



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



Vysoká škola
polytechnická
Jihlava

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Zpráva tutora

*o realizaci Klíčové aktivity5 - Pracovní stáže
Projekt Most k partnerství – VŠP Jihlava tvoří síť, OP VK*

1. Údaje o zhotoviteli zprávy z pracovní stáže nebo její části

Jméno a příjmení zhotovitele Zprávy	Ferdinand Vala
Pozice v rámci projektu	Tutor
Celkový počet hodin věnovaných přípravě podkladů a vlastnímu vyhotovení Zprávy	12

2. Údaje o průběhu pracovní stáže nebo její části

Termín(-y) konání pracovní stáže (datum, interval)	Místo konání pracovní stáže (název subjektu)	Stručný popis činnosti v místě pracovní stáže (zaznamenejte aktivy v místě stáže)
27. 6. 2011	AL Jihlava	Představení firmy a její postavení na trhu a diskuze o pozicích, na kterých by mohli působit první praktikanti z VŠPJ.
28. 6. 2011	AL Jihlava	Prohlídka firmy.
29. 6. 2011	AL Jihlava	Diskuze nad průvodcem odbornou praxí s vedoucími jednotlivých útvarů.

Další řádky v tabulce je možné podle potřeby přidat



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



Vysoká škola
polytechnická
Jihlava

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

3. Hodnocení pracovní stáže nebo její části

<p>Hodnocení stáže ve vztahu k teoretickým znalostem studentů.</p>	<p>K teoretickým znalostem studentů definovaných v kapitole 2 nemám připomínky.</p>
<p>Hodnocení významu stáže z hlediska přínosů pro formulaci praktických činností k procvičení.</p>	<p>Studenti by si na praxi v naší firmě mohli procvičit činnosti zejména z oblastí logistiky, řízení kvality, řízení výroby, nákupu a řízení lidských zdrojů. Máme zájem i o studenty aplikované informatiky pro IS/ICT útvary.</p> <p>Navrhujeme doplnit úlohy k procvičení (barevně vyznačeno):</p> <p>Řízení lidských zdrojů (HR)</p> <ul style="list-style-type: none"> • návrh směrnice pro vzdělávání zaměstnanců • revize a návrh motivační a stimulační struktury pro zaměstnance • návrh nového elementu motivační struktury • návrh mzdové politiky organizace • návrh školicích materiálů nástrojů řízení HR/PD • příprava, organizace a vyhodnocení efektivity vzdělávacího programu • příprava a realizace zaměstnaneckého průzkumu, vč. koordinace opatření <p>IS/ICT (IS)</p> <ul style="list-style-type: none"> • návrh výběru IS pro malou firmu • návrh podpůrného programu pro vybrané firemní činnosti za použití SW MS Office • tvorba jednoduchých návodů k obsluze programů (MS Office, IS) <p>využití zejména studenty oboru Informatika – čisté IT – využití na ICT; praxe v rámci středisek – spíše jako součást práce</p> <p>Controlling (CO)</p> <ul style="list-style-type: none"> • návrh rozpočtu střediska • návrh a výpočet předběžných a skutečných kalkulací výrobků a služeb • kontrola plnění rozpočtu střediska nebo procesu a návrh na řešení zjištěných rozdílů • analýza nákladů a výdajů konkrétního procesu za účelem jeho zlepšení • kontrola plnění rozpočtu obce se závěry • návrh účetní uzávěrky (měsíční, roční) • podpora při měsíčním a týdenním reportingu • návrh školicích materiálů nástroje(ů) finančního řízení (vč.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



Vysoká škola
polytechnická
Jihlava

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Cost Deployment)

Strategický management (SM)

- strategická analýza a stanovení cílů organizace (práce s PEST a SWOT)
- podnikatelský záměr malé organizace
- návrh investičního záměru

Marketing management (MM)

- marketingový výzkum:
 - trhu
 - konkurence (benchmarking)
 - produktu (výrobek, služba)
 - cenové citlivosti produktu
- návrh marketingového programu

Management financí (MF)

- finanční analýza pro účely podnikatelského záměru
- finanční analýza pro účely úvěru nebo leasingu
- návrh výběru zdrojů financování organizace a jejich optimalizace
- optimalizace daňové povinnosti organizace
- zpracování daňového přiznání daně z příjmu
- zpracování daňového přiznání DPH

Technický rozvoj – projekty (TR)

- návrh projektu pro inovaci výrobku nebo služby organizace
- návrh projektu pro získání dotace
- výzkum pro získání informací o celospolečenských jevech
- asistence při launch projektu, spolupráce s launch coordinátory

Řízení jakosti (MK)

- částečný audit kvality podle ISO 9001
- návrh příručky kvality podle ISO 9001
- návrh zlepšení konkrétního procesu
- zhodnocení kvality státní správy podle modelu CAF
- návrh školicích materiálů nástroje(ů) řízení kvality
- zpracování case study – snižování nekvality (DOA, AK, MK)
- zpracování analýz kvality – použití základních nástrojů (4M, atp.)

Spolupráce s QE (PQA – seriál production) – práce na analýzách nekvality – zpracovat case study; uplatnění pro cca 3-5 lidí za semestr.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



Vysoká škola
polytechnická
Jihlava

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Logistika (LOG)

- návrh optimalizace činností v daném logistickém řetězci
 - dopravní problém
 - řízení zásob
 - řízení produkce (JIT, Kanban, TOC..)
- návrh, spolupráce při nastavení prostorového uspořádání procesu: montážní linky, překladiště
- návrh školících materiálů nástroje(ů) logistiky
- návrh časového uspořádání procesu
- stínování specialistů dodávek (supply chain), analýza a návrhy dílčích zlepšení
- podpora reporting a kontroingu logistiky
- analýza dat pro řízení logistiky/ zásob

Možnost uplatnění pro cca 3-5 studentů.

Nákup

- administrativa nákupních procesů: objednávky (SAP), archivace
- údržba interních databází, analýza dat, péče o smlouvy, komunikace s dodavateli
- podpora projektového nákupu: příprava, analýza a vyhodnocení poptávek
- kompletace projektové dokumentace

Možnost uplatnění pro 2-3 studenty.

Management veřejných financí (MvF)

- návrh rozpočtu obce
- kontrola plnění rozpočtu obce
- kontrola příspěvkových organizací obce

Management ve výrobě

- návrh školících materiálů nástroje(ů) řízení výroby, zejména Autonomous Activities (WO + AM)
- návrh školících materiálů z oblasti bezpečnosti práce a environmentu
- příprava standardů SOP, OPL, 5S a vizualizací analýzy NVAA (MUDA, MURA, MURI)
- spolupráce při výrobním plánování, při kapacitním plánování (MPR)
- asistence výrobním manažerů (úroveň N2)
- asistence při kapacitním plánování forem (MFO PS)
- koordinace auditů SMAT (bezpečnost práce) a následných opatření

Schopnost absorpce minimálně 10 studentů



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



Vysoká škola
polytechnická
Jihlava

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

	<p>Při řešení výše uvedených úloh student využívá kombinaci teoretických znalostí, které jsou rámcově uvedeny v kapitole 2. Úlohy uvedené v článku 3.3 se mohou analogicky používat v jakékoliv organizaci a je možné je upřesnit podle konkrétního zadání bakalářské práce nebo v dohodě s organizací poskytující praxi.</p>
<p>Hodnocení stáže z hlediska možných přínosů pro subjekt umožňující praxi.</p>	<p>Studentské návrhy na zlepšení procesů</p>
<p>Hodnocení stáže z hlediska hledání shody s AP při stanovování výstupů a vlastního hodnocení praxe.</p>	<p>Velmi zajímavým se jeví bakalářské práce z praxe, což může být přínosné pro studenta i pro firmu.</p>

4. Další hodnocení pracovní stáže nebo její části zhotovitelem Zprávy

5. Vyjádření zástupce partnera

Zpráva velmi dobře popisuje průběh i výsledek stáže

6. Vyjádření garanta klíčové aktivity

Zpráva splňuje věcné a vizuální předpoklady, proto ji dále předkládám vedoucí projektu.

7. Vyjádření vedoucí projektu

31. 3. 2012

A. Kerlová