



příloha č. 6 dohody č.:	PMA-MN-7/2018	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	Palatium Campus s.r.o., Nepomuk 17, okres Příbram, PSČ 262 42
Plán výuky			Lektor:	Ing. Petr Novotný, Martin Karola
Zaměstnavatel:	Window Holding a.s.	IČO:	28436024	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Technická odbornost v prodeji nových prahů, elektornických systémů a tvorbě výrobního plánu			VEKRA, Podnikatelská 1237/30, 301 00, Plzeň - Skvrňany
	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Plánovaná témata
1	21.2.2018	8	8:00-16:30	1. blok - návrh prahu HS portál Ecopass <ul style="list-style-type: none"> • Posuvné dveře HS portál (jak fungují, jak se ovládají atd.)
2	22.2.2018	8	8:00-16:30	<ul style="list-style-type: none"> • Komerové profily a jejich součinitel prostupu tepla • Pojezdová lišta (materiál, pevnost, stabilita atd.) • Vnější okapnice (materiál, šířka atd.)
3	20.6.2018	8	8:00-16:30	<ul style="list-style-type: none"> • Hydroizolace (napojení na stavbu, vlastnosti, materiál) • Vysvětlení fungování HS portálu zákazníkovi
4	21.6.2018	8	8:00-16:30	<ul style="list-style-type: none"> • Předvedení produktu zákazníkovi • Vytvoření návrhu dle požadavků zákazníka a v souladu s možnostmi konstrukce, do které má být práh
5	19.9.2018	8	8:00-16:30	2. blok - návrh elektronických systémů <ul style="list-style-type: none"> • Externí signál (řídící informace, kmitočet) • Čipové prvky (druh RFID technologií, úroveň bezpečnosti)
6	20.9.2018	8	8:00-16:30	<ul style="list-style-type: none"> • Čtečka otisku prstů (počet uživatelů, doba sepnutí zámku, signalizační funkce) • Kódová klávesnice (kombinace znaků, počet aktivačních kódů) • Bezdrátová komunikace (operační systém, napájení) • Zámky (plně motorické a motorické)
7	6.2.2019	8	8:00-16:30	<ul style="list-style-type: none"> • Vysvětlení fungování elektronického systému otevírání dveří • Předvedení produktu zákazníkovi • Tvorba řešení se zákazníkem
8	7.2.2019	8	8:00-16:30	3. blok - tvorba výrobního plánu <ul style="list-style-type: none"> • specifika výroby z pohledu informačních technologií • údaje ve vnitropodnikovém softwaru potřebné ke plánování výroby a jejich převedení do MS Excel
9	20.2.2019	8	8:00-16:30	<ul style="list-style-type: none"> • automatizace a poloautomatizace procesu v MS Excel • několikanásobné podmíněné formátování • kontingenční tabulky a jejich pokročilé možnosti (průřezy, výpočtová pole, hloubková analýza)
10	21.2.2019	8	8:00-16:30	<ul style="list-style-type: none"> • pokročilé úpravy grafů • rozšíření filtrů, jejich možnosti a anomálie • citlivostní analýza Závěrečná zkouška 14:30-16:30

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	15.2.2018
Vyřizuje:	Radka Dvořáková
Číslo telefonu:	388385015
Email:	radka.dvorakova@windowholding.cz

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ivana Brožová, na základě plné moci ze dne 12. 2. 2018
--	--