

	SZZ 2017	OKRUHY OTÁZEK
	VŠB – TU Ostrava	Fakulta strojní /Institut dopravy/Ústav letecké dopravy
	Studijní program:	B3712 - Technologie letecké dopravy
	Studijní obor:	3708R037 - Technologie provozu letecké techniky
	Předmět:	Provozní postupy

1.	Annex 6 (L -6) - působnost, vztah k Part OPS.
2.	Part OPS v aktuálním znění – působnost, vztah k Annex 6.
3.	Požadavky provozu za nepříznivých meteorologických podmínek: provoz za nízké dohlednosti.
4.	Požadavky na vybavení a přístroje.
5.	Požadavky na komunikační a navigační vybavení.
6.	Letová posádka.
7.	Palubní průvodčí.
8.	Požadavky navigace pro dálkové lety.
9.	Seznam minimálního vybavení (MEL), seznam povolených odchylek od draku (CDL), letová příručka (AFM).
10.	Odmrazování letounu, ochrana před námrazou
11.	Nebezpečí a předcházení střetu s ptáky.
12.	Snižování hluku.
13.	Požár/kouř.
14.	Dekomprese přetlakové kabiny.
15.	Střih větru, microburst.
16.	Turbulence v úplavu.
17.	Bezpečnost a ochrana před protiprávními činy.
18.	Nouzová a bezpečnostní přistání.
19.	Přeprava nebezpečného zboží.
20.	Znečištěné dráhy.