



**Nowe książki w bibliotekach Politechniki Warszawskiej
IV kwartał 2014**

Dział E - Chemia, przemysł chemiczny i technologia chemiczna

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	E1	Starodub, Vladimir Aleksandrovič	Metody teorii grup w chemii	Wydawnictwo WNT	2014
2.	E1	Biernacka, Adriana	Obliczenia chemiczne w chemii środowiska	Wydawnictwo PK	2014
3.	E104	Kasprzyk- Niedzicka, Marta Małgorzata	Nowe litowe elektrolity ciekłe i żelowe zawierające amorficzne mieszaniny węgla etylenu i poliglikoli etylenowych : praca doktorska	Politechnika Warszawska	2014
4.	E11	Rejmer, Krzysztof	Ciepło - zimno czyli Termodynamika fenomenologiczna. Cz. 1, Zasady	Sorus	2013
5.	E12	Reichardt, Christian	Solvents and solvent effects in organic chemistry	Wiley-VCH	2011

6.	E15		Focus issue on mechano-electro-chemical coupling in energy related materials and devices / [focus issue guest eds. Sean Bishop et al.].	Electrochemical Society	2014
7.	E2		Proceedings of the 10th International Students Conference "Modern analytical chemistry", Prague, 22-23 September 2014 / ed. by Karel Nesměrák.	Charles University in Prague. Faculty of Science	2014
8.	E20		Ocena i kontrola jakości wyników pomiarów analitycznych / pod red. Piotra Konieczki i Jacka Namieśnika ; aut.: Ewa Bułska [et al.]	Wydawnictwa Naukowo-Techniczne	2014
9.	E23	Gambuś, Florian	Analiza instrumentalna : dla studentów kierunków rolnictwo i ochrona środowiska	Wydawnictwo Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie	2013
10.	E231		Fundamentals of mass spectrometry / ed. Kenzo Hiraoka	Springer	2013
11.	E231	Jameson, David Michael	Introduction to fluorescence	CRC Press Taylor & Francis Group	2014

12.	E231	Kowaliński, Miroslaw	Metody pomiaru promieniowania rentgenowskiego Słońca - spektrofotometr Sphinx : praca doktorska	Politechnika Warszawska	2014
13.	E233	Lundanes, Elsa	Chromatography : basic principles, sample preparations and related methods	Wiley-VCH	2014
14.	E3	Gładkowski, Witold	Chemia organiczna : ćwiczenia laboratoryjne dla studentów kierunków przyrodniczych	Wydawnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego	2014
15.	E3	Bachrach, Steven M.	Computational organic chemistry	Wiley	2014
16.	E32		Methods and applications of cycloaddition reactions in organic synthesis / ed. by Nagatoshi Nishiwak	Wiley	2014
17.	E4		Sviridovskie čteníã : sbornik statej / [red. koll.: O. A. Ivaškevič et al.]	BGU	2013

18.	E41	Podsiadło, Sławomir	Nitrides	Polish Scientific Publishers PWN	2014
19.	E5		Chemia ogólna i nieorganiczna : laboratorium : praca zbiorowa. Cz. 1 / pod red. Jana Kalembkiewicza	Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej	2010
20.	E7		Eighth Mediterranean Combustion Symposium / guest ed. Nevin Selcuk [et al.]	Taylor and Francis	2014
21.	E7		Geosciences numerical methods = Modélisation numérique en géosciences / ed. by/sous la direction de Z. Benjelloun-Touimi	Editions TECHNIP	2014
22.	E720		Vademecum gazownika : praca zbiorowa. T. 1, Podstawy gazownictwa ziemnego: pozyskiwanie, przygotowanie do transportu, magazynowanie / red. t. 1 Stanisław Nagy; aut.: Jacek Blicharski [et al.]	Stowarzyszenie Naukowo- Techniczne Inżynierów i Techników Przemysłu Naftowego i Gazowniczego	2014
23.	E720		Vademecum gazownika : praca zbiorowa. T. 2, Infrastruktura przemysłowa i dystrybucyjna gazu ziemnego / red. t. 2 Andrzej Barczyński ; aut.: Mirosław Ambroziemcz [et al.]	Stowarzyszenie Naukowo- Techniczne Inżynierów i Techników Przemysłu Naftowego i Gazowniczego	2013

24.	E720		Vademecum gazownika : praca zbiorowa. T. 3, Użytkowanie gazu ziemnego i instalacje gazowe / red. t. 3 Andrzej Froński ; aut.: Andrzej Barczyński [et al.]	Stowarzyszenie Naukowo-Techniczne Inżynierów i Techników Przemysłu Naftowego i Gazowniczego	2012
25.	E720		Vademecum gazownika : praca zbiorowa. T. 4, Gaz ziemny : rynek, efektywność, bezpieczeństwo / red. t. 4 Adam Matkowski ; aut.: Jolanta Barczyk [et al.]	Stowarzyszenie Naukowo-Techniczne Inżynierów i Techników Przemysłu Naftowego i Gazowniczego	2012
26.	E721		Energetyczne wykorzystanie biomasy poprzez spalanie i zgazowanie / pod red. nauk. Tomasza Golca	Wydawnictwo Naukowe Instytutu Technologii Eksploatacji - PIB	2014
27.	E721	Agrawal, Jai Prakash	High energy materials : propellants, explosives and pyrotechnics	Wiley-VCH	2012
28.	E721	Penconek, Agata	Wpływ morfologii agregatów DEP (diesel exhaust particles) na ich właściwości transportowe i toksyczność : praca doktorska	Politechnika Warszawska	2014
29.	E722		ADMET for medicinal chemists : a practical guide / ed. by Katya Tsaïoun, Steven A. Kates	Wiley	2011

30.	E722	Dugliss-Wesselman, Stacey	Apteka domowa : zadbaj o swoją skórę, włosy, ciało i dom naturalnymi, sprawdzonymi metodami "krok po kroku"	Fundacja Źródła Życia	2014
31.	E722	Górnicka, Jadwiga	Apteka natury : ziołolecznictwo, akupresura, masaż Shiatsu	Agencja Wydawnicza Jerzy Mostowski	2011
32.	E722	Gotowicka-Wolińska, Tamara	English for beauty therapists = Język angielski dla kosmetyczek i kosmetologów	Wydawnictwo Lekarskie PZWL	2014
33.	E722	Kaniewska, Magdalena	Kosmetologia : podstawy	Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne	2013
34.	E722		Kosmetologia pielęgnacyjna i lekarska / red. nauk. Maria Noszczyk	Wydawnictwo Lekarskie PZWL	2012
35.	E722	Trabocchi, Andrea	Peptidomimetics in organic and medicinal chemistry : the art of transforming peptides in drugs	Wiley	2014

36.	E722		Praktyczna analiza danych w przemyśle farmaceutycznym	StatSoft Polska	2014
37.	E722		Scaffold hopping in medicinal chemistry / ed. by Nathan Brown	Wiley-VCH	2014
38.	E722	Ghosh, Arun K.	Structure-based design of drugs and other bioactive molecules : tools and strategies	Wiley-VCH	2014
39.	E723		Ogólna technologia żywności / pod red. Elżbiety Dłużewskiej i Krzysztofa Leszczyńskiego	Wydawnictwo SGGW	2013
40.	E725		Ceramics science and technology. Vol. 2, [Materials and] Properties / ed. by Ralf Riedel and I-Wei Chen	WILEY-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA	2010
41.	E9		Biorelated polymers and materials / [guest ed. Takeshi Serizawa]	The Society of Polymer Science	2014

42.	E9		Encyclopedia of polymer blends. Vol. 1, Fundamentals / ed. by Avraam I. Isayev	Wiley-VCH Verlag	2010
43.	E9		Encyclopedia of polymer blends. Vol. 2, Processing / ed. by Avraam I. Isayev	Wiley-VCH Verlag	2011