



PLÁN REALIZACE ODBORNÉ PRAXE

I. Uchazeč o zaměstnání			ABSOLVENT		
Jméno a příjmení: xxx					
Datum narození: xxxx					
Kontaktní adresa: xxx					
Telefon: xxx					
Zdravotní stav dobrý: /zaškrtněte/ Omezení /vypište/:		ANO		NE	
V evidenci ÚP ČR od: 10.2.2018					
Vzdělání: Střední průmyslová škola					
Znalosti a dovednosti: práce na PC					
Pracovní zkušenosti:					
Absolvent se účastnil před nástupem na odbornou praxi v rámci aktivit projektu:		rozsah		druh	
a) Poradenství					
- výběr uchazečů		4h			
- výběr uchazečů		4h			
- poradenství		8h			
- motivační kurz		32h			
b) Rekvalifikace					

II. ZAMĚSTNAVATEL

Název organizace: Software OK Příbram, s.r.o.

Adresa pracoviště: Třída kpt. Olesinského 43, 261
01 Příbram II

Vedoucí pracoviště: xxx

Kontakt na vedoucího pracoviště: xxx

Zaměstnanec pověřený vedením odborné praxe –

není

MENTOR

Jméno a příjmení:

Kontakt:

Pracovní pozice/Funkce Mentora

Druh práce Mentora /rámec pracovní náplně/

III. ODBORNÁ PRAXE

Název pracovní pozice absolventa:

Vývojař Delphi a MSSQL

Místo výkonu odborné praxe: Třída
kpt. Olesinského 43, 261 01 Příbram II

Smluvený rozsah odborné praxe:

12 měsíců

Kvalifikační požadavky na absolventa:

min. SŠ se zaměřením na ekonomii a
informatiku

Specifické požadavky na absolventa:

zkušenosti s programováním, znalost
MS SQL a Delphi, dobré komunikační
schopnosti, schopnost logického
úsudku, samostatnost, spolehlivost

Druh práce - rámec pracovní náplně

absolventa - Tvorba a zásahy do

zdrojového kódu dle požadavků

Spolupráce na systémových analýzách
software

Spolupráce na vývoji software

Analýza požadavků klienta

Zpracování návrhu analytika IS

Vedení uživatelské a technické

dokumentace

Tvorba a využívání databáze

Tvorba uživatelského rozhraní aplikace

Provádění oprav a úprav

Testování funkčnosti

Konat související práce, dle pokynů

nadřízených

.

KONKRETIZUJTE STANOVENÍ CÍLŮ ODBORNÉ PRAXE A ZPŮSOB JEJICH DOSAŽENÍ:

PRŮBĚŽNÉ CÍLE:

-
-
-
-
-

Zadání konkrétních úkolů činnosti

/v případě potřeby doplňte řádky nebo

doložte přílohou/

- Naučení se ovládnání informačního systému IMES
- Seznámení se s uživatelskou dokumentací IS IMES
- Seznámení se softwarovým a hardwarovým vybavením firmy
- Absolvování školení programátorských dovedností

STRATEGICKÉ CÍLE:

/v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou/

Samostatná tvorba zdrojového kódu dle zadání

VÝSTUPY ODBORNÉ PRAXE:

/doložte přílohou/

Název přílohy:

Příloha č. 2 Průběžné hodnocení absolventa

Příloha č. 3 Závěrečné hodnocení absolventa

Příloha č. 4 Osvědčení o absolvování odborné praxe

Příloha: Reference pro budoucího zaměstnavatele*

Datum vydání přílohy:

Měsíčně s Vyúčtováním mzdových nákladů

31.8.2018

31.7.2019

30.6.2019



HARMONOGRAM ODBORNÉ PRAXE

Harmonogram odborné praxe, tj. časový a obsahový rámec průběhu odborné praxe je vhodné předjednat a konzultovat mezi zaměstnancem KrP a KoP ÚP ČR, mentorem a absolventem již před nástupem absolventa na odbornou praxi, aby jeho rámec byl zřejmý již před podepsáním Dohody o vyhrazení společensky účelného pracovního místa a popřípadě Dohody o poskytnutí příspěvku na mentora. Podle aktuální situace a potřeby může být harmonogram doplňován nebo upravován.

/v případě potřeby doplňte řádky/

Měsíc/Datum	Aktivita	Rozsah	Zapojení Mentora
Červenec 2018	<ul style="list-style-type: none"> - Seznámení se softwarovým a hardwarovým vybavením firmy. - Školení základů programovacího jazyka Delphi. - Intenzivní školení IS IMES – zasvěcení do problematiky - s asistencí mentora. - Samostudium programové dokumentace IS IMES. 	40 hod. týdně	40 hod./týdně
Srpen 2018	<ul style="list-style-type: none"> - Tvorba sestav – s asistencí mentora - Tvorba a využívání databáze - Samostudium programové dokumentace IS IMES. - První asistence při aplikaci IS IMES u zákazníka. 		
Září 2018	<ul style="list-style-type: none"> - Školení základů programovacího jazyka Delphi 		

Říjen 2018

- Tvorba a zásahy do zdrojového kódu dle požadavků
- Spolupráce na systémových analýzách software
- Testování nové verze IS IMES
- Samostudium programové dokumentace IS IMES.

Listopad 2018

- Tvorba a zásahy do zdrojového kódu dle požadavků
- Instalace nových verzí IS IMES
- Testování nové verze IS IMES
- Samostatná tvorba sestav do IS IMES
- Samostudium programové dokumentace IS IMES

Prosinec 2018

- Tvorba a zásahy do zdrojového kódu dle požadavků
- Všestranná spolupráce při vývoji nových modulů
- Samostudium programové dokumentace IS IMES
- Tvorba a zásahy do zdrojového kódu dle požadavků
- Všestranná spolupráce při vývoji nových modulů

<p>Leden 2019</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Tvorba a zásahy do zdrojového kódu dle požadavků - Všestranná spolupráce při vývoji nových modulů 	
<p>Únor – červen 2019</p>	<ul style="list-style-type: none"> - - Tvorba a zásahy do zdrojového kódu dle požadavků - Všestranná spolupráce při vývoji nových modulů 	

** V případě, že si zaměstnavatel účastníka neponechá v pracovním poměru po skončení odborné praxe, poskytne zaměstnavatel „Reference pro budoucího zaměstnavatele“, a to ve volné formě.*

Schválil(a): ...G. Skočdoplová..... dne...21.6..2018.....
(jméno, příjmení, podpis)