

Oktatási segédletek személyenként

Antal Dániel				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Lénárt József, Antal Dániel: Moduláris mechatronikai rendszer. Oktatási segédlet, Miskolc, 2011. http://www.bosch.uni-miskolc.hu/userfiles/docs/Modular_Mechatronic_System.pdf	25	0,5	

Bányainé Tóth Ágota				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Bányainé Tóth Ágota, Kovács György, Tamás Péter: Raktározás. Miskolci Egyetem, Anyagmozgatási és Logisztikai Tanszék (2013)	23,2	0,4	

Barkai István				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Barkai István: Quick metal forming szimuláció. Oktatási segédanyag. http://www.matsci.uni-miskolc.hu/new/files/jegyzetek/ika/qform.pdf	81	1	

Berényi László				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Berényi László: Környezettudatosság fejlesztése. Oktatási segédanyag, edu.gtk.uni-miskolc.hu/moodlegtk/course/view.php?id=13	76	1	

Bézi Zoltán				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Bézi Zoltán: Rűdhúzási folyamatok végeeselemes modellezése. Oktatási segédlet, Miskolc, 2011. http://www.matsci.uni-miskolc.hu/new/files/jegyzetek/ika/rudh.pdf	20	1	

Bíró Zoltán				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Bíró Zoltán: PLC programozása vezeték nélküli ipari ethernetet keresztül. Oktatási segédlet, Miskolc, 2011. http://www.uni-miskolc.hu/~autbiroz/	21	1	
2	Bíró Zoltán: Vonalkódolvasó illesztése PLC-hez. Oktatási segédlet, Miskolc, 2011. pp. 1-21. http://www.uni-miskolc.hu/~autbiroz/	21	1	
3	Bíró Zoltán: Ethernet hálózat analízisa kézi eszközzel. http://www.uni-miskolc.hu/~autbiroz/	33	1	
4	Bíró Zoltán: Profibus PA-s távadók illesztése PLC-hez. http://www.uni-miskolc.hu/~autbiroz/	21	1	

Blága Csaba				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Blága Csaba: Elektromechanikus aktuátorok numerikus szimulációja. Kutatásra alapozott oktatási anyag http://www.uni-miskolc.hu/~elkblaga/indexo.html	53	1	

Csáki Tibor				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Patkó Gyula, Csáki Tibor, Simon Gábor, Szilágyi Attila: Fő- és mellékhejtőművek dinamikája. Oktatási segédlet http://www.sztg.uni-miskolc.hu/hatter/TAMOP_3KK/Oktatasi_segedletek/Hm_dinamika.pdf	6,68	0,334	

Csete Jenő				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Csete Jenő: Megújuló gázok - Magyar-angol és angol-magyar műszaki, gazdasági és jogi kulcsszavak, szakkifejezések. www.gas.uni-miskolc.hu	64	1	

Csetneki Sándorné				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Dobos Csilla, Kegyesné Szekeres Erika, Illésné Kovács Mária, Csetneki Sándorné: Üzleti kommunikáció-vállalati kommunikáció. Oktatási segédanyag elérhető a BTK MFI Német Nyelv- és Irodalomtudományi Tanszéken (CD)	0	0,25	

Daróczy László				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Daróczy László: TopologyMaster Pro v0.93 Használati utasítás . http://www.alt.uni-miskolc.hu/daroczy/	42	1	

Dobos Csilla				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Dobos Csilla, Kegyesné Szekeres Erika, Illésné Kovács Mária, Csetneki Sándorné: Üzleti kommunikáció-vállalati kommunikáció. Oktatási segédanyag elérhető a BTK MFI Német Nyelv- és Irodalomtudományi Tanszéken (CD)	0	0,25	
2	Dobos Csilla, Kegyesné Szekeres Erika, Illésné Kovács Mária: Logisztikai szaknyelvi munkafüzet németül haladó szinten tanulók számára. Oktatási segédanyag elérhető a BTK MFI Német Nyelv- és Irodalomtudományi Tanszéken (CD)	16,7	0,334	

Dr. Szabó Norbert Péter				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Dr. Szabó Norbert Péter: Bevezetés a geostatistikába. http://www.uni-miskolc.hu/~geofiz/Bevezetes_a_geostatistikaba.pdf	116	1	

Fodor Béla				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Fodor Béla: Forgó áramlástechnikai berendezések numerikus szimulációja. http://www.aht.uni-miskolc.hu/wp-content/uploads/2012/06/Tamop_segedlet_04_20120628ig.pdf	34	1	

Gál Gaszton				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Gál Gaszton: Lemezelakító eljárások. http://www.met.uni-miskolc.hu/index.php?oldal=TAMOP-4KK-1TM	33	1	

Gál István				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Gál István, Schaffer József: Időben változó hőmérséklet eloszlás modellezése és annak alkalmazása hőkezelésnél. http://www.met.uni-miskolc.hu/index.php?oldal=TAMOP-4KK-1TM	10,5	0,5	
2	Gál István, Schaffer József: A folyamatos hűtési C-görbék számítógépes elemzése. http://www.met.uni-miskolc.hu/index.php?oldal=TAMOP-4KK-1TM	10	0,5	

Géber Róbert				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Simon Andrea, Géber Róbert: Porcelán öntőmassza oxidos összetételének meghatározása. Gyakorlati segédlet http://keramia.uni-miskolc.hu/dls/kerigyak.pdf	27	1	

Gergely András				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Gergely András: Atmoszférikus plazmaforrások és felhasználások. http://www.metont.uni-miskolc.hu/	101	1	

Handki Andrea				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Handki Andrea: GUNT CT152-4 ütemű benzinmotor bemutatása és a hallgatói mérések leírása. http://www.aht.uni-miskolc.hu/wp-content/uploads/2012/06/Tamop_segedlet_01_20120628ig.pdf	21	1	

Hartai Éva				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Hartai Éva: A szén-dioxid elhelyezése geológiai tárolóban. Ásványtani-Földtani Intézet könyvtára; 2012	34	1	

Horánszky Beáta				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Horánszky Beáta: Az emisszió-kereskedelem alapjai. Oktatási segédanyag. www.gas.uni-miskolc.hu ; 2012	64	1	

Illés Balázs				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Illés Balázs: Decision making exercises for Erasmus students Vol. 1. Döntési gyakorlatok Erasmus hallgatóknak 1. . www.szervez.uni-miskolc.hu	38	1	
2	Illés Balázs: Decision making exercises for Erasmus students Vol. 2. Döntési gyakorlatok Erasmus hallgatóknak 2. . www.szervez.uni-miskolc.hu	29	1	

Illésné Kovács Mária				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Dobos Csilla, Kegyesné Szekeres Erika, Illésné Kovács Mária, Csetneki Sándorné: Üzleti kommunikáció-vállalati kommunikáció. Oktatási segédanyag elérhető a BTK MFI Német Nyelv- és Irodalomtudományi Tanszéken (CD)	0	0,25	
2	Dobos Csilla, Kegyesné Szekeres Erika, Illésné Kovács Mária: Logisztikai szaknyelvi munkafüzet németül haladó szinten tanulók számára. Oktatási segédanyag elérhető a BTK MFI Német Nyelv- és Irodalomtudományi Tanszéken (CD)	16,65	0,333	

Janiga Gábor				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Janiga Gábor: Computational Fluid Dynamics: Preprocessing. http://www.aht.uni-miskolc.hu/wp-content/uploads/2012/06/Tamop_segedlet_02_20120628ig.pdf	40	1	
2	Janiga Gábor: Computational Fluid Dynamics: FLUENT. http://www.aht.uni-miskolc.hu/wp-content/uploads/2012/06/Tamop_segedlet_03_20120628ig.pdf	40	1	

Jarabek Tamás				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Jarabek Tamás: Nanodiszpergálás - Laboratóriumi jegyzet, oktatási segédanyag http://www.matsci.uni-miskolc.hu/new/files/kommdosszszano/Nanodiszpergalas_BS.pdf	24	1	

Jászai Tamás István				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Jászai Tamás István, Ács Attila: Fenec IR mate i200C teach pendant programozás. Oktatási segédlet http://www.bosch.uni-miskolc.hu/userfiles/docs/robot_fenic_konyv.pdf	24	0,5	

Kalmár László				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Kalmár László, Varga Zoltán Dénes: Nagyteljesítményű 3x3 UV LED modul numerikus vizsgálata az M1 számítási modell alkalmazásával. http://www.aht.uni-miskolc.hu/wp-content/uploads/2012/06/Tamop_segedlet_08_20120628ig.pdf	14	0,5	
2	Kalmár László, Varga Zoltán Dénes: Nagyteljesítményű 3x3 UV LED modul numerikus vizsgálata az M3 számítási modell alkalmazásával. http://www.aht.uni-miskolc.hu/wp-content/uploads/2012/06/Tamop_segedlet_10_20120628ig.pdf	13,5	0,5	

Kamondi László				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Kamondi László, Takács Ágnes: Környezettudatos tervezés. www.uni-miskolc.hu/gepelemek	67,5	0,5	

Karaffa Ferenc				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Karaffa Ferenc: Termodinamika elméleti alapjai. http://www.aht.uni-miskolc.hu/wp-content/uploads/2012/06/Tamop_segedlet_05_20120628ig.pdf	46	1	

Kegyesné Szekeres Erika				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Dobos Csilla, Kegyesné Szekeres Erika, Illésné Kovács Mária, Csetneki Sándorné: Üzleti kommunikáció-vállalati kommunikáció. Oktatási segédanyag elérhető a BTK MFI Német Nyelv- és Irodalomtudományi Tanszéken (CD)	0	0,25	
2	Dobos Csilla, Kegyesné Szekeres Erika, Illésné Kovács Mária: Logisztikai szaknyelvi munkafüzet németül haladó szinten tanulók számára. Oktatási segédanyag elérhető a BTK MFI Német Nyelv- és Irodalomtudományi Tanszéken (CD)	16,65	0,333	

Kerekes Gábor				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Kerekes Gábor: A MOODLE e-Learning keretrendszer használata. http://www.met.uni-miskolc.hu/index.php?oldal=TAMOP-4KK-1TM	94	1	

Kiss Antal				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Kiss Antal: Tértfogalatalakító eljárások. http://www.met.uni-miskolc.hu/index.php?oldal=TAMOP-4KK-1TM	39	1	

Kolozsi-Tóth Máté				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Kolozsi-Tóth Máté: ICPDAP uPAC 7186EXD CAN programozás. Oktatási segédlet, Miskolc, 2011. pp. 1-20. http://www.uni-miskolc.hu/~autbiroz/	20	1	
2	Kolozsi-Tóth Máté: Feladatok Siemens S7 PLC-k programozáshoz. http://www.uni-miskolc.hu/~autbiroz/	20	1	

Koncsik Zsuzsanna				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Marosné Berkes Mária, Koncsik Zsuzsanna: Különböző mikroszkópok jellemzői és alkalmazása. http://www.met.uni-miskolc.hu/index.php?oldal=TAMOP-4KK-1TM	11	0,5	
2	Marosné Berkes Mária, Koncsik Zsuzsanna: Koordinációs feladatlap Az anyagszerkezeti jellemzők és a diffúzió kapcsolatának vizsgálata nitridált 42CrMo4 minőségű acélpróbkákon c. feladathoz. http://www.met.uni-miskolc.hu/index.php?oldal=TAMOP-4KK-1TM	10	0,5	
3	Kuzsella László, Koncsik Zsuzsanna: A GDOS vizsgálati technika Kódfény-kisüléssel optikai emissziós spektroszkópia. http://www.met.uni-miskolc.hu/index.php?oldal=TAMOP-4KK-1TM	9,5	0,5	

Kota László				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Kota László: FireFly algoritmus Elektronikus tananyag Objektumok és rendszerek optimalizálása, GEALT 0218. http://f2agora.odl.uni-miskolc.hu/projektek/	21	1	

Kovács György				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Bányainé Tóth Ágota, Kovács György, Tamás Péter: Raktározás. Miskolci Egyetem, Anyagmozgatási és Logisztikai Tanszék (2013)	23,2	0,4	

Körtési Péter				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Körtési Péter: Geogebra On-line jegyzet. Online jegyzet. www.geogebra.org http://www.uni-miskolc.hu/~matsef/GeoGebraPrez/tartalom.html	45	1	

Krállics György				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Krállics György: Lemezhergelés folyamatainak elemzése. http://www.matsci.uni-miskolc.hu/new/files/jegyzetek/kepl_elm_al/lemezhergelies.pdf	21	1	
2	Krállics György: Kúpos csatornában való anyagáramlás vizsgálata. Oktatási segédlet; www.matsci.uni-miskolc.hu/new/files/jegyzetek/ika/segedlet_ika.pdf	32	1	

Kulcsár Gyula				
Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő	
1	Kulcsár Gyula: Optimalizálási feladatok a termelés tervezésében és irányításában. http://ait.iit.uni-miskolc.hu/~kulcsar/VI_KulcsarGy_OFTIR_okt_segedlet.pptx	120	1	

Kulcsárné Forrai Mónika

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Kulcsárné Forrai Mónika: Digitális rendszerek alapjai. Miskolci Egyetem, Automatizálási és Kommunikáció-technológiai Tanszék (2013)	84	1

Kuttor Dániel

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Kuttor Dániel: Kelet-Közép Európa változó gazdasági térszerkezetének modellezése. Világ- és Regionális Gazdaságtani Intézet könyvtára, 2012 ISBN978-615-5216-04-6	105	1

Kuzsella László

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Kuzsella László, Koncsik Zsuzsanna: A GDOS vizsgálati technika Kódfény-kisülési emissziós spektroszkópia. http://www.met.uni-miskolc.hu/index.php?oldal=TAMOP-4KK-1TM	9,5	0,5

Lates Viktor

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Lates Viktor: SAP ERP alapfolyamatok esettanulmányok. Esettanulmányok az SAP erőforrás adminisztráció című tárgy oktatásához. www.szervez.uni-miskolc.hu	45	1
2	Lates Viktor: SAP ERP alapfolyamatok kezelése. SAP erőforrás adminisztráció című tárgy oktatási segédlete. www.szervez.uni-miskolc.hu	60	1

Lénárt József

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Lénárt József, Antal Dániel: Moduláris mechatronika rendszer. Oktatási segédlet, Miskolc, 2011. http://www.bosch.uni-miskolc.hu/userfiles/docs/Modular_Mechatronic_System.pdf	25	0,5

Lengyelné Szilágyi Szilvia

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Lengyelné Szilágyi Szilvia: Analízis I. Példatár. http://www.uni-miskolc.hu/~matszisa/	291	1
2	Lengyelné Szilágyi Szilvia: Polárkoordinátás és paraméteres megadású görbék. Miskolci Egyetem, Gépészmérnöki és Informatikai Kar	90	1

Leskó Anett Katalin

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Leskó Anett Katalin: Hogyan viselkedjünk külföldön? Oktatási segédlet Viselkedéskultúra című tantárgyhoz. www.szervez.uni-miskolc.hu	51	1
2	Leskó Anett Katalin: Oktatási segédlet Szervezési magartartás című tárgyhöz. www.szervez.uni-miskolc.hu	61	1

Madarász Tamás

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Madarász Tamás, Székely István: Az új fejlesztésű reaktív gát méretezési füzet. Tervezési segédlet, Környezetgazdálkodási Intézet könyvtára, 2012.	31,5	0,5

Majtényi László

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Majtényi László, Szabó Máté Dániel: Információs és médiajog II.. Miskolci Egyetem, Információs és Médiajogi Tanszék	141	1

Marosné Berkes Mária

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Marosné Berkes Mária, Koncsik Zsuzsanna: Különböző mikroszkópok jellemzői és alkalmazása. http://www.met.uni-miskolc.hu/index.php?oldal=TAMOP-4KK-1TM	11	0,5
2	Marosné Berkes Mária, Koncsik Zsuzsanna: Koordinációs feladatlap Az anyagszerkezeti jellemzők és a diffúzió kapcsolatának vizsgálata nitridált 42CrMo4 minőségű acélpróbkón c. féléves feladathoz. http://www.met.uni-miskolc.hu/index.php?oldal=TAMOP-4KK-1TM	10	0,5

Méhes László

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Méhes László: Útmutató a BC-200 CAN teszterhez. Oktatási segédlet, Miskolc, 2011. pp. 1-23. http://www.uni-miskolc.hu/~autbiroz/	23	1
2	Méhes László: Xbee modulok használata Java környezetben. http://www.uni-miskolc.hu/~autbiroz/	21	1

Mileff Péter

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Mileff Péter: Grafikus processzorok programozása. Tanszégédlet; users.iit.uni-miskolc.hu/~mileff/grafika/index.html	40	1

Molnár József

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Molnár József: Tüzelőanyagok alkalmazásának néhány következménye és magyarországi jogi szabályai. Oktatási segédlet. Bányászati és Geotechnikai Intézet könyvtára	55	1
2	Molnár József: Az ásványi anyagok minőségi jellemzésének és a készletek értékelésének egyes fontos bányagazdasági kérdései. Oktatási segédlet. Bányászati és Geotechnikai Intézet könyvtára; 2012	49	1

Molnár Viktor

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Molnár Viktor: A 3D-s érdességmérés az Altisurf 520 típusú mérőgépen. Gépgyártástechnológiai Tanszék, elérhető a tanszéki könyvtárban nyomtatva.	34	1

Nagy Lajos

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Nagy Lajos: Alapfokú hidraulikai gyakorlatok. Oktatási segédlet, Miskolc, 2011. http://www.bosch.uni-miskolc.hu/userfiles/docs/HIDR_LAB_GYAK_hallg.pdf	45	1

Nagy Tamás

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Nagy Tamás: Konvex halmazok. Oktatási segédlet, Miskolc, 2011. pp. 1-32.; www.uni-miskolc.hu/~matente	32	1

Nehéz Károly

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Nehéz Károly: OpenCL Új párhuzamos szoftverfejlesztési lehetőségek. Oktatási segédlet, ait2.iit.uni-miskolc.hu/oktatas/doku.php?id=tanszerek:oktatas:informatikai_rendszerek_epitese:informatikai_rendszere_epitese	50	1
2	Nehéz Károly: Privát felhő kialakítása Ubuntu Enterprise Cloud telepítése és konfigurálása. Oktatási segédlet, compaq.iit.uni-miskolc.hu/oktatas/doku.php?id=tanszerek:oktatas:informatikai_rendszerek_epitese:informatikai_rendszere_epitese	52	1

Oláhné Lajtos Julianna

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Oláhné Lajtos Julianna: Mintapélda kidolgozása a CTXalpha 500 eszterga-megmunkálóközpontra. Oktatási segédlet http://www.sztg.uni-miskolc.hu/hatter/TAMOP_3KK/Oktatasi_segedletek/oktsegedlet_CTXprogramozasoz.pdf	36	1

Olasz Attila

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Jászai Tamás István, Olasz Attila: Fanuc LR Mate i200C teach pendant programozás. Oktatási segédlet http://www.bosch.uni-miskolc.hu/userfiles/docs/robot_kezikonyv.pdf	24	0,5

Ormos Tamás

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Ormos Tamás: A refrakciós szeizmikus inverz feladat megoldása. www.uni-miskolc.hu/gformos/oktatas/	52	1

Petrovics Petra

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Petrovics Petra: SPSS Tutorial and Exercise Book. Üzleti Információgazdálkodási és Módszertani Intézet könyvtára; 2012	74	1

Rádi Péter

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Rádi Péter: GPRS kommunikáció a gyakorlatban. http://www.uni-miskolc.hu/~autbiroz/	21	1

Raisz Péterné

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Raisz Péterné: Példatár a differenciaegyenletek témakörből a Matematika II. című tárgyhoz. http://www.uni-miskolc.hu/~matrpne/	199	1

Schaffer József

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Gál István, Schaffer József: Időben változó hőmérséklet eloszlás modellezése és annak alkalmazása hőkezelésnél. http://www.met.uni-miskolc.hu/index.php?oldal=TAMOP-4KK-1TM	10,5	0,5

Schäffer József

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Gál István, Schäffer József: A folyamatos hűtésű C-görbék számítógépes elemzése. http://www.met.uni-miskolc.hu/index.php?oldal=TAMOP-4KK-1TM	10	0,5

Simon Gábor

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Patkó Gyula, Csáki Tibor, Simon Gábor, Szilágyi Attila: Fő- és mellékhejtóművek dinamikája. Oktatási segédlet http://www.sztg.uni-miskolc.hu/hatter/TAMOP_3KK/Oktatasi_segedletek/Hm_dinamika.pdf	6,66	0,333
2	Takács György, Simon Gábor: Szakdolgozat készítés (GESGT 019B). ÚTMUTATÓ ÉS SEGÉDLET http://www.sztg.uni-miskolc.hu/hatter/TAMOP_3KK/Oktatasi_segedletek/Szakdolgozat_keszites_oktatasi_segedlet.pdf	13	0,5

Szakály Dezső

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Szakály Dezső: Gyakran hallunk a ritkaföldfémekről - Kína és a világ technológiai háborúja. Oktatási segédlet Innovációmenedzsment című tárgyhoz. www.szervez.uni-miskolc.hu	28	1
2	Szakály Dezső: A "TIK-TAK és a Gorilla" háborúja - Az INTEL-AMD cégtörténete. Oktatási segédlet Technológiamenedzsment című tárgyhoz. www.szervez.uni-miskolc.hu	23	1

Székely István

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Madarász Tamás, Székely István: Az új fejlesztésű reaktív gát méretezési füzet. Tervezési segédlet, Környezetgazdálkodási Intézet könyvtára, 2012.	31,5	0,5

Szilágyi Attila

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Patkó Gyula, Csáki Tibor, Simon Gábor, Szilágyi Attila: Fő- és mellékhejtóművek dinamikája. Oktatási segédlet http://www.sztg.uni-miskolc.hu/hatter/TAMOP_3KK/Oktatasi_segedletek/Hm_dinamika.pdf	6,66	0,333

Takács Ágnes

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Kamondi László, Takács Ágnes: Környezettudatos tervezés. www.uni-miskolc.hu/gepelemek	67,5	0,5

Takács György

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Takács György, Simon Gábor: Szakdolgozat készítés (GESGT 019B). ÚTMUTATÓ ÉS SEGÉDLET http://www.sztg.uni-miskolc.hu/hatter/TAMOP_3KK/Oktatasi_segedletek/Szakdolgozat_keszites_oktatasi_segedlet.pdf	13	0,5

Tamás Péter

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Bányainé Tóth Ágota, Kovács György, Tamás Péter: Raktározás. Miskolci Egyetem, Anyagmozgatási és Logisztikai Tanszék (2013)	11,6	0,2

Trohák Attila

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Trohák Attila: Profibus DP buszrendszerek konfigurálása. Tanszégédlet http://www.uni-miskolc.hu/~autbiroz/	57	1
2	Trohák Attila: Profi net bus rendszerek konfigurálása. Tanszégédlet http://www.uni-miskolc.hu/~autbiroz/	46	1

Turzó Zoltán

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Turzó Zoltán: Csavarszivattyúk (PCP) alkalmazása a fluidum termelésben. ftp://ftp.kfgi.uni-miskolc.hu/	77	1

Tuzson Ágnes

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Tuzson Ágnes: Példatár és megoldási útmutató a matematika informatikusok és műszakiak részére I. című könyvhöz. http://www.uni-miskolc.hu/~mattagn/ (Példatár és útmutató)	90	1

Varga Gyula

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Varga Gyula, Hepp István: A Talyron 365 típusú köralak- és helyzethiba vizsgáló berendezés használatának kezdő lépései. Oktatási segédlet - Miskolci Egyetem gépészmérnöki és Informatikai Kar Gépgyártástechnológiai Tanszék könyvtára	72	1

Varga Zoltán Dénes

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Kalmár László, Varga Zoltán Dénes: Nagyteljesítményű 3x3 UV LED modul numerikus vizsgálata az M1 számítási modell alkalmazásával. http://www.aht.uni-miskolc.hu/wp-content/uploads/2012/06/Tamop_segedlet_08_20120628ig.pdf	14	0,5
2	Kalmár László, Varga Zoltán Dénes: Nagyteljesítményű 3x3 UV LED modul numerikus vizsgálata az M3 számítási modell alkalmazásával. http://www.aht.uni-miskolc.hu/wp-content/uploads/2012/06/Tamop_segedlet_10_20120628ig.pdf	13,5	0,5

Vass Péter

Sorszám	Publikáció	Oldal/fő	Darab/fő
1	Vass Péter: Rétegvizsgálat, rétegmegnyitás és termelésgeofizikai mérések. http://geofizika.uni-miskolc.hu/Oktatok/vass/kutgeofiz-vass.pdf	57	1