



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

Smlouva o zajištění školení zaměstnanců

(dále jenom „Smlouva“) uzavřená v souladu se zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jenom „Občanský zákoník“).

I. Smluvní strany

1. **EURIC, z.s.**

Sídlo: 24.dubna 495, 664 43 Želešice

Jednatel: Ing. Petr Hladký, předseda

IČ: 01251023

(dále jen „Zadavatel“)

2. **SLEZSKÉ VZDĚLÁVACÍ CENTRUM s.r.o.**

Sídlo: Karola Šliwky 225/41, 733 01 Karviná

Jednatel: Ing. Martin Ferfecki, jednatel

e-mail: ferfecki@vzdelavaci.cz

telefon: +420 777 791 996

fax: -----

IČ: 28616677

Bankovní spojení: 107-2937770257/0100

(dále jen „Poskytovatel“)

II. Preambule

1. Tyto obchodní podmínky jsou vypracovány ve formě a struktuře návrhu Smlouvy o zajištění školení zaměstnanců. Dodavatelé do těchto obchodních podmínek pouze doplní údaje nezbytné pro vznik návrhu smlouvy (zejména vlastní identifikační údaje, cenu a případné další údaje, jejichž doplnění text obchodních podmínek předpokládá vyznačením prázdné žluté plochy) a následně takto doplněné obchodní podmínky předloží jako svůj návrh smlouvy na veřejnou zakázku.
2. Poskytovatel je držitelem příslušných živnostenských oprávnění potřebných k poskytování služeb a má řádné vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas poskytl služby dle Smlouvy a je tak způsobilý splnit svou nabídku ze dne **24. 3. 2020** podanou ve výběrovém řízení vyhlášeném mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění na zadání veřejné zakázky „**Vzdělávání – EURIC, z.s.**“. Poskytovatel prohlašuje, že je schopný služby dle Smlouvy poskytnout v souladu se Smlouvou za sjednanou cenu, a že si je vědom skutečnosti, že Zadavatel má značný zájem na poskytnutí služeb, které jsou předmětem Smlouvy v čase a kvalitě dle Smlouvy.
3. Z těchto důvodů dohodly se smluvní strany na uzavření Smlouvy.
4. Smlouva je určena k poskytování služeb Poskytovatelem Zadavateli (Zadavateli). Poskytovatel bude podle pokynů Zadavatele poskytovat zajištění školení zaměstnanců dle Smlouvy na dobu určitou. Zadavatel bude platit za poskytnuté a fakturované služby Poskytovateli. Cílem Smlouvy je úplatný vztah mezi Poskytovatelem vzdělávacích služeb a Zadavatelem těchto služeb na dobu určitou.

2

III. Předmět Smlouvy

1. Předmětem Smlouvy je závazek Poskytovatele poskytnout Zadavateli za podmínek uvedených ve Smlouvě řádně a včas služby specifikované v odst. 2 tohoto článku a závazek Zadavatele za řádně poskytnuté služby dle Smlouvy zaplatit Poskytovateli sjednanou cenu dle čl. VII. Smlouvy a způsobem dle čl. VIII. Smlouvy.
2. Poskytovatel bude Zadavateli poskytovat tyto služby – komplexní zajištění vzdělávání pro zadavatele včetně místa, prostor pro kurz a parkování (mimo případů, kdy místo kurzu zajišťuje sám zadavatel) a občerstvení pro účastníky (ve všech případech), v rozsahu dle technických podmínek. Specifikace vzdělávání včetně místa vzdělávání:

Název kurzu	Místo kurzu
Oblast IT	
IT - účinná obrana proti kybernetickým útokům	Ostrava
IT - účinná obrana proti kybernetickým útokům	Ostrava
Softwarová podpora řízení projektu	Ostrava
Softwarová podpora - nástroje štihlé výroby	Ostrava
MS EXCEL II - středně pokročilí	Ostrava
MS EXCEL - pokročilí+novinky nejnovější ve	Karviná
Počítačová podpora procesů štihlé výroby a řízení kvality 5S	Karviná

Počítačová podpora procesů štihlé výroby a řízení kvality POKAIOKE	Karviná
Počítačová podpora procesů štihlé výroby a řízení kvality KAIZEN a CI	Karviná
MS Office I	BOHUMÍN
Msoffice II	BOHUMÍN
MS Office III	BOHUMÍN
Počítačová podpora procesů rychlé výměny SMED I	Karviná
Počítačová podpora procesů rychlé výměny SMED II	Karviná
Oblast manažerských a měkkých dovedností	
Vyjednávání a argumentace	Ostrava
Prezentační dovednosti	Ostrava
Asertivní jednání	Ostrava
Komunikace v obtížných situacích	Ostrava
Zaklady koučování	Ostrava
Osobnost manažera	Karviná
Úspěšný leadership	Karviná
Efektivní manažerské komunikační techniky	Karviná
Motivace zaměstnanců	Karviná
Zvládání stresu a work-life balance	Karviná
Zvládání personálních problémů	Karviná
Metody skupinového řešení problémů	Karviná
Change management	Karviná
Zvyšování odpovědnosti podřízených	Karviná
Image manažera a jeho prezentace	Karviná
Umění přesvědčit	Karviná
Strategický manažer, kreativita a inovace	Karviná
Risk management	Karviná
Lean production v podmínkách metalurgického provozu	Karviná
Procesní řízení v podmínkách metalurgického provozu	Karviná
Projektové řízení v podmínkách metalurgického provozu	Karviná
Práce v týmu středního a top managementu	Karviná
Komunikace I	BOHUMÍN
Komunikace II	BOHUMÍN
Komunikace I	BOHUMÍN
Komunikace II	BOHUMÍN
Komunikace I	BOHUMÍN
Komunikace II	BOHUMÍN
Prevence a předcházení syndromu vyhoření v ošetrovatelských profesích	BOHUMÍN
Prevence a předcházení syndromu vyhoření v ošetrovatelských profesích	BOHUMÍN
Prevence a předcházení syndromu vyhoření v ošetrovatelských profesích	BOHUMÍN
Stress management	BOHUMÍN
Stress management	BOHUMÍN
Oblast výuky anglického jazyka	
Anglický jazyk I	BOHUMÍN
Anglický jazyk II	BOHUMÍN
Anglický jazyk III	BOHUMÍN
Anglický jazyk IV	BOHUMÍN
Anglický jazyk V	BOHUMÍN
Anglický jazyk VI	BOHUMÍN

Anglický jazyk - středně pokročilí I	Ostrava
Anglický jazyk - středně pokročilí II	Ostrava
Anglický jazyk - advanced I	Ostrava
Anglický jazyk - advanced II	Ostrava
Anglický jazyk ve výrobě I	Karviná
Anglický jazyk ve výrobě II	Karviná
Anglický jazyk ve výrobě III	Karviná
Anglický jazyk ve výrobě IV	Karviná
Anglický jazyk ve výrobě V	Karviná
Anglický jazyk ve výrobě VI	Karviná
Oblast ekonomická, právní a účetní	
Zákoník práce I	Karviná
Zákoník práce II	Karviná
Finanční řízení ve výrobních projektech	Ostrava
Investiční strategie projektů a jejich výkaznictví, rozpočty projektů	Ostrava
Právní minimum	BOHUMÍN

3. Zajištění školení pozůstává z komplexního zajištění školení. Poskytovatel zajistí prostory způsobilé k provedení konkrétního školení, dále zajistí občerstvení (ve všech případech) a následně komplexně zajistí na své náklady proškolení účastníků lektorem, v požadovaném termínu a rozsahu. Předmětem poskytnutých služeb není zajištění ubytování.

4. Za občerstvení se považuje bezplatné poskytnutí účastníkům vody, kávy, čaje, sladkého a slaného pečiva v minimálním rozsahu na účastníka:

- a) 3 dcl vody
- b) 1,5 dcl kávy
- c) 2 dcl čaje
- d) 2 ks sladkého pečiva
- e) 1ks slaného pečiva

5. Zadavatel splní závazek založený Smlouvou tím, že řádně a včas zaplatí cenu za poskytnuté služby.

IV. Specifikace předmětu Smlouvy

1. Předmětem Smlouvy a těchto obchodních podmínek je poskytování služeb v rámci projektu spolufinancovaného z prostředků Evropského sociálního fondu prostřednictvím Operačního programu Zaměstnanost.

V. Doba plnění

1. Smlouva se uzavírá na dobu určitou ode dne její platnosti a účinnosti do provedení předmětu této smlouvy.

2. Zadavatel je oprávněn při zadávání jednotlivých dílčích služeb Poskytovateli nastavit maximální možnou lhůtu pro poskytnutí daných služeb Poskytovatelem, podle bodu XI. Smlouvy.

3. K zahájení poskytování služeb, bude Poskytovatel vyzván písemně Zadavatelem. Jestliže nebude Poskytovatel vyzván k zahájení poskytování služeb nejpozději ve lhůtě do 4 měsíců ode dne uzavření Smlouvy, může Poskytovatel začít poskytovat služby dle této smlouvy.

VI. Místo plnění

1. Místa plnění jednotlivých kurzů jsou následující:

Název kurzu	Místo kurzu
Oblast IT	
IT - účinná obrana proti kybernetickým útokům	Ostrava
IT - účinná obrana proti kybernetickým útokům	Ostrava
Softwarová podpora řízení projektu	Ostrava
Softwarová podpora - nástroje štihlé výroby	Ostrava
MS EXCEL II - středně pokročilí	Ostrava
MS EXCEL - pokročilí+novinky nejnovější ve	Karviná
Počítačová podpora procesů štihlé výroby a řízení kvality 5S	Karviná
Počítačová podpora procesů štihlé výroby a řízení kvality POKAIOKE	Karviná
Počítačová podpora procesů štihlé výroby a řízení kvality KAIZEN a CI	Karviná
MS Office I	BOHUMÍN
Msoffice II	BOHUMÍN
MS Office III	BOHUMÍN
Počítačová podpora procesů rychlé výměny SMED I	Karviná
Počítačová podpora procesů rychlé výměny SMED II	Karviná
Oblast manažerských a měkkých dovedností	
Vyjednávání a argumentace	Ostrava
Prezentační dovednosti	Ostrava
Asertivní jednání	Ostrava
Komunikace v obtížných situacích	Ostrava
Zaklady koučování	Ostrava
Osobnost manažera	Karviná
Úspěšný leadership	Karviná
Efektivní manažerské komunikační techniky	Karviná
Motivace zaměstnanců	Karviná
Zvládání stresu a work-life balance	Karviná
Zvládání personálních problémů	Karviná
Metody skupinového řešení problémů	Karviná
Change management	Karviná
Zvyšování odpovědnosti podřízených	Karviná
Image manažera a jeho prezentace	Karviná
Umění přesvědčit	Karviná
Strategický manažer, kreativita a inovace	Karviná
Risk management	Karviná

Lean production v podmínkách metalurgického provozu	Karviná
Procesní řízení v podmínkách metalurgického provozu	Karviná
Projektové řízení v podmínkách metalurgického provozu	Karviná
Práce v týmu středního a top managementu	Karviná
Komunikace I	BOHUMÍN
Komunikace II	BOHUMÍN
Komunikace I	BOHUMÍN
Komunikace II	BOHUMÍN
Komunikace I	BOHUMÍN
Komunikace II	BOHUMÍN
Prevence a předcházení syndromu vyhoření v ošetrovatelských profesích	BOHUMÍN
Prevence a předcházení syndromu vyhoření v ošetrovatelských profesích	BOHUMÍN
Prevence a předcházení syndromu vyhoření v ošetrovatelských profesích	BOHUMÍN
Stress management	BOHUMÍN
Stress management	BOHUMÍN
Oblast výuky anglického jazyka	
Anglický jazyk I	BOHUMÍN
Anglický jazyk II	BOHUMÍN
Anglický jazyk III	BOHUMÍN
Anglický jazyk IV	BOHUMÍN
Anglický jazyk V	BOHUMÍN
Anglický jazyk VI	BOHUMÍN
Anglický jazyk - středně pokročilí I	Ostrava
Anglický jazyk - středně pokročilí II	Ostrava
Anglický jazyk - advanced I	Ostrava
Anglický jazyk - advanced II	Ostrava
Anglický jazyk ve výrobě I	Karviná
Anglický jazyk ve výrobě II	Karviná
Anglický jazyk ve výrobě III	Karviná
Anglický jazyk ve výrobě IV	Karviná
Anglický jazyk ve výrobě V	Karviná
Anglický jazyk ve výrobě VI	Karviná
Oblast ekonomická, právní a účetní	
Zákoník práce I	Karviná
Zákoník práce II	Karviná
Finanční řízení ve výrobních projektech	Ostrava
Investiční strategie projektů a jejich výkaznictví, rozpočty projektů	Ostrava
Právní minimum	BOHUMÍN

2. V případě určení místa kurzu Karviná se za místo realizace kurzu považuje území města Karviná. V tomto případě zajistí místo kurzu dodavatel a oznámí jej zadavateli nejpozději do 72 hodin od obdržení písemné výzvy zadavatele k zahájení plnění.

3. V případě určení místa kurzu Ostrava se za místo realizace kurzu považuje územní města Ostrava. V tomto případě zajistí místo kurzu dodavatel a oznámí jej zadavateli nejpozději do 72 hodin od obdržení písemné výzvy k zahájení plnění.

4. V případě určení místa kurzu Bohumín se za místo realizace kurzu považuje územní

města Bohumín. V tomto případě zajistí místo kurzu dodavatel a oznámí jej zadavateli nejpozději do 72 hodin od obdržení písemné výzvy k zahájení plnění.

5. Cena za poskytování služeb

1. **Celková cena za Služby** dle Smlouvy je smluvními stranami sjednána na tuto částku:

Cena bez DPH 2 536 000,-Kč

(slovy: dva miliony pět set třicet šest tisíc korun českých)

DPH ve výši 532 560,-Kč

(slovy: pět set třicet dva tisíc pět set šedesát tisíc korun českých))

Cena včetně DPH ve výši 3 068 560,-Kč

(slovy: tři miliony šedesát osm tisíc pět set šedesát korun českých)

(dále též „Cena za poskytování služeb“ nebo „Cena služeb“)

2. Tato cena vztahující se k předmětu díla jeho rozsahu a způsobu poskytnutí, tak, jak je sjednáno v době uzavření Smlouvy, byla sjednána jako cena nejvýše přípustná, která je překročitelná pouze v případě změny právních předpisů ovlivňujících výši DPH u ceny sjednané Smlouvou.

3. Tato cena se skládá z jednotlivých dílčích cen, které jsou uvedeny v příloze smlouvy.

6. Platební podmínky

1. Cena služeb bude uhrazena postupně po ukončení poskytování služeb k jednotlivým kurzům dle jednotlivých dílčích cen, které jsou uvedené v příloze. Pokud bude kurz trvat déle než rok, bude uhrazeno poskytování služeb po každém roce na základě dílčí faktury.

2. Smluvní strany sjednávají splatnost veškerých faktur vystavených Poskytovatelem do 14 dnů po jejich obdržení Zadavatelem. Za den úhrady faktury je smluvními stranami považován den, kdy Zadavatel předal příkaz k úhradě svému peněžnímu ústavu.

3. Faktura vystavená Poskytovatelem a zaslaná Zadavateli musí obsahovat tyto náležitosti: číslo faktury, označení Zadavatele a Poskytovatele, označení účtu Poskytovatele, datum vystavení, termín splatnosti, rozpis dílčích poskytnutých služeb, fakturovaná částka, razítko Poskytovatele a podpis oprávněné osoby.

4. Prodlení Zadavatele proti termínu splatnosti faktury Poskytovatele delší jak třicet dnů se považuje za podstatné porušení Smlouvy.

7. Součinnost smluvních stran

1. Smluvní strany se zavazují vyvinout veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro poskytování služeb dle podmínek stanovených Smlouvou, které vyplývají z jejich smluvního postavení. To platí i v případech, kde to není výslovně stanoveno ustanovením Smlouvy.
2. Pokud jsou kterékoli ze smluvních stran známy skutečnosti, které jí brání nebo budou bránit, aby dostála svým smluvním povinnostem, sdělí tuto skutečnost neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se dále zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny okolnosti, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností.
3. Poskytovatel se zavazuje, že na základě skutečností zjištěných v průběhu plnění povinností dle Smlouvy navrhne a provede opatření směřující k dodržení podmínek stanovených Smlouvou pro naplnění Smlouvy, k ochraně Zadavatele před škodami, ztrátami a zbytečnými výdaji a že poskytne Zadavateli veškeré potřebné doklady, konzultace, pomoc a jinou součinnost.

8. Práva a povinnosti stran

1. Poskytovatel prohlašuje, že se plně seznámil s rozsahem a povahou poskytovaných služeb, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky poskytování služeb a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou pro řádné poskytnutí služeb nezbytné. Potvrzuje, že prověřil podklady a pokyny které obdržel od Zadavatele do uzavření Smlouvy, že je shledal vhodnými a dostatečnými, že sjednané podmínky pro poskytnutí služeb, včetně ceny a doby poskytování zohledňují všechny vpředu uvedené podmínky a okolnosti jakož i ty, které Poskytovatel, jako subjekt odborně způsobilý k poskytování služeb měl nebo mohl předvídat přesto, že nebyly v době uzavření Smlouvy zřejmé a přesto, že nebyly obsaženy v podkladech po uzavření Smlouvy nebo z nich nevyplývaly. Poskytovatel na základě vpředu uvedeného prohlašuje, že s použitím těchto všech znalostí zkušeností, podkladů a pokynů splní závazek založený Smlouvou včas a řádně, za sjednanou cenu, aniž by podmiňoval splnění závazku poskytnutím jiné než dohodnuté součinnosti.
2. Poskytovatel se zavazuje, že Zadavateli bezodkladně po vzniku takové skutečnosti písemně oznámí:
 - i. jestliže bude zahájeno insolvenční řízení dle zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení v platném znění, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek Poskytovatele; a/nebo
 - ii. vstup Poskytovatele do likvidace; a/nebo
 - iii. změny v majetkové struktuře Poskytovatele, s výjimkou změny majetkové struktury, která představuje běžný obchodní styk; a/nebo

- iv. rozhodnutí o provedení přeměny Poskytovatele, zejména fúzí, převodem jmění na společníka či rozdělením, provedení změny právní formy dlužníka či provedení jiných organizačních změn; a/nebo
- v. omezení či ukončení výkonu činnosti Poskytovatele, která bezprostředně souvisí s předmětem Smlouvy; a/nebo
- vi. všechny skutečnosti, které by mohly mít vliv na přechod či vypořádání závazků Poskytovatele vůči Zadavateli vyplývajících ze Smlouvy či se Smlouvou souvisejících; a/nebo
- vii. rozhodnutí o zrušení Poskytovatele.

V případě porušení tohoto ustanovení povinností je Zadavatel oprávněn od Smlouvy bez dalšího odstoupit.

3. Poskytovatel je při plnění předmětu Smlouvy povinen postupovat podle svých nejlepších odborných znalostí a schopností, v souladu s aktuálními potřebami a zájmy Zadavatele, v souladu se Smlouvou.

4. Poskytovatel je povinen informovat Zadavatele, na jeho žádost, o průběhu plnění předmětu Smlouvy a akceptovat jeho doplňující pokyny a připomínky k poskytovaným službám. V případě, že Zadavatel zjistí v průběhu plnění předmětu Smlouvy nedostatky, Poskytovatel je povinen na výzvu Zadavatele tyto nedostatky odstranit bezodkladně, nejdéle však do 5 pracovních dnů ode dne obdržení výzvy.

5. Zadavatel se zavazuje poskytnout Poskytovateli potřebné podklady, odborné konzultace a nezbytnou součinnost k plnění předmětu Smlouvy.

6. S ohledem na výše uvedené skutečnosti se Poskytovatel zavazuje, že poskytne subjektům provádějícím audit a kontrolu splnění povinností spojených s realizací projektu veškeré nezbytné informace týkající se jeho činností Zadavatele (v souladu s nařízením ES č. 448/2004, pravidlo 1, bod č. 3,2. a podmínkami operačního programu). Poskytovatel je tedy povinen poskytnout kompletní dokumentaci týkající se projektu a umožnit vstup příslušným kontrolním subjektům, nejméně však do konce roku 2028 a po tuto dobu doklady související s plněním této zakázky archivovat. Poskytovatel je povinen poskytnout součinnost při výkonu finanční kontroly ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb. v platném znění.

9. Zadávání služeb

1. Zadavatel a Poskytovatel sestaví neprodleně po podpisu této smlouvy vzdělávací plán, kde budou orientačně stanoveny termíny realizace jednotlivých kurzů. Tento plán bude sestaven tak, aby **všechny kurzy byly ukončeny nejpozději do 18 měsíců ode dne podpisu smlouvy.**

2. Zadavatel odešle výzvu Poskytovateli k zahájení poskytování konkrétního kurzu. Dokladem o odeslání a doručení výzvy bude dodejka České pošty nebo emailová doručenka.

3. Předmětná výzva musí být doručena Poskytovateli nejpozději 10 dnů před požadovaným datem poskytnutí konkrétního kurzu.
4. Zadavatel je oprávněn zadávat pokyny Poskytovateli k poskytování konkrétních kurzů dle článku III. Smlouvy. Zadavatel ve výzvě může přesně specifikovat náplň jednotlivých školení v rámci specifikace, která je nedílnou přílohou smlouvy.
5. Zadavatel je oprávněn zrušit předmětnou výzvu emailem, na email uvedený ve smlouvě, nejpozději 72 hodin před zahájením poskytování konkrétního kurzu a přesunout datum a čas poskytování konkrétního kurzu.

10. Schválení a převzetí služeb

1. Poskytovatel splní svou povinnost řádně poskytnout služby dnem, kdy je příslušná činnost řádně vykonána a její výstup, podle možností, řádně předán Zadavateli.
2. Zjistí-li Zadavatel při poskytování nebo schvalování služeb a předání jejich výstupů zjevné vady nebo neúplnosti, je povinen o tom sepsat zápis. Lhůta pro oznámení zjištěných vad činí 5 pracovních dnů ode dne poskytnutí služby Poskytovatelem.

11. Další ujednání

1. Zadavatel není oprávněn dokumentaci a materiály z plnění předmětu Smlouvy nebo jejich části jakkoliv rozšiřovat bez předchozího písemného souhlasu Poskytovatele.
2. Poskytovatel odpovídá za to, že plnění předmětu Smlouvy nezasahuje a nebude zasahovat do práv jiných osob, zejména práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví, a to pro jakékoliv využití plnění v ČR i v zahraničí.
3. Žádná ze smluvních stran není oprávněna poskytnout třetím osobám jakékoliv informace o podmínkách Smlouvy a souvisejících se Smlouvou, jejichž obsahem mohou být důvěrné informace, osobní a citlivé údaje, informace týkající se obchodního tajemství, technologie nebo know-how, s výjimkou povinnosti poskytovat informace podle zvláštních předpisů. Zadavatel je rovněž oprávněn zveřejnit Smlouvu, čímž není dotčeno ustanovení první věty tohoto odstavce.
4. Poskytovatel se zavazuje, že veškeré informace získané při plnění smlouvy od Zadavatele bude brát jako informace důvěrné, ať už jde o osobní informace o posluchači kurzu nebo informace o společnosti zákazníka. Závazky dle tohoto článku zůstávají v platnosti i po ukončení účinnosti Smlouvy.

12. Odpovědnost

1. Smluvní strany odpovídají za porušení svých povinností vyplývajících ze Smlouvy a jsou povinny nahradit druhé straně škodu tím vzniklou a to v plném rozsahu.

13. Vyšší moc

1. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na poskytování služeb, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.
2. Pokud se poskytování služeb za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu Smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od Smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.

14. Záruka za řádné poskytování služeb

1. Poskytovatel se zavazuje, že poskytnuté služby budou prosté jakýchkoli vad a budou mít vlastnosti dle Smlouvy, dále vlastnosti v první jakosti kvality provedení a budou poskytnuty v souladu s ověřenou praxí. Poskytovatel poskytuje Zadavateli záruku za jakost poskytnutých služeb v délce **24** (slovy: dvacetčtyři) měsíců ode dne řádného poskytnutí služby Poskytovatelem.
2. Zadavatel je oprávněn reklamovat v záruční době dle článku XVI. odst. 1 Smlouvy vady poskytnutých služeb u Poskytovatele, a to písemnou formou. V reklamaci musí být popsána vada poskytnutých služeb, nebo alespoň způsob, jakým se projevuje a určen nárok Zadavatele z vady poskytnutých služeb, případně požadavek na způsob odstranění vad poskytnutých služeb, a to včetně termínu pro odstranění vad poskytnutých služeb Poskytovatelem. Zadavatel má právo volby způsobu odstranění důsledku vadného plnění, tuto volbu může měnit i bez souhlasu Poskytovatele.
3. Poskytovatel se zavazuje bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 48 hodin od okamžiku oznámení vady poskytnutých služeb, zahájit odstraňování vady, a to i tehdy, neuznává-li Poskytovatel odpovědnost za vady či příčiny, které ji vyvolaly, a vady odstranit v technicky co nejkratší lhůtě.
4. Po dobu od nahlášení vady poskytnutých služeb Zadavatelem Poskytovateli až do řádného odstranění vady poskytnutých služeb Poskytovatelem neběží záruční doba s tím, že doba přerušení běhu záruční doby bude počítána na celé dny a bude brán v úvahu každý započatý kalendářní den.
5. Práva a povinnosti za Poskytovatelem poskytnuté záruky nezanikají ani odstoupením kterékoli ze smluvních stran od Smlouvy.
6. O reklamačním řízení budou Zadavatelem pořizovány písemné zápisy ve dvojnásobném vyhotovení, z nichž jeden stejnopis obdrží každá ze smluvních stran.

15. Pojištění

1. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění plnění (tj. i po dobu záruční doby na dílo) pojištěn; předmětem pojistné smlouvy Zhotovitele je pojištění proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod způsobených pracovníky Zhotovitele. Výše pojistné částky pro tento druh pojištění je v minimální výši ceny díla. Vybraný Účastník nejpozději do 10 dní od podpisu smlouvy o dílo předloží Zadavateli originál nebo úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy. V opačném případě bude toto považováno za podstatné porušení smlouvy. Účastník se zavazuje, že bude pojistnou smlouvu udržovat v platnosti po celou dobu provádění díla. Podmínky plnění včetně podílu spoluúčasti stanoví pojistná smlouva. Doklady o pojištění je Zhotovitel povinen na požádání (např. zápisem ve stavebním deníku) kdykoli a ihned předložit Objednateli. Zhotovitel je povinen zabezpečit pojištění osob proti úrazu, pojištění poddodavatelů v rozsahu jejich dodávky. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli Zhotovitel. Objednavatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech. Náklady na pojištění díla nese Zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně.

2. Zhotovitel se dále zavazuje řádně a včas plnit veškeré závazky z této pojistné smlouvy a udržovat pojištění dle ustanovení tohoto článku Smlouvy po celou dobu plnění díla. V případě zániku pojistné smlouvy uzavře Zhotovitel nejpozději do sedmi dnů pojistnou smlouvu alespoň ve stejném rozsahu a tuto předloží v ověřené kopii Zhotoviteli nejpozději do tří dnů ode dne jejího uzavření, a to společně s dokladem prokazujícím zaplacení pojistného na období ode dne uzavření pojistné smlouvy do dne řádného předání díla Objednateli, eventuálně potvrzením pojišťovacího ústavu o zaplaceném pojistném na toto období.

12

16. Smluvní pokuta a úrok z prodlení

1. Pokud bude Zadavatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu, je povinen zaplatit Poskytovateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

2. Pokud Poskytovatel neposkytne služby ve lhůtě dle zadání dle článku 9 této smlouvy, zaplatí Zadavateli smluvní pokutu 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

3. Pokud Poskytovatel neodstraní vady uvedené v oznámení zjištěných vad Zadavatele v dohodnutém termínu, zaplatí Zadavateli smluvní pokutu **250,- Kč** za každou vadu, u které je v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.

4. Zaplacením sankce (smluvní pokuty) není dotčen nárok druhé smluvní strany na zákonný úrok z prodlení a náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti dle Občanského zákoníku a Smlouvy, na niž se sankce vztahuje.

17. Ukončení smluvního vztahu

1. Smlouva končí uplynutím doby, na kterou je sjednána.

2. Jinak Smlouva může být ukončena dohodou smluvních stran v písemné formě, přičemž účinky zrušení Smlouvy nastanou k okamžiku stanovenému v takovéto dohodě. Nebude-li takovýto okamžik dohodou stanoven, pak tyto účinky nastanou ke dni uzavření takovéto dohody.
3. Obě smluvní strany jsou oprávněny od Smlouvy odstoupit v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, za podmínek uvedených v zákoně.
4. Za podstatné porušení smluvní povinnosti smluvní strany považují zejména:
- nedodržení právních předpisů Poskytovatelem při poskytování služeb,
 - prodlení Poskytovatele s poskytováním služeb z důvodů spočívajících výlučně na straně Poskytovatele po dobu delší než 20 kalendářních dnů, a
 - prodlení Zadavatele proti termínu splatnosti faktury Poskytovatele delší jak třicet dnů.
5. Zadavatel je oprávněn od Smlouvy odstoupit i v případě, pokud řádně uplatní u Poskytovatele své požadavky nebo připomínky v průběhu plnění předmětu Smlouvy a Poskytovatel je bez vážného důvodu neakceptuje nebo podle nich nepostupuje.
6. Účinky každého odstoupení od Smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od Smlouvy druhé smluvní straně.
7. Odstoupením od Smlouvy není dotčen případný nárok na náhradu škody.
8. Obě smluvní strany jsou oprávněny Smlouvu vypovědět, i bez uvedení důvodu, na základě písemné výpovědi. Výpovědní doba činí tři měsíce a počíná běžet dnem doručení výpovědi druhé smluvní straně.
9. V případě jakéhokoliv skončení tohoto smluvního vztahu podle Smlouvy je Poskytovatel vždy povinen neprodleně předat Zadavateli veškeré věci a dokumenty poskytnuté za účelem plnění předmětu Smlouvy, nejpozději však do 5 pracovních dnů ode dne ukončení smluvního vztahu.
10. V případě jakéhokoliv skončení tohoto smluvního vztahu je Poskytovatel vždy povinen neprodleně předat konečnou fakturu Zadavateli za veškeré, dosud nesplacené, poskytnuté služby Poskytovatele Zadavateli, nejpozději však do 10 pracovních dnů ode dne ukončení smluvního vztahu. Tato konečná faktura bude podléhat platebním podmínkám Smlouvy.

18. Závěrečná ustanovení

1. Jednotlivé body Smlouvy lze měnit nebo rušit pouze písemným oboustranně potvrzeným smluvním ujednáním, výslovně nazvaným „Dodatek ke smlouvě o zajištění vzdělávání zaměstnanců“ na základě „vzdělávání – EURIC, z.s.“. Jiné zápisy, protokoly apod., se za změnu Smlouvy nepovažují.

2. K návrhům změn – dodatkům Smlouvy se smluvní strany zavazují vyjádřit písemně, do 15 dnů od doručení návrhu dodatku druhé straně. Po stejnou dobu je tímto návrhem vázána strana, která jej podala.

3. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění Smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu Smlouvy.

4. Smluvní strany konstatují, že tato Smlouva o dílo je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží její elektronický originál.

5. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu Smlouvy.

6. Smluvní strany se dohodly, že veškeré spory mezi sebou budou řešit především smírem a vyvinou veškeré úsilí k tomu, aby byl smír dosažen bez zbytečné ztráty času. Vzniknou-li spory o výkladu Smlouvy či jejích jednotlivých bodů, předloží Poskytovatel tento rozpor Zadavateli. Zadavatel musí vyvolat ústní jednání, na kterém se pokusí spor objasnit a to do 5 pracovních dnů jeho předložení Poskytovatelem.

7. K řešení a rozhodnutí sporů jsou oprávněny výlučně osoby zmocněné statutárními orgány k jednání na základě speciální plné moci. V případě, že ani takto nedojde k vyřešení sporu, je každá ze smluvních stran, oprávněna postoupit spor k rozhodnutí soudu.

8. Smluvní strany po přečtení Smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že Smlouva byla sepsána určitě a srozumitelně na základě pravdivých údajů a jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní a nikoliv za jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.

Příloha č. 1 Rozepsané ceny dle jednotlivých kurzů, na základě kterých budou postupně vystavovány faktury

Příloha č. 2 Zadávací podmínky a nabídka dodavatele v rámci zadávacího řízení včetně všech doplnění a vysvětlení - archivované u objednatele v elektronické podobě

Příloha č. 3 Technické podmínky místa kurzů

Příloha č. 4 Technické podmínky obsahu kurzů

V Želešicích

Za Zadavatele

V Karviné

Za Poskytovatele

.....
EURIC, z. s.

Ing. Petr Hladký, předseda

.....
SLEZSKÉ VZDĚLÁVACÍ CENTRUM s.r.o.

Ing. Martin Ferfecki, jednatel

Rozklíčování nabídkové ceny pro veřejnou zakázku **Vzdělávání – EURIC, z.s.**

Název kurzu	Počet osobohodin školení	Cena za osobohodinu školení bez DPH	Celková cena za školení bez DPH	Celková cena za školení včetně DPH	Maximální nabídková celková cena za školení včetně DPH
IT - účinná obrana proti kybernetickým útokům I	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	62 208,0 Kč
IT - účinná obrana proti kybernetickým útokům II	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	62 208,0 Kč
Softwarová podpora řízení projektu	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	62 208,0 Kč
Softwarová podpora - nástroje štihlé výroby	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	62 208,0 Kč
MS EXCEL - středně pokročilí	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	62 208,0 Kč
MS EXCEL – pokročilí + novinky nejnovější verze	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	62 208,0 Kč
Počítačová podpora procesů štihlé výroby a řízení kvality 5S	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	62 208,0 Kč
Počítačová podpora procesů štihlé výroby a řízení kvality POKAIOKE	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	62 208,0 Kč
Počítačová podpora procesů štihlé výroby a řízení kvality KAIZEN a CI	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	62 208,0 Kč
Počítačová podpora procesů rychlé výměny SMED I	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	62 208,0 Kč
Počítačová podpora procesů rychlé výměny SMED II	96	207,2916667 Kč	19 900 Kč	24 079 Kč	31 104,0 Kč
MS Office I	96	207,2916667 Kč	19 900 Kč	24 079 Kč	31 104,0 Kč
MS Office II	96	207,2916667 Kč	19 900 Kč	24 079 Kč	31 104,0 Kč
MS Office III	96	207,2916667 Kč	19 900 Kč	24 079 Kč	31 104,0 Kč
Vyjednávání a argumentace	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Prezentační dovednosti	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Asertivní jednání	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Komunikace v obtížných situacích	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Základy koučování	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Osobnost manažera	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Úspěšný leadership	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Efektivní manažerské komunikační techniky	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Motivace zaměstnanců	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Zvládání stresu a work-life balance	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč

Zvládání personálních problémů	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Metody skupinového řešení problémů	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Change management	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Zvyšování odpovědnosti podřízených	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Image manažera a jeho prezentace	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Umění přesvědčit	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Strategický manažer, kreativita a inovace	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Risk management	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Lean production v podmínkách metalurgického provozu	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Procesní řízení v podmínkách metalurgického provozu	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Projektové řízení v podmínkách metalurgického provozu	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Práce v týmu středního managementu	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	113 856,0 Kč
Komunikace I	576	207,2916667 Kč	119 400 Kč	144 474 Kč	341 568,0 Kč
Komunikace II	576	207,2916667 Kč	119 400 Kč	144 474 Kč	341 568,0 Kč
Prevence a předcházení syndromu vyhoření v ošetrovatelských profesích	576	207,2916667 Kč	119 400 Kč	144 474 Kč	341 568,0 Kč
Stress management	576	207,2916667 Kč	119 400 Kč	144 474 Kč	341 568,0 Kč
Anglický jazyk I	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč
Anglický jazyk II	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč
Anglický jazyk III	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč
Anglický jazyk IV	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč
Anglický jazyk V	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč
Anglický jazyk VI	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč
Anglický jazyk - středně pokročilí I	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč
Anglický jazyk - středně pokročilí II	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč
Anglický jazyk - advanced I	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč
Anglický jazyk - advanced II	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč

Anglický jazyk ve výrobě I	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč
Anglický jazyk ve výrobě II	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč
Anglický jazyk ve výrobě III	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč
Anglický jazyk ve výrobě IV	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč
Anglický jazyk ve výrobě V	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč
Anglický jazyk ve výrobě VI	292,5	116,6666667 Kč	34 125 Kč	41 291,25 Kč	67 275,0 Kč
Zákoník práce I	96	207,2916667 Kč	19 900 Kč	24 079 Kč	41 856,0 Kč
Zákoník práce II	96	207,2916667 Kč	19 900 Kč	24 079 Kč	41 856,0 Kč
Finanční řízení v projektech	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	83 712,0 Kč
Investiční strategie projektů a jejich výkaznictví, rozpočty projektů	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	83 712,0 Kč
Právní minimum	192	207,2916667 Kč	39 800 Kč	48 158 Kč	83 712,0 Kč
Celková nabídková cena	XXXXXXXX	XXXXXXXXXX	2 536 000 Kč	3 068 560 Kč	XXXXXXXXXX



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

Technické podmínky místa kurzů

pro nabídku na veřejnou zakázku

„Vzdělávání – EURIC, z.s.“

Druh zadávacího řízení: Veřejná zakázka na služby zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění (dále jen „zákon“)

Zadavatel určuje dodavatelům speciální technické podmínky pro předmět veřejné zakázky. Zadavatel technickými podmínkami vymezuje charakteristiku poptávaného předmětu plnění, tj. minimální technické parametry, které musí místnost, kde budou probíhat kurzy v předmětné zakázce. Technické podmínky jsou přílohou zadávací dokumentace. Dodavatel vyplní technické podmínky dle instrukcí uvedených níže a předloží dokument jako součást nabídky. Dodavatel v technických podmínkách uvede, zda jím nabízené zboží splňuje požadavky uvedené ve sloupcích tak, že ve sloupci „Splnění“, uvede hodící se variantu, „Ano“ v případě, že nabízené zboží splňuje tento požadavek a „Ne“ v případě, že nabízené zboží tento požadavek nespĺňuje. V případě, že dodavatel uvede v technických podmínkách alespoň jednu „Ne“ bude vyloučen z důvodu jejich nesplnění. V případě, že dodavatel uvede „Ano“ a při posouzení nabídek bude zjištěno, že nabízené zboží tento požadavek nespĺňuje, může být vyloučen z důvodu jeho nesplnění a porušení zadávacích podmínek. V případě, že dodavatel nevyplní ani variantu „Ano“ ani variantu „Ne“ může být vyloučen pro nesplnění zadávacích podmínek. Do sloupce „Hodnota“ pak uvede konkrétní hodnotu parametru (ve stejných jednotkách, v jakých je stanoven požadavek) nebo bližší specifikaci jím nabízeného plnění ve vztahu k požadavku. Dodavatel vyplní technické podmínky včetně přesné specifikace nabízené místnosti pro účely možnosti ověření tvrzených skutečností. Vyplnění těchto technických podmínek je pro dodavatele závazné a bude přílohou kupní smlouvy, to znamená, že dodavatel bude povinen dodat přesně to zboží, ke kterému se zavázal v nabídce.

Minimální technické podmínky pro místo kurzu Město Karviná:

Parametr	Technická podmínka	Splnění	Hodnota
Umístnění místa kurzu	Město Karviná	Ano	Město Karviná
Parkování	Minimální počet parkovacích míst vyhrazených pro bezplatné využívání výhradně účastníky kurzu v době kurzu a dvě hodiny před jeho začátkem a dvě hodiny po jeho ukončení je 10 parkovacích míst	Ano	20 parkovacích míst
Velikost školící místnosti	Minimální podlahová plocha školící místnosti je 25 m ²	Ano	45m ²
Klimatizace	Školící místnost musí být vybavena funkční klimatizační jednotkou	Ano	1 klimatizační jednotka
Počet míst	Školící místnost musí být vybavena minimálně 13 plnohodnotnými místy s osobním počítačem	Ano	16 plnohodnotných míst
Interaktivní tabule a plátno na promítání	Školící místnost musí být vybavena interaktivní tabulí a plátnem na promítání	Ano	1 interaktivní tabule+1plátno na promítání

Minimální technické podmínky pro místo kurzu Město Ostrava:

Parametr	Technická podmínka	Splnění	Hodnota
Umístnění místa kurzu	Město Ostrava	Ano	Město Ostrava
Parkování	Minimální počet parkovacích míst vyhrazených pro bezplatné využívání výhradně účastníky kurzu v době kurzu a dvě hodiny před jeho začátkem a dvě hodiny po jeho ukončení je 10 parkovacích míst	Ano	10 parkovacích míst
Velikost školící místnosti	Minimální podlahová plocha školící místnosti je 25 m ²	Ano	25m ²
Klimatizace	Školící místnost musí být vybavena funkční klimatizační jednotkou	Ano	1 klimatizační jednotka
Počet míst	Školící místnost musí být vybavena minimálně 13 plnohodnotnými místy s osobním počítačem	Ano	13 plnohodnotných míst
Interaktivní tabule a plátno na promítání	Školící místnost musí být vybavena interaktivní tabulí a plátnem na promítání	Ano	1 interaktivní tabule+1plátno na promítání

Minimální technické podmínky pro místo kurzu Město Bohumín:

Parametr	Technická podmínka	Splnění	Hodnota
Umístnění místa kurzu	Město Bohumín	Ano	Město Bohumín
Parkování	Minimální počet parkovacích míst vyhrazených pro bezplatné využívání výhradně účastníky kurzu v době kurzu a dvě hodiny před jeho začátkem a dvě hodiny po jeho ukončení je 10 parkovacích míst	Ano	10 parkovacích míst
Velikost školící místnosti	Minimální podlahová plocha školící místnosti je 25 m ²	Ano	25m ²
Klimatizace	Školící místnost musí být vybavena funkční klimatizační jednotkou	Ano	1 klimatizační jednotka
Počet míst	Školící místnost musí být vybavena minimálně 13 plnohodnotnými místy s osobním počítačem	Ano	13 plnohodnotných míst
Interaktivní tabule a plátno na promítání	Školící místnost musí být vybavena interaktivní tabulí a plátnem na promítání	Ano	1 interaktivní tabule+1plátno na promítání

Já, níže podepsaný Ing. Martin Ferfecki čestně prohlašuji, že dodavatel SLEZSKÉ VZDĚLÁVACÍ CENTRUM, s.r.o. v případě jeho výběru zadavatelem v předmětné veřejné zakázce budou kurzy probíhat v místnostech přesně dle technických podmínek v jeho nabídce.

V Karviné dne 24. 3. 2020

SLEZSKÉ VZDĚLÁVACÍ CENTRUM s.r.o.
KS v Ostravě, oddíl C, vložka 34968
Karola Šliwky 225/41
733 01 Karviná
IČ: 28616677 DIČ:CZ28616677



Ing. Martin Ferfecki, jednatel



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

Technické podmínky rozsahu kurzů

pro nabídku na veřejnou zakázku

„Vzdělávání – EURIC, z.s.“

Druh zadávacího řízení: Veřejná zakázka malého rozsahu na služby

mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění (dále jen „zákon“)

Zadavatel určuje dodavatelům speciální technické podmínky pro předmět veřejné zakázky. Zadavatel technickými podmínkami vymezuje charakteristiku poptávaného předmětu plnění, tj. minimální technické parametry, které musí místnost, kde budou probíhat kurzy v předmětné zakázce. Technické podmínky jsou přílohou zadávací dokumentace. Dodavatel vyplní technické podmínky dle instrukcí uvedených níže a předloží dokument jako součást nabídky. Dodavatel v technických podmínkách uvede, zda jím nabízené zboží splňuje požadavky uvedené ve sloupcích tak, že ve sloupci „Splnění“, uvede hodící se variantu, „Ano“ v případě, že nabízené zboží splňuje tento požadavek a „Ne“ v případě, že nabízené zboží tento požadavek nespĺňuje. V případě, že dodavatel uvede v technických podmínkách alespoň jednu „Ne“ bude vyloučen z důvodu jejich nespĺnění. V případě, že dodavatel uvede „Ano“ a při posouzení nabídek bude zjištěno, že nabízené zboží tento požadavek nespĺňuje, může být vyloučen z důvodu jeho nespĺnění a porušení zadávacích podmínek. V případě, že dodavatel nevyplní ani variantu „Ano“ ani variantu „Ne“ může být vyloučen pro nespĺnění zadávacích podmínek. Do sloupce „Hodnota“ pak uvede konkrétní hodnotu parametru (ve stejných jednotkách, v jakých je stanoven požadavek) nebo bližší specifikaci jím nabízeného plnění ve vztahu k požadavku. Dodavatel vyplní technické podmínky včetně přesné specifikace nabízené místnosti pro účely možnosti ověření tvrzených skutečností. Vyplnění těchto technických podmínek je pro dodavatele závazné a bude přílohou kupní smlouvy, to znamená, že dodavatel bude povinen dodat přesně to zboží, ke kterému se zavázal v nabídce.

Oblast Obecné IT

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: MS OFFICE I (MÍSTO KURZU BOHUMÍN):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	96 OSOBOHODIN	ANO	96 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	BOHUMÍN	ANO	BOHUMÍN
OBSAH KURZU	MICROSOFT POWERPOINT <ul style="list-style-type: none">• PRÁCE S PREZENTACÍ• PŘÍPRAVA SNÍMKŮ A JEJICH OBSAHU• FORMÁTOVÁNÍ SNÍMKŮ• HROMADNÉ ÚPRAVY VLASTNOSTÍ SNÍMKU• VKLÁDÁNÍ OBJEKTŮ Z JINÝCH APLIKACÍ• PROMÍTÁNÍ PREZENTACE• TISK PREZENTACE	ANO	ANO

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: MS OFFICE II (MÍSTO KURZU BOHUMÍN):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	96 OSOBOHODIN	ANO	96 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	BOHUMÍN	ANO	BOHUMÍN
OBSAH KURZU	MICROSOFT ACCESS <ul style="list-style-type: none">• ÚVOD DO RELAČNÍCH DATABÁZÍ• ZOBRAZENÍ DATOVÉHO LISTU TABULKY• FILTRY A RELACE MEZI TABULKAMI• DOTAZY• FORMULÁŘE• SESTAVY	ANO	ANO

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: MS OFFICE III (MÍSTO KURZU BOHUMÍN):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	96 OSOBOHODIN	ANO	96 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	BOHUMÍN	ANO	BOHUMÍN
OBSAH KURZU	MICROSOFT OUTLOOK <ul style="list-style-type: none"> • ÚVOD DO PRÁCE S OUTLOOKEM • DORUČENÁ POŠTA A PRÁCE SE ZPRÁVAMI • ZOBRAZENÍ DORUČENÝCH ZPRÁV • POMOCNÍCI A PŘIZPŮSOBENÍ PRÁCE OUTLOOKU • PŘEHLED SLOŽEK APLIKACE OUTLOOK • PRÁCE SE SLOŽKAMI A ORGANIZACE ZPRÁV • KALENDÁŘ • KONTAKTY • ÚKOLY 	ANO	ANO

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: IT- ÚČINNÁ OBRANA PROTI KYBERNETICKÝM ÚTOKŮM I (MÍSTO KURZU OSTRAVA):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	MALWARE, ANTIVIROVÁ ŘEŠENÍ, SOCIÁLNÍ INŽENÝRSTVÍ, PHISHING, FYZICKÁ BEZPEČNOST, PŘÍSTUP NA WEBOVÉ STRÁNKY, CRETIFIKÁTY	ANO	ANO

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: IT- ÚČINNÁ OBRANA PROTI KYBERNETICKÝM ÚTOKŮM II (MÍSTO KURZU OSTRAVA):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	PRÁCE S HESLY, FIREWALL, AKTUALIZACE SYSTÉMU, WSUS, INTRUSION DETECTION SYSTÉM, INTRUSION PREVENTION SYSTÉM, BACKUP A OBNOVA	ANO	ANO

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: SOFTWAREOVÁ PODPORA ŘÍZENÍ PROJEKTŮ (MÍSTO KURZU OSTRAVA):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	DOKUMENTAČNÍ A ŘÍDÍCÍ POTŘEBY ŘÍZENÍ PROJEKTŮ A Z NICH VYPLÝVAJÍCÍ POŽADAVKY NA SW PODPORU; DATABÁZOVÁ PODPORA FIREMNÍHO SYSTÉMU ŘÍZENÍ PROJEKTŮ; SW PODPORA V OBLASTI STANOVENÍ KONCEPTU A STRATEGIE; SW PODPORA V ŘÍZENÍ ROZSAHU PROJEKTU; SW ŘÍZENÍ V ČASU PROJEKTU; SW V ŘÍZENÍ NÁKLADŮ PROJEKTU; SW PODPORA V REPORTINGU A SLEDOVÁNÍ VÝKONNOSTNÍCH PARAMETRŮ; SW PODPORA V ŘÍZENÍ RIZIK PROJEKTU; SW PODPORA V ŘÍZENÍ KOMUNIKACE PROJEKTU	ANO	ANO

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: SOFTWAREVÁ PODPORA- NÁSTROJE ŠTÍHLÉ VÝROBY (MÍSTO KURZU OSTRAVA):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	SW PODPORA MONITOROVÁNÍ A NÁVRH VÝROBNÍCH PROCESŮ; SW PODPORA NÁVRHU ADMINISTRATIVNÍCH PROCESŮ; SW V OBLASTI ŘÍZENÍ JAKOSTI; SW V OBLASTI ZLEPŠOVÁNÍ STABILITY A SNIŽOVÁNÍ VARIABILITY VÝROBY; KONKRÉTNÍ PŘÍKLADY O VYUŽITÍ SW, ALE I „NÁHRADNÍHO ŘEŠENÍ“ V MS OFFICE K PŘEDMĚTOVÝ OBLASTEM	ANO	ANO

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: MS EXCEL – STŘEDNĚ POKROČILÍ (MÍSTO KURZU OSTRAVA):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	<ul style="list-style-type: none"> ● DYNAMICKÉ MENU VYHLEDÁVAJÍCÍ FUNKCIONALITY ● TÝMOVÉ PRÁCE (SDÍLENÍ A SPOLUVYTVÁŘENÍ DOKUMENTŮ) ● DROBNÉ INOVACE V IKONÁCH, NÁZVECH NÁSTROJŮ, GRAFICKÝCH MOŽNOSTECH ● NOVÉ TYPY GRAFŮ ● GRAFY A MOŽNOSTI GRAFŮ ● ŘAZENÍ ZÁZNAMŮ, FILTROVÁNÍ ● ZÍSKÁNÍ DAT Z EXTERNÍCH DATABÁZÍ ● POKROČILEJŠÍ OPERACE URČENÉ PRO PRÁCI SE SEŠITÝ ● PODMÍNĚNÉ FORMÁTOVÁNÍ BUNĚK ● VYHLEDÁVÁNÍ V TABULKÁCH, PROPOJENÍ TABULEK ● ZAMYKÁNÍ LISTŮ A SEŠITŮ 	ANO	ANO

**MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: MS EXCEL – STŘEDNĚ POKROČILÍ + NOVINKY
NEJNOVĚJŠÍ VERZE (MÍSTO KURZU KARVINÁ):**

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	<ul style="list-style-type: none"> • DYNAMICKÉ MENU VYHLEDÁVAJÍCÍ FUNKCIONALITY • TÝMOVÁ PRÁCE (SDÍLENÍ A SPOLUVYTVÁŘENÍ DOKUMENTŮ) • DROBNÉ INOVACE V IKONÁCH, NÁZVECH NÁSTROJŮ, GRAFICKÝCH MOŽNOSTECH • NOVÉ TYPY GRAFŮ • PODMÍNĚNÉ VÝPOČTY • FUNKCE A VZORCE • ŘAZENÍ ZÁZNAMŮ, FILTROVÁNÍ • ZÍSKÁNÍ DAT Z EXTERNÍCH DATABÁZÍ • KONTINGENČNÍ TABULKY A GRAFY V EXCELU • MAKRA • OCHRANA LISTŮ A SEŠITŮ 	ANO	ANO

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: POČÍTAČOVÁ PODPORA PROCESŮ ŠTÍHLÉ VÝROBY A ŘÍZENÍ KVALITY 5S (MÍSTO KURZU KARVINÁ):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	MODELACE VÝROBNÍCH PROSTOR, TOKŮ, USPOŘÁDÁNÍ STROJŮ, SPAGHETTI DIAGRAM – OPTIMALIZACE LOGISTIKY PRACOVIŠŤ VIZUALIZACE NÁSTROJŮ A PŘÍPRAVKŮ VIZUALIZACE ŘÍZENÍ 5S	ANO	ANO

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: POČÍTAČOVÁ PODPORA PROCESŮ ŠTÍHLÉ VÝROBY A ŘÍZENÍ KVALITY KAIZEN A CI (MÍSTO KURZU KARVINÁ):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	STRATEGIE ZLEPŠOVÁNÍ, PRINCIPY KONTINUÁLNÍHO/ SKOKOVÉHO ZLEPŠOVÁNÍ	ANO	ANO
	PRÁCE VE ZLEPŠOVATELSKÝCH TÝMECH		
	MOTIVOVÁNÍ A STIMULOVÁNÍ VE ZLEPŠOVATELSKÝCH AKTIVITÁCH, VYHODNOCOVÁNÍ ZLEPŠOVACÍCH NÁVRHŮ, STANDARDIZACE		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: POČÍTAČOVÁ PODPORA PROCESŮ ŠTÍHLÉ VÝROBY A ŘÍZENÍ KVALITY POKAIOKE (MÍSTO KURZU KARVINÁ):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	PRINCIPY POKAIOKE	ANO	ANO
	POKAIIOKE A JEJICH ADAPTACE NA KONKRÉTNÍ PROVOZ		
	KONKRÉTNÍ SITUACE V PROVOZU		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: POČÍTAČOVÁ PODPORA PROCESŮ RYCHLÉ VÝMĚNY SMED I (MÍSTO KURZU KARVINÁ):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	SMED- RYCHLÉ PŘESEŘÍZENÍ STROJE, PRINCIPY SMED	ANO	ANO
	MONITOROVÁNÍ PROCESŮ SEŘIZOVÁNÍ		
	VYTVOŘENÍ MODELŮ		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: POČÍTAČOVÁ PODPORA PROCESŮ RYCHLÉ VÝMĚNY SMED II (MÍSTO KURZU KARVINÁ):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	96 OSOBOHODIN	ANO	96 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	<ul style="list-style-type: none"> ● Vyčlenění externích a interních činností ● Přeměna interních na externí: <ul style="list-style-type: none"> ○ externí – za chodu stroje ○ Interní – stroj zastaven ● Optimalizace interních ● Optimalizace externích ● Trénink standardizace 	ANO	ANO

OBLAST MANAŽERSKÉ A MĚKKÉ DOVEDNOSTI**MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: VYJEDNÁVÁNÍ A ARGUMENTACE (MÍSTO KURZU OSTRAVA)**

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	PŘÍPRAVA NA VYJEDNÁVÁNÍ	ANO	ANO
	FÁZE KAŽDÉHO VYJEDNÁVÁNÍ		
	VYJEDNÁVACÍ STRATEGIE A TAKTIKY		
	NEJFREKVENTOVANĚJŠÍ CHYBY PŘI VYJEDNÁVÁNÍ		
	PROSTŘEDKY VYJEDNÁVÁNÍ		
	SPRÁVNÉ POUŽITÍ OTÁZEK, AKTIVNÍ NASLOUCHÁNÍ		
	ČÍM A JAK ARGUMENTOVAT		
RACIONÁLNÍ ARGUMENTACE, EMOCIÁLNÍ ARGUMENTACE			

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: PREZENČNÍ DOVEDNOSTI (MÍSTO KURZU OSTRAVA)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	PODSTATA PREZENTACE SVÝCH MYŠLENEK, SVÉ PRÁCE	ANO	ANO
	PŘÍPRAVA NA PREZENTACI PŘED KONKRÉTNÍ CÍLOVOU SKUPINOU		
	ZÁSADY EFEKTIVNÍ PREZENTACE		
	JAK ZAUJMOUT POZORNOST V ÚVODU		
	JAKÉ ARGUMENTY PŘIPRAVIT		
	JAK UDRŽET POZORNOST OSTATNÍCH		
	JAKÉ REAKCE MOHU OČEKÁVAT A JAK TYTO SITUACE ŘEŠIT		
JAK PŘIPRAVIT ZAPAMATOVATELNÝ ZÁVĚR			

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: ASERTIVNÍ JEDNÁNÍ (MÍSTO KURZU OSTRAVA)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	ZPŮSOBY CHOVÁNÍ	ANO	ANO
	ASERTIVNÍ PRÁVA		
	ASERTIVNÍ DOVEDNOSTI A TECHNIKY (METODA ZARES)		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: KOMUNIKACE V OBTÍŽNÝCH SITUACÍCH (MÍSTO KURZU OSTRAVA)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	KOMUNIKAČNÍ PROCES	ANO	ANO
	BARIÉRY V KOMUNIKAČNÍM PROCESU A JEJICH PREVENCE		
	DEFINOVÁNÍ KOMUNIKAČNÍCH SITUACÍ, KTERÉ POVAŽUJEME ZA OBTÍŽNÉ, PROBLÉMOVÉ		
	MENTÁLNÍ PROCES ZVLÁDÁNÍ VERBÁLNÍHO ÚTOKU		
	OBRANNÉ MECHANISMY OSOBNOSTI A JEJICH SYMPTOMY		
	TECHNIKY ZVLÁDÁNÍ VLASTNÍCH EMOCÍ		
	TYOLOGIE OSOBNOSTI SE ZAMĚŘENÍM NA PROBLÉMOVÉ ZÁKAZNÍKY (KLIENTY)		
	ZVLÁDÁNÍ MANIPULATIVNÍCH TECHNIK		
	ŘEŠENÍ KONKRÉTNÍCH KOMUNIKAČNÍCH SITUACÍ, KTERÉ POVAŽUJEME ZA PROBLEMATICKÉ		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: ZÁKLADY KOUČOVÁNÍ (MÍSTO KURZU OSTRAVA)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	PODSTATA MONITORINGU A KOUČINKU	ANO	ANO
	KOUČINK JAKO MANAŽERSKÝ NÁSTROJ		
	SITUACE VHODNÉ PRO VYUŽITÍ KOUČINKU		
	FÁZE KOUČINKOVÉHO ROZHOVORU- MODEL GROW		
	TYPY OTÁZEK VYUŽITELNÝCH V KOUČINKU		
	PRAKTICKÝ NÁCVIK KOUČOVÁNÍ		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: OSOBNOST MANAŽERA (MÍSTO KURZU KARVINÁ)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	ROLE JEDNOTLIVÝCH ÚROVNÍ MANAGEMENTU FIRMY VE VYTVÁŘENÍ ZÁKAZNICKÉHO PRINCIPU V ŘÍZENÍ	ANO	ANO
	ODPOVĚDNO TOP A STŘEDNÍHO MANAGEMENTU VE VZTAHU K PLNĚNÍ VÝKONU A KULTIVACI VZTAHŮ VE VÝROBNÍCH TÝMECH		
	TYPOLIE FIREMNÍ KULTURY		
	PRVKY FIREMNÍ KULTURY- HODNOTY, POSTOJE, NORMY CHOVÁNÍ, SYMBOLY A ARTEFAKTY		
	PRAKTICKÉ CVIČENÍ: JAK OVLIVŇUJÍ VE SVÉ FUNKCI FIREMNÍ KULTURU PODNIKU		
	DŮLEŽITOST SEBEPOZNÁNÍ PRO NAPLNĚNÍ ROLE MANAŽERA		
	STRUKTURY A DYNAMIKA OSOBNOSTI		
	SEBEPOZNÁNÍ VLASTNÍCH SILNÝCH STRÁNEK A MOŽNOSTI DALŠÍHO ROZVOJE		
	METODY SEBEPOZNÁNÍ A JEJICH VYUŽITÍ V PRAXI		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: ÚSPĚŠNÝ LEADERSHIP (MÍSTO KURZU KARVINÁ)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	TRENDY VE VEDENÍ LIDÍ – OD TYPU OSOBNOSTI NADŘÍZENÉHO K SITUAČNÍMU VEDENÍ TÝMU	ANO	ANO
	AKTUÁLNÍ VÝZVY V LEADERSHIPU		
	STYLY VEDENÍ A JEJICH EFEKTIVNÍ VYUŽITÍ V PRAXI		
	SITUAČNÍ VEDENÍ A ZÁKON ÚDOLÍ		
	ETAPY ENERGETIZACE SOCIÁLNÍHO KAPITÁLU FIRMY		
	ŘEŠENÍ MODELOVÝCH SITUACÍ ZAMĚŘENÝCH NA OBLAST VEDENÍ LIDÍ		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: EFEKTIVNÍ MANAŽERSKÉ A KOMUNIKAČNÍ TECHNIKY (MÍSTO KURZU KARVINÁ)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1- 8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1- 8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	KOMUNIKAČNÍ PROCES	ANO	ANO
	BARIÉRY KOMUNIKACE MEZI JEDNOTLIVCI A VE FIRMÁCH		
	PRVKY KOMUNIKACE- VERBÁLNÍ A NEVERBÁLNÍ		
	SEBEPROSAZOVÁNÍ A PRINCIPY ASERTIVNÍ KOMUNIKACE		
	KOMUNIKAČNÍ KANÁLY A KOMUNIKAČNÍ MÉDIA VE FIREMNÍ PRAXI		
	KOMUNIKACE MEZI JEDNOTLIVÝMI ÚROVNĚMI MANAGEMENTU, MEZI TÝMY A KOMUNIKACE VE VZTAHU KE KORPORÁTU		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: MOTIVACE ZAMĚSTNANCŮ (MÍSTO KURZU KARVINÁ)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	SWOT ANALÝZA NA ÚVOD- JAKÉ MÁME ZKUŠENOSTI S MOTIVACÍ	ANO	ANO
	MOTIVACE JAKO DŮLEŽITÁ SLOŽKA PRACOVNÍHO VÝKONU		
	STIMULY A MOTIVY- PŘÍKLADY		
	VYUŽITÍ TEORIÍ MOTIVACE VE FIREMNÍ PRAXI		
	JAK ÚČINNĚ MOTIVOVAT PODŘÍZENÉ, SPOLUPRACOVNÍKY		
	MOTIVACE, KDYŽ SE FIRMĚ NEDAŘÍ		
	SYSTÉM PENĚŽNÍ MOTIVACE VE FIRMĚ		
	NEPENĚŽNÍ MOTIVACE VE FIRMĚ		
	PŘÍPRAVA PROSTŘEDÍ PRO RŮST MOTIVACE		
	DEMOTIVACE- JEJÍ SYMPTOMY A ODSTRAŇOVÁNÍ JEJICH PŘÍČIN		
	POZITIVNÍ ZPĚTNÁ VAZBA- ZÁSADY POCHVALY		
	NEGATIVNÍ ZPĚTNÁ VAZBA- ZÁSADY KRITIKY		
	JAK SE VYHNOUT NEDOROZUMĚNÍ		
	JAK ZABRÁNIT PROJEVŮM OBRANNÝCH MECHANISMŮ OSOBNOSTI HODNOCENĚHO, JAK SE NEPOHÁDAT		
	PRAKTICKÉ CVIČENÍ- PŘÍPRAVA KONKRÉTNÍHO ROZHOVORU S PODŘÍZENÝM		
PRAKTICKÉ CVIČENÍ VE DVOJICÍCH – ROZHOVOR S PODŘÍZENÝM- POCHVALA			
PRAKTICKÉ CVIČENÍ VE DVOJICÍCH- ROZHOVOR S PODŘÍZENÝM – KRITIKA PRACOVNÍHO VÝKONU			

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: ZVLÁDÁNÍ STRESU A WORK-LIFE BALANCE (MÍSTO KURZU KARVINÁ)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN

MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	STRESY NA PRACOVÍŠTI, POZITIVNÍ A NEGATIVNÍ STRES A JEJICH ZVLÁDÁNÍ	ANO	ANO
	VYPLNĚNÍ SEBEHODNOTÍCÍCH DOTAZNÍK NA ANALÝZU PŘEVAŽUJÍCÍCH STRESORU A NA ČHTA		
	METODY ZVLÁDÁNÍ STRESU		
	SYNDROM VYHOŘENÍ, SEBEPOZNÁNÍ SYMPTOMŮ, PREVENCE		
	NÁCVIK JEDNODUCHÉ RELAXAČNÍ TECHNIKY		
	ZÁSADY PSYCHOHYGIENY		
	WORK LIFE BALANCE, METODY DOSAŽENÍ		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: ZVLÁDÁNÍ PERSONÁLNÍCH PROBLÉMŮ (MÍSTO KURZU KARVINÁ)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	VYTVÁŘENÍ FIREMNÍ KULTURY, KTERÁ ELIMINUJE DESTRUKTIVNÍ INTERPERSONÁLNÍ KONFLIKTY – ROLE MANAGEMENTU	ANO	ANO
	TYPY KONFLIKTŮ A JEJICH VLIV NA VÝKONNOST ZAMĚSTNANCŮ A SKUPIN		
	KONFLIKTNÍ SITUACE VE FIRMĚ, KDYŽ SE NEDAŘÍ		
	TECHNIKY ŘÍZENÍ KONFLIKTŮ A ZVYŠOVÁNÍ VÝKONNOSTI JEDNOTLIVCŮ A SKUPIN		
	MANAŽER JAKO PROSTŘEDNÍK K ŘEŠENÍ PROBLÉMU		
	INTERPERSONÁLNÍ PROBLÉMY A SITUACI, KDY SE FIRMĚ NEDAŘÍ		
	VĚCNÁ A OSOBNÍ ROVINA V KONFLIKTU- ZVLÁDÁNÍ EMOCÍ		
	METODA ZARES		
NÁCVIK ŘEŠENÍ KONFLIKTNÍCH SITUACÍ			

**MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: METODY SKUPINOVÉHO ŘEŠENÍ PROBLÉMU
(MÍSTO KURZU KARVINÁ)**

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	VYUŽITÍ TÝMOVÝCH ROLÍ VE SKUPINOVÉM ŘEŠENÍ PROBLÉMU	ANO	ANO
	FUNKČNÍ A TÝMOVÉ ROLE-PRAKTICKÉ PŘÍKLADY		
	STANDARDNÍ ANALYTICKÉ METODY, KTERÉ LZE VYUŽÍT VE SKUPINOVÉM ROZHODOVÁNÍ A V INOVACÍCH		
	ŘEŠENÍ MODELOVÉ SITUACE, JEJICHŽ OBSAH BUDE PŘEDEM UPŘESNĚN SE ZADAVATELEM TAK, ABY ÚČASTNÍCI ŘEŠILI KONKRÉTNÍ PROBLÉM VYCHÁZEJÍCÍ Z FIREMNÍ PRAXE		
	KREATIVNÍ METODY, KTERÉ LZE VYUŽÍT VE SKUPINOVÉM ROZHODOVÁNÍ A V INOVACÍCH		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: CHANGE MANAGEMENT (MÍSTO KURZU KARVINÁ)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	PROCES ŘÍZENÍ ZMĚN VE SVĚTLE INDUSTRY 4.0	ANO	ANO
	ZÁSADY DŮLEŽITÉ PRO ZVLÁDNUTÍ ZMĚNY		
	PŘÍČINY NEZVLÁDNUTÉ ZMĚNY		
	REAKCE LIDÍ NA ZMĚNY A JAK TYTO REAKCE ZVLÁDAT		
	PŘÍZPŮSOBOVACÍ STYL		
	ZVLÁDNUTÍ PLÁNOVÁNÍ ČASU 4. GENERACE		
BEST PRACTICES V ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACI			

**MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: ZVYŠOVÁNÍ ODPOVĚDNOSTI PODŘÍZENÝCH
(MÍSTO KURZU KARVINÁ)**

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	SEBEHODNOTÍCÍ DOTAZNÍK XY, VYHODNOCENÍ TESTU PROVEDOU SAMOTNÍ ÚČASTNÍCI A KAŽDÝ TAK BUDE ZNÁT SVÉ VÝSLEDKY	ANO	ANO
	VÝHODY EFEKTIVNÍHO DELEGOVÁNÍ.		
	PRINCIPY DELEGOVÁNÍ. HRANÍ ROLÍ, NÁCVIK		
	POMŮCKY PRO STANOVENÍ VHODNÉHO DELEGOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVCE, SKUPINY A TÝMY.		
	POSTUP DELEGOVÁNÍ ODPOVĚDNOSTI A PRAVOMOCÍ PODŘÍZENÝM.		
	DELEGOVACÍ ROZHOVORY, PRŮBĚHY A ZÁSADY		
	NÁCVIK DELEGOVACÍHO ROZHOVORU		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: IMAGE MANAŽERA A JEHO PREZENTACE (MÍSTO KURZU KARVINÁ)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	VŠECHNA PRAKTICKÁ CVIČENÍ BUDOU ZAMĚŘENA NA OBLAST VYJEDNÁVÁNÍ VE FIREMNÍ KULTUŘE V KRIZI	ANO	ANO
	JAK PŮSOBÍ SOCIÁLNÍ PERCEPCE- PRVNÍ DOJEM NA HALÓ EFEKT		
	PRAVIDLA PŘÍPRAVY PREZENTACE		
	PŘÍPRAVA PREZENTAČNÍCH MATERIÁLŮ		
	PRÁCE V POWERPOINTU		
	JAK SI ZÍSKAT A UDRŽET POZORNOST POSLUCHAČŮ?		
	DYNAMIKA PREZENTAČNÍHO VYSTOUPENÍ		
	JAK ŘÍDIT DISKUZÍ?		
	JAK REAGOVAT NA DOTAZY?		
	PREZENTACE PŘEDEM PŘIPRAVENÉHO TÉMATU		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: UMĚNÍ PŘESVĚDČIT (MÍSTO KURZU KARVINÁ)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	VEŠKERÁ PRAKTICKÁ CVIČENÍ BUDOU ZAMĚŘENÁ NA OBLAST VYJEDNÁVÁNÍ VE FIREMNÍ KULTUŘE V KRIZI	ANO	ANO
	ÚVODNÍ CVIČENÍ ZAMĚŘENÉ NA VYJEDNÁVÁNÍ		
	CYKLUS VYJEDNÁVÁNÍ, JEDNOTLIVÉ ETAPY VYJEDNÁVÁNÍ		
	PRAKTICKÉ CVIČENÍ- DEFINOVÁNÍ CÍLŮ, KTERÝCH MÁ BÝT VE VYJEDNÁVÁNÍ DOSAŽENO		
	URČENÍ MANÉVROVACÍHO PROSTORU		
	DEFINICE TOHO, CO JE V SÁZCE		
	ANALÝZA VYJEDNÁVACÍHO PROTĚJŠKU- JEHO MOŽNÉ ZISKY A ZTRÁTY , JEHO PROFILU		
	VYPRACOVÁNÍ VYJEDNÁVACÍ STRATEGIE		
ROZDÍL MEZI SDĚLENOU POTŘEBOU A SKUTEČNÝM ZÁJMEM			

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: STRATEGICKÝ MANAŽER, KREATIVITA A INOVACE (MÍSTO KURZU KARVINÁ)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	VIZE, STRATEGIE, TAKTIKA	ANO	ANO
	STRATEGICKÝ RÁMEC		
	DYNAMICKÁ STRATEGIE		
	ROZVOJ STRATEGICKÝCH DOVEDNOSTÍ		
	KREATIVITA VE FIRMĚ		
	ROZVOJ KREATIVITY VE FIRMĚ		
	ROZVOJ KREATIVITY A INOVACE		
	ŘÍZENÍ INOVACÍ		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: RISK MANAGEMENT (MÍSTO KURZU KARVINÁ)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	ZÁKLADNÍ TYPY RM: FINANČNÍ, STRATEGICKÝ, PROVOZNÍ, PROJEKTOVÝ	ANO	ANO
	NÁSTROJE PRO HODNOCENÍ RIZIK		
	ROZHODOVACÍ NÁSTROJE: FMEA, PRINCIPY FTA, ROZHODOVACÍ STROMY, STAKE HOLDERS, ABCD		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: LEAN PRODUCTION V PODMÍNKÁCH METALURGICKÉHO PROVOZU (MÍSTO KURZU KARVINÁ)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	EKONOMICKÉ PŘÍNOSY A MOŽNOSTI V METALURGICKÉ FIRMĚ	ANO	ANO
	VÝROBNÍ TOKY A ZTRÁTY		
	EFEKTIVNÍ LAYOUT A FUNKČNÍ PRACOVÍŠTĚ		
	HODNOTOVÝ TOK V PRŮMYSLOVÉ FIRMĚ		
	PLÁNOVÁNÍ ŠTÍHLÉ VÝROBY A KAMBANOVÉ SYSTÉMY		
	TPM		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: PROCESNÍ ŘÍZENÍ V PODMÍNKÁCH METALURGICKÉHO PROVOZU (MÍSTO KURZU KARVINÁ)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	PRINCIP FUNGOVÁNÍ PROCESŮ	ANO	ANO
	KOSTRA FIRMY ŘÍZENÁ STŘEDISKY A OPERACEMI		
	VERTIKÁLNÍ A HORIZONTÁLNÍ ČLENĚNÍ PODNIKU A NA PROCESY		
	CÍLE A OMEZENÍ PROCESŮ, AUTONOMIE ŘÍZENÍ PROCESŮ		
	POPISY A DEKOMPONICE PROCESŮ, NÁCVIK		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: PROJEKTOVÉ ŘÍZENÍ V PODMÍNKÁCH METALURGICKÉHO PROVOZU (MÍSTO KURZU KARVINÁ)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	ŘÍZENÍ MEZI PROCESNÍM A PROJEKTOVÝM PŘÍSTUPEM	ANO	ANO
	ORIENTACE NA CÍLE PROSTŘEDNICTVÍM ALTERNÁTU ŘEŠENÍ HODNOCENÝCH UKAZATELI VÝKONNOSTI		
	4 TYPY PROJEKTŮ A JEJICH RŮZNÉ METODY ŘÍZENÍ		
	FÁZOVÁNÍ PROJEKTU- ETAPIZACE		
	FÁZOVÁNÍ PROJEKTU – KLÍČOVÁ TECHNIKA ŘÍZENÍ RIZIK PROJEKTU		

**MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: PRÁCE V TÝMU STŘEDNÍHO MANAGEMENTU
(MÍSTO KURZU KARVINÁ)**

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	VSTUPNÍ TEAMBUILDING ZAMĚŘENÝ NA VZÁJEMNÉ SEZNÁMENÍ SKUPIN, KTERÉ BUDE ABSOLVOVAT VZDĚLÁVACÍ TRÉNINKOVÝ PROJEKT	ANO	ANO
	TEAMBUILDINGOVÉ AKTIVITY BUDOU PROVÁZENY ŘÍZENOU DISKUZÍ ZAMĚŘENOU NA POCHOPENÍ A PROŽITÍ MANAŽERSKÉ ROLE A UVĚDOMĚNÍ SI NUTNOSTI TÝMOVÉ SPOLUPRÁCE		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: KOMUNIKACE I (MÍSTO KURZU BOHUMÍN)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	36 OSOB	ANO	36 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	576 OSOBOHODIN	ANO	576 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	BOHUMÍN	ANO	BOHUMÍN
OBSAH KURZU	SPECIFICKÁ KOMUNIKACE S NEMOCNÝM ČLOVĚKEM	ANO	ANO
	TYPY ROZHOVORŮ S PACIENTEM A JEJICH ODLIŠNOSTI		
	NEDIREKTIVNÍ ROZHOVOR		
	NEVERBÁLNÍ KOMUNIKACE A JEJÍ PRAKTICKÉ VYUŽITÍ V PROFESIONÁLNÍ KOMUNIKACI S PACIENTY		
	ASERTIVITA VE ZDRAVOTNICKÉ PRAXI		
	PRAKTICKÁ CVIČENÍ		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: KOMUNIKACE II (MÍSTO KURZU BOHUMÍN)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	36 OSOB	ANO	36 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	576 OSOBOHODIN	ANO	576 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	BOHUMÍN	ANO	BOHUMÍN
OBSAH KURZU	KOMUNIKACE S NEMOCNÝMI DĚTMI	ANO	ANO
	KOMUNIKACE S AGRESIVNÍMI PACIENTY		
	KOMUNIKACE S PACIENTY S PSYCHICKÝMI PROBLÉMY		
	KOMUNIKACE S PACIENTY S VÁŽNÝM ONEMOCNĚNÍM A S JEJICH RODINNÝMI PŘÍSLUŠNÍKY		
	KOMUNIKACE S PACIENTY S PORUCHAMI ŘEČI		
	KOMUNIKACE S PACIENTY S PORUCHAMI ZRAKU A SLUCHU		
	KOMUNIKACE S PACIENTY S POSTIŽENÍM POHYBOVÉHO APARÁTU		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: PREVENCE A PŘEDCHÁZENÍ SYNDROMU VYHOŘENÍ (MÍSTO KURZU BOHUMÍN)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	36 OSOB	ANO	36 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	576 OSOBOHODIN	ANO	576 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	BOHUMÍN	ANO	BOHUMÍN
OBSAH KURZU	PODSTATA SYNDROMU VYHOŘENÍ	ANO	ANO
	VYPLNĚNÍ SEBEHODNOTÍČÍHO DOTAZNÍKU		
	PRŮBĚH SYNDROMU VYHOŘENÍ		
	SYMPTOMY JEDNOTLIVÝCH FÁZÍ SYNDROMU VYHOŘENÍ		
	WORK-LIFE BALANCE- PÉČE O SVÉ FYZICKÉ A DUŠEVNÍ ZDRAVÍ		
	STRATEGIE SLAĎOVÁNÍ PRACOVNÍHO A OSOBNÍHO ŽIVOTA		
	KONKRÉTNÍ ZMĚNY A STRATEGIE K NASTOLENÍ WORK-LIFE BALANCE		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: STRESS MANAGMENT (MÍSTO KURZU BOHUMÍN)

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	36 OSOB	ANO	36 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	576 OSOBOHODIN	ANO	576 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	BOHUMÍN	ANO	BOHUMÍN
OBSAH KURZU	STRES JAKO SOUČÁSTÍ ZÁTĚŽOVÝCH SITUACÍ	ANO	ANO
	PODSTATA STRESU A JEHO ZDROJE		
	VYPLNĚNÍ SEBEHODNOTÍCIHO DOTAZNÍKU- IDENTIFIKACE HLAVNÍCH STRESOVÝCH FAKTORŮ		
	EUSTRES, DISTRES, HYPOSTRES, HYPERSTRES		
	VLIV STRESU NA PSYCHIKU JEDINCE A JEHO VÝKONNOST		
	ČAS A JEHO NEDOSTATEK JAKO ZDROJ STRESU- ŘÍZENÍ ČASU		
	PRŮBĚH STRESOVÉ REAKCE (GAS)		
	PROJEVY OBRANNÝCH MECHANISMŮ OSOBNOSTI V PRAXI		
	METODY A TECHNIKY ZVLÁDÁNÍ KRÁTKODOBÉHO STRESU		
	METODY ZVLÁDÁNÍ DLOUHODOBÉHO STRESU		
	PRAKTICKÝ NÁCVIK RELAXAČNÍCH TECHNIK		

OBLAST JAZYKOVÉ VZDĚLÁVÁNÍ

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK I (MÍSTO KURZU BOHUMÍN):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60 MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6 OSOB	ANO	1-6 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	6 OSOB	ANO	6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	BOHUMÍN	ANO	BOHUMÍN
OBSAH KURZU	ZAMĚŘENO NA ZÁKLADNÍ ÚROVEŇ ANGLICKÉHO JAZYKA	ANO	ANO
	ROZVOJ KONVERZAČNÍCH SCHOPNOSTÍ A DOVEDNOSTÍ		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK II (MÍSTO KURZU BOHUMÍN):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60 MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6 OSOB	ANO	1-6 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	6 OSOB	ANO	6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	BOHUMÍN	ANO	BOHUMÍN
OBSAH KURZU	OSVOJENÍ SI ZÁKLADNÍ GRAMATIKY A KONVERZAČNÍCH SCHOPNOSTÍ	ANO	ANO
	POSTUPNÉ ZVLÁDÁNÍ MLUVENÝCH A PSANÝCH PROJEVŮ		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK III (MÍSTO KURZU BOHUMÍN):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60 MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6 OSOB	ANO	1-6 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	6 OSOB	ANO	6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	BOHUMÍN	ANO	BOHUMÍN
OBSAH KURZU	VYTVÁŘENÍ KOMPLEXNÍCH KOMUNIKAČNÍ KOMPETENCE	ANO	ANO
	ÚVOD DO ARGUMENTACE- VYJÁDŘENÍ SVÉHO NÁZORU		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK IV (MÍSTO KURZU BOHUMÍN):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60 MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6	ANO	1-6
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	6 OSOB	ANO	6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	BOHUMÍN	ANO	BOHUMÍN
OBSAH KURZU	POROZUMĚNÍ TEXTU V ANGLICKÉM JAZYCE	ANO	ANO
	PSANÝ PROJEV V ANGLICKÉM JAZYCE		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK V (MÍSTO KURZU BOHUMÍN):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60 MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6 OSOB	ANO	1-6 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	6 OSOB	ANO	6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	BOHUMÍN	ANO	BOHUMÍN
OBSAH KURZU	POKROČILÁ GRAMATICKÁ STRUKTURA	ANO	ANO
	JAZYKOVÁ FUNKCE		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK VI (MÍSTO KURZU BOHUMÍN):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6 OSOB	ANO	1-6 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	6 OSOB	ANO	6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	BOHUMÍN	ANO	BOHUMÍN
OBSAH KURZU	POKROČILÁ SLOVNÍ ZÁSoba	ANO	ANO
	BĚŽNÉ MLUVENÉ KONVERZAČNÍ OBRATY		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK – STŘEDNĚ POKROČILÍ I (MÍSTO KURZU OSTRAVA):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6 OSOB	ANO	1-6 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	6 OSOB	ANO	6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	POROZUMĚNÍ A KOMUNIKACE V BĚŽNÝCH SITUACÍCH	ANO	ANO
	PROCVIČOVÁNÍ STŘEDNĚ POKROČILÉ GRAMATIKY VÝSLOVNOSTI		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK – STŘEDNĚ POKROČILÍ II (MÍSTO KURZU OSTRAVA):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6 OSOB	ANO	1-6 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	6 OSOB	ANO	6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	ČAS PŘÍTOMNÝ PROSTÝ, PRŮBĚHOVÝ, MINULÝ PROSTÝ, MINULÝ PRŮBĚHOVÝ, PŘEDPŘÍTOMNÝ PROSTÝ, PŘEDPŘÍTOMNÝ PRŮBĚHOVÝ, MINULÝ PRŮBĚHOVÝ, PŘEDMINULÝ	ANO	ANO
	PODMÍNKOVÉ VĚTY		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK – ADVANCED I (MÍSTO KURZU OSTRAVA):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6 OSOB	ANO	1-6 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	6 OSOB	ANO	6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	VYUŽITÍ JAZYKA PRO SPOLEČENSKÉ A PROFESNÍ ÚČELY	ANO	ANO
	POKROČILÁ GRAMATICKÁ STRUKTURA, PSANÝ PROJEV		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK – ADVANCED II (MÍSTO KURZU OSTRAVA):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6 OSOB	ANO	1-6 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	6 OSOB	ANO	6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN

MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	KONVERZACE NA POKROČILÉ ÚROVNI	ANO	ANO
	VYUŽITÍ ANGLICKÉHO JAZYKA V PRAXI		
	IDIOMATICKÉ A HOVOROVÉ VÝRAZY		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK VE VÝROBĚ I (MÍSTO KURZU KARVINÁ):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6 OSOB	ANO	1-6 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	6 OSOB	ANO	6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	ZÁKLADNÍ TECHNICKÁ SLOVNÍ ZÁSoba	ANO	ANO
	POROZUMĚNÍ TECHNICKÝM NÁVODŮM V ANGLICKÉM JAZYCE		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK VE VÝROBĚ II (MÍSTO KURZU KARVINÁ):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6 OSOB	ANO	1-6 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	6 OSOB	ANO	6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	NÁKUP, OBJEDNÁVKY VÝROBNÍCH PŘÍSLUŠENSTVÍ	ANO	ANO
	TECHNICKÉ SOUČÁSTKY PŘÍSTROJŮ		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK VE VÝROBĚ III (MÍSTO KURZU KARVINÁ):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6 OSOB	ANO	1-6 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	6 OSOB	ANO	6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	FUNKCE TECHNICKÝCH PŘÍSTROJŮ	ANO	ANO
	VÝROBNÍ ČINNOSTI		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK VE VÝROBĚ IV (MÍSTO KURZU KARVINÁ):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6 OSOB	ANO	1-6 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	6 OSOB	ANO	6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	LOKACE, POHYB- SMĚROVÁNÍ	ANO	ANO
	KOMUNIKACE V KRIZOVÝCH SITUACÍCH		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK VE VÝROBĚ V (MÍSTO KURZU KARVINÁ):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6 OSOB	ANO	1-6 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	6 OSOB	ANO	6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	INSTRUKCE, AKCE, REAKCE, FYZIKÁLNÍ ZÁKONY	ANO	ANO
	PROUD, ELEKTRICKÝ OBVOD		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO OBSAH KURZU: ANGLICKÝ JAZYK VE VÝROBĚ VI (MÍSTO KURZU KARVINÁ):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-6 OSOB	ANO	1-6 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	292,5 OSOBOHODIN	ANO	292,5 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	VÝROBNÍ LINKA, STROJOVÉ VYBAVENÍ, VÝROBNÍ PROGRAM	ANO	ANO
	PODÁNÍ ZPRÁVY, INFORMOVÁNÍ		

OBLAST EKONOMICKÁ, PRÁVNÍ A ÚČETNÍ

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: ZÁKONÍK PRÁCE I (MÍSTO KURZU KARVINÁ):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	96 OSOBOHODIN	ANO	96 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	PRACOVNĚPRÁVNÍ VZTAHY A ÚČASTNÍCI PRACOVNĚPRÁVNÍCH VZTAHŮ	ANO	ANO
	POSTUP ZAMĚSTNAVATELE PŘED VZNIKEM PRACOVNÍHO POMĚRU A NEPLATNOST PRACOVNĚ PRÁVNÍCH ÚKONŮ		
	SOUČASNÁ PRÁVNÍ ÚPRAVA VZNIKU, ZMĚN A ZÁNIKU PRACOVNÍHO POMĚRU PRACOVNÍ SMLOUVY		
	DOHODY O PRACÍCH KONANÝCH MIMO PRACOVNÍ POMĚR		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: ZÁKONÍK PRÁCE II (MÍSTO KURZU KARVINÁ):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍČÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB

POČET OSOBOHODIN CELKEM	96 OSOBOHODIN	ANO	96 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	KARVINÁ	ANO	KARVINÁ
OBSAH KURZU	SOUČASNÁ PRÁVNÍ ÚPRAVA ZÁKLADNÍCH PRACOVNĚPRÁVNÍCH VZTAHŮ VE VEŘEJNÉ SPRÁVĚ	ANO	ANO
	OBSAHOVÉ NÁLEŽITOSTI PRACOVNÍCH SMLUV		
	ZÁMĚNA OBSAHU PRACOVNÍHO POMĚRU		
	PRACOVNÍ SKUTEČNOSTI UMOŽŇUJÍCÍ ROZVÁZÁNÍ PRACOVNÍHO POMĚRU		
	OKAMŽITÉ ZRUŠENÍ PRACOVNÍHO POMĚRU		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: FINANČNÍ ŘÍZENÍ V PROJEKTECH (MÍSTO KURZU OSTRAVA):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCÍHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	POŽADAVKY ŘÍZENÍ PROJEKTŮ V OBLASTI NÁKLADŮ- ÚČETNÍ ASPEKTY, MANAŽERSKÉ ASPEKTY	ANO	ANO
	TVORBA ROZPOČTU PROJEKTU- PŘIDĚLENÍM ZDROJŮ K DEFINICI ROZSAHU PROJEKTU ČI STRUKTUROVANÝ STROMOVÝ PŘÍSTUP		
	VYKAZOVÁNÍ NÁKLADŮ A VYHODNOCENÍ – FIN. CONTROLLING, SBĚR DAT, KONTROLA KONZISTENTNOSTI DAT, VYHODNOCENÍ NÁKLADOVÝCH OBJEKTŮ		
	ABC- ACTIVITY BASED COSTING- POKROČILÁ METODA ALOKACE REŽIJNÍCH NÁKLADŮ NA NÁKLADOVÉ OBJEKTY (VÝROBEK, LINKA, PROCES)		
	TVORBA KUMULOVANÝCH ROZPOČTŮ PROGRAMŮ/ PORTFOLIA PROJEKTŮ		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: INVESTIČNÍ STRATEGIE PROJEKTU A JEJICH VÝKAZNICTVÍ, ROZPOČTY PROJEKTŮ (MÍSTO KURZU OSTRAVA):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	OSTRAVA	ANO	OSTRAVA
OBSAH KURZU	ROLE FINANČNÍ STRATEGIE	ANO	ANO
	VÝROBNÍ A OBCHODNÍ STRATEGIE A Z NÍ VYPLÝVAJÍCÍ INVESTIČNÍ STRATEGIE		
	TYPY INVESTIČNÍCH STRATEGIÍ A BILANČNÍ PRAVIDLA		
	KLÍČOVÉ UKAZATELE VÝKONNOSTI FIRMY: ROI, ROE, ROA, ROCE		
	VYHODNOCENÍ FINANČNÍ LIKVIDITY: OKAMŽITÁ, POHOTOVOSTNÍ, CELKOVÁ		
	UKAZATELE VÝKONNOSTI A JEJICH ROZPADY: EVA		
	FIREMNÍ ROZPOČTY A JEJICH ROZPADY		
	VYHODNOCOVÁNÍ NÁVRATNOSTI INVESTIC		
	JAK SPRAVOVAT DATA, OVĚŘOVAT JEJICH RELEVANTNOST A VYHODNOCOVAT VE FIREMNÍM IS V RÁMCI ŘÍZENÍ INVESTIČNÍCH PROJEKTŮ		

MINIMÁLNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ROZSAH KURZU: PRÁVNÍ MINIMUM (MÍSTO KURZU BOHUMÍN):

PARAMETR	TECHNICKÁ PODMÍNKA	SPLNĚNÍ	HODNOTA
ROZSAH HODIN (60MIN) JEDNOHO ŠKOLÍCIHO DNE	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN	ANO	1-8 VYUČOVACÍCH HODIN
ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	ANO	ANO	ANO
POČET OSOB V KURZU	1-12 OSOB	ANO	1-12 OSOB
CELKOVÝ POČET PROŠKOLENÝCH OSOB V KURZU	12 OSOB	ANO	12 OSOB
POČET OSOBOHODIN CELKEM	192 OSOBOHODIN	ANO	192 OSOBOHODIN
MÍSTO ŠKOLENÍ	BOHUMÍN	ANO	BOHUMÍN
OBSAH KURZU	ZÁKLADY PRACOVNÍHO PRÁVA	ANO	ANO
	PRÁVA A POVINNOSTI VEDOUČÍCH ZAMĚSTNANCŮ		
	OBECNÉ NAŘÍZENÍ O OCHRANĚ OSOBNÍCH ÚDAJŮ - GDPR		
	TRESTNÍ ODPOVĚDNOST PRÁVNICKÝCH OSOB		