



## PLÁN REALIZACE ODBORNÉ PRAXE

I. Uchazeč o zaměstnání	ABSOLVENT	
Jméno a příjmení:	xxx	
Datum narození:	xxx	
Kontaktní adresa:	xxx	
Telefon:	xxx	
Zdravotní stav dobrý: /zaškrtněte/	xxx	xxx
Omezení /vypište/:		
V evidenci ÚP ČR od:	xxx	
Vzdělání:	xxx	
Znalosti a dovednosti:	xxx	
Pracovní zkušenosti:	xxx	
Absolvent se účastnil před nástupem na odbornou praxi v rámci aktivit projektu:	rozsah	druh
a) Poradenství	15 hodin	Skupinové poradenství – poradenský program
	1 hodina	Individuální poradenství – simulovaný pohovor
b) Rekvalifikace	86 vyučovacích hodin	Obsluha osobního počítače

<b>II. ZAMĚSTNAVATEL</b>	
Název organizace:	STRADE CZ spol. s r.o.
Adresa pracoviště:	č.p. 9, 383 01 Hracholusky
Vedoucí pracoviště:	xxx
Kontakt na vedoucího pracoviště:	xxx
Zaměstnanec pověřený vedením odborné praxe – <b>MENTOR</b>	
Jméno a příjmení:	xxx
Kontakt:	xxx
Pracovní pozice/Funkce Mentora	xxx
Druh práce Mentora /rámec pracovní náplně/	xxx

<b>III. ODBORNÁ PRAXE</b>	
Název pracovní pozice absolventa:	Technik výroby
Místo výkonu odborné praxe:	č.p. 9, 383 01 Hracholusky
Smluvený rozsah odborné praxe:	40 hodin týdně / na 6 měsíců
Kvalifikační požadavky na absolventa:	Výuční list, maturita v oboru stavebnictví
Specifické požadavky na absolventa:	Znalost práce na PC – základní znalost OS Windows, MS Office, Řidičský průkaz sk. „B“
Druh práce - rámec pracovní náplně absolventa	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Orientace a čtení ve výrobních výkresech,</li> <li>- podle výkresů zajištění správného technologického postupu;</li> <li>- volba vhodného materiálu na bázi dřeva (fošny KVH, OSB desky) pro různé druhy výrobků;</li> <li>- výběr vhodného spojovacího materiálu pro výrobu dřevěných panelů;</li> <li>- týmová práce – výroba panelu – sestavení rámu, kompletace, tepelná izolace a oboustranné opláštění deskami OSB, natření viditelných částí panelu;</li> <li>- dle výkresové dokumentace provedení kontroly přesnosti.</li> <li>- Vedení výrobního procesu ve firmě.</li> </ul>
<b>KONKRETIZUJTE STANOVENÍ CÍLŮ ODBORNÉ PRAXE A ZPŮSOB JEJICH DOSAŽENÍ:</b>	
<b>PRŮBĚŽNÉ CÍLE:</b>	
<b>Zadání konkrétních úkolů činnosti</b> <i>/v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou/</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Orientace ve firmě, seznámení s provozem, osvojení si vlastní výroby</li> <li>- Seznámení s BOZP na pracovišti na úrovni možnosti proškolení nového personálu.</li> <li>- Seznámení s jednotlivými pracovními pozicemi ve výrobě a s pracovníky na těchto pozicích.</li> <li>- Seznámení s pracovními stroji v dílně a s dalšími výrobními prostředky.</li> <li>- Seznámení se skladem materiálu, způsobem skladování a jednotlivými skladovanými položkami</li> <li>- Seznámení se sortimentem výroby, výrobní dokumentací a technologickým procesem výroby.</li> <li>- Osvojení si vlastního výrobního procesu – od vytváření projektové dokumentace (vlastní projekční činnost) po sestavování technologických postupů.</li> <li>- Následné prohlubování dovedností vlastním studiem problematiky výroby a montáže dřevostaveb a jejich částí.</li> </ul>

<b>STRATEGICKÉ CÍLE:</b> <i>/v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou/</i>	- Osvojit si odborné kompetence oboru výroby v rámci dřevostaveb a získat nové praktické dovednosti, týkající se profese technika výroby. Prohloubení a získání dalších vědomostí potřebných pro samostatnou efektivní činnost na této pozici v naší firmě, a protože jde o pracovníka s odborným vzděláním, ale bez praxe, důležitým cílem je propojení naučené teorie s praxí. Další postupné získávání praktických dovedností a teoretických vědomostí v tomto oboru a případné další zvyšování kvalifikace.	
<b>VÝSTUPY ODBORNÉ PRAXE:</b> <i>/doložte přílohou/</i>	Průběžné hodnocení absolventa	<b>Souhrnně 1x za 3 měsíce</b> – s vyúčtováním za září a prosinec 2018
	Závěrečné hodnocení absolventa	<b>Při ukončení praxe</b> – doložit k poslednímu vyúčtování
	Osvědčení o absolvování odborné praxe	<b>Při ukončení praxe</b> – doložit k poslednímu vyúčtování
	Reference pro budoucího zaměstnavatele*	<b>Při ukončení praxe</b> – doložit k poslednímu vyúčtování

## 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"> <li>- seznámení se základním provozem firmy,</li> <li>- seznámení se s výrobním provozem – stroje a zařízení</li> <li>- seznámení s jednotlivými pracovními pozicemi, pracovníky na těchto pozicích a s jejich pracovní náplní,</li> <li>- rámcové seznámení s výrobní dokumentací,</li> <li>- rámcové seznámení se základními technologickými postupy, procesy a počítačovými programy.</li> </ul> <p><b>Výstup:</b> znát základní výrobní program, technologii a tok materiálu.</p>	40h/týden	ANO Zaškolení v klíčových činnostech technika výroby, konzultace dle potřeby.
srpen /2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>- seznámení se skladem materiálu a jednotlivými skladovými položkami, jejich charakteristikou včetně jejich použití ve výrobě, jejich nákupem a dodavateli,</li> <li>- znát rámcově tok materiálu a vedení skladové evidence a používané počítačové programy,</li> <li>- kontrola jednotlivých druhů materiálu a znalost postupů při jejich reklamaci.</li> </ul> <p><b>Výstup:</b> osvojit si znalost základních materiálů a jejich použití.</p>	40h/týden	ANO Zaškolení v klíčových činnostech technika výroby, konzultace dle potřeby.
září /2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>- postupné podrobné seznámení s výrobní dokumentací,</li> <li>- vlastní vypracování výrobních dílenských výkresů a technologických postupů – za asistence mentora;</li> <li>- práce na dílčích úkolech dle zadání mentora,</li> <li>- kontrola své projektové činnosti a ověřování správnosti dané dokumentace – za asistence mentora.</li> </ul> <p><b>Výstup:</b> osvojení si základů projekční činnosti za vedení a zpětné vazby mentora.</p>	40h/týden	ANO Zaškolení v klíčových činnostech technika výroby, konzultace dle potřeby.

<b>říjen /2018</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- samostatná práce na dílčích úkolech dle zadání mentora,</li> <li>- samostatné ověřování správnosti výstupů,</li> <li>- praktické uplatnění navržených postupů ve výrobě dle vypracované dílenské dokumentace.</li> <li>- vlastní výroba panelu ve spolupráci s mentorem.</li> </ul> <p><b>Výstup:</b> postupné uplatňování teorie v praxi výrobního procesu.</p>	<b>40h/týden</b>	<b>ANO</b> Zaškolení v klíčových činnostech technika výroby, konzultace dle potřeby.
<b>listopad /2018</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- postupné zapojování do týmové práce při výrobě jednotlivých panelů,</li> <li>- praktické osvojení si výrobního procesu sestavování rámu,</li> <li>- osvojení si montáže oboustranného opláštění a tepelné izolace rámu,</li> <li>- seznámení se s nanášením nátěrové hmoty a celkové povrchové úpravy panelu.</li> </ul> <p><b>Výstup:</b> znát celou výrobu finálního výrobku v rovině teoretické i praktické.</p>	<b>40h/týden</b>	<b>ANO</b> Zaškolení v klíčových činnostech technika výroby, konzultace dle potřeby.
<b>prosinec/2018</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- práce s výrobní a ekonomickou dokumentací,</li> <li>- zatřídění jednotlivých dokladů, kontrola jejich správnosti a příprava k zaúčtování,</li> <li>- kompletní osvojení práce s používanými počítačovými programy,</li> <li>- technická kontrola hotových výrobků.</li> </ul> <p><b>Výstup:</b> zvládnutí kompletní výroby prvků dřevostavby v teoretické i praktické rovině, dle potřeby být schopen vedení výrobního procesu ve firmě.</p>	<b>40h/týden</b>	<b>ANO</b> Zaškolení v klíčových činnostech technika výroby, konzultace dle potřeby.

\* 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.

Vypracoval(a): .....dne.....  
(jméno, příjmení, podpis)

Schválil(a):.....dne.....  
(jméno, příjmení, podpis)