

příloha č.5 dohody č.:		KLA-MN-18/2021			POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	EPLAN ENGINEERING CZ, s.r.o
Plán výuky						Jména lektorů:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Zaměstnavatel:		T. RAD Czech s.r.o.			IČO:	27161536	
Název vzdělávací aktivity:		Eplan Experience - efficient engineering			skupina	B	Místo výuky: T.RAD Czech Praha Dukelských hrdinů 564/34, 170 00 Praha 7
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Počet vyučovacích minut	Od - do	probíraná témata		
1	04.10.2021	6,00	360	9:00 - 16:00	<ul style="list-style-type: none"> Založení nového projektu <input type="checkbox"/> Správa stránek, typy stránek, kopírování a přesun stránek <input type="checkbox"/> Struktura projektu (ČSN EN 81346, ČSN EN 61355) <input type="checkbox"/> Kreslení schémat (dialog vlastností symbolu) <input type="checkbox"/> Bloky struktury <input type="checkbox"/> Vkládání, editace a formátování textů, funkční texty <input type="checkbox"/> Editační funkce (kopírování, přesun...) <input type="checkbox"/> Přerušovací body <input type="checkbox"/> Makra (vytváření a vkládání stránkových, symbolových a okénkových maker) 		
2	05.10.2021	6,00	360	8:00 - 15:00	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Výběr artiklů <input type="checkbox"/> Device koncept <input type="checkbox"/> EPLAN Data Portal <input type="checkbox"/> Navigátor přístrojů (hromadná editace vlastností, číslování přístrojů) <input type="checkbox"/> Křížové odkazy (hl./vedlejší funkce, vícepólové/jednopolové, přehled) <input type="checkbox"/> Přístrojové bloky <input type="checkbox"/> Připojení na přípojnice <input type="checkbox"/> Spoje (aktualizace, barvy, sledování potenciálu a signálu) <input type="checkbox"/> Volná grafika 		
3	06.10.2021	6,00	360	8:00 - 15:00	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Svorky (vlastnosti, číslování, navigátor svorkovnic) <input type="checkbox"/> Konektory (definice konektoru, navigátor konektorů) <input type="checkbox"/> Kabely (definice kabelu, vlastnosti, navigátor kabelů) <input type="checkbox"/> Kreslení PLC a vytváření PLC přehledů 		
4	07.10.2021	6,00	360	8:00 - 15:00	<ul style="list-style-type: none"> Správa artiklů (vytváření artiklů, šablony funkcí) <input type="checkbox"/> Osazení montážní plochy ve 2D <input type="checkbox"/> Makra pro 2D montážní plochu <input type="checkbox"/> Osazení montážní plochy ve 3D <input type="checkbox"/> Legenda skříně pro 2D a 3D <input type="checkbox"/> Kontrolní běhy (správa hlášení, odstranění chyb v projektu) <input type="checkbox"/> Automatické vyhodnocení (titulní list, obsah, kusovníky, svorky a kabely) <input type="checkbox"/> Úvod do popisů – export dat pro výrobu a montáž 		

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Počet vyučovacích minut	Od - do	probíraná témata
5	08.10.2021	6,00	360	8:00 - 15:00	<input type="checkbox"/> Tisk projektu a export projektu do PDF <input type="checkbox"/> Zálohování projektu <input type="checkbox"/> Editace kmenových dat (rámeček, titulní list) <input type="checkbox"/> Syngineer – představení <input type="checkbox"/> Závěrečné praktické cvičení – vytvoření závěrečného projektu
6	26.10.2021	6,00	360	9:00 - 16:00	<input type="checkbox"/> představení účastníků a organizační záležitosti <input type="checkbox"/> techniky kreslení PLC (PLC svorky a karty) <input type="checkbox"/> PLC makra – výběr makra <input type="checkbox"/> navigátor PLC <input type="checkbox"/> křížové odkazy <input type="checkbox"/> adresování svorek a hromadná změna adres <input type="checkbox"/> nastavení CPU, filtr zapojených I/O <input type="checkbox"/> makro projekt pro PLC <input type="checkbox"/> přiřazení artiklu k PLC kartě <input type="checkbox"/> adresování PLC
7	27.10.2021	6,00	360	8:00 - 15:00	<input type="checkbox"/> vytváření PLC dokumentace <input type="checkbox"/> PLC pre-planning <input type="checkbox"/> analogové PLC karty I/O <input type="checkbox"/> globální vlastnosti PLC, chráněné funkce <input type="checkbox"/> Bezpečně relativní funkce u PLC <input type="checkbox"/> PLC více funkční připojení <input type="checkbox"/> PLC kanály s více připojenými I/O <input type="checkbox"/> dotazy účastníků
8	24.11.2021	6,00	360	9:00 - 16:00	<input type="checkbox"/> praktický nácvik programování přímo ve firmě <input type="checkbox"/> dotazy účastníků
9	25.11.2021	6,00	360	8:00 - 15:00	<input type="checkbox"/> praktický nácvik programování přímo ve firmě <input type="checkbox"/> dotazy účastníků <input type="checkbox"/> závěrečný pohovor, ověření znalostí

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	17.09.2021	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx			
Číslo telefonu:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx			
Email:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	na základě plné moci	