	2 000
3014	DR. HORVÁTH SÁNDOR	MŰSZAKI KOMMUNIKÁCIÓ	2 000
3016	DR. HARKAY GÁBOR	IRÁNYÍTÁSTECHNIKA HARKAY	1 650
3018	FŰRÉSZ FERENC	IRÁNYÍTÁSTECHNIKA (LAB. GYAK.+FELADATOK)	1 850
3019	LEGEZA LÁSZLÓ	MÉRNÖKI ETIKA	1 200
3020	NAGY ISTVÁN	ÁRAMKÖRI SZIMULÁCIÓK TINA KÖRNYEZETBEN	1 000
3023	FŰRÉSZ FERENC	PÉLDATÁR (ÁRAMLÁSTAN ÉS ÁRAMLÁSTECHNIKA)	1 500
3024	FŰRÉSZ FERENC	ÁRAMLÁSTAN ÉS ÁRAMLÁSTECHNIKAI GÉPEK	1 600
3025	DR. BENCSIK ATTILA	IRÁNYÍTÁSTECHNIKA GÉP. ÉS MECHA. MÉRNÖKÖKNEK	1 700
3026	DR. SZUNYOGH GÁBOR	SZEMELVÉNYEK A HAD- ÉS TECHNIKATÖRTBŐL	1 500
3027	CSŐKE BÉLA	BIZTOSÍTÁSI ISMERETEK	1 650
3028	DR. SIMON ÁKOS	KÖZLEKEDÉS, JÁRMŰVEK BIZTONSÁGA	1 900
3029	DR. SIMON ÁKOS	KÖRNYEZETVÉDELEM	1 750
3030	DR. SIMON ÁKOS	ALKALMAZOTT KÉMIA	2 200
3032	DR. PINKE PÉTER	MÉRNÖKI ANYAGTUDOMÁNY PÉLDATÁR I.	900
3033	DR. PÉTER JÓZSEF	GÉPSZERKEZETTAN	600
3034	DR. KISS SÁNDOR	ENERGIAGAZDÁLKODÁS, KÖRNYEZETVÉDELEM	1 650
3035	DR. KÓSA CSABA	GÉPEK BIZTONSÁGA	3 600
3036	DR. VÁGÓ GYÖRGY	KOCKÁZATÉRTÉKELÉS	1 500



3037	DR. SZABÓ GYULA	A FIZIKAI MUNKAVÉGZÉS ERGONÓMIÁJA	2 000
3038	DR. VÁGÓ GYÖRGY	VESZÉLYES TECHNOLÓGIÁK BIZTONSÁGA	1 850
3039	DR. KÓSA CSABA	A FIZIKAI MUNKAKÖRNYEZET	1 850
3040	DR. PINKE PÉTER	MÉRNÖKI ANYAGTUDOMÁNY PÉLDATÁR II.	1 300
3046	GALLA JÁNOSNÉ	MÉRÉSTECHNIKA	2 200
3047	DR. DRÉGELYI-KISS ÁGOTA	MINŐSÉGBIZTOSÍTÁS	1 000
3049	DR. KÓSA CSABA	MUNKAVÉDELEM	3 100
3050	DR. MIKÓ BALÁZS	FORGÁCSOLÁS TECHNOLÓGIA ALAPJAI	2 700
3052	MUCSI ANDRÁS	ANYAGTECHNOLÓGIÁK SZÁMÍTÓGÉPES TERVEZÉSE	800
3057	DR. SIPOS SÁNDOR	FORGÁCSOLÓ TECHNOLÓGIÁK ÉS SZERSZÁMAI	2 700
3058	SZLIVKA FERENC	IRÁNYÍTÁSTECHNIKA (HIDRAULIKA, PNEUMATIKA)	1 400
3059	SZLIVKA FERENC	HŐ- ÉS ÁRAMLÁSTECHNIKA	1 700
3060	DR. SZABÓ JÓZSEF	GÉPRJÁRMŰ ÜZEMANYAG ELLÁTÓ BERENDEZÉSEK	1 800
3066	DR. MIKÓ BALÁZS	FORGÁCSOLÓ TECHN. SZÁMÍTÓGÉPES TERVEZÉSE	700
3068	DR. SZABÓ JÓZSEF	MŰSZAKI DIAGNOSZTIKAI MÓDSZEREK	1 800
4009	DR. ELEK ERZSÉBET	MINŐSÉGIRÁNYÍTÁS/ÁTDOLGOZOTT/	1 500
4010	DR. ELEK ERZSÉBET	MIKROÖKONÓMIAI PÉLDATÁR	1 700
4014	DR. ENYEDI MIKLÓSNÉ	DÖNTÉSELMÉLET	1 850
4015	VÉGHNÉ DR. VÖRÖS MÁRIA	MAKROÖKONÓMIA PÉLDATÁR	2 000
4017	KUCSERA PÉTER	AUTOMATIZÁLÁS	1 700
4018	DR. WÜHRL TIBOR	IRODAI INFORMATIKA II.	1 600
4022	HALMI MARIA	MŰSZERTECHNIKA I.	1 400
4023	FRANCSOVICS ANNA	CONTROLLING ELMÉLETI GYAKORLAT	2 900
4039	DR. NAGY VIKTOR	STATISZTIKA I. FELADATGYŰJTEMÉNY	500
4040	DR. NAGY VIKTOR	STATISZTIKA II. FELADATGYŰJTEMÉNY	500
4041	DR. MAROS ILDIKÓ	CSALÁDI VÁLLALKOZÁSOK ELMÉLETE ÉS GYAK.	800
4042	DR. CSISZÁRIK-KOCSIR ÁGNES	PROJEKTEK MENEDZSELÉSE	1 650
4044	HORVÁTH ISTVÁN	MAKROÖKONÓMIA MÉRNÖKÖKNEK	1 000
4046	DR. KADOCSA GYÖRGY	VÁLLALKOZÁSGAZDASÁGTAN GYAKORLAT	1 300
4048	DR. KADOCSA GYÖRGY	VÁLLALATI GAZDASÁGTAN	1 300
4050	DR. KADOCSA GYÖRGY	VÁLLALKOZÁSSZERVEZÉS	1 200
4051	DR. NAGY VIKTOR	GAZDASÁGSTATISZTIKA FELADATGYŰJTEMÉNY	1 300
4055	DR. VARGA JÁNOS	A PROJEKTMENEDZSMENT ALAPJAI ÉS MÓDSZEREI	1 000
4059	GOMBASZÖGI ILDIKÓ	BEVEZETÉS A SZÁMVITELBE	1 600
4060	DR. CSISZÁRIK KOCSIR ÁGNES	KÖZGAZDASÁGTAN MÉRNÖKÖKNEK	1 000
4061	KOVÁCSNÉ BUKUCS ERZSÉBET	SZÁMVITEL PÉLDATÁR	1 300
4065	DR. VARGA JÁNOS	A VÁLSÁGMEN. ÉS VÁLTOZÁSVEZ. A XXI. SZÁZAD	1 100
4066	DR. MAJLÁTH MELINDA	KÖRNYEZETBARÁT MARKETING	1 200
4069	DR. VARGA JÁNOS	KÜLKERESKEDELMI ISM. A GLOBALIZÁLÓDÓ VILÁGBAN	1 000



4070	DR. CSISZÁRIK KOCSIR ÁGNES	VÁLLALKOZÁSOK PÉNZÜGYEI	1 400
4074	DR. NAGY VIKTOR	STATISZTIKA I. (BŐVÍTETT)	1 000
5003	GYÖRGY ANNA	DISZKRÉT MATEMATIKA PÉLDATÁR	2 300
5005	AMBRUSNÉ SOMOGYI KORNÉLIA	AZ INFORMATIKA ALAPJAI	2 900
5006	ZOLLER VILMOS	ANALÍZIS I. EGYVÁLTOZÓS KALKULUS	2 100
5008	KÁRÁSZ PÉTER	OPERÁCIÓKUTATÁS	1 900
5009	DEMETER KÁROLYNÉ	VILLAMOSSÁGTAN INFORMATIKUSOKNAK	2 700
5013	SZÉNÁSI SÁNDOR	ALGORITMUSOK, ADATSZERKEZETEK II.	2 000
5014	SERGYÁN SZABOLCS	ALGORITMUSOK, ADATSZERKEZETEK I.	2 900
5017	DR. VAJDA ISTVÁN	ANALÍZIS I.	2 100
5019	DR. VAJDA ISTVÁN	ANALÍZIS II.	1 600
5025	GYÖRGY ANNA	DISZKRÉT MATEMATIKA ÉS LINEÁRIS ALGEBRA	3 000
6006	DR. PATKÓ ISTVÁN	KÖRNYEZETTECHNIKA I.	1 600
6007	KATONA JUDIT	A KÖRNYEZETVÉDELEM BIOLÓGIAI ALAPJAI	3 000
6009	DR. ENDRÉDY ILDIKÓ	NYOMDAIPARI ANYAGISMERET	1 850
6012	DR. BÖDI BÉLA	RUHAIPARI GÉPEK ÜZEMTANA I.	1 850
6015	DR. BÖDI BÉLA	RUHAIPARI GÉPEK ÜZEMTANA II.	1 850
6018	DR. PAPP JÓZSEFNÉ	GYÁRTÁSTECHNOLÓGIA II.	3 600
6019	SZENTGYÖRGYVÖLGYI	NYOMDAIPARI TECHNOLÓGIAI ISMERETEK I.	1 500
6020	DR. SCHULZ PÉTER	NYOMDAIPARI TECHNOLÓGIAI ISMERETEK II.	1 300
6033	DR. ENDRÉDY ILDIKÓ	FIZIKAI KÉMIA	1 600
6043	KALOCSAI MARIA	3 IN 1 TECHFILE GRAMMAR FILE COMMU...	900
6044	DR. WÜHRL TIBOR	HÍRADÁSTECHNIKA ALAPJAI A KÖRNYVÉD	2 100
6050	BORSA JUDIT	ANYAGSZERKEZETTAN GYAKORLAT I.	1 300
6055	SZENTGYÖRGYVÖLGYI	NYOMDAIPARI TECHNOLÓGIAI ISMERETEK III.	1 400
6081	GÖNDÖR VERA	KORSZERŐ DÖNTÉSELŐKÉSZÍTŐ ESZKÖZÖK	1 300
8003	DR. GYÖRÖK GYÖRGY	SZÁMÍTÓGÉP PERIFÉRIÁK	4 200
9000	HANKA LÁSZLÓ	MATEMATIKA I.	2 800
9001	HANKA LÁSZLÓ	MATEMATIKA I. PÉLDATÁR	1 500
55011	KISS - KONDOROSI	OPERÁCIÓS RENDSZEREK	300
1044/I.	MOLNÁR FERENC	ELEKTRONIKUS ÁRAMKÖRÖK II/A. 1. KÖTET	1 500
1044/II.	MOLNÁR FERENC	ELEKTRONIKUS ÁRAMKÖRÖK II/A. 2. KÖTET	3 200
1093/2.	DR. NÉMETH GÁBORNÉ	ELEKTRONIKUS ALKATRÉSZKATALÓGUS 2.	2 000
1095/I.	MOLNÁR FERENC	ELEKTRONIKUS ÁRAMKÖRÖK PÉLDATÁR I.	2 500
1095/II.	MOLNÁR FERENC	ELEKTRONIKUS ÁRAMKÖRÖK PÉLDATÁR II.	2 600
112/2003T	CSÁSZÁR-CSERVENYÁK	VILLAMOS SZIGETELÉSTECHNIKA	2 400
114/2002	DR. IVÁNCSYNÉ CSEPE SZ ERZSÉBET	ELEKTRONIKA – MŰVELETI ERŐSÍTŐK	500
1183/I.	DR. KÁRMÁN PÉTER	ELEKTRONIKUS LABORATÓRIUM MÉRÉSI ÚTM. I.	1 500
1183/II.	DR. KÁRMÁN PÉTER	ELEKTRONIKUS LABORATÓRIUM MÉRÉSI ÚTM. II.	2 000



1186/I.	SÁNDOR TAMÁS	SZÁMITÁSTECHNIKA I.	2 300
12/2010	TÉGLÁS IMRÉNÉ	VILLAMOS MÉRÉSTECHNIKA III.	2 000
15/2009	RÖMER MÁRIA	DIGITÁLIS RENDSZEREK ÁRAMKÖREI	3 200
155/96	SZENES ILDIKÓ	IPARI KÖRNYEZETVÉDELEM	800
160/05	GRÖLLER GYÖRGY	ELEKTRONIKAI TECHNOLÓGIA	200
161/05	GRÖLLER GYÖRGY	VILLAMOSIPARI ANYAGISMERET	600
162/2000T	MAJOR LÁSZLÓ	MÉRÉSTECHNIKA LABOR GYAKORLAT	600
17/2004	DR. MEDVE ANDRÁS	MAKROÖKONÓMIA SEGÉDKÖNYV	2 500
174/95	MUNKAKÖZÖSSÉG	MŰSZAKI RAJZ	500
188/2001	DR. TURMEZEI PÉTER	AZ ELEKTRONIKAI ALAPJAI – I. RÉSZ	1 500
18/2011	LAKYNÉ POMÁZI ILDIKÓ	PIAC- ÉS MARKETINGKUTATÁS	1 200
19/2011	DR. GÖTTL MÁRTA	MUNKAVÉDELEM JOGI ÉS ELJÁRÁSISMERET	1 500
192/2005	MUNKAKÖZÖSSÉG	AUTOMATIZÁLÁS ALAPJAI SEGÉDLET	500
20/2011	LÖRINCZ KATALIN	LOGISZTIKAI BIZTONSÁG	1 300
201/2001	DEMETER KÁROLYNÉ	VILLAMOSSÁGTAN III.	1 300
2079/I.	DR. NOVOTHNY FERENC	VILLAMOSENERGIA-ELLÁTÁS II./1	2 200
2079/II.	DR. MORVA GYÖRGY	VILLAMOSENERGIA-ELLÁTÁS II./2	1 500
2080/I.	DR. NOVOTHNY FERENC	VILLAMOSENERGIA-ELLÁTÁS II. PÉLDATÁR 1.	1 200
2080/II.	DR. NOVOTHNY FERENC	VILLAMOSENERGIA-ELLÁTÁS II. PÉLDATÁR 2.	900
21/2011	GALLA JÁNOSNÉ	MÉRÉSTECHNIKA	1 600
22/2005	DR. SELMECZI KÁLMÁN	VILLAMOSSÁGTAN I.	2 900
22/2011	DR. NAGY IMRE	MUNKAEGÉSZSÉGTAN	4 000
23/2005	DR. SELMECZI KÁLMÁN	VILLAMOSSÁGTAN II.	3 800
242/2003	BOROSS ANNA	KOMMUNIKÁCIÓ ANGOL NYELV GYAKORLÓ SZGGY	2 000
25/2011	DR. BAGYINSZKI GYULA	ANYAGISMERET	3 800
25/94	MUNKAKÖZÖSSÉG	EASYABEL	200
261/79	DEBRECZENYNÉ RÉVY GABRIELLA	KÉTPÓLUSPÁROK LABOR	400
27/2011	DR. NOVOTHNY FERENC	VILLAMOSSÁG BIZTONSÁGA	1 950
36/2008	MOLNÁR FERENC	ELEKTRONIKUS ÁRAMKÖRÖK I/B.	2 800
36/93	MUNKAKÖZÖSSÉG	ELEKTRONIKA	800
39/2001	MUNKAKÖZÖSSÉG	VILLAMOSSÁGTAN I.	1 600
40/2007	GRÖLLER GYÖRGY	VILLAMOSIPARI ANYAGISMERET II.	800
41/2007	DR. BORSÁNYI JÁNOS	VILÁGITÁSTECHNIKA VILL.ENERGETIKA HALLG.	1 300
42/2007	ZSOM GYULA	DIGITÁLIS TECHNIKA I.	3 800
43/2007	ZSOM GYULA	DIGITÁLIS TECHNIKA II.	3 500
440/78	DEBRECZENYNÉ RÉVY GABRIELLA	BODE DIAGRAMMOK	400
51/2001/1	DEMETER KÁROLYNÉ	VILLAMOSSÁGTAN II/1	700
51/2001/2	DEMETER KÁROLYNÉ	VILLAMOSSÁGTAN II/2	700
51/2001/3	DEMETER KÁROLYNÉ	VILLAMOSSÁGTAN II/3	700



6000 I.	DR. BÓDI BÉLA	KÖNNYŰIPARI ENCIKLOPÉDIA RUHAIPAR	1 600
6000 II.	DR. BEKE JÁNOS	KÖNNYŰIPARI ENCIKLOPÉDIA I/1-2 BŐR	1 900
6000 III.	PÉTER BORBÁLA	KÖNNYŰIPARI ENCIKLOPÉDIA I/3. TEXTIL	2 000
6000 IV.	DR. SCHULZ PÉTER	KÖNNYŰIPARI ENC.MÉDIAIPARI TECHNOLÓGIÁK	1 600
6000 V/1.	DR. KUTASI TAMÁS	KÖNNYŰIP.TECHNOLÓGIA II/1PAPÍRGYÁRT.TECH	900
6000 V/2.	TIEFBRUNNER ANNA	KÖNNYŰIP. ENCIKLOP. CSOMAGOLÁSTECHNOLÓGIA	800
6010/I.	FARKAS LÁSZLÓNÉ	RUHAIPARI GYÁRTÁSSZERVEZÉS I.	1 200
6010/II.	FARKAS LÁSZLÓNÉ	RUHAIPARI GYÁRTÁSSZERVEZÉS II.	1 200
72/2001	SZEKÉR KÁROLY	BODE-DIAGRAMOK /OKTATÁSI SEGÉDLET/	700
75/2001	DR. TURMEZEI PÉTER	AZ ELEKTRONIKA ALAPJAI – II. RÉSZ	600
90/2002	DR. IVÁNCSYNÉ CSEPE SZ ERZSÉBET	ELEKTRONIKA – ANALÓG JELEK ERŐSÍTÉSE	400
9/2011	NAGY VIKTOR	STATISZTIKAI KÉPLETGYŰJTEMÉNY	500
BHS-10	DR. HORVÁTH LÁSZLÓ	KÉPLÉKENYALAKÍTÁSI ALAPF. ELEMZÉSE...	1 700
BHS-16	DR. HORVÁTH LÁSZLÓ	CAD/CAM II.	1 000
BHS-2	DR. RUDAS IMRE	ROBOTTECHNIKA	1 500
BHS-31	DR. POMAHÁZI LAJOS	MECHANIZMUSOK ELMÉLETE	200
BHS-33	DR. HORVÁTH LÁSZLÓ	KÉPLÉKENYALAKÍTÓTECHNOLÓGIA ELMÉL. ALAPJA	1 600
BHS-4	FÚRÉSZ FERENC	GÉPJÁRMŰ HIDRAULIKA HASZONJÁRMŰVEK	1 400
BHS-61	FÚRÉSZ FERENC	GÉPJÁRMŰ-HIDR HASZONJ. ABRAGYŰJTEMÉNY	200
BHS-63	DR. HARKAY GÁBOR	AUTOMATIZÁLÁS ALAPJAI I.	1 700
BHS-64	SZALLER LÁSZLÓ	GÉPJÁRMŰVEK ÜZEMANYAGELLÁTÓ BER.	900
BHS-7	DR. SIPOS SÁNDOR	GYÁRTÁSTECHNOLÓGIA ALAPJAI II. SEGÉDLET	600
BL-161	DR. KÓSA CSABA	NYUGVÓ RENDSZEREK MECHANIKÁJA PÉLDATÁR	4 300
BL-212	DR. KÓSA CSABA	NYUGVÓ RENDSZEREK MECHANIKÁJA	3 000
BL-213	DR. KÓSA CSABA	GÉPRAJZ-GÉPELEM III. +SEGÉDLET	4 200
BL-253	DR. KÉGL TIBOR	MŰSZAKI DIAGNOSZTIKA	2 300
BL-270	DR. KÓSA CSABA	RUGALMAS RENDSZEREK MECHNAIKÁJA	2 700
BL-271	DR. KÓSA CSABA	RUGALMAS RENDSZEREK MECHNAIKÁJA PLD.	4 450
BL-299	DR. KISFALUDY ANTAL	SZERKEZETI ANYAGOK I.	1 500
BL-320	DR. KISFALUDY ANTAL	SZERKEZETI ANYAGOK II.	2 000
BL-346	DR. KÓSA CSABA	GÉPRAJZ-GÉPELEM II. +SEGÉDLET	4 500
BL-347	DR. KÓSA CSABA	MOZGÓ RENDSZEREK MECHANIKÁJA	3 000
BL-373	DR. ALADY MÁRTA	A GYÁRTÁSTECHNOLÓGIA ALAPJAI I.	1 000
BL-417	DR. KÓSA CSABA	MOZGÓ RENDSZEREK MECHANIKÁJA PÉLDATÁR	3 250
BL-418	DR. NAGY P. SÁNDOR	SZERSZÁMGÉPEK, GYÁRTÓRENDSZEREK I.	2 000
BL-419	DR. NAGY P. SÁNDOR	SZERSZÁMGÉPEK, GYÁRTÓRENDSZEREK II.	1 200
BL-450	DR. KÓSA CSABA	GÉPIARI TERM.SZILÁRDS.MÉRETEZÉSEINEK AL.	1 000
BL-453	DR. ENYEDI MIKLÓSNÉ	BEVEZETÉS A DÖNTÉSELMÉLETBE	800
BL-454	KISFALUDY-RÉTI-TÓTH	ANYAGTECHNOLÓGIA I.	1 000



BL-463	DR. KOMÁROMI FERENC	KÉMIA ÉS FELÜLETVÉDELMI TECHN.GYAKORLAT.	2 000
BL-464	SULYOK-RISKÓ	VILLAMOS GÉPEK ÉS BERENDEZÉSEK	1 650
BL-465	TÓTH BÉLA	HŐ-ÉS ÁRAMLÁSTECHNIKA FELADATOK	1 400
BL-515	DR. HORVÁTH LÁSZLÓ	CAD/CAM TECHNIKA I.	1 650
BL-516	DR. GÁTI JÓZSEF	KÖTÉSTECHNOLÓGIA	1 850
BL-529	SZALLER LÁSZLÓ	GÉPJÁRMŰVEK FELÉPÍTÉSE I.	1 950
BL-530	KISFALUDY-RÉGER-TÓTH	SZERKEZEI ANYAGOK III.	800
BL-531	KISFALUDY-RÉGER-TÓTH	ANYAGTECHNOLÓGIA II.	3 500
BL-543	DR. RUDAS IMRE	MATEMATIKA II.	1 600
BL-544	DR. RUDAS IMRE	MATEMATIKA I.	1 300
BL-578	DR. BENCSIK ATTILA	LABORATÓRIUMI GYAKORLATOK ÉS FELADATOK	2 100
CONTROLLING	FRANCISOVICS ANNA	CONTROLLING ELMÉLET ÉS MÓDSZERTAN	2 900
FOGYMAG	TÓTH ÁGNES	A FOGYASZTÓI MAGATARTÁS ALAPJA	2 475
HERCEGFI	HERCEGFI KÁROLY	ERGONÓMIA	1 350
KORONDI	KORONDI ENDRE	MECHANIKAI PÉLDATÁR	2 500
LAHM	DR. LÁHM SZILVIA	MIKROÖKONÓMIA SZEMELVÉNYGYŰJTEMÉNY	2 300
MERNOKI ISM.	DR. KADOCSA GYÖRGY	MENEDZSMENT MÉRNÖKI ISMERETEK	3 400
NAGY M	NAGY ISTVÁN	MECHATRONIKAI PÉLDATÁR	800
PATKÓ	DR. PATKÓ ISTVÁN	AUTOMATIZÁLÁS ALAPJAI	1 750
PENZ	PAPPNÉ NAGY VALÉRIA	PÉNZÜGYEK ALAPJAI – ALAPOZÓ ELMÉLET	1 200
PENZ1	PAPPNÉ NAGY VALÉRIA	BEVEZETÉS A PÉNZÜGYI MATEMATIKA ALAPJAIBA	1 800
PROFIN	DR. CSISZÁRIK-KOCSIR ÁGNES	PROJEKTFINANASZÍROZÁS	1 000
R0236	KISS ISTVÁN	KIADVÁNYSZERKESZTÉS	500
R0404	SZABÓ TIBOR	MECHANIKA II.	1 700
R0405	DR. PATKÓ ISTVÁN	MŰSZAKI ÁBRÁZOLÁS ÉS GÉPSZERKEZETEK I.	1 300
R0406	DR. PATKÓ ISTVÁN	MŰSZAKI ÁBRÁZOLÁS ÉS GÉPSZERKEZETEK II.	1 300
R0407	BOGÁR ISTVÁNNÉ	ELEKTROTECHNIKA I.	1 000
R0523	DR. ENDRÉDY ILDIKÓ	NYOMDAIPARI ANYAGISMERET III.	600
R0529	DR. SCHULZ PÉTER	DIGITÁLIS NYOMDATECHNIKÁK	1 300
R0620	KEREKES TITUSZ	CSOMAGOLÓSZERKEZETEK VIZSGÁLATA MINŐSÍTÉSE	500
R0621	KASSA BÉLA	CSOMAGOLÁSSZERVEZÉS ÉS -SZABÁLYOZÁS	500
R0622	TIEFBRUNNER ANNA	CSOMAGOLÁSTERVEZÉS	1 000
R0623	BENCZÚRNÉ	MARKETING ÉS MINŐSÉGBIZTOSÍTÁS A CSOM.	1 000
R0624	HALMOS EDE	CSOMAGOLÁS ÉS LOGISZTIKA	1 000
R0625	TIEFBRUNNER ANNA	CSOMAGOLÁS ÉS KÖRNYEZETVÉDELEM	1 000
R0626	TIEFBRUNNER ANNA	CSOMAGOLÁSGÉPESÍTÉS I.	500
R0627	REMÉNYI ANTAL	CSOMAGOLÁSGÉPESÍTÉS II. GYŰJTŐ ÉS SZÁLL.	1 000
SCHULZ	DR. SCHULZ PÉTER	VIZUÁLIS KOMMUNIKÁCIÓ	500
SZABÓ	SZABÓ TIBOR	MECHANIKA I.	2 200



SZELEZSAN	SZELEZSÁN JÁNOS	VALÓSZÍNŰSÉGSZÁMITÁS ÉS MAT. STATISZTIKA	1 500
TIPOG	MIKLÓSI IMRE	SZÖVEGSZERKESZTÉS FELDOLG. ÉS TIPOGRÁFIA	500
UZLETINF	DR. VELENCEI JOLÁN	ÜZLETI INFORMATIKAI ALKALMAZÁSOK	900



1084 Budapest, Tavaszmező u. 15-17.

Tel.: (06-1) 666-5055 E-mail: jegyzetbolt@uni-obuda.hu
WEB: <http://jegyzetbolt.uni-obuda.hu>