

	SZZ 2017	OKRUHY OTÁZEK
	VŠB – TU Ostrava	Fakulta strojní /Institut dopravy/Ústav letecké dopravy
	Studijní program:	N2301 – Strojní inženýrství
	Obor/specializace:	2301T003 - Dopravní technika a technologie/Letecká dop.
	Předmět:	Uspořádání letového provozu

1.	Využívání vzdušného prostoru ČR
2.	Uspořádání letového provozu (ATM) – vysvětlení pojmu, začlenění ATM do systému řízení
3.	Funkční architektura CNS/ATM
4.	Analýza současného stavu ATM v Evropě, Strategie ATM2000+
5.	Proces řízení toku letového provozu
6.	Legislativa SES na úrovni EU
7.	Funkční bloky vzdušného prostoru (FAB), popište FABCE
8.	Radiolokační zobrazování, Zavádění a provoz systému Eurocat
9.	Systém ARTAS
10.	Předpis L 4444 – jakou problematiku řeší a jeho vztah k procesu řízení letového provozu
11.	Předpis L 11 – jakou problematiku řeší a jeho vztah k procesu řízení letového provozu