



příloha č. 6 dohody č.:	VYA-MN-26/2017	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	8:00 - 16:30 hod, 12:00 - 12:30 hod přestávka
Plán výuky			Lektor:	
Zaměstnavatel:	Hestego a.s.	IČO:	63475073	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Lean Six Sigma - Green Belt			Hotel Prometheus, Hudcova 78, 621 00 Brno
	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Plánovaná témata
1	12.9.2017	8	8-16:30 hod	Co je Lean Six Sigma, Princip DMAIC, Fáze define a definování projektu, Vyplnění project charterů a jejich prezentace, Stakeholder analýza + prodej projektu
2	13.9.2017	8	8-16:30 hod	Výber týmu, SIPOC, VOC, Základy zpracování dat, Základy minitabu, Cvičení katapult, Co lze měřit?, Priorizace metrik
3	14.9.2017	8	8-16:30 hod	Sima station 1. a 2. kolo, Sigma station - mapování + analýza procesu, Sigma Station - tvorba "to-be" stavu, Sigma station 3. kolo
4	15.9.2017	8	8-16:30 hod	Plán sběru dat, MSA úvod, MSA Type 1, MSA atributivní, MSA variabilní, Week 1 - summary
5	18.10.2017	8	8-16:30 hod	SPC, Simulace sirky - grafická analýza, Simulace sirky - stabilita procesu, Simulace sirky - MSA
6	19.10.2017	8	8-16:30 hod	Způsobilost procesu, Analýza příčin, Analýza příčin - cvičení, Analýza procesu - diagramy, mapy, Prezentace projektů
7	20.10.2017	8	8-16:30 hod	Intervaly spolehlivosti, Testování hypotéz
8	14.11.2017	8	8-16:30 hod	Korelační a regresní analýza, DOE faktoriální experimenty, DOE faktoriální experimenty cvičení, Lean techniky - 5S, Poka-Yoke, Lean techniky - SMED
9	15.11.2017	8	8-16:30 hod	Obecné systémy tahu + hra, Generování nových řešení (inovativní techniky), Výběr řešení a ověření rizik, Pilotní projekt, Dokumentace standardizace, Monitorování procesu (SPC), procesu (SPC), Uzavření projektů, Zadání Teachback
10	16.11.2017	8	8-16:30 hod	Teachback příprava a prezentace, Závěrečný text, Diskuse a závěr
11				
12				
13				

Datum:	
Vyřizuje:	Bc. Marcela Redková
Číslo telefonu:	
Email:	

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ing. Monika Šimánková, PhD. statutární ředitelka
---	---