



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/		ANO		NE	
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		XXX		XXX	
b) Rekvalifikace					



II. ZAMĚSTNAVATEL

Název organizace: STATING s.r.o.

Adresa pracoviště:
Kostecká Lhota 100
517 41 Kostelec nad Orlicí

Vedoucí pracoviště:
XXX

Kontakt na vedoucího pracoviště:
XXX

Zaměstnanec pověřený vedením
odborné praxe – **MENTOR**

Jméno a příjmení:

Kontakt:

Pracovní pozice/Funkce Mentora

Druh práce Mentora /rámeček
pracovní náplně/

-

III. ODBORNÁ PRAXE

Název pracovní pozice absolventa: Projektant/ka vodohospodářských staveb - junior

Místo výkonu odborné praxe:
Kostecká Lhota 100
517 41 Kostelec nad Orlicí



Spolufinancováno
Evropskou unií



Úřad práce ČR

Příloha č. 1 Směrnice GR č. 17/2015

Smluvený rozsah odborné praxe:

12 měsíců

Kvalifikační požadavky na
absolventa:

Vysokoškolské vzdělání v oboru
vodní hospodářství a vodní stavby –
stavební inženýrství

Specifické požadavky na
absolventa:

Druh práce - rámec pracovní náplně
absolventa

KONKRETIZUJTE STANOVENÍ CÍLŮ ODBORNÉ PRAXE A ZPŮSOB JEJICH DOSAŽENÍ:

PRŮBĚŽNÉ CÍLE:

Zadání konkrétních úkolů činnosti
*/v případě potřeby doplňte řádky nebo
doložte přílohou/*

*orientace ve firmě, seznámení s provozem, seznámení
s BOZP, , seznámení s nezbytným software a jeho použitím
v praxi, prohlubování znalostí s ovládnutím software, postupné
zapojení do jednotlivých činností projektanta (příprava a
analýza podkladů, terénní průzkum, psaní technických zpráv,
vyhotovení výkresové části dokumentace, provádění
hydrotechnických výpočtů, projednávání navržených opatření
s klienty, s úřady, ...), zapojení do přípravy různých stupňů
projektové přípravy (studie, investiční záměr, projekt pro
povolání, projekt pro provedení stavby, projekt skutečného
provedení stavby)*

*Během prvních dvou měsíců bude provedeno základní
zaškolení do většiny činností tak, aby absolvent získal
všeobecný přehled o projektové činnosti. V navazujícím období
budou znalosti v jednotlivých aktivitách prohlubovány tak, aby
praktikant získal dovednosti jejich samostatného použití.*

STRATEGICKÉ CÍLE:

*/v případě potřeby doplňte řádky nebo
doložte přílohou/*

*zapojení absolventa do výrobní činnosti, **osvojení si
odborných kompetencí daného oboru**, získání zkušeností a
praktických dovedností, schopnost výhledově pracovat jako
odpovědná projektantka v oboru staveb vodního hospodářství
a krajinného inženýrství ; získat vědomostní přesah
aplikovatelný i při samotné realizaci staveb*



VÝSTUPY ODBORNÉ PRAXE:

/doložte přílohou/

Název přílohy:

Příloha č. 2 Průběžné
hodnocení absolventa

Datum vydání přílohy:

Za každé 3 měsíce
odborné praxe -
nejpozději do konce
kalendářního měsíce
následujícího po
uplynutí
vykazovaného
měsíčního období (viz
dle dohody); vždy s
příslušným výkazem
„Vyúčtování
mzdových nákladů –
SÚPM vyhrazené“
Za poslední měsíc
odborné praxe -
nejpozději do konce
kalendářního měsíce
následujícího po
uplynutí posledního
vykazovaného
měsíčního období (viz
dle dohody)

Příloha č. 3 Závěrečné
hodnocení absolventa

Příloha č. 4 Osvědčení o
absolvování odborné praxe

Příloha: Reference pro
budoucího zaměstnavatele*

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
Srpen 2024	Seznámení s provozovnou a kolektivem, vstupní zákonné školení BOZP, PO, řidiči referenti, autoprovoz, půjčovna	40h/týden	NE
Září 2024	Základní proškolení software; Pomocné projektové práce Prohlídka stavby	40h/týden	NE
Říjen 2024	Proškolení GPS, terénní průzkum Technické zprávy Prohlídka stavby	40h/týden	NE
Listopad 2024	Zpracování výkazu výměr Kompletace dokumentací Příprava cenové nabídky	40h/týden	NE
Prosinec 2024	Hydrotechnické výpočty Inženýrská činnost Archivace zakázky	40h/týden	NE
Leden 2025	Základy rozpočtování Spolupráce se subdodavatelem Prohlídka stavby (v zimě)	40h/týden	NE
Únor 2025	Zadání jednoduché zakázky k samostatnému zpracování Využití sw GIS	40h/týden	NE
Březen 2025	Samostatný terénní průzkum Jednání s klientem Určování koncepce řešení	40h/týden	NE
Duben 2025	Příprava podkladů pro právě probíhající stavbu (úprava výkresů) Prohlídka stavby	40h/týden	NE
Květen 2025	Základní inženýrsko-geologický průzkum	40h/týden	NE
Červen 2025	Asistence při přípravě změnových listů na stavbě	40h/týden	NE



**Červenec
2025**

Vytýčení části stavby pomocí GPS

40h/týden NE

Poznámka: Průběh jednotlivých aktivit bude pravděpodobně časově upravován v návaznosti na získané zakázky tak, aby zaškolení probíhalo efektivně. Jednotlivé aktivity se budou v průběhu roku opakovat, protože každý projekt je jedinečný a jednotlivé činnosti (hydrotechnické výpočty, výkresy, popis technického řešení, výkazy výměr, způsob projednání s dotčenými subjekty) jsou vždy jiné a je nezbytné takové věci procvičit na více zakázkách.



**Spolufinancováno
Evropskou unií**



Příloha č. 1 Směrnice GR č. 17/2015

** 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): Zbyněk Černý, MBA

.....dne 10.7.2024
(jméno, příjmení, podpis)