



příloha č.5 dohody č.:		<b>BNA-MN-3 (1)/2020</b>			POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	3 E Praha Engineering, a.s.
<b>Plán výuky</b>							Jména lektorů:	xxxxxxxxxxx
Zaměstnavatel:		LYNAX s.r.o.			IČO:	29054966		
Název vzdělávací aktivity:		<b>Pokročilá technologická příprava výroby v systému CAMWorks</b>			skupina		Místo výuky:	Teoretická část - U Uranie 954/18, Praha 7 Praktická část - Brodce 24, 257 41 Týnec nad Sázavou
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata				
1	19.08.2020	8	08:00 - 16:30	představení systému, možnosti nastavení, tvorba 2D geometrie				
2	20.08.2020	8	08:00 - 16:30	tvorba 3D geometrie, tvorba konstrukčních rovin, adaptivní obrábění 2 Axis				
3	26.08.2020	8	08:00 - 16:30	2 Axis operace obrábění, správce vrtacích operací, víceosé pozicování				
4	27.08.2020	8	08:00 - 16:30	adaptivní obrábění 3 Axis, 3 Axis hrubovací operace, 3 Axis dokončovací operace				
5	02.09.2020	8	08:00 - 16:30	víceosé obrábění s pozicováním				
6	03.09.2020	8	08:00 - 16:30	víceosé obrábění kontinuální				
7	09.09.2020	8	08:00 - 16:30	postprocessing, simulace a verifikace (2 hodiny praktická část, tato část proběhne v sídle školitele) (6 hodin teoretická část)				
8	10.09.2020	8	08:00 - 16:30	praktická příprava: 2 Axis operace: kapsa, kontura				
9	16.09.2020	8	08:00 - 16:30	praktická příprava: 2 Axis operace: přerovnání, rádius, sražení				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
10	17.09.2020	8	08:00 - 16:30	praktická příprava: 2 Axis operace: zbytkové obrábění
11	23.09.2020	8	08:00 - 16:30	praktická příprava: 2 xis operace: vrtání a vrtací cykly
12	24.09.2020	8	08:00 - 16:30	praktická příprava: 2 Axis operace: víceosé pozicování
13	30.09.2020	8	08:00 - 16:30	praktická příprava: 3 Axis operace: adaptivní obrábění 3 Axis
14	01.10.2020	8	08:00 - 16:30	praktická příprava: 3 Axis operace: 3 Axis hrubování a dokončování
15	07.10.2020	8	08:00 - 16:30	praktická příprava: víceosé obrábění s pozicováním
16	08.10.2020	8	08:00 - 16:30	praktická příprava: kontinuální váceosé obrábění
17	07.12.2020	8	08:00 - 16:30	praktická příprava: postprocessing: generování NC programů
18	08.12.2020	8	08:00 - 16:30	praktická příprava: postprocessing: editace NC-programů
19	09.12.2020	9	08:00 - 17:30	praktická příprava:simulace + verifikace. Zkouška (6 hodin praktická příprava) (3 hodiny zkouška)
20				vyučovací hodina á 60 minut i hodina zkoušky
21				
22				
23				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	20.11.2020	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	xxx	Jiří Králík, jednatel		
Číslo telefonu:	xxx			
Email:	xxx			