



příloha č.5 dohody č.:		<b>TUA-MN-26/2022</b>		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	ervices s.r.o.Václavské náměstí 40, 110 00 Pra
<b>Plán výuky</b>						Jména lektorů:	xxx
Zaměstnavatel:		Vitesco Technologies Czech Republic s.r.o.		IČO:	07574622		
Název vzdělávací aktivity:		<b>Studijní program Manažer se zaměřením na energetiku</b>		skupina		Místo výuky:	AHK Services s.r.o. Václavské náměstí 40, 110 00 Praha 1
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	23.11.2022	6	09:00 - 17:00	Energetické požadavky na budovy			
2	24.11.2022	6	09:00 - 17:00	Legislativa/Energetická politika, Projektový management, Management v energetice, Financování projektů metodou EPC, Nakupování energie, Spalování biomasy			
3	07.12.2022	6	09:00 - 17:00	Komunikační a prezentační dovednosti (1. část), Zpracování projektu – závěrečná práce (1. část)			
4	08.12.2022	6	09:00 - 17:00	Vize a strategie společnosti (1. část), Zpracování projektu – závěrečná práce (2. část), Komunikační a prezentační dovednosti (2. část)			
5	22.02.2023	6	09:00 - 17:00	Základní znalosti v energetice, Měření a regulace			
6	23.02.2023	6	09:00 - 17:00	Zpracování projektu – závěrečná práce (3. část), Komunikační a prezentační dovednosti (2.část), Technika stlačeného vzduchu, Poučení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci			
7	08.03.2023	6	09:00 - 17:00	Zásobování teplem v průmyslu/Rekuperace tepla, Management výroby, hospodaření a užití energeticky náročných pracovních médií (1. část)			
8	09.03.2023	6	09:00 - 17:00	Klimatizace (1.část), Chlazení			
9	18.04.2023	6	09:00 - 17:00	Ekonomika (1.část), Technika stlačeného vzduchu-optimalizace (2. část), Management výroby, hospodaření a užití energeticky náročných pracovních médií (2. část)			

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
10	19.04.2023	6	09:00 - 17:00	Solární tepelné soustavy, Geotermální energie
11	20.04.2023	6	09:00 - 17:00	Zásobování parou, Management výroby, hospodaření a užití energeticky náročných pracovních médií (3. část)
12	17.05.2023	6	09:00 - 17:00	Vytápění, Management vnitřního prostředí budov (1. část)
13	18.05.2023	5	09:00 - 16:00	Klimatizace (2. část), Management vnitřního prostředí budov (2. část)
14	07.06.2023	5	09:00 - 16:00	Osvětlení, Management vnitřního prostředí budov (3. část)
15	08.06.2023	5	09:00 - 16:00	Ekonomické optimalizace (2. část), Fotovoltaické elektrárny, Inteligentní sítě/Smart grids
16	29.06.2023	5	09:00 - 16:00	Kogenerace, Víze a strategie společnosti (2. část), Management výroby, hospodaření a užití energeticky náročných pracovních médií (4. část-chl.)
17	18.07.2023	5	09:00 - 16:00	System managementu v organizaci
18	19.07.2023	5	09:00 - 16:00	Bioplynové stanice, Elektroenergetika, Zpracování projektu – závěrečná práce (3. část)
19	17.08.2023	2	09:00 - 11:00	Obhajoba závěrečné práce/zkouška
20	14.09.2023	0,5	09:00 - 09:30	Obhajoba závěrečné práce/zkouška
21				
22				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				

Vypíšte pouze bílá pole

Datum:	16.11.2022	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	xxx	Mgr. Milan Kubíček, jednatel	Ing. Lukáš Rosůlek, jednatel	
Číslo telefonu:	xxx			
Email:	xxx			