

VYBRATÉ PUBLIKÁCIE
vydané na ŽILINSKEJ UNIVERZITE v Žiline
so zameraním na dopravné stavby

Monografie a učebnice

Autori	Názov	Počet strán	ISBN	Rok vydania
Brodňan, M., Šlopková, K.	Stavebná chémia	134	978-80-554-1423-2	2018
Decký, M. a kol.	Cementobetónové vozovky a spevnenia dopravných plôch	365	978-80-554-1476-8	2018
Decký, M. a kol.	Mechanika vozoviek pozemných komunikácií	400	978-80-554-1487-4	2018
Ďurica a kol.	Energetické a environmentálne navrhovanie a hodnotenie budov	395	978-80-554-1296-2	2017
Melcer, J. a kol.	Dynamika dopravných stavieb	374	978-80-554-1178-1	2016
Bekeč, I., Ďurčanská, D.	Projektovanie križovatiek na pozemných komunikáciách	114	978-80-554-1053-1	2015
Čelko, J. a kol.	Dopravné plánovanie	265	978-80-554-1112-5	2015
Ďurčanská, D. a kol.	Ekologické aspekty cestnej dopravy	296	978-80-554-1000-5	2015
Ižvolt, L., Hodas, S., Šestáková, J.	Železničné staviteľstvo 1	561	987-80-554-1122-4	2015
Kotka, V., Koreň, M., Ižvoltová, J.	Geoinformatika pre inžinierov	284	978-80-554-1145-3	2015
Bujňák, J.	Nosné konštrukcie hál z ocele	163	978-80-554-0913-9	2014
Decký, M., Kováč, M.	Pozdĺžna rovnosť vozoviek pozemných komunikácií	222	978-80-554-0925-2	2014
Decký, M., Drličiak, M., Komačka, J. a kol.	Mechanika vozoviek pozemných komunikácií	494	978-80-554-0934-4	2014
Drusa, M., Decký, M. a kol.	Navrhovanie a kontrola zemných konštrukcií dopravných stavieb	520	978-80-554-0823-1	2014
Gschwendt, Z., Schlosser, F. a kol.	Materiály a technológie na stavbu vozoviek	208	978-80-554-0935-1	2014
Benčat, J.	Pružnosť a pevnosť 1	425	978-80-554-0806-4	2013
Bujňák, J.	Kovové nosné konštrukcie stavieb	115	978-80-554-0643-5	2013
Hroncová, Z., Koteš, P.	Betónové konštrukcie. Vybrané stave. Prvky namáhané normálovou silou a ohybovým momentom a základové pätky	209	978-80-554-0789-0	2013
Lajčáková, G. a kol.	Pohyblivé zaťaženie a vplyvové čiary	322	978-80-554-0688-6	2013
Schlosser, F. a kol.	Technológia stavieb	568	978-80-554-0622-0	2013
Bujňák, J. a kol.	Spriahnuté ocelobetónové konštrukcie	98	978-80-554-1515-4	2018) ¹
Kuchárová, D.	Statika stavebných konštrukcií 3	95	978-80-554-1516-1	2018) ¹
Skriptá				
Gocál, J., Hlinka, R.	Ocelové mosty 1. Príklady	177	978-80-554-1443-0	2018
Trojanová, M.	Cena v stavebníctve	58	978-80-554-1473-7	2018
Papán, D. a kol.	Návody na cvičenia pevnosť a plasticita II	127	978-80-554-1483-6	2018
Valašková, V.	Statika stavebných konštrukcií 3 Všeobecná deformačná metóda	121	978-80-554-1486-7	2018
Ďurčanská, D., a kol.	Základy ochrany a tvorby životného prostredia	187	978-80-554-1371-6	2018
Krušínský, P. a kol.	Historické drevené konštrukcie	200	978-80-554-1289-4	2016
Brodňan, M., Čavojsková,	Stavebné materiály. Návody na cvičenia	192	978-80-554-0983-2	2015

A., Jošt, J.				
Kováč, M., Mužík, J.	In Roads. Podpora počítačového projektovania líniových stavieb	111	978-80-554-1031-9	2015
Papán, D., Papánová, Z., Figuli, L.	Návody na cvičenia pružnosť a plasticita	180	978-80-554-1137-8	2015
Šrámek, J.	Časové plánovanie – návody na cvičenia	104	978-80-554-0876-7	2014
Danišovič, P., Schlosser, F.	Tunely. Riadenie a prevádzka tunelov. Návody na cvičenia	96	978-80-554-0962-7	2014
Korenková, R. a kol.	Konštrukcie budov. 3. časť Šikmé strechy	108	978-80-554-0791-3	2013
J) rozpracované publikácie k 31. 12. 2018				

Zdroj a aktualizácia:

<http://edis.uniza.sk/kategoria/1/1/Studijna-literatura/?rok=2017&typ1=2&typ2=6&zoradit=id%20DESC>

Predajňa skript:

Vysokoškôľakov 24, 010 26 Žilina, tel: 00421 41 5134925, mail: predajnaskript@uniza.sk

VYBRATÉ PUBLIKÁCIE
vydané na **TECHNICKEJ UNIVERZITE v Košiciach**
so zameraním na dopravné stavby

Monografie a učebnice

Autori	Názov	Počet strán	ISBN	Rok vydania
Olexa Tomáš, Mandula Ján	Únava asfaltom stmelенých materiálov na obrusné vrstvy vozovky	81	978-80-553-2985-7	2018
Debravský Marián, Mandula Ján	Nízkotepelné asfaltové zmesi na báze zeolitu	115	978-80-553-2920-8	2017
Milan Moravčík, Michal Tomko, Ivo Demjan	Statically určité prúťové konštrukcie	222	978-80-553-2687-0	2017
Slávka Harabinová, Eva Panulínová, Jozef Mitro	Vybrané kapitoly z geotechniky	124	978-80-553-2062-5	2015
Kvočák Vincent, Rovňák Marián, Roth Oto, Beke Pavol, Dubecký Daniel, Kanishev Ruslan	Doskové mosty so zabetónovanými nosníkmi modifikovaných tvarov	80	978-80-553-1956-8	2014
Vincent Kvočák, Josef Vičan, Jozef Gocál, Jaroslav Odrobiňák, Richard Hlinka	Navrňovanie ocelových mostov podľa európskych noriem	354	978-80-553-1614-7	2013
Milan Moravčík, Michal Tomko, Ivo Demjan	Statically neurčité prúťové konštrukcie riešené silovou metódou	282	978-80-553-1495-2	2013
Peter Platko	Ocelové prierezy a ich prierezové charakteristiky	246	978-80-553-1436-5	2013
Skriptá				
Terpáková Eva	Diagnostika stavebných konštrukcií	200	978-80-553-2897-3	2017
Eštoková Adriana	Trvanlivosť stavebných materiálov	88	978-80-553-3184-3	2017
Viktória Bajzecerová	Drevené konštrukcie a mosty. Cvičenia-časť 1	94	978-80-553-2849-2	2017
Peter Platko	Špeciálne ocelové konštrukcie, 1. časť	99	978-80-553-3198-0	2017
Sergej Priganc, Darina Kušnírová, Štefan Kušnír, Peter Sabol	Priklady navrhovania betónových prvkov	248	978-80-553-2160-8	2016

Vincent Kvočák, Josef Vičan	Kovové mosty 1	196	978-80-553-3032-7	2016
Alena Tažiková	Náklady a ceny	79	978-80-553-3043-3	2016
Július Strigáč, Nadežda Številová	Stavebné spojivá s nižšou emisiou CO ₂ : zmesové cementy, hybridné cementy a geopolyméry	228	978-80-553-3037-2	2016
Mohamad Al Ali, Róbert Šoltýs	Základy navrhovania oceľových a drevených nosných prvkov	96	978-80-553-2455-5	2015
Mohamad Al Ali, Róbert Šoltýs	Steel and timber structures 1	94	978-80-553-2454-8	2015
Eva Panulinová, Slávka Harabinová	Základy geotechniky Basic geotechnics	97	978-80-553-2085-4	2015
Kamila Kotrasová, Eva Kormaníková	Statika konštrukcií Static analysis of constructions	120	978-80-553-2065-6	2015
Eva Kormaníková, Kamila Kotrasová	Theoretical Mechanics Teoretická mechanika	100	978-80-553-2064-9	2015
Eva Kormaníková, Kamila Kotrasová	Elasticity and Plasticity Pružnosť a plasticita	97	978-80-553-2063-2	2015
Sergej Priganc, Darina Kušnírová, Štefan Kušník, Peter Sabol	Betónové a murované nosné sústavy	164	978-80-553-2400-5	2015
Sergej Priganc, Darina Kušnírová, Štefan Kušník, Peter Sabol	Betónové a murované nosné prvky	132	978-80-553-2401-2	2015
Michal Tomko, Tomáš Polanský	Pevnosť a plasticita	97	978-80-553-2052-6	2015
<i>Zdroj a aktualizácia:</i>				
https://epc.lib.tuke.sk/PrehľadPubl.aspx				

VYBRATÉ PUBLIKÁCIE
vydané na **SLOVENSKEJ TECHNICKEJ UNIVERZITE v Bratislave**
so zameraním na dopravné stavby

Monografie, učebnice, skriptá

Autori	Názov	Počet strán	ISBN	Rok vydania
Somorová :	Stavebné inžinierstvo v praxi	67	978-80-227-4817-9	2018
Kopecký a kol.	Geológia pre stavebných inžinierov	227	978-80-227-4888-9	2018
Hubová:	Štatika stavebných konštrukcií	295	978-80-227-4677-9	2017
Psoťný, Véghová:	Štatika, Riešené príklady	138	978-80-227-4692-2	2017
Somorová :	Facility management v stavebníctve	132	978-80-227-4720-2	2017
Nánasiová, Kohnová:	Štatistika a pravdepodobnosť, Základy matematickej štatistiky a teórie pravdepodobnosti	199	978-80-227-4527-7	2016
Turček a kol.:	Zakladanie stavieb, Stavebné jamy, oporné konštrukcie a zlepšovanie zemín	203	978-80-227-4558-1	2016
Psoťný, Véghová:	Stavebná mechanika, Návod na cvičenia	133	978-80-227-4629-8	2016
Dický, Prekop, Tvrdá:	Pružnosť a pevnosť, Pomôcka k cvičeniam	193	978-80-227-4631-1	2016

Sokol, Tvrdá:	Dynamika stavebných konštrukcií	214	978-80-227-4638-0	2016
Dický, Jendželovský:	Stavebná mechanika	242	978-80-227-4642-7	2016
Chabroňová:	Podzemné stavby (cvičenia)	188	978-80-227-4526-0	2016
Abraham, Borzovič:	Železobetónové nosné sústavy, Návod na cvičenia	189	978-80-227-4414-0	2015
Jendželovský a kol. :	MKP v statike a dynamike konštrukcií. Analýza konštrukcií	124	978-80-227-4417-1	2015
Harvan:	Predpätý betón, Navrhovanie podľa spoločných európskych noriem	262	978-80-227-4427-0	2015
Krajčík, Petráš:	Energetické hodnotenie budov	231	978-80-227-4462-1	2015
Ravinger, Véghová:	Pružnosť a plasticita + CD	252	978-80-227-4478-2	2015
Bilčík, Gajdošová:	Design of concrete members	134	978-80-227-4125-5	2014
Füri, Kurčová:	Termomechanika, cvičenia	350	978-80-227-4132-3	2014
Harvan:	Železobetónové nosné sústavy, Navrhovanie podľa európskych noriem	292	978-80-227-4142-2	2014
Somorová :	Údržba budov, Facility management	167	978-80-227-4187-3	2014
Palko:	Lešenia, debnenia a podpery	69	978-80-227-4168-2	2014
Prokopčáková:	Technológia stavebných procesov 1, Návod na cvičenia	66	978-80-227-4224-5	2014
Husár:	Metrológia v geodézii	141	978-80-227-4283-2	2014
Ďuračiová:	Databázové systémy v GIS	178	978-80-227-4292-4	2014
Čistý a kol.:	Spracovanie údajov v environmentálnom inžinierstve	136	978-80-227-4293-1	2014

Zdroj: podklady STU a aktualizácia::

https://www.stuba.sk/buxus/generate_page.php?page_id=3171

Predajne:

STAVEBNÁ FAKULTA STU, knižkupectvo JAGA GROUP, s. r. o., ul. Imricha Karvaša 2, 811 07 Bratislava

tel.: +421 2 52 92 59 89

FAKULTA ARCHITEKTÚRY STU, Vydavateľstvo EUROSTAV, spol. s. r. o., knižkupectvo ARCHBooks, Námestie slobody 19, 811 06 Bratislava, tel.: +421 2 32 66 28 11