

Názov	Odkaz	Poznámky	Autor	Vyd. údaje	Ročník
Analytická chémia: učebnica pre farmaceutické fakulty	<a href="http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/JM_analyticka_chemia.pdf">http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/JM_analyticka_chemia.pdf</a>	prístup len v rámci FaF UK	Majer, Jaroslav	Martin: Osveta, 1989	
Analýza látok v biologických systémoch. Vybrané prednášky a úlohy na cvičenia	<a href="http://stella.uniba.sk/texty/FAF_KM_analyza_latok_biologicke_systemy.pdf">http://stella.uniba.sk/texty/FAF_KM_analyza_latok_biologicke_systemy.pdf</a>		Maráková K.	Bratislava: Univerzita Komenského, 2021	3.-4. roč.
Anatómia a fyziológia: teoretické a praktické návody na cvičenia	<a href="https://www.fpharm.uniba.sk/fileadmin/fa f/Pracoviska-subory/KFT/Anat_fyz/fyziologia_skripta_w eb.pdf">https://www.fpharm.uniba.sk/fileadmin/fa f/Pracoviska-subory/KFT/Anat_fyz/fyziologia_skripta_w eb.pdf</a>		Stankovičová, Tatiana	Bratislava: Univerzita Komenského, 2015	1. roč.
Antimicrobial drug resistance: mechanisms of drug resistance. Edited Vassil St. Georgiev, Douglas L. Mayers	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0315568">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0315568</a>		Georgiev, Vassil St.	Totowa, N.J.: Humana Press, 2009	
Aulton's pharmaceuticals. The design and manufacture of medicines	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=5253018">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=5253018</a>		M.E. Aulton	Edinburgh: Elsevier, 2018	
Basics of Regulatory Pharmacy. Zuzana Baťová	<a href="https://www.fpharm.uniba.sk/fileadmin/fa f/Pracoviska-subory/KFT/Zaklady_regul_liekov/Basics_of_Regulatory_Pharmacy_2016_ISBN_97880-223-4177-6_secured.pdf">https://www.fpharm.uniba.sk/fileadmin/fa f/Pracoviska-subory/KFT/Zaklady_regul_liekov/Basics_of_Regulatory_Pharmacy_2016_ISBN_97880-223-4177-6_secured.pdf</a>	Heslo k e-verzii je k dispozícii študentom na katedre farmakológie a toxikológie	Baťová, Zuzana	Bratislava: Farmaceutická fakulta UK, 2016	
Biofyzika. Vybrané kapitoly: vysokoškolská učebnica. Daniela Uhríková	<a href="https://www.fpharm.uniba.sk/fileadmin/fa f/Pracoviska-subory/KFCHL/zlozka1/Ucebne_texty/Biofyzika-VybrKap-Uhrikova_single.pdf">https://www.fpharm.uniba.sk/fileadmin/fa f/Pracoviska-subory/KFCHL/zlozka1/Ucebne_texty/Biofyzika-VybrKap-Uhrikova_single.pdf</a>		Uhríková, Daniela	Bratislava: Univerzita Komenského, 2015	2., 3., 4. roč.

Cardiovascular pharmacology: heart and circulation. Edited by Paul M. Vanhoutte	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=648780">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=648780</a>			Amsterdam: Elsevier, 2010	
Clinical pharmacology : current topics and case studies. editor : Markus Muller	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0447022">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0447022</a>			Wien: Springer, 2010	
Clinical skills for pharmacists : a patient-focused approach Karen J. Tietze	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0511879">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0511879</a>		Tietze, Karen J.	St. Louis, Mo.: Elsevier/Mosby, 2012	
Cvičenia z organickej chémie. Ján Ďurinda	<a href="http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/D_J_cvicenia_z_organickej_chemie.pdf">http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/D_J_cvicenia_z_organickej_chemie.pdf</a>	<b>prístup len v rámci UK</b>	Ďurinda, Ján	Bratislava: Univerzita Komenského, 1994	
Drug Analysis Laboratory Practicals	<a href="http://stella.uniba.sk/texty/FAF_KI_Drug_Analysis_Laboratory_Practicals_2020.pdf">http://stella.uniba.sk/texty/FAF_KI_Drug_Analysis_Laboratory_Practicals_2020.pdf</a>		Kapustíková, Iva	Bratislava: Univerzita Komenského, 2000	4. roč.
Drug policy harmonization and the European Union. Caroline Chatwin	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0475897">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0475897</a>		Chatwin, Caroline 1978-	Houndmills [England]: New York: Palgrave Macmillan, 2011	
Drugs and society. Glen R. Hanson, Peter J. Venturelli, Annette E. Fleckenstein	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0516015">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0516015</a>		Hanson, Glen (Glen R.)	Sudbury, Mass.: Jones & Bartlett Learning, 2012	
English for pharmacy and medical bioanalytics. Ilona Havlíčková, Šárka Dostálová, Zuzana Katerová	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=1996722">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=1996722</a>		Havlíčková, Ilona	Praha: Karolinum, 2014	

Essential microbiology for pharmacy and pharmaceutical science. Geoff Hanlon and Norman Hodges	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni ba-ebooks/detail.action?docID=1120709">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni ba-ebooks/detail.action?docID=1120709</a>		Hanlon, Geoff.	Chichester: John Wiley & Sons, 2013	
Farmaceutická chemie léčiv působících na centrální nervový systém. Martin Doležal	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni ba-ebooks/detail.action?docID=1996709">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni ba-ebooks/detail.action?docID=1996709</a>		Doležal, Martin	Praha: Karolinum, 2013	
Farmakognózia: makroskopická a mikroskopická časť II. Ľubica Nátherová	<a href="http://stella.uniba.sk/texty/FAF_farmakog_nozia_2.pdf">http://stella.uniba.sk/texty/FAF_farmakog_nozia_2.pdf</a>	<b>prístup len v rámci FaFUK</b>	Nátherová, Ľubica	Bratislava: Univerzita Komenského, 1989	
Farmakognózia: makroskopická a mikroskopická časť. Ľubica Nátherová	<a href="http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/N_L_farmakognozia.pdf">http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/N_L_farmakognozia.pdf</a>	<b>prístup len v rámci UK</b>	Nátherová, Ľubica	Bratislava: Univerzita Komenského, 2000	
Farmakológia študijné otázky 1. časť	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_FKL_s_tudijne_otazky_cast-1.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_FKL_s_tudijne_otazky_cast-1.pdf</a>		Máťuš, Marek	Bratislava: Univerzita Komenského, 2019	
Farmakologická propedeutika: učebnica pre farmakologické fakulty. Anton Bózner	<a href="http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/B_A_farmakologicka_propedeutika.pdf">http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/B_A_farmakologicka_propedeutika.pdf</a>	<b>prístup len v rámci UK</b>	Bózner, Anton	Martin: Osveta, 1988	
Fundamentals of nuclear pharmacy	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni ba-ebooks/detail.action?docID=5144768">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni ba-ebooks/detail.action?docID=5144768</a>		Saha, G.B.	Cham: Springer, 2018	
General Chemistry. The essential Concepts.	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni ba-ebooks/detail.action?docID=6327711">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni ba-ebooks/detail.action?docID=6327711</a>		Chang, R.	New York: McGraw-Hill, 2014	
Guide to microbiological control in pharmaceuticals and medical devices. Edited by Stephen P. Denyer, Rosamund M. Baird	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0156367">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0156367</a>			Boca Raton, Fla.: London: CRC Press, 2007	

Handbook of drug interactions: a clinical and forensic guide. Editors Ashraf Mozayani, Lionel Raymon	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0497149">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0497149</a>			New York: Humana Press, 2012	
Handbook of forensic drug analysis. Editor Frederick P. Smith ; with contributions by Sotiris A. Athanasis ... [et al.]	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0169893">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0169893</a>			Amsterdam: Boston: Elsevier Academic Press, 2005	
Handbook of modern pharmaceutical analysis. Edited by Satinder Ahuja, Stephen Scypinski	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0427821">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0427821</a>			Amsterdam: Elsevier Academic Press, 2011	
Healthcare relationship marketing: strategy, design and measurement. Ira J. Haimowitz	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0449638">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0449638</a>		Haimowitz, Ira J.	Farnham, Surrey: Burlington, VT: Ashgate, 2011	
Hugo and Russell's pharmaceutical microbiology. Edited by Stephen P. Denyer ... [et al.]	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0518708">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0518708</a>			Chichester, West Sussex: Hoboken, N.J.: WileyBlackwell, 2011	
Imunologické metódy. Princípy a návody na praktické cvičenia	<a href="http://stella.uniba.sk/texty/FAF_imunologicke_metody_cv.pdf">http://stella.uniba.sk/texty/FAF_imunologicke_metody_cv.pdf</a>		Kišňová Sepová H. a kol.	Bratislava: FaFUK, 2021	
<b>Kapitoly matematiky a matematickej štatistiky : učebný text nielen pre študentov farmácie</b>	CD v knižnici			Bratislava: UK, 2008	
Laboratórne cvičenia z analytickej chémie I. : chemická analýza. Aurélia Pikulíková	<a href="http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/PA_laboratorne_cvicenia_1.pdf">http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/PA_laboratorne_cvicenia_1.pdf</a>		Pikulíková, Aurélia	Bratislava: Univerzita Komenského, 2007	

Laboratórne cvičenia z analytickej chémie III: fyzikálno-chemické metódy. Emil Havránek	<a href="http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/HE_laboratorne_cvicenia.pdf">http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/HE_laboratorne_cvicenia.pdf</a>	<b>prístup len v rámci FaFUK</b>	Havránek, Emil	Bratislava: Univerzita Komenského, 1998	
Laboratory Practices from Pharmaceutical Chemistry	<a href="http://stella.uniba.sk/texty/FAF_GK_laboratory_practices_pharm_chem.pdf">http://stella.uniba.sk/texty/FAF_GK_laboratory_practices_pharm_chem.pdf</a>		Kos, J. – Garaj, V.	New York : John Wiley and Sons, 2002	2. roč.
Laboratory techniques and syntheses in organic chemistry	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_NMLHLL_Laboratory_Techniques_Syntheses_Organic_Chemistry.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_NMLHLL_Laboratory_Techniques_Syntheses_Organic_Chemistry.pdf</a>		Miklášová, N. L., Habala L., Lintnerová L.	Bratislava: Univerzita Komenského, 2022	
LC/MS applications in drug development. Mike S. Lee	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0304408">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0304408</a>		Lee, Mike S. 1960-	New York: J. Wiley & Sons, 2002	
Lekárska prax	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_Lekarska_prax_skripta.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_Lekarska_prax_skripta.pdf</a>		Snopková M.	Bratislava : Univerzita Komenského, 2017	4., 5. roč.
Liekové formy: návody na praktické cvičenia I. Irena Lichnerová	<a href="http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/LI_liekove_formy_1.pdf">http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/LI_liekove_formy_1.pdf</a>	<b>prístup len v rámci UK</b>	Lichnerová, Irena	Bratislava: Univerzita Komenského, 1999	
Liekové formy: návody na praktické cvičenia II. Irena Lichnerová	<a href="http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/LI_liekove_formy_2.pdf">http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/LI_liekove_formy_2.pdf</a>	<b>prístup len v rámci UK</b>	Lichnerová, Irena	Bratislava: Univerzita Komenského, 2000	
Liekové formy: učebnica pre farmaceutické fakulty. Milan Chalabala	<a href="http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/CHM_liekove_formy.pdf">http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/CHM_liekove_formy.pdf</a>	<b>prístup len v rámci UK</b>	Chalabala, Milan	Martin : Osveta, 1992	
Mass spectrometry in medicinal chemistry. Edited by Klaus T. Wanner and Georg Hofner	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0303756">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0303756</a>			Weinheim: Wiley-VCH, Chichester: John Wiley [distributor], 2007	

Matematika pre farmaceutov. Vladimír Frecer	<a href="http://www.fpharm.uniba.sk/fileadmin/faf/Pracoviska-subory/KFCHL/zlozka1/Ucebne_texty/Ucebna-Matematika-FaFUK-Frecer-2014.pdf">http://www.fpharm.uniba.sk/fileadmin/faf/Pracoviska-subory/KFCHL/zlozka1/Ucebne_texty/Ucebna-Matematika-FaFUK-Frecer-2014.pdf</a>		Frecer, Vladimír	Bratislava: Univerzita Komenského, 2014	1. roč.
Medical pharmacology at a glance. Michael J. Neal	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=4182984">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=4182984</a>		Neal, M. J.	West Sussex: Wiley Blackwell, 2016	
Mikroskopischer Farbatlas pflanzlicher Drogen. Bettina Rahfeld	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0305826">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0305826</a>		Rahfeld, Bettina.	Heidelberg: Spektrum, 2009	
Multifunctional nanoparticles for drug delivery applications: imaging, targeting, and delivery. Editors Sonke Svenson, Robert K. Prud'homme	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0537676">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0537676</a>			New York: Springer, 2012	
Natural products targeting clinically relevant enzymes. Edited by Paula B. Andrade, Patricia Valentao, David M. Pereira	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=5014634">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=5014634</a>			Weinheim: Wiley-VCH, 2017	
Návody k speciálním praktickým cvičením z farmaceutické technologie. Milan Rehula a kolektiv	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=2039903">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=2039903</a>		Rehula, Milan	Praha: Karolinum, 2014	
Návody k základním praktickým cvičením z farmaceutické technologie. Milan Řehula	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=1996768">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=1996768</a>		Řehula, Milan	Praha: Karolinum, 2013	
Nukleárna farmácia. Pavel Schiller	<a href="http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/S_P_nuklearna-farmacia.pdf">http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/S_P_nuklearna-farmacia.pdf</a>	<b>prístup len v rámci FaFUK</b>	Schiller, Pavel	Bratislava: Alfa, 1981	

Patofyziologie pro nelékařské směry. Martin Vokurka	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni_ba-ebooks/detail.action?docID=1996800">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni_ba-ebooks/detail.action?docID=1996800</a>		Vokurka, Martin.	Praha: Karolinum, 2012	
Patologická fyziologie: praktikum. Pavel Sobotka	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni_ba-ebooks/detail.action?docID=1996792">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni_ba-ebooks/detail.action?docID=1996792</a>		Sobotka, Pavel	Praha: Karolinum, 2012	
Pharmaceutical biotechnology. Edited by Michael J. Groves	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0150608">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0150608</a>			Boca Raton, Fla.: Taylor & Francis, 2006	
Pharmaceutical calculations. Maria Glaucia Teixeira, Joel L. Zats	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni_ba-ebooks/detail.action?docID=4799582">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni_ba-ebooks/detail.action?docID=4799582</a>		Teixeira, Maria Glaucia	Hoboken: Wiley, 2017	
Pharmaceutical dosage forms Parenteral medications. Volume 2 : facility design, sterilization and processing. Edited by Sandeep Nema, John D. Ludwig	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0417836">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0417836</a>			New York: Informa Healthcare, c2010	
Pharmaceutical chemical analysis: methods for identification and limit tests. Ole Pederson	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0144026">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0144026</a>		Pedersen, Ole	Boca Raton, Fla.: CRC Press, 2006	
Pharmacoepidemiology. Edited by Brian L. Strom, Stephen E. Kimmel, Sean Hennessy	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0538632">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0538632</a>			Chichester, West Sussex: Wiley-Blackwell, 2012	
Pharmacogenomics in precision medicine	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni_ba-ebooks/detail.action?docID=6227123">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni_ba-ebooks/detail.action?docID=6227123</a>		Cai, W.	Singapore: Springer, 2020	
Pharmakognosie, Phytopharmazie. R. Hansel, O. Sticher (Hrsg.). Mitbegr. von E. Steinegger	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0359638">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0359638</a>			Heidelberg: Springer, 2010	

Pohyb a zdravie - zdravie v pohybe	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_pohyb_zdravie.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_pohyb_zdravie.pdf</a>		Tibenská, Martina	Bratislava: Univerzita Komenského, 2022	
Postupy a správna prax pri výskume, vývoji a výrobe liekov.	<a href="http://stella.uniba.sk/texty/FAF_DMKBJT_vyvoj_vyroba_liekov.pdf">http://stella.uniba.sk/texty/FAF_DMKBJT_vyvoj_vyroba_liekov.pdf</a>		Matušová D. a kol.	Bratislava: UK, 2021	
Praktická cvičení z morfolgie a fyziologie pro posluchače Farmaceutické fakulty: učební texty Univerzity Karlovy v Praze. Miloslav Hronek [... et al.]	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=2012875">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=2012875</a>		Hronek, Miloslav	Praha: Karolinum, 2013	
Praktické cvičenia z mikrobiológie a imunologických prípravkov. Dušan Mlynarčík	<a href="http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/MD_prakticke_cvicenia.pdf">http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/MD_prakticke_cvicenia.pdf</a>	<b>prístup len v rámci UK</b>	Mlynarčík, Dušan	Bratislava: Univerzita Komenského, 1995	
Praktické cvičenia z mikrobiológie pre farmaceutov	<a href="http://stella.uniba.sk/texty/FAF_cvicenia_mikrobiologia.pdf">http://stella.uniba.sk/texty/FAF_cvicenia_mikrobiologia.pdf</a>		Drobná E. a kol.	Bratislava: FaFUK, 2021	
Principy a praktika lékařské mikrobiologie. Oto Melter, Annika Malmgren	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=2012885">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=2012885</a>		Melter, Oto	Praha: Karolinum, 2014	
Selected questions for the Anatomy and Physiology exam for pharmacy students	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_selected_questions_anatomy_physiology.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_selected_questions_anatomy_physiology.pdf</a>		Kosírová, Stanislava	Bratislava: Univerzita Komenského, 2023	
Selected questions for the pathology exam for pharmacy students	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_questions_pathology_pharmacy.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_questions_pathology_pharmacy.pdf</a>		Kosírová, Stanislava	Bratislava: Univerzita Komenského, 2022	
Stable nanoemulsions: self-assembly in nature and nanomedicine. Joseph D'Arrigo	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0464283">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0464283</a>		D'Arrigo, Joseph S.	Amsterdam: Boston: Elsevier, 2011	



Studijní texty k dejinám farmacie. František Dohnal	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni-ba-ebooks/detail.action?docID=2012929">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni-ba-ebooks/detail.action?docID=2012929</a>		Dohnal, František	Praha: Karolinum, 2014	
Symptoms in the pharmacy a guide to the management of common illness. Alison Blenkinsopp, Paul Paxton, and John Blenkinsopp	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni-ba-ebooks/detail.action?docID=1584781">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni-ba-ebooks/detail.action?docID=1584781</a>		Blenkinsopp, Alison.	Chichester: John Wiley & Sons Inc., 2014	
Targeted cancer therapy. Edited by Razelle Kurzrock, Maurie Markman	<a href="http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0223677">http://site.ebrary.com/lib/uniba/Doc?id=1_0223677</a>		Kurzrock R., Markman M.	Totowa, N.J.: Humana Press, 2008	
The Essential Herb-Drug-Vitamin Interaction Guide	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni-ba-ebooks/detail.action?docID=6065374">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni-ba-ebooks/detail.action?docID=6065374</a>		Grossberg, G.T.	Westminster: Potter, 2008	
Veterinární léčiva pro posluchače farmacie. Jiří Lamka, Lubomír Ducháček	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni-ba-ebooks/detail.action?docID=2012938">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni-ba-ebooks/detail.action?docID=2012938</a>		Lamka, Jiří	Praha: Karolinum, 2014	
Veterinární vademecum pro farmaceuty. Lubomír Ducháček, Jiří Lamka	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni-ba-ebooks/detail.action?docID=2012937">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uni-ba-ebooks/detail.action?docID=2012937</a>		Ducháček, Lubomír	Praha: Karolinum, 2014	
Všeobecná biológia: teoretické a praktické návody na cvičenia. Peter Musil	<a href="https://www.fpharm.uniba.sk/fileadmin/faf/Pracoviska-subory/KFT/Vseobecna_biologia/vseobecna_biologia_2015.pdf">https://www.fpharm.uniba.sk/fileadmin/faf/Pracoviska-subory/KFT/Vseobecna_biologia/vseobecna_biologia_2015.pdf</a>	<b>prístup len v rámci UK</b>	Musil, Peter	Bratislava: Farmaceutická fakulta UK, 2015	
Vybrané kapitoly z patobiochémie : diagnostika, klinické aspekty a zdravotnícke pomôcky	<a href="http://stella.uniba.sk/texty/FAF_AB_MOkpt-patobiochemia.pdf">http://stella.uniba.sk/texty/FAF_AB_MOkpt-patobiochemia.pdf</a>		Balažová, A.	Bratislava : Univerzita Komenského, 2019	3. roč.
Vybrané kapitoly z analytickej chémie: analýza látok v biologických systémoch. Jozef Tekel'	<a href="http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/TJ_vybrane_kapitoly.pdf">http://alis.uniba.sk/storage/uk/faf/texty/TJ_vybrane_kapitoly.pdf</a>	<b>prístup len v rámci FaFUK</b>	Tekel', Jozef	Bratislava: Univerzita Komenského, 2005	

Vybrané kapitoly zo špeciálnej klinickej farmakológie a farmakoterapie pre farmaceutov	<a href="http://stella.uniba.sk/texty/UK/FAF_MK_s_pECIALNA_klinicka_farmakologia.pdf">http://stella.uniba.sk/texty/UK/FAF_MK_s_pECIALNA_klinicka_farmakologia.pdf</a>		Kuželová M.	Bratislava : Univerzita Komenského, 2020	4. roč.
Vybrané kapitoly zo všeobecnej a špeciálnej klinickej farmakológie a farmakoterapie pre farmaceutov	<a href="http://stella.uniba.sk/texty/FAF_MKkol_kli_n_farm.pdf">http://stella.uniba.sk/texty/FAF_MKkol_kli_n_farm.pdf</a>		Kuželová M.	Bratislava : Univerzita Komenského, 2021	4. roč.
Vybrané otázky ku skúške z Anatómie a fyziológie pre študentov farmácie	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_vybran_e_otazky_anatomia_fyziologia.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_vybran_e_otazky_anatomia_fyziologia.pdf</a>		Kosírová, Stanislava	Bratislava: Univerzita Komenského, 2023	
Vybrané otázky ku skúške z patológie pre študentov farmácie	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_otazky_patologia_farmacia.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_otazky_patologia_farmacia.pdf</a>		Kosírová, Stanislava	Bratislava: Univerzita Komenského, 2022	
Základní praktická cvičení z farmaceutické technologie	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=6162809">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=6162809</a>		Skubalová Z.	Praha : Karolinum Press, 2020	
Základy biologie a genetiky člověka	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=2012927">https://ebookcentral.proquest.com/lib/uniba-ebooks/detail.action?docID=2012927</a>		Otová B.	Praha : Karolinum, 2012	
Zdravotnícke pomôcky - princípy úhradovej kategorizácie. Daniela Mináriková	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_zdravotni_cke_pomocky.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_zdravotni_cke_pomocky.pdf</a>		Mináriková, Daniela	Bratislava: Univerzita Komenského, 2018	3. roč.
Zdravotnícke pomôcky – vybrané úlohy: výdaj zdravotníckych pomôcok na lekársky predpis. Daniela Mináriková	<a href="https://www.fpharm.uniba.sk/fileadmin/faf/Pracoviska-subory/KORF/Texty/Zdravotnicke_pomocky_Malovecka_Minarikova_Foltan_2015.pdf">https://www.fpharm.uniba.sk/fileadmin/faf/Pracoviska-subory/KORF/Texty/Zdravotnicke_pomocky_Malovecka_Minarikova_Foltan_2015.pdf</a>		Mináriková, Daniela	Bratislava: Farmaceutická fakulta UK, 2015	

Vybrané otázky ku skúške z anatómie a fyziológie	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_vybrane_otazky_anatomia_fyziologia.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_vybrane_otazky_anatomia_fyziologia.pdf</a>		Kosírová, S. a kol.	Bratislava: UK, 2023	
Selected questions for the Anatomy and Physiology exam	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_selected_questions_anatomy_physiology.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_selected_questions_anatomy_physiology.pdf</a>		S. Kosírová a kol.	Bratislava: UK, 2023	
Farmaceutická chémia antiparazitárne pôsobiacich liečiv	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_MA_farm_chem_antiparazitarne_lieciva.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_MA_farm_chem_antiparazitarne_lieciva.pdf</a>		Malík, I., Andriamanty, F.	Bratislava: UNIBA, 2023	
Pokroky vo farmakológii v Slovenskej republike 18	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_pokroky_vo_famakologii_18.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_pokroky_vo_famakologii_18.pdf</a>		Hrabovská, A.	Bratislava: UNIBA, 2023	
Chemical calculations and introduction to laboratory work in general and inorganic chemistry	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_inorganic_chem_laboratory_work_calculations.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_inorganic_chem_laboratory_work_calculations.pdf</a>		Habala, L. Lintnerová, L. Miklášová, N. Kohútová, M.	Bratislava: Farmaceutická fakulta UK, 2024	
Rozvoj biofyziky na Slovensku (1923 – 2023)	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_biofyzika_slovensko_1923-2023.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_biofyzika_slovensko_1923-2023.pdf</a>		A. Marček Chorvátová, M. Klacsová	Bratislava: UK, 2023	
Názvoslovie organických zlúčenín/Riešené príklady a testy	<a href="https://stella.uniba.sk/texty/FAF_organicke_zluceniny_nazvoslovie.pdf">https://stella.uniba.sk/texty/FAF_organicke_zluceniny_nazvoslovie.pdf</a>		R. Mikláš, M. Lukáč, R. Horáková	Bratislava: UK, 2024	