



PLÁN REALIZACE ODBORNÉ PRAXE

I. Uchazeč o zaměstnání		ABSOLVENT	
Jméno a příjmení:	X		
Datum narození:	X		
Kontaktní adresa:	X		
Telefon:	X		
Zdravotní stav dobrý: /zaškrtněte/ Omezení /vypište/:		X	X
V evidenci ÚP ČR od:	X		
Vzdělání:	X		
Znalosti a dovednosti:	X		
Pracovní zkušenosti:	X		
Absolvent se účastnil před nástupem na odbornou praxi v rámci aktivit projektu:		rozsah	druh
a) Poradenství	X		X
	X		X
b) Rekvalifikace			

II. ZAMĚSTNAVATEL

Název organizace:	LANEX a.s.
Adresa pracoviště:	Hlučínská 96/1, 747 23 Bolatice
Vedoucí pracoviště:	X
Kontakt na vedoucího pracoviště:	X
Zaměstnanec pověřený vedením odborné praxe – MENTOR	
Jméno a příjmení:	
Kontakt:	
Pracovní pozice/Funkce Mentora	
Druh práce Mentora /rámec pracovní náplně/	

III. ODBORNÁ PRAXE	
Název pracovní pozice absolventa:	Elektrikář
Místo výkonu odborné praxe:	LANEX a.s., Hlučínská 96/1, 747 23 Bolatice
Smluvený rozsah odborné praxe:	37,5 hod. týdně
Kvalifikační požadavky na absolventa:	SOU, SŠ elektro: mechanik elektronických zařízení, elektrotechnika, mechanik elektrotechnik
Specifické požadavky na absolventa:	vyhláška č. 50/1978 Sb., § 6 znalost čtení technické dokumentace, živatelská znalost práce s PC
Druh práce - rámec pracovní náplně absolventa	Elektrikář slaboproudých zařízení provádí samostatné odborné práce a dílčí i celkové řízení prací při zjišťování a odstraňování závad, instalaci a obsluze elektrických slaboproudých zařízení, při preventivních, běžných a středních opravách, kontrolách a výměnách přístrojů, zařízení a slaboproudých rozvodů v budovách a objektech občanské a průmyslové vybavenosti, sdělovacích a zabezpečovacích sítí.
KONKRETIZUJTE STANOVENÍ CÍLŮ ODBORNÉ PRAXE A ZPŮSOB JEJICH DOSAŽENÍ:	
PRŮBĚŽNÉ CÍLE:	
Zadání konkrétních úkolů činnosti <i>/v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou/</i>	Proškolení z pracovně-právních a organizačních směrnic společnosti. Proškolení z BOZP a PO, kvality... Seznámení se s jednotlivými výrobními provozy a jejich strojním vybavením
STRATEGICKÉ CÍLE: <i>/v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou/</i>	a) Naučit se číst v technické dokumentaci b) Seznámit se s jednotlivými, konkrétními skupinami strojů dle daných provozů (4 provozy cca 200) c) Naučit se diagnostikovat a vyhledat poruchu d) Naučit se pracovat s frekvenčními měniči, motory ST a SS, PLC, polní instrumentace
VÝSTUPY ODBORNÉ PRAXE: <i>/doložte přílohou/</i>	<p style="text-align: center;">Název přílohy:</p> <p>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*</p> <p style="text-align: right;">Datum vydání přílohy:</p>

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
Duben 2017	<i>Proškolení z pracovně-právních a organizačních směrnic společnosti. Proškolení z BOZP a PO, kvality... Seznámení se s jednotlivými výrobními provozy a jejich strojním vybavením. Ověří úroveň znalostí zaměstnance</i>	37,5 hod./týden	
Květen 2017	<i>Účast jako pozorovatel, příp. výpomoc při jednoduchých opravách strojních zařízení ve spolupráci se zaučeným zaměstnancem - elektrikářem. Naučení se číst v technické dokumentaci. Běžné elektro opravy – světla, zásuvky....</i>	37,5 hod./týden	
Červen 2017	<i>Účast, příp. výpomoc při jednoduchých opravách strojních zařízení ve spolupráci se zaučeným zaměstnancem - elektrikářem. Provoz pletárna, provazárna. Naučit se diagnostikovat a vyhledat poruchu + frenfekční měniče. Běžné elektro opravy – světla, zásuvky....</i>	37,5 hod./týden	
Červenec 2017	<i>Účast, příp. výpomoc při jednoduchých opravách strojních zařízení ve spolupráci se zaučeným zaměstnancem - elektrikářem. Provoz pletárna, provoz provazárna. Naučit se diagnostikovat a vyhledat poruchu + motory ST a SS. Běžné elektro opravy – světla, zásuvky....</i>	37,5 hod./týden	
Srpen 2017	<i>Účast, příp. výpomoc při jednoduchých opravách strojních zařízení ve spolupráci se zaučeným zaměstnancem - elektrikářem. Provoz extruzní linky, provazárna, pletárna + PLC, polní instrumentace.. Naučit se diagnostikovat a vyhledat poruchu. Běžné elektro opravy – světla, zásuvky....</i>	37,5 hod./týden	
Září 2017	<i>Účast, příp. výpomoc při jednoduchých opravách strojních zařízení ve spolupráci se zaučeným zaměstnancem - elektrikářem. Provoz extruzní linky, provazárna, pletárna, příprava. Naučit se diagnostikovat a vyhledat poruchu. Běžné elektro opravy – světla, zásuvky.... Možný přechod do dvousměnného provozu – odvislé od rychlosti zaučení.</i>	37,5 hod./týden	

Říjen 2017	<i>Samostatný výkon elektro údržby dle popisu práce za dohledu zkušeného elektrikáře. Ověřování jeho znalostí, prohlubování jeho zkušeností v oblasti elektro údržby. V případě prokázané dostačující znalosti v oblasti elektro údržby strojů – zařazení do režimu pracovní pohotovosti</i>	37,5 hod./týden	
Listopad 2017	<i>Samostatný výkon elektro údržby dle popisu práce za dohledu zkušeného elektrikáře. Ověřování jeho znalostí, prohlubování jeho zkušeností v oblasti elektro údržby</i>	37,5 hod./týden	
Prosinec 2017	<i>Samostatný výkon elektro údržby dle popisu práce za dohledu zkušeného elektrikáře. Ověřování jeho znalostí, prohlubování jeho zkušeností v oblasti elektro údržby.</i>	37,5 hod./týden	
Leden 2018	<i>Samostatný výkon elektro údržby dle popisu práce za dohledu zkušeného elektrikáře. Ověřování jeho znalostí, prohlubování jeho zkušeností v oblasti elektro údržby</i>	37,5 hod./týden	
Únor 2018	<i>Samostatný výkon elektro údržby dle popisu práce za dohledu zkušeného elektrikáře. Ověřování jeho znalostí, prohlubování jeho zkušeností v oblasti elektro údržby</i>	37,5 hod./týden	
Březen 2018	<i>Samostatný výkon elektro údržby dle popisu práce za dohledu zkušeného elektrikáře. Ověřování jeho znalostí, prohlubování jeho zkušeností v oblasti elektro údržby</i>	37,5 hod./týden	

* 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): *Pavλίna Pospěchová*..... dne 24.3.2017
(jméno, příjmení, podpis)