

Komisia pre ŠS: **Bakalárske štúdium** **TECHNICKÁ UNIVERZITA V KOŠICIACH** **Termín: 12.5.2021**

Predsa komisie prof. Ing. Gabriel Fedorko, PhD., MBA. **FAKULTA BANÍCTVA, EKOLÓGIE, RIADENIA A GEOTECHNOLÓGIÍ**

Členovia komisie: prof. Ing. Daniela Marasová, CSc.
doc. Ing. Janka Šaderová, PhD., doc. Ing. Jozef Krešák, PhD. **Ústav logistiky a dopravy**

Zapisovateľ: Ing. Martin Vasil', Ing. Richard Antal **Miestnosť: LIVIS**

Študijný program: Dopravná logistika podniku **Forma: Dištančná - online**
Platforma: Microsoft Teams

Deň Čas	ŠP	Priezvisko a Meno študenta	Téma záverečnej práce	Klasifikácia záverečnej práce				Kontrola originality v %	Klasifikácia obhajoby ZP	Celkové hodnotenie ZP	Štátnicový predmet		Celkový výsledok	
				vedúci ZP	oponent ZP	Integrovaný povinný predmet	štátnych skúšok				štúdia			
Študijný program: Dopravná logistika podniku														
P.č.														
1	8:00 - 8:30	DLP	Illia Baturin	Elektromobilita v podmienkach logistiky dopravy	doc. Ing. Janka Šaderová, PhD.	%	Ing. Peter Bokša, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
2	8:30 - 9:00	DLP	Roman Dubliak	Technické prostriedky využívané pre nakladanie a prepravu uhlia na Ukrajinu	doc. Ing. Janka Šaderová, PhD.	%	prof. Ing. Daniela Marasová, CSc.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
3	9:00 - 9:30	DLP	Diana Gazdurová	Manipulácia a preprava vybraného typu sypkých hmôt	doc. Ing. Janka Šaderová, PhD.	%	Ing. Ľubomír Ambriško, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
4	9:30 - 10:00	DLP	Lenka Gorneková	Zelené skladovanie	doc. Ing. Janka Šaderová, PhD.	%	Ing. Milan Tokarčík	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
5	10:00 - 10:30	DLP	Yevhenii Hoholiev	Možnosti skladovania nerastných surovín v podzemí a na povrchu	doc. Ing. Janka Šaderová, PhD.	%	Ing. Ľubomír Ambriško, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
6	10:30 - 11:00	DLP	Anastasia Shchuber	Bezpečnosť v sklade	doc. Ing. Janka Šaderová, PhD.	%	doc. Ing. Marianna Tomašková, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
7	11:00 - 11:30	DLP	Bobinics Bohdana	Analýza kvality dopravných pásov	prof. Ing. Daniela Marasová, CSc.	%	Ing. Peter Bokša, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
8	11:30 - 12:00	DLP	Viktória Drábiková	Multikriteriálna analýza podporných systémov pásovej dopravy	prof. Ing. Daniela Marasová, CSc.	%	doc. RNDr. Miriam Andrejiová, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
9	12:00 - 12:30	DLP	Peter Forrai	Analýza nadmernej a nadrozmernej prepravy nákladov	prof. Ing. Daniela Marasová, CSc.	%	Ing. Peter Bokša, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
10	12:30 - 13:00	DLP	Jakub Valčák	Analýza manipulačných procesov na letisku Košice	prof. Ing. Daniela Marasová, CSc.	%	Ing. Peter Bokša, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
11	13:00 - 13:30	DLP	Adriana Vasilíšinová	Analýza logistických procesov vo vybranom podniku	prof. Ing. Daniela Marasová, CSc.	%	doc. Ing. Janka Šaderová, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
12	13:30 - 14:00	DLP	Sofia Mazuryk	Analýza výroby, predaja a distribúcia mlieka do vybraných miest na Ukrajinu	doc. Ing. Peter Kačmár, PhD.	%	doc. Ing. Andrea Rosová, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
13	14:00 - 14:30	DLP	Ivanna Dankanych	Analýza logistických činností v telekomunikačnej spoločnosti.	doc. Ing. Peter Kačmár, PhD.	%	doc. Ing. Andrea Rosová, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
14	14:30 - 15:00	DLP	Serhii Myrzanych	Analýza dopytu po službách na dopravu v dopravnej spoločnosti	doc. Ing. Peter Kačmár, PhD.	%	prof. Ing. Gabriel Fedorko, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		

Komisia pre ŠS: **Bakalárske štúdium** **TECHNICKÁ UNIVERZITA V KOŠICIACH** **Termín: 13.5.2021**

Predsa komisie: prof. Ing. Gabriel Fedorko, PhD., MBA **FAKULTA BANÍCTVA, EKOLÓGIE, RIADENIA A GEOTECHNOLÓGIÍ**
Členovia komisie: prof. Ing. Daniela Marasová, CSc.
doc. Ing. Janka Šaderová, PhD., doc. Ing. Jozef Krešák, PhD. **Ústav logistiky a dopravy** **Miestnosť: LIVIS**
Zapisovateľ: Ing. Martin Vasiľ, Ing. Richard Antal **Forma: Dištančná - online**
Študijný program: Dopravná logistika podniku **Platforma: Microsoft Teams**

Deň Čas	ŠP	Priezvisko a Meno študenta	Téma záverečnej práce	Klasifikácia záverečnej práce		Kontrola originality v %	Klasifikácia obhajoby ZP	Celkové hodnotenie ZP	Štátnicový predmet		Celkový výsledok			
				vedúci ZP	oponent ZP				Integrovaný povinný predmet	štátnych skúšok	štúdia			
Študijný program: Dopravná logistika podniku														
P.č.														
1	8:00 - 8:30	DLP	Kamila Balko	Hodnotenie logistiky odpadového hospodárstva na Ukrajine	doc. Ing. Nikoleta Mikušová, PhD.	%	prof. Ing. Daniela Marasová, CSc.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
2	8:30 - 9:00	DLP	Lucia Čabaníková	Model pre zber odpadov v podmienkach Slovenska	doc. Ing. Nikoleta Mikušová, PhD.	%	doc. Ing. Jana Fabiánová, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
3	9:00 - 9:30	DLP	Khrystyna Herstak	Analýza a riešenie logistiky statickej dopravy vo vybranom meste	doc. Ing. Nikoleta Mikušová, PhD.	%	prof. Ing. Daniela Marasová, CSc.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
4	9:30 - 10:00	DLP	Peter Kozák	Možnosti riešenia statickej dopravy	doc. Ing. Nikoleta Mikušová, PhD.	%	prof. Ing. Gabriel Fedorko, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
5	10:00 - 10:30	DLP	Viktória Kravčíková	Riešenie logistiky dopravy vo vybranej časti mesta	doc. Ing. Nikoleta Mikušová, PhD.	%	prof. Ing. Gabriel Fedorko, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
6	10:30 - 11:00	DLP	Andrea Nigutová	Zelená logistika a jej aplikovanie vo vybranom podniku	doc. Ing. Nikoleta Mikušová, PhD.	%	prof. Ing. Gabriel Fedorko, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
7	11:00 - 11:30	DLP	Viktor Jaroš	Simulačný model automatizovaného skladu	prof. Ing. Gabriel Fedorko, PhD.	%	doc. Ing. Zdeněk Čujan, CSc.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
8	11:30 - 12:00	DLP	Georgii Melnikov	Simulácia montážneho pracoviska	prof. Ing. Gabriel Fedorko, PhD.	%	doc. Ing. Jana Fabianová, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
9	12:00 - 12:30	DLP	Nikola Pencáková	Modelovanie skladovacieho systému Cross-docking pomocou programu Tecnomatix plant simulation	prof. Ing. Gabriel Fedorko, PhD.	%	Ing. Alena Jakubčová	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
10	12:30 - 13:00	DLP	Miroslav Repák	Porovnanie možnosti vybraných simulačných softvérov pre potreby modelovania logistických procesov	prof. Ing. Gabriel Fedorko, PhD.	%	doc. Ing. Peter Michalík, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
11	13:00 - 13:30	DLP	Lukáš Karovič	Analýza rizík v dopravnej spoločnosti	doc. Ing. Jana Fabianová, PhD.	%	doc. Ing. Marcela Malindžáková, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
12	13:30 - 14:00	DLP	Katerína Mareková	Návrh prepravy tovaru v medzinárodnom obchode	doc. Ing. Jana Fabianová, PhD.	%	doc. Ing. Janka Šaderová, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
13	14:00 - 14:30	DLP	Gabriel Tóth	Analýza prevádzkovej činnosti dopravnej spoločnosti	doc. Ing. Jana Fabianová, PhD.	%	prof. Ing. Gabriel Fedorko, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		

Komisia pre ŠS: **Bakalárske štúdium** **TECHNICKÁ UNIVERZITA V KOŠICIACH** **Termín: 14.5.2021**

Predsa komisie: prof. Ing. Gabriel Fedorko, PhD., MBA **FAKULTA BANÍCTVA, EKOLÓGIE, RIADENIA A GEOTECHNOLÓGIÍ**
Členovia komisie: prof. Ing. Daniela Marasová, CSc.
doc. Ing. Janka Šaderová, PhD., doc. Ing. Jozef Krešák, PhD. **Ústav logistiky a dopravy** **Miestnosť: LIVIS**
Zapisovateľ: Ing. Martin Vasiľ, Ing. Richard Antal **Forma: Dištančná - online**
Študijný program: Dopravná logistika podniku **Platforma: Microsoft Teams**

Deň Čas	ŠP	Priezvisko a Meno študenta	Téma záverečnej práce	Klasifikácia záverečnej práce				Kontrola originality v %	Klasifikácia obrábkovej ZP	Celkové hodnotenie ZP	Štátnicový predmet		Celkový výsledok	
				vedúci ZP	oponent ZP	Integrovaný povinný predmet	štátnych skúšok				štúdia			
14.5.2021														
P.č.	Študijný program: Dopravná logistika podniku													
1	8:00 - 8:30	DLP	Lucia Kocaniková	Analýza prepravy osôb v spoločnosti ARRIVA a.s.	doc. Ing. Peter Bindzár, PhD.	%	doc. Ing. Janka Šaderová, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
2	8:30 - 9:00	DLP	Marianna Lőrincová	Využitie programu PTV Vissim pre analýzu vybranej križovatky v meste Košice	doc. Ing. Peter Bindzár, PhD.	%	doc. Ing. Peter Kačmáry, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
3	9:00 - 9:30	DLP	Patricia Muchová	Zhodnotenie kvality prepravných služieb železničnej dopravy na vybranom úseku v SR	Ing. Peter Bokša, PhD.	%	Ing. Nikola Staříčná	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
4	9:30 - 10:00	DLP	Dominika Ondášová	Využitie princípov logistiky pre možnosti investovania v doprave na finančnom trhu SR	Ing. Peter Bokša, PhD.	%	Ing. Nikola Staříčná	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
5	10:00 - 10:30	DLP	Veronika Pacáková	Preprava nebezpečného tovaru na území SR	Ing. Peter Bokša, PhD.	%	Ing. Nikola Staříčná	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
6	10:30 - 11:00	DLP	Dmytro Kravchenko	Požiadavky na kvalitu vody a jej dopravu	doc. Ing. Jozef Krešák, PhD.	%	Ing. Branislav Halek	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
7	11:00 - 11:30	DLP	Anna Mykutsia	Analýza údržby automobilov prepravnej spoločnosti	doc. Ing. Ľubomír Ambriško, PhD.	%	prof. Ing. Daniela Marasová, CSc.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
8	11:30 - 12:00	DLP	Jaroslav Mirek	Analýza a modelovanie križovatky na ul. Požiarnická v meste Košice	doc. Ing. Peter Bindzár, PhD.	%	doc. Ing. Jana Fabianová, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
9	12:00 - 12:30	DLP	Tomáš Orem	Analýza distribúcie kvetov v spoločnosti Kvetý Košice s.r.o.	doc. Ing. Peter Bindzár, PhD.	%	prof. Ing. Martin Straka, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
10	12:30 - 13:00	DLP	Samuel Hančár	Analýza rizík činnosti zasielateľskej spoločnosti	doc. Ing. Jana Fabianová, PhD.	%	doc. Ing. Janka Šaderová, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		
11	13:00 - 13:30	DLP	Ivan Shubin	Experimentálne testovanie adhézie konštrukčných prvkov dopravných pásov	doc. Ing. Ľubomír Ambriško, PhD.	%	Ing. Peter Bokša, PhD.	%	%			Dopravná logistika podniku 1		