

příloha č. 6 dohody č.:	ZRA-MN-1019/2018	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	Vysoké Učení Technické v Brně, Antonínská 548/1, 601 90 Brno
Plán výuky			Lektor:	xxx
Zaměstnavatel:	Wera Werk s.r.o., Nádražní 1403, 59301 Bystřice nad Pernštejnem	IČO:	60751983	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Školení kaliců zaměřené na technologie Wera Werk s.r.o.			zasedací místnost "Emilov", Wera Werk s.r.o., Nádražní 1403, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	20.8.2018	8	7:30 - 16:00	Krystalové struktury kovů a jejich poruchy, překryštalizační pochody. Druhy fází v kovech a jejich charakteristika. Slitiny železa - jejich struktura a vlastnosti, diagramy železo-uhlík.
2	21.8.2018	8	7:30 - 16:00	Fázové přeměny při tepelném zpracování, diagramy IRA a ARA. Druhy a způsoby tepelného a chemicko-tepelného zpracování.
3	22.8.2018	8	7:30 - 16:00	Tepelné zpracování jako zvláštní proces. Historie, role ve strojírenské výrobě. Prostředí pro ohřev tepelné a chemicko tepelné zpracování.
4	23.8.2018	8	7:30 - 16:00	Řízené a neřízené atmosféry, ochlazování při kalení, kalicí prostředí. Kontrola tepelně zpracovaného zboží. Měření tvrdosti, použití, přesnost
5	24.8.2018	4	7:30 - 16:00	Zařízení a aplikace tepelného zpracování v podmínkách Wera Werk. Specifika vyráběného sortimentu a provozního a kontrolního vybavení.
6		4	7:30 - 16:00	Závěrečná zkouška
7				
8	17.9.2018	8	7:30 - 16:00	Krystalové struktury kovů a jejich poruchy, překryštalizační pochody. Druhy fází v kovech a jejich charakteristika. Slitiny železa - jejich struktura a vlastnosti, diagramy železo-uhlík.
9	18.9.2018	8	7:30 - 16:00	Fázové přeměny při tepelném zpracování, diagramy IRA a ARA. Druhy a způsoby tepelného a chemicko-tepelného zpracování.
10	19.9.2018	8	7:30 - 16:00	Tepelné zpracování jako zvláštní proces. Historie, role ve strojírenské výrobě. Prostředí pro ohřev tepelné a chemicko tepelné zpracování.
11	20.9.2018	8	7:30 - 16:00	Řízené a neřízené atmosféry, ochlazování při kalení, kalicí prostředí. Kontrola tepelně zpracovaného zboží. Měření tvrdosti, použití, přesnost
12	21.9.2018	4	7:30 - 16:00	Zařízení a aplikace tepelného zpracování v podmínkách Wera Werk. Specifika vyráběného sortimentu a provozního a kontrolního vybavení.
13		4	7:30 - 16:00	Závěrečná zkouška
14				
15				
16				Přestávka na oběd 11:30 - 12:00 všechny dny
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				

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:	
Vyřizuje:	xxx
Číslo telefonu:	xxx
Email:	xxx

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	JUDr. Martina Víchová, personální ředitelka
--	---