



příloha č.5 dohody č.:		<b>KHA-MN-13/2021</b>			POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	Alef Nula, a.s.
<b>Plán výuky</b>							Jména lektorů:	xxxxxx
Zaměstnavatel:		FOXCONN CZ s.r.o.			IČO:	25938002		
Název vzdělávací aktivity:		<b>Efektivní správa sítě, pokročilé techniky a návrhy</b>			skupina		Místo výuky:	Kodaňská 1441, 101 00 Praha 10-Vršovice, Gopas a.s.
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata				
1	06.12.2021	8	8:30-17:00	WiFi sítě (5 hod.) Radius server (3 hod.)				
2	07.12.2021	8	8:30-17:00	Virtual LANs / Virtuální lokální sítě (8 hod.)				
3	08.12.2021	8	8:30-17:00	Spanning Tree Protocol (4 hod.) Multicasting / Skupinové vysílání (4 hod.)				
4	09.12.2021	8	8:30-17:00	Virtual Private Networks (4 hod.) Quality of Services / Zajištění kvality služeb (4 hod.)				
5	10.12.2021	7	8:30-16:00	Virtual LANs / Virtuální lokální sítě (8 hod.)				
6	10.12.2021	1	16:00-17:00	Závěrečná zkouška				
7	03.01.2022	8	8:30-17:00	Teoretický úvod (1 hod.), Seznámení s prostředím Adobe Photoshop (1 hod.) Základní parametry obrazu (1 hod.), Geometrické úpravy obrazu (1 hod.) Tonální úpravy obrazu (2 hod.), Barevné úpravy obrazu (2 hod.)				
8	04.01.2022	8	8:30-17:00	Teoretický úvod (1 hod.)Seznámení s prostředím Adobe Photoshop (1 hod.), Základní parametry obrazu (1 hod.) Geometrické úpravy obrazu (1 hod.), Tonální úpravy obrazu (2 hod.) Barevné úpravy obrazu (2 hod.)				
9	05.01.2022	8	8:30-17:00	Pokročilé možnosti ovládní Photoshopu (4 hod.) Pomůcky pro přesnou práci (3 hod.) Malování v Adobe Photoshop (1 hod.)				
10	06.01.2022	8	8:30-17:00	Malování v Adobe Photoshop (1 hod.) Pokročilé úpravy fotografií (3 hod.) Cesty (3 hod.), Kanály (1 hod.)				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
11	07.01.2022	8	8:30-17:00	Pokročilá práce s vrstvami (4 hod.) Filtry (2 hod.) Automatizace práce (2 hod.)
12	07.02.2022	8	8:30-17:00	Zpracování videa (2 hod.) Animace (3 hod.) 3D grafika ve Photoshopu (3 hod.)
13	08.02.2022	7	8:30-16:00	Soubory DICOM (3 hod.) Měření obrazů (2 hod.) Počítání objektů v obrazu (2 hod.)
14	08.02.2022	1	16:00-17:00	Závěrečná zkouška
15	07.03.2022	8	8:30-17:00	Jednotlivá uživatelská nastavení - poznámky z praxe (2 hod.) Efektivní zacházení se systémem - klávesové zkratky, přizpůsobení, tipy (2 hod.) Struktura souborového systému (2 hod.), Víceuživatelské prostředí, oddělení uživatelů pomocí profilů (2 hod.)
16	08.03.2022	8	8:30-17:00	• Struktura registrů a jejich principy počítač/uživatel (2 hod.) • Lokální uživatelské účty a jejich vlastnosti a skupiny (2 hod.) • Konfigurace síťové konektivity + vzdálený přístup (2 hod.), Připojení počítače do domény, princip domén a pracovních skupin (2 hod.)
17	09.03.2022	8	8:30-17:00	• Přizpůsobení Windows 10 pomocí GPO (3 hod.) • Doporučené GPO z hlediska bezpečnosti a soukromí (3 hod.) • Řízení Updatů v režimu WSUS a skrze semi annual channel (2 hod.)
18	10.03.2022	8	8:30-17:00	• Troubleshooting startup problémů, pojem Windows služba, systémové procesy LSASS, WinLogon, Explorer, ... (2 hod.) • Správa úkonů ve Windows 10 pomocí Powershellu, PowerShell remoting (2 hod.) • Správa ovladačů hardware a tisku (2 hod.), Důležité změny v jednotlivých updatech a support verzí (2 hod.)
19	11.03.2022	7	8:30-16:00	• Klientské Hyper-V pro testování a provoz kompatibilních aplikací a jejich izolaci (4 hod.) • Spouštění skriptů, naplánovaných úloh (3 hod.)
20	11.03.2022	1	16:00-17:00	Závěrečná zkouška
21				
22				
23				
24				

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

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	29.09.2021	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	xxx	Juraj Horváth, plná moc		
Číslo telefonu:	xxx			
Email:	xxx			