

Komisia pre ŠS: **Náhradný a opravný termín** **TECHNICKÁ UNIVERZITA V KOŠICIACH** **Termín: 25.8.2021**

**Predseda komisie: doc. Ing. Miriam Pekarčíková, PhD.**

**FAKULTA BANÍCTVA, EKOLÓGIE, RIADENIA A GEOTECHNOLÓGIÍ**

**Členovia komisie: prof. Ing. Martin Straka, PhD.**

**doc. Ing. Andrea Rosová, PhD.**

**doc. Ing. Janka Šaderová, PhD.**

**doc. Ing. Peter Bindzár, PhD.**

**Ústav logistiky a dopravy**

**Miestnosť: I/2**

**Zapisovateľ: Ing. Jakub Kovalčík, Ing. Daniel Mačuga**

**Forma: Dištančná - online**

**Študijný program: 1. stupeň Komerčná logistika a Priemyselná logistika, 2. stupeň Priemyselná logistika**

**Platforma: Microsoft Teams**

Deň Čas	ŠP	Priezvisko a Meno študenta	Téma záverečnej práce	Klasifikácia záverečnej práce				Kontrola originality v %	Klasifikácia obhajoby ZP	Celkový hodnotenie ZP	Štátnicový predmet		Celkový výsledok	
				vedúci ZP		oponent ZP					Integrovaný povinný predmet		štátnych skúšok	štúdia
1	8:00 - 8:30	KLK Lipot Arpad	Analýza možností rozvoja obchodu a spoločnej výroby medzi Zakarpatskou Ukrajinou a Východným Slovenskom v surovínovej oblasti	doc. Ing. Ján Spišák, PhD.	%	Ing. Ján Gloček, PhD.	%	%			Komerčná logistika 1			
2	8:30 - 9:00	KLK Rošák Pavol	Analýza objednávania a zabezpečovania liekov od preskripcie k dodávke pacientovi vo východoslovenskom regióne	doc. Ing. Peter Kačmáry, PhD.	%	prof. Ing. Dušan Malindžák, CSc.	%	%			Komerčná logistika 1			
3	9:00 - 9:30	KLK Shuryhina Ksenia	Finančno-ekonomický potenciál podniku	doc. Ing. Katarína Čulková, PhD.	%	Ing. Eva Mihaliková, PhD.	%	%			Komerčná logistika 1			
4	9:30 - 10:00	PLG Hudák Ladislav	Analýza a posúdenie logistiky konkrétnej spoločnosti zaoberajúcej sa činnosťou s priemyselnými batériami	prof. Ing. Martin Straka, PhD.	%	Ing. Jakub Kovalčík	%	%			Priemyselná logistika 1			
5	10:00 - 10:15	PLG Serhilenko Artur	-	-	%	-	%	%	-	-	Priemyselná logistika 1			
6	10:15 - 11:00	PLG Bc. Bezerov Oleksandr	Návrh pre zefektívnenie dopravných trás a výpočet spôsobov ukladania zásielok pre poštové a kuriérske spoločnosti	doc. Ing. Peter Bindzár, PhD.	%	Ing. Daniel Mačuga	%	%			Priemyselná logistika 2			
7	11:00 - 11:45	PLG Bc. Rusnák Samuel	Optimalizácia prepravných trás pre spoločnosť Klas s.r.o.	doc. Ing. Peter Kačmáry, PhD.	%	prof. Ing. Martin Straka, PhD.	%	%			Priemyselná logistika 2			