

**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. Michal Balog, PhD.

doc. Ing. Peter Bindzár, PhD.

**Ústav logistiky a dopravy**

**Miestnosť: I/4**

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

**Forma: Dištančná - online**

**Študijný program: Priemyselná logistika**

**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	
1	8:00 - 8:45	PLG Bc. Horváth Nicolas	Optimalizácia skladových zásob a skladovania v konkrétnej spoločnosti	prof. Ing. Martin Straka, PhD.	%	doc. Ing. Andrea Rosová, PhD.	%	%						
2	8:45 - 9:30	PLG Bc. Chomiščáková Sabina	Projekt zefektívnenia činnosti vo výrobe konkrétnej spoločnosti	prof. Ing. Martin Straka, PhD.	%	doc. Ing. Peter Kačmáry, PhD.	%	%						
3	9:30 - 10:15	PLG Bc. Kleinová Petronela	Projekt a praktické využitie Metódy distribučných potenciálov	prof. Ing. Martin Straka, PhD.	%	Dr.h.c. prof. Ing. Dušan Malindžák, CSc.	%	%						
4	10:15 - 11:00	PLG Bc. Lukáč Ladislav	Vývoj nových metód a prístupov pre potreby riadenia zásob	prof. Ing. Martin Straka, PhD.	%	doc. Ing. Janka Šaderová, PhD	%	%						
5	11:00 - 11:45	PLG Bc. Ondov Marek	Návrh a realizácia redizajnu procesu výroby v konkrétnom podniku	doc. Ing. Andrea Rosová, PhD.	%	doc. Ing. Peter Kačmáry, PhD.	%	%						
6	11:45 - 12:30	PLG Bc. Mačajová Radka	Návrh minimalizácie medzioperačných činností vo výrobe tavených syrov v potravinárskom podniku.	doc. Ing. Peter Kačmáry, PhD.	%	doc. Ing. Marcela Malindžáková, PhD.	%	%						
7	12:30 - 13:15	PLG Bc. Mardzin Ján Kristián	Prognózovanie materiálových potrieb pre ročný plán výroby tepelných výmenníkov v spoločnosti SWEP Slovakia s.r.o.	doc. Ing. Peter Kačmáry, PhD.	%	Dr.h.c. prof. Ing. Dušan Malindžák, CSc.	%	%						
8	13:15 - 14:00	PLG Bc. Obšasníková Sivilia	Vývoj a možné prognózy rozvoja spol. Bistro.sk z pohľadu zastrešovania gastronomických prevádzok v košickom kraji.	doc. Ing. Peter Kačmáry, PhD.	%	doc. Ing. Jana Fabianová, PhD.	%	%						

**Predsa 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. Michal Balog, PhD.  
 doc. Ing. Peter Bindzár, PhD.

**Ústav logistiky a dopravy**

**Miestnosť: I/4**

**Zapisovateľ:** Ing. Daniel Mačuga, Ing. Jakub Kovalčík **Forma: Dištančná - online**

**Študijný program: Priemyselná logistika** **Platforma: Microsoft Teams**

Deň Čas	ŠP	Priezvisko a Meno študenta	Téma záverečnej práce	Klasifikácia záverečnej práce				Kontrola originality v %	Klasifikácia obhajoby ZP	Celkove hodnotenie ZP	Štátnicový predmet		Celkový výsledok	
				vedúci ZP		oponent ZP					Integrovaný povinný predmet	štátnych skúšok	štúdia	
1	8:00 - 8:45	PLG Bc. Bertová Lucia	Návrh nápravných opatrení pri odstránení nekvality v príslušných uzloch logistického reťazca	doc. Ing. Marcela Malindžáková, PhD.	%	doc. Ing. Peter Kačmáry, PhD.	%	%						
2	8:45 - 9:30	PLG Bc. Múdry Martin	Navrhovanie procesov zameraných na elimináciu negatívneho vplyvu na životné prostredie	doc. Ing. Marcela Malindžáková, PhD.	%	Ing. Uršúfa Pomfyová	%	%						
3	9:30 - 10:15	PLG Bc. Štuler Miroslav	Optimalizácia procesu plánovania výroby, nastavenie MRP parametrov a ich vplyv na počet zmien modelov na montážnych linkách	doc. Ing. Marcela Malindžáková, PhD.	%	Mgr. Martin Ziolkovský	%	%						
4	10:15 - 11:00	PLG Bc. Čech Peter	Kapacitné plánovanie výroby pre vybrané linky SWEP SK	Dr.h.c. prof. Ing. Dušan Malindžák, CSc.	%	doc. Ing. Peter Kačmáry, PhD.	%	%						
5	11:00 - 11:45	PLG Bc. Lörinc Norbert	Návrh logistickej stratégie firmy Roseberg Slovakia s.r.o.	Dr.h.c. prof. Ing. Dušan Malindžák, CSc.	%	doc. Ing. Peter Kačmáry, PhD.	%	%						
6	11:45 - 12:30	PLG Bc. Pacák Matúš	Návrh systému objednávaní a optimalizácie zásob nakupovaných folií pre Chemosvit a.s	Dr.h.c. prof. Ing. Dušan Malindžák, CSc.	%	Ing. Miloš Šavel	%	%						
7	12:30 - 13:15	PLG Bc. Pelech Rastislav	Model rozvrhovania výroby pre montáž na vybranej linke – SWEP SK	Dr.h.c. prof. Ing. Dušan Malindžák, CSc.	%	doc. Ing. Peter Kačmáry, PhD.	%	%						
8	13:15 - 14:00	PLG Bc. Hritz Tomáš	Model rozvrhovania výroby pre lisy-SWEP SK	Dr.h.c. prof. Ing. Dušan Malindžák, CSc.	%	doc. Ing. Peter Kačmáry, PhD.	%	%						