



příloha č. 6 dohody č.:	PIA-MN-1/2018		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	Ideal education s.r.o.
Plán výuky				Lektor:	Ing. Miroslav Kučera, Ph.D./Doc. Ing. Richard Nový, CSc., Ing. Jan Králíček/ Ing. Luděk Mareš
Zaměstnavatel:	ZVVZ - Machinery, a.s.		IČO:	28127625	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Důležité aspekty v oblasti ventilátorů				ZVVZ MACHINERY a.s., Sažinova 888, Milevsko 399 01
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat	
1	12.2.2018	8	8:00 - 16:30	Výrobní program ventilátory	
2	19.2.2018	5	7:30 - 12:30	Základy materiálového inženýrství	
3	20.3.+27.3.2018	16	8:00 - 16:30	Hlučnost vzduchotechnických a technologických zařízení a návrh protihlukových opatření	
4	17.4.2018	5	7:30 - 12:30	Úvod do hluku ventilátorů	
5	11.5.2018	5	7:30 - 12:30	Měření a analýza hluku a vibrací	
6	12.6.2018	9	8:00 - 17:30	Technologie, do kterých dodáváme + závěrečný test	
7					
8					
9	15.2.2018	8	8:00 - 16:30	Výrobní program ventilátory	
10	27.2.2018	5	7:30 - 12:30	Základy materiálového inženýrství	
11	20.3.+27.3.2018	16	8:00 - 16:30	Hlučnost vzduchotechnických a technologických zařízení a návrh protihlukových opatření	
12	19.4.2018	5	7:30 - 12:30	Úvod do hluku ventilátorů	
13	17.5.2018	5	7:30 - 12:30	Měření a analýza hluku a vibrací	
14	19.6.2018	9	8:00 - 17:30	Technologie, do kterých dodáváme + závěrečný test	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Vyplňte pouze bílá pole

* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vypište do prvního sloupce datum od-do (např. 1.8.2016-20.8.2016).

V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat nepravidelně nebo pouze v určitý den v týdnu, vypište jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	7.2.2018
Vyřizuje:	Mgr. Šárka Nováková
Číslo telefonu:	xxx
Email:	xxx

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ing. Miloslav Mácha, předseda představenstva Ing. Libor Španvirt, místopředseda představenstva
--	---