

příloha č. 6 dohody č.:	PMA-MN-188/2017	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	Bosch Rexroth, spol. s r.o.
Plán výuky			Lektor:	Ing. Erik Stonawski
Zaměstnavatel:	HANSA-FLEX spol. s r.o.	IČO:	63982846	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Optimalizace hydraulických systémů			Ruská 83/24, 703 00 Ostrava
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	13.11.2017	8	7,30-16,30	Principy a funkce hydraulického systému
2	14.11.2017	8	7,30-16,30	Principy a funkce hydraulického systému
3	15.11.2017	8	7,30-16,30	Přenos sil a tlaku v obvodech
4	16.11.2017	8	7,30-16,30	Hydraulické napájecí stanice
5	27.11.2017	8	7,30-16,30	Zdroje tlakové energie kapaliny v praxi, implementace
6	28.11.2017	8	7,30-16,30	Implementace a optimalizace
7	29.11.2017	8	7,30-16,30	Energeticky úsporné systémy, hydraulické komponenty
8	4.12.2017	8	7,30-16,30	Řízení tlaku, olejové hospodářství
9	5.12.2017	8	7,30-16,30	Tlakové nádoby, závěrečný test
10				
11				Přestávka na oběd je od 12:00 - 13:00 h
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

Vyplňte pouze bílá pole

* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vyplňte 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, vyplňte jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	6.11.2017
Vyřizuje:	Mgr. Tereza Štampachová
Číslo telefonu:	377 371 013
Email:	stampachova@hansaflex.cz

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Mgr. Tereza Štampachová na základě generální plné moci ze dne 2. 2. 2015
--	---