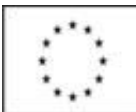


příloha č. 6 dohody č.:		KMA-MN-11/2017		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	CE-PA, spol. s r.o.
Plán výuky					Lektor:	xxxxx
Zaměstnavatel:		PHARMIX, s.r.o.		IČO:	255 91 983	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:		Odborný rozvoj pracovníků společnosti PHARMIX, s.r.o. v oblasti kvality				xxxxx
	Datum *	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat		
1	18.9.2017	8	6:00-14:30	<ul style="list-style-type: none"> • Orientace v normách jakosti a kvality • Vliv (ne)kvality na konkurenceschopnost firmy a motivace ke kvalitní výrobě • Základní přehled o normách ve výrobě a o certifikaci systémů kvality • Základní principy normy ISO 9001 • Systém řízení jakosti a kvality ve výrobním procesu • Výklad požadavků normy ISO 9001 doplněný praktickým příkladem, jak lze k jednotlivým požadavkům přistupovat 		
2	19.9.2017	8	6:00-14:30	<ul style="list-style-type: none"> • Aplikace požadavků normy v konkrétních podmínkách na modelovém příkladu • Procesní přístup • Požadavky na řízení dokumentace • Odpovědnosti a pravomoci • Analýza neshod a příčin • PDCA cyklus v praxi • Přezkoumání vedením 		
3	20.9.2017	8	6:00-14:30	<ul style="list-style-type: none"> • Zpracování plánů řízení jakosti nových výrobků a procesů ve výrobě • Přenos požadavků zákazníka do požadavků na výrobek • Plány jakosti, tvorba, obsah kontrolních plánů • Řízení procesu náběhu nových výrobků ve firmě (vstupy, výstupy, rozhraní, vlastník, metriky) • Dokumentování procesu vývoje s vazbou na požadavky kvality (ověřování, přezkoumání, validace) • Plánování vývoje s využitím nástrojů proj. řízení • Řízení rizik ve vývoji • Vedení záznamů a řízení změn ve vývoji 		
4	25.9.2017	8	6:00-14:30	<ul style="list-style-type: none"> • Plány řízení jakosti nových výrobků a procesů (různé podoby – diagramy, tabulky, textové verze...) • Metodické řízení vstupní, výstupní a mezioperační kontroly • Kontrola kompletnosti a funkčnosti výrobků dle dokumentace • Měření a kontrola délkových rozměrů, geometrických tvarů, vzájemné polohy prvků a jakosti povrchu • Zásady měření a kontroly produktů • Řízení měřidel 		
5	26.9.2017	8	6:00-14:30	<ul style="list-style-type: none"> • Vyhотовování záznamů a vystavování osvědčení o výsledcích kontrol výrobků • Řízení záznamů o kvalitě • Vystavování osvědčení o kvalitě • Pravidla zaznamenávání kontrol • Shrnutí, diskuze 		



6	27.9.2017	8	6:00-14:30	<ul style="list-style-type: none"> • Zjišťování příčin snížené kvality výrobků a návrhy opatření k dosažení předepsané jakosti a kvality • Obsah analýzy kořenové příčiny • Nástroje: <ul style="list-style-type: none"> a) pro pochopení problému b) pro brainstorming příčiny problému c) pro shromažďování údajů o příčině problému d) pro analýzu údajů o příčině problému e) pro identifikování kořenové příčiny f) pro eliminování kořenové příčiny g) pro implementaci řešení h) volba vhodného nástroje • Praktické příklady k jednotlivým nástrojům
7	2.10.2017	8	6:00-14:30	<ul style="list-style-type: none"> • Metody sloužící k prevenci vzniku snížené kvality • Prevence při neustálém zlepšování kvality • Principy a použití metody FMEA • Aplikace FMEA • Vady, následky, příčiny, pravděpodobnosti • Chyby při použití metody • Vzorové příklady použití metody • Praktický nácvik FMEA
8	4.10.2017	6	6:00-12:30	<ul style="list-style-type: none"> • Základní metody a nástroje pro zlepšování • Vývojový diagram • Záznamník dat • Histogram • Diagram příčin a následků - Ishikawův diagram (rybí kost) • Paretův diagram • Korelační diagram • Regulačního diagram • Volba a použití nástrojů při analýze a zlepšování
9	4.10.2017	2	12:30-14:30	Závěrečný pohovor

Vyplňte pouze bílá pole

* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vypište do prvního sloupce datum od-do (např. 1.8.2016-20.8.2016).

V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat nepravidelně nebo pouze v určitý den v týdnu, vypište jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	5.9.2017
Vyřizuje:	xxxxx
Číslo telefonu:	xxxxx
Email:	xxxxx

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	František Hrabal, jednatel
--	----------------------------