



příloha č.5 dohody č.:		TCA-MN-15/2020		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	LASERneedle CZ s.r.o.
Plán výuky						Jména lektorů:	
Zaměstnavatel:		RSF Elektronik spol. s r.o.		IČO:	27965511		
Název vzdělávací aktivity:		Technické aspekty výroby kabelových propojek pro seřizovače		skupina	1	Místo výuky:	Forstova 1670, 349 01 Stříbro
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	22.09.20	6h (60 min)	7:00-13:30h	Management rizik a zásady první pomoci na pracovišti			
2	29.09.20	6h (60 min)	7:00-13:30h	Metoda 5S a principy štíhlé výroby, optimalizace procesů a komunikačních toků			
3	08.10.20	6h (60 min)	7:00-13:30h	Čtení technických výkresů pro seřizovače			
4	13.10.20	6h (60 min)	7:00-13:30h	Kvalita výroby v souladu s ISO 9001:2015 a řízení výrobních procesů			
5	20.04.21	3h (60 min) 3h (60 min)	8:00-11:00h 11:30-14:30	Letování a krimpování pro seřizovače - část Krimpování Elektrotechnika – principy výroby kabelů a principy elektrostatického a elektromagnetického pole			
6	18.05.21	6h (60 min)	7:00-13:30h	TPM a řízení údržby dle ISO 9001:2015			
7	15.06.21	3h (60 min) 3h (60 min)	8:00-11:00h 11:30-14:30	Letování a krimpování pro seřizovače - část Letování Elektrotechnika – principy výroby kabelů a principy elektrostatického a elektromagnetického pole			
8	15.09.21	6h (60 min)	7:00-13:30h	Pneumatika			
9	12.10.21	5h (60 min) 1h (60 min)	7:00-12:30 12:30-13:30	Pneumatika Závěrečný pohovor			

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	11.01.2021	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:				
Číslo telefonu:				
Email:				