








## Periodni sistem elementov

	1,00 800 1002635
PERIODNI SISTEM ELEMENTOV	
Alojz Demšar, Franc Perdih	

## Analizna kemija

	11,00 912 1002710		9,00 909 1002653		14,00 913 1002740		25,00 911 1002650
ANALIZNA KEM.-MAT.IN ST.OBRAVN. Nataša Gros		ANALIZNA KEM. ZA LABOR. BIOMED. Nataša Gros		UVOD V ANALIZNO KEMIJO Boris Pihlar, Helena Prosen		OSNOVE ANALIZNE KEMIJE Boris Pihlar, Helena Prosen	
	8,00 901 1002649		3,00 910 1002654		7,50 9039 1002651		8,00 9049 1996255
PRAKTIKUM IZ ANALIZNE KEMIJE Helena Prosen, Irena Kralj Cigić, ...		ZBIRKA NALOG IZ ANALIZNE KEMIJE Anja Kristl, Jernej Markelj, ...		UVOD V ANALIZNO KEM. (INT.GRAD.) Boris Pihlar		OSNOVE ANALIZNE KEM. (INT.GRAD.) Boris Pihlar	

## Anorganska kemija

	25,00 817 1003429		25,00 818 1002637		14,00 807 1002638		12,00 808 1002639
SPLOŠNA KEMIJA Boris Čeh		ANORGANSKA KEMIJA Boris Čeh		SPLOŠNA IN ANORG. KEM. - ZBIRKA Boris Čeh		KEM.RAČUNANJE IN OSN.KEM.RAVN Boris Čeh	
	11,00 801 1002640		7,00 812 1002641		6,00 804		4,00 805 1002647
OSNOVE KEMIJSKEGA RAČUNANJA Nataša Bukovec, Romana Cerc Korošec, ...		PRAKT. IZ SPLOŠNE IN ANORG. KEM. Nataša Bukovec, Romana Cerc Korošec, ...		VAJE IZ ANORG. KEM. <b>V PRIPRAVI</b> Saša Petriček, Franc Perdih, ...		VAJE IZ ANORG. KEM. - NAVODILA Elizabeta Tratar-Pirc, Andrej Pevec, ...	
	9,00 820 1003392		4,50 815 1002648		4,00 816 1002644		8,00 814 1002709
ZBIRKA NALOG IZ KEM. RAČUNANJA Iztok Turel, Ivan Leban, Marija Zupančič		VAJE IZ SPLOŠNE KEMIJE Iztok Turel, Marija Zupančič		VAJE IZ SPEKTROSKOPIJE Barbara Modec, Nina Lah		ZBIRKA POSK.IZ ANOR.KEM.-PEDAG. Barbara Modec	
	35,00 811 2006360						
NOMENKL.ANORG.KEM. IUPAC 2005 Neil G. Connelly, Ture Damhus, ...							

## Biokemija

	9,00 501 1002739		3,00 503 1002681
BIOKEMIJA V PRAKSI - ZA LAB. VAJE Robert Kuhelj		VAJE IZ MIKROBIOL. - ZA LAB. VAJE Matic Legiša, Mojca Benčina	

## Fizikalna kemija

	26,00 621 1002656		22,00 625 1002657		2,10 605 1002659		626,00 1003574
FIZIKALNA KEMIJA 1. IN 2. ZVEZEK Andrej Jamnik		MOLEKULSKO MODELIRANJE Barbara Hribar-Lee, Črtomir Podlipnik		MAKROMOLEKULSKA KEMIJA Savo Lapanje, Ciril Pohar		UP. NUMERIČNIH METOD <b>V TISKU</b> Jurij Reščič, Tomaž Urbič	
	13,00 618 1002660		7,00 603 1002661		9,00 604 1002662		10,00 617 1002658
STRUKTURA ATOMOV IN MOLEKUL Jože Koller		STRUKT. ATOMOV IN MOL., ZB.NAL. Jože Koller		LABORAT. VAJE IZ FIZIKALNE KEM. Marija Bešter-Rogač, Matjaž Bončina, ...		POVRŠINSKA IN KOLOIDNA KEMIJA Ksenija Kogej	
	6,00 622 1002666		12,00 624 1002747		15,00 602 1002663		
BIOFIZIKALNA KEMIJA - VAJE Matjaž Bončina, Igor Drobnak, ...		INSTRUMENTALNE METODE - PRAKT. Matjaž Bončina, Janez Cerar, ...		FIZIKALNA KEMIJA PRAKTIKUM Matjaž Bončina, Janez Cerar, ...			
	3,40 6019 1002670		3,20 6079 1002669		8,50 6209		
VAJE IZ FIZIKALNE KEMIJE (KOPIJA) Janez Cerar, Barbara Hribar-Lee, ...		INST.METODE:ZB.NALOG(INT.GRAD.) Andrej Godec		FIZIK. KEM. ZA MIKROB. (INT.GRAD.) Matjaž Bončina, Janez Cerar, ...			


## Organska kemija

	30,00 115 1002672		10,00 111 1002673		8,00 105 1002674		6,00 112 1002678
ORGANSKA KEMIJA, D. DOLENC Darko Dolenc		PRAKTIKUM IZ ORGANSKE KEMIJE Darko Dolenc		VAJE IZ ORGANSKE ANALIZE Darko Dolenc		LABORATORIJ. VAJE IZ ZELENE KEM. Marjan Jereb	
	25,00 108 1002671		12,00 110 1002677		6,00 114 1003012		5,00 113 1002675
ORGANSKA KEMIJA, M. TIŠLER Miha Tišler		UVOD V LABORAT.ORGANSKO KEM. Franc Požgan, Bogdan Štefane		BIOLOŠKO POMEMBNE SPOJINE Uroš Grošelj, Krištof Kranjc, ...		BIOORGANSKA KEMIJA - VAJE Uroš Grošelj, Krištof Kranjc, ...	
	5,00 109 1002679		8,40 999 2006361				
GRAFIČNA PREDST.KONF.IUPAC 2006 Jonathan Brecher		NOMENKL. ORG. SPOJIN IUPAC 1993 R. Panico, W. H. Powell, J.-C. Richer					


## Kemijsko procesno, okoljsko in biokemijsko inženirstvo

	5,00 328 1002682		4,00 301 1002688		3,00 319 1002689		4,00 302 1002687
ENVIRONMENTAL ENGINEERING Gabriela Kalčíková, ...		OSNOVE OKOLJSKEGA INŽ. - PRAKT. Andreja Žgajnar Gotvajn, ...		EKOLOŠKO INŽEN. - ZBIRKA NALOG Jana Zagorc-Končan, ...		INDUSTR.PROCESI IN TRAJN.RAZVOJ Andreja Žgajnar Gotvajn, ...	
	5,00 321 1002692		4,00 327 1002686 <b>V TISKU</b>		5,00 326 1002746		16,00 315 1002695
UVOD V MODELIRANJE PROCESOV Igor Plazl, Mitja Lakner		PROCESI V TEHN.VARSTVA OKOLJA Andreja Žgajnar Gotvajn, ...		PRAKTIKUM IZ KEMIJSKEGA INŽEN. Ana Lakota, Mitja Linec, Martin Lubej, ...		VAJE IZ BIOTEHNOLOGIJE Polona Žnidaršič Plazl, ...	
	3,00 303 1002685		4,00 320 1002690		3,50 3109 1002693		3,00 3269 1002683
EKOTOKSIKOLOŠKI PRAKTIKUM Andreja Žgajnar Gotvajn, ...		SKRIVNOSTI ID. REAKTORJEV? NI JIH. Ana Lakota		UVOD V REOLOGIJO Andreja Zupančič Valant		PRAKTIKUM IZ BIOKEM.INŽ.(KOPIJA) Polona Žnidaršič Plazl, Aleksander Pavko	
	11,00 312 1002694		10,00 318 1002693				
PRENOS TOPLOTE IN SNOVI Tine Koloini		PRAKT.IZ OKOLJSKE KEM(INT.GRAD.) Andreja Žgajnar Gotvajn, ...					

## Materiali in polimerno inženirstvo

	8,50 206 1002697		3,00 201 1002698		5,00 207 1002696
PRENOS TOPL. IN SNOVI - REAK. INŽ. Aleš Ručigaj, Matjaž Krajnc		OSNOVE POLIMERNEGA INŽEN. Urška Šebenik		MEHANSKE OPERACIJE - NAVODILA Marjan Marinšek, Klementina Zupan, ...	

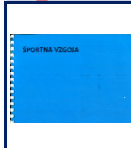
## Poklicna, procesna in požarna varnost

	5,00 003 1002699		11,00 012 1002702		8,40 011 1002700		4,20 010 1002701
ENGLISH FOR SAFETY TECHN. STUD. Nada Vukadinović Beslić		PRAVNE OSNOVE VARNOSTI Grega Strban		ELEKTROTEHNIKA IN VARNOST Evgen Ogrinc		DELOVNO OKOLJE - RAZSVETLJAVA Evgen Ogrinc	

## Fizika, matematika, statistika

	7,00 006 1002703		8,00 205 1003010		12,00 018 1002706		15,00 001 1002707
FIZIKA ZA ŠT. TEHNIŠKE VARNOSTI Igor Serša		MATEMATIKA - REŠENE NALOGE Primož Moravec		ZVEZNO DO MATEM. OSNOV ZA INŽ. Andreja Drobnič Vidic		IZBRANA POGlavJA IZ MAT. IN STAT. Andreja Drobnič Vidic	
	5,00 504 1002704 <b>V PRIPRAVI</b>						
ZBIRKA NALOG IZ FIZIKE Z REŠITV. Andrej Zorko, Miha Škarabot							

## Športna vzgoja

	6,00 4019 1002708
ŠPORTNA VZGOJA (INT.GRAD.)	