



příloha č.5 dohody č.:		KLA-MN-16/2023		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)		Vzdělávací zařízení:	GOPAS,a.s.
Plán výuky				IČO: 06880240		Jména lektorů:	xxxx
Zaměstnavatel:		INKOROS CZ s.r.o.		skupina		Místo výuky:	xxxx
Název vzdělávací aktivity:		Nasazení a správa Microsoft 365 - Cloudové služby a správa sítí, příprava na certifikaci					
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	24.04.2023	8	8:00 - 16:30	M365 účty, Přehled Exchange Online, SharePoint Online a Teams, Plánování sítí a služeb Office 365, Plánování hybridního prostředí Office 365 a on-prem Plánování migrace do Office 365, Přehled klientů Office 365 a možnosti jejich připojení, Nastavení parametrů připojení klientů k Office 365			
2	25.04.2023	8	8:00 - 16:30	M365 účty, Řízení instalací klientů individuálně uživateli samotnými, Řízení centrálních instalací klientů Office 365, Správa a využití sledování pomocí telemetrie Nastavení Microsoft Analytics			
3	26.04.2023	8	8:00 - 16:30	M365 účty, Plánování on-prem infrastruktury pro Microsoft 365, Plánování centrální správy uživatelských účtů pro Microsoft 365 a on-prem Plánování a konfigurace Microsoft 365 Experience			
4	27.04.2023	8	8:00 - 16:30	M365 účty, Využití možností FastTrack a Partner Services, Role tenantů, Správa zdravotního stavu tenantů a jim dostupných služeb Řízení přístupu uživatelů a licencí v prostředí Microsoft 365, Privilegované role správců a bezpečnostní skupiny v Microsoft 365			
5	28.04.2023	8	8:00 - 16:30	M365 účty, Správa hesel v Azure AD, Microsoft 365 a Office 365, Synchronizace uživatelských účtů mezi on-prem a Microsoft 365 Nasazení Azure AD Connect, Federační služba ADFS, Nasazení a správa AD FS ověřování pro Microsoft 365, Aplikace v Azure AD Nastavení technologie Azure AD Application Proxy			
6	15.05.2023	8	8:00 - 16:30	TCP/IP, Úvod k sítím, příklady sítí, tvorba síťového prostředí RM ISO/OSI model Síťové protokoly			
7	16.05.2023	8	8:00 - 16:30	TCP/IP, Protokol TCP/IP, Adresování pomocí protokolu IP, Optimalizace vyhledání hosta v síti používající IP adresu, Možnosti sledování sítě			
8	17.05.2023	8	8:00 - 16:30	TCP/IP, Automatické přidělování Internet Protocol (IP) adres, Implementace rozlišování jmen pomocí DNS			
9	18.05.2023	8	8:00 - 16:30	TCP/IP, Konfigurace Windows serveru jako směrovače			
10	19.05.2023	8	8:00 - 16:30	TCP/IP, Konfigurace přístupu k Internetu pro síť			
11	17.07.2023	8	8:00 - 16:30	M365 správa, Úvod do Microsoft 365, Přehled součástí služeb Microsoft 365, Přehled licencí a jejich typů, Tenant a jeho založení, Správa vlastních DNS domén, Přehled nástrojů pro správu, Správa Azure AD, Uživatelé a skupiny Licence a jejich správa			
12	18.07.2023	8	8:00 - 16:30	M365 správa, Politiky na hesla, Multifaktorová autentizace Konektivita do O365 a její nastavení, Požadavky na konektivitu, Restrikce na firewallu, Služba Autodiscover			
13	19.07.2023	8	8:00 - 16:30	M365 správa, IDFix, Konfigurace synchronizace, Monitorování a řešení potíží, Pass-through autentizace, Instalace a správa Microsoft 365 Apps for Enterprise Srovnání s Office Professional 20xx, Uživatelská instalace, Instalace řízená IT oddělením			
14	20.07.2023	8	8:00 - 16:30	M365 správa, Konfigurace Office přes GPO, Office telemetrie, Exchange Online - správa příjemců, Přehled licencí Exchange Online, Nástroje pro správu Typy příjemců a jejich vlastnosti, Řízení přístupu na Exchange Online, Auditování událostí na Exchange Online			
15	21.07.2023	8	8:00 - 16:30	M365 správa, Exchange Online - tok pošty, ochrana a migrace, Transportní pravidla, transportní logy, konektory, Exchange Online Protection Přehled migračních scénářů do Exchange Online, Úvod do SharePoint Online, Nástroje pro správu, Správa kolekce webů, Externí sdílení a jeho správa			

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				

Vyplňte pouze bílá pole

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