

EDIČNÝ PLÁN SJF STU V BTARISLAVE NA ROK 2008

ROZPRACOVANÉ TIRULY Z ROKU 2007

Číslo v EP	Meno autora s titulmi Názov plánovanej publikácie Druh publikácie Mená recenzentov a ich pracovisko	Ročník Počet študentov Semester Výučba v hod	Formát Počet strán rukopisu Obrázky Tabuľky	Náklad publikácie
N 01/07	Ing. Štefan Gužela, PhD. LÁTKOVÉ BILANCIE CHEMICKÝCH PROCESOV	1. IS 10	A5 120	50
	Skriptum	2. Semester 2-2s	40 30	
	Doc.Ing. Alexander Molnár, PhD., dôchodca Doc.Ing.Ján Stopka, PhD. - FCHPT STU			
N 13/07	prof. Ing. Juraj Bukovec, PhD. doc. Ing. Ladislav Gulán, PhD. Ing. Carmen Schmidtová RNDr. Ľudmila Zajacová VIACJAZYČNÝ SLOVNÍK MOBILNEJ PRACOVNEJ TECHNIKY		A4 150 150 25	300
	Učebnica - slovník			
	Dr.h.c.,prof. Ing. Juraj Sinay, DrSc., TU Košice PhDr.Jozef Galata, CSc., Sjf STU Bratislava			
N 20/07	Moráčová Eva Mgr. Jozef Leja Lichardová Zdena TECHNICAL PHYSICS I.	I.roč. BŠ ZS	A4 76 41 6	250
	Skriptum			
	Ing. Peter Švec, DrSc. Mgr. Marián Jandel, PhD.			
N23/07	doc. Ing. Róbert Olšiak, PhD. PRACOVNÝ CYKLUS KVPALINOKRUŽNEJ VÝVEVY. Analýza hydraulických a energetických aspektov	4. a 5.r 3.stupeň.	B5 121	100
	Monografia		80	
	prof. Ing. Martin Gančo, CSc.	10	3	
	prof. Ing. Jozef Turza, CSc. Ing. Peter Koronczi	10		
N06/06	prof.Ing. Michal Varchola, CSc. doc. Ing. Branislav Knížat, PhD. HYDRAULICS OF PIPELINE SYSTEMS		B5 150 50	
	Monografia		20	
	prof. Ing František Pochylý, CSc., VUT Brno prof. Ing. Oldřich Strýček, DrSc., Sjf STU Blava Ing. Kazimír Kmeť, CSc., SPP a.s., Bratislava			

N 14/07	doc. Ing. Stanislav Žiaran, PhD. OCHRANA ČLOVEKA PRED KMITANÍM A HLUKOM	1.- 2. r. IŠ	225	200
	Učebnica	2- 0 s	108	
	prof. MUDR. Ľubica Ághová, CSc. LF UK Ba prof. Ing. Jozef Zajac , DrSc, SvF STU Bratislava prof. RNDr. Emil Rajčan, DRSc. Zvolen		24	
	v tlači			
N11/07	doc. Ing. Alojz Čerňanský, PhD. doc. Ing. Marián Peciar, PhD. SEPARAČNÉ PROCESY I. HYDROMECHANICKÉ PROCESY	1.r. IŠ 2-2s 30	180	
	Učebnica			
	prof. Ing. František Rieger, DrSc., ČVUT Praha prof. Ing. Karol Vavro, CSc., dôchodca doc. Ing. Ján Stopka, PhD., FCHTP STU BA			
	v tlači			
N 19/07	prof. Ing. Michal Varchola, CSc. doc. Ing. Branislav Knížat, PhD. MECHANIKA TEKUTÍN Riešené úlohy, Časť I. Základné vlastnosti tekutín, Hydrostatika	2	B5 148 87	200
	Učebnica		3	
	prof. Ing. Martin Gančo, CSc. doc. Ing. Jozef Krchnár, CSc.			
	v tlači			