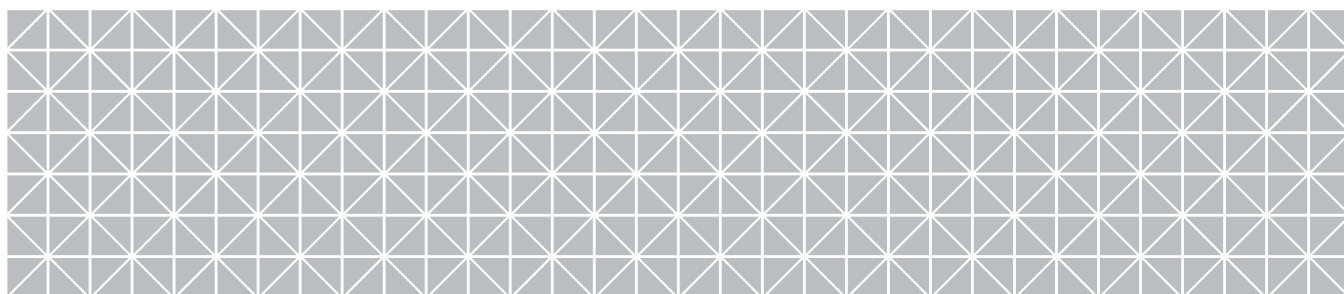




FAKULTA EKONOMICKÁ
ZÁPADOČESKÉ
UNIVERZITY
V PLZNI

**METODICKÉ LISTY PRO PŘEDMĚTY DOKTORSKÉHO
STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA
A MANAGEMENT FAKULTY EKONOMICKÉ
ZÁPADOČESKÉ UNIVERZITY V PLZNI**

Lilia Dvořáková a kolektiv



**METODICKÉ LISTY PRO PŘEDMĚTY
DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU
P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT
FAKULTY EKONOMICKÉ ZÁPADOČESKÉ
UNIVERZITY V PLZNI**

Lilia Dvořáková a kolektiv

Fakulta ekonomická, Západočeská univerzita v Plzni

E-publikace, 2018

<https://doi.org/10.24132/ZCU.2018.07590>

Autorský kolektiv (garanti předmětů doktorského studijního programu)

prof. Ing. Lilia Dvořáková, CSc., vedoucí autorského kolektivu, předmluva, odborná participace na kapitolách 1 – 3, shrnutí, celková redakce

prof. Ing. Josef Basl, CSc.

doc. Ing. Petr CIMLER, CSc.

doc. PaedDr. Ludvík Eger, CSc.

doc. PaedDr. Dana Egerová, Ph.D.

doc. RNDr. Mikuláš Gangur, Ph.D.

doc. Ing. Dagmar Jakubíková, Ph.D.

doc. Dr. Ing. Miroslav Plevný

prof. Ing. Ján Pokrivčák, M.S., Ph.D.

RNDr. Jiří Preis, Ph.D.

Ing. Petra Taušl Procházková, Ph.D.

doc. Ing. Jiří Vacek, Ph.D.

Bc. Helena Toncarová, technická podpora

Západočeská univerzita v Plzni

Univerzitní 8, 306 14 Plzeň

www.fek.zcu.cz

<https://doi.org/10.24132/ZCU.2018.07590>

Počet stran: 100

První vydání, Plzeň, leden 2018

© Lilia Dvořáková, 2018

ISBN 978-80-261-0759-0

**INOVACE A PŘÍPRAVA NOVÉHO DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU EKONOMIKA
A MANAGEMENT NA KREDITNÍ SYSTÉM STUDIA**

OBSAH

Předmluva	5
KAPITOLA 1.....	6
Povinné předměty	6
Obecná ekonomická teorie.....	7
Metodologie vědy.....	12
Řízení podnikových procesů	17
Kompetence v akademickém odborném jazyce.....	20
Řízení lidských zdrojů.....	23
Kolokvium	28
Vědecko-výzkumná činnost 1	31
Vědecko-výzkumná činnost 2	33
Vědecko-výzkumná činnost 3	35
Vědecko-výzkumná činnost 4	37
Pedagogické působení 1	39
Pedagogické působení 2	42
Pedagogické působení 3	45
Pedagogické působení 4	48
Pedagogické působení 5	51
Pedagogické působení 6	54
KAPITOLA 2.....	57
Povinně-volitelné předměty.....	57
Ekonomické a finanční řízení firmy.....	58
Strategický marketing firmy	63
Kvantitativní metody v ekonomii.....	68
Zahraniční stáž.....	73
KAPITOLA 3.....	75
Výběrové předměty	75
Projektový management	76
Management logistických systémů	81

Metody a systémy pro podporu rozhodování	86
Kvalitativní a smíšený výzkum v ekonomii	90
Podnikové informační systémy	94
Kooperace v mezinárodním vědeckém týmu	98
Shrnutí.....	100

PŘEDMLUVA

Vážení čtenáři,

hlavním záměrem publikace Metodické listy pro předměty doktorského studijního programu P6208 Ekonomika a management Fakulty ekonomické, Západočeské univerzity v Plzni je detailně představit čtyřletý doktorský studijní program z hlediska jeho zaměření a obsahu v kontextu kreditního systému studia.

Publikace je rozčleněna do tří kapitol, které představují základní strukturu doktorského studijního programu Ekonomika a management v následujících oblastech:

1. povinné předměty – 16 předmětů,
2. povinně-volitelné předměty – 4 předměty,
3. výběrové (volitelné) předměty – 6 předmětů.

Pro každý předmět je zpracován metodický list, ve kterém je formulován cíl předmětu, obsah předmětu s detailní specifikací, základní a doporučená literatura, požadavky na studenta, forma a rozsah výuky, kontakt na garanta předmětu, způsob ukončení (absolvování) předmětu, počet kreditů a doporučený rok a semestr pro absolvování předmětu.

Publikace je primárně určena studentům čtyřletého doktorského studijního programu P6208 Ekonomika a management na Fakultě ekonomické Západočeské univerzity v Plzni v prezenční a kombinované formě studia a také potenciálním zájemcům o studium tohoto doktorského studijního programu.

Autorský kolektiv publikace (garanti předmětů doktorského studijního programu) uvítá veškeré Vaše připomínky, návrhy a doporučení. Pro tento účel, prosím, využijte e-mailovou adresu: ldvorako@kfu.zcu.cz.

Tato publikace vznikla jako dílčí výstup projektu VS-17-022 „Inovace a příprava nového doktorského studijního programu Ekonomika a management na kreditní systém studia“.

Plzeň, prosinec 2017

prof. Ing. Lilia Dvořáková, CSc.
garant doktorského studijního programu
P6208 Ekonomika a management

KAPITOLA 1

Povinné předměty

Název předmětu	Zkratka předmětu	Počet kreditů	Zakončeno (Zp/ Zk)	Doporučeno	
				Rok	Semestr
Obecná ekonomická teorie	KEM/DOETN	15	Zk	1	ZS
Metodologie vědy	KMO/DMVN	10	Zk	1	ZS
Řízení podnikových procesů	KPM/DPEN	15	Zk	1	LS
Kompetence v akademickém odborném jazyce	FEK/DCJN	10	Zp	1	LS
Řízení lidských zdrojů	KPM/DRLZN	15	Zk	2	ZS
Kolokvium	FEK/DKKN	10	Zp	2	LS
Vědecko-výzkumná činnost 1	FEK/DVVN1	10	Zp	2	ZS
Vědecko-výzkumná činnost 2	FEK/DVVN2	15	Zp	3	ZS
Vědecko-výzkumná činnost 3	FEK/DVVN3	15	Zp	3	LS
Vědecko-výzkumná činnost 4	FEK/DVVN4	30	Zp	3	LS
Pedagogické působení 1	FEK/DPPN1	5	Zp	1	ZS
Pedagogické působení 2	FEK/DPPN2	5	Zp	1	LS
Pedagogické působení 3	FEK/DPPN3	5	Zp	2	ZS
Pedagogické působení 4	FEK/DPPN4	5	Zp	2	LS
Pedagogické působení 5	FEK/DPPN5	5	Zp	3	ZS
Pedagogické působení 6	FEK/DPPN6	5	Zp	3	LS
Celkem povinné předměty za celé studium	-	175	-	-	-

Obecná ekonomická teorie

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Obecná ekonomická teorie
Zkratka předmětu:	KFU/DOETN
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	prof. Ing. Ján Pokrivčák, M.S., Ph.D.
Kredity:	15
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input type="checkbox"/> - Zkouška <input checked="" type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="30"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Prohloubit znalosti v oblasti mikroekonomie a makroekonomie z magisterského studijního programu. Analyzovat vybrané determinanty chování dílčích trhů i ekonomiky jako celku v krátkém i dlouhém období na základě současného stupně poznání ve světové ekonomické teorii. Správně hodnotit příčiny a následky ekonomických procesů a jejich dopad na podniky. Odlišit pozitivní a normativní přístup v ekonomické analýze. Aplikovat získané poznatky na téma své disertační práce.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Teorie chování spotřebitele 2. Teorie chování firmy 3. Modely dokonalé a nedokonalé konkurence 4. Model všeobecné rovnováhy a ekonomie blahobytu 5. Teorie her 6. Ekonomie informací 7. Dlouhodobý ekonomický růst 8. Modely agregátní nabídky 9. Poptávka po penězích a nabídka peněz 10. Agregátní poptávka v otevřené ekonomice 11. Monetaristický koncept rovnováhy platební bilance 12. Monetaristický koncept determinace měnového kurzu 	

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ

1. Teorie chování spotřebitele

- a) Užitek a preference
- b) Volba spotřebitele, poptávka a její vlastnosti
- c) Duální úloha minimalizace spotřebních výdajů

Klíčová slova:

funkce užitku, Hicksova poptávka, Lagrangeova metoda, Marshallova poptávka, nepřímá funkce užitku, výdajová funkce

2. Teorie chování firmy

- a) Produkční funkce a její vlastnosti
- b) Minimalizace nákladů
- c) Maximalizace zisku, funkce zisku a její vlastnosti

Klíčová slova:

funkce zisku, homogenní funkce, podmíněná poptávka po výrobním faktoru, výnosy z rozsahu

3. Modely dokonalé a nedokonalé konkurence

- a) Dokonalá konkurence
- b) Monopol a oligopol
- c) Monopolistická konkurence

Klíčová slova:

Bertrandův model, Cournotův model, nulový ekonomický zisk, příjemce ceny, tvůrce ceny

4. Model všeobecné rovnováhy a ekonomie blahobytu

- a) Rovnováha ve výrobě, rovnováha ve spotřebě
- b) Walrasova rovnováha, Walrasův zákon
- c) Ekonomie blahobytu

Klíčová slova:

Edgeworthův box, Paretovská efektivnost, věty ekonomie blahobytu

5. Teorie her

- a) Strategické rozhodování
- b) Hry ve strategické formě
- c) Hry v rozvinuté formě

Klíčová slova:

dominantní strategie, hry s dokonalými informacemi, hry s nedokonalými informacemi, Nashova rovnováha, smíšené strategie

6. Ekonomie informací

- a) Nepříznivý výběr
- b) Morální hazard a problém pán-správce
- c) Symetrické a asymetrické informace

Klíčová slova:

filtrování (screening), očekávaný užitek, pojištění, signalizační chování (signalling)

7. Dlouhodobý ekonomický růst

- a) Solowův model, stabilní stav
- b) Technologický pokrok rozšiřující práci a neutrální technologický pokrok
- c) Modely endogenního růstu

Klíčová slova:

ekonomický růst, fyzický kapitál, lidský kapitál, pozitivní externality investic do kapitálu, rozdělování produktu, zlaté pravidlo akumulace kapitálu

8. Modely agregátní nabídky

- a) Friedmanův a Lucasův koncept agregátní nabídky
- b) Teorie reálného hospodářského cyklu
- c) Nová keynesiánská makroekonomie, cenové a mzdové rigidity

Klíčová slova:

adaptivní očekávání, cenové rigidity, exogenní technologické šoky, mzdové rigidity, racionální očekávání

9. Poptávka po penězích a nabídka peněz

- a) Keynesiánské teorie poptávky po penězích
- b) Friedmanova reformulace kvantitativní teorie peněz
- c) Koncept exogenních a endogenních peněz

Klíčová slova:

bohatství, kvantitativní rovnice peněz, motivy držby peněz, nabídka peněz, permanentní důchod

10. Agregátní poptávka v otevřené ekonomice

- a) Křivka BP v systému fixního a flexibilního měnového kurzu
- b) Agregátní poptávka v systému fixního měnového kurzu
- c) Agregátní poptávka v systému flexibilního měnového kurzu

Klíčová slova:

agregátní poptávka, kapitálová mobilita, model IS-LM-BP, systémy měnového kurzu

11. Monetaristický koncept rovnováhy platební bilance

- a) Předpoklady monetaristického konceptu rovnováhy platební bilance
- b) Mechanismus obnovování rovnováhy
- c) Komparace monetaristického a keynesiánského konceptu

Klíčová slova:

centrální banka, nabídka peněz, rovnováha platební bilance, rovnováha trhu peněz

12. Monetaristický koncept determinace měnového kurzu

- a) Bilsonův a Frenkelův model
- b) Dornbuschův model
- c) Frankelův model

Klíčová slova:

diferenciál reálných úrokových sazeb, flexibilní ceny, krátkodobě nepružné ceny

LITERATURA

Základní:

- ✓ Soukup, J. (2003). *Mikroekonomická analýza* (3. vydání). Slaný: Melandrium.
- ✓ Jehle, A. G. & Reny, P. J. (2011). *Advanced Microeconomic Theory* (3rd edition). Harlow, England: Financial Times/Prentice Hall.
- ✓ Mach, M. (2002) *Makroekonomie: pokročilejší analýza*. Slaný: Melandrium.
- ✓ Blanchard, O. & Johnson, D. R. (2013). *Macroeconomics* (6th edition). Boston: Pearson.

Doporučená:

- ✓ Holman, R. & kol. (2017). *Dějiny ekonomického myšlení* (4. vydání). Praha: C. H. Beck.
- ✓ Sojka, M. (2010). *Dějiny ekonomických teorií*. Praha: Havlíček Brain Team.
- ✓ Gravelle, H. & Rees, R. (2004). *Microeconomics* (3rd edition). Harlow, England: Financial Times/Prentice Hall.
- ✓ Romer, D. (2001). *Advanced Macroeconomics* (2nd edition). New York: The MacGraw-Hill.

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Zvládnout předmět v rozsahu stanoveném sylabem a prokázat vědomosti a dovednosti při kombinované zkoušce, písemnou prací (aplikace ekonomické teorie a téma disertační práce).
2. Nastudovat samostatně doporučenou literaturu.
3. Zkouška je kombinovaná a skládá se ze dvou částí (mikroekonomie a makroekonomie), jež je možno skládat odděleně.
4. Zpracovat písemnou práci (výzkumnou esej) na vybranou oblast ekonomické teorie aplikovanou na téma disertační práce. Vybrané téma a zaměření výzkumné eseje je nutné předem konzultovat s garantem předmětu. Rozsah výzkumné eseje je 20 - 30 normostran.
5. Prokázat získané znalosti, vědomosti a dovednosti při prezentaci a diskusi výsledků výzkumné eseje a kontrolních otázek v rozsahu tématu eseje.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou blokové prezenční výuky (30 hodin) a individuálních konzultací.

1. Obsah 1. výukového bloku, rozsah 5 hodin
 - a) Užitek a preference
 - b) Volba spotřebitele, poptávka a její vlastnosti
 - c) Duální úloha minimalizace spotřebních výdajů
 - d) Produkční funkce a její vlastnosti
 - e) Minimalizace nákladů
 - f) Maximalizace zisku, funkce zisku a její vlastnosti
2. Obsah 2. výukového bloku, rozsah 5 hodin
 - a) Dokonalá konkurence
 - b) Monopol a oligopol
 - c) Monopolistická konkurence
 - d) Rovnováha ve výrobě, rovnováha ve spotřebě
 - e) Walrasova rovnováha, Walrasův zákon
 - f) Ekonomie blahobytu

<p>3. Obsah 3. výukového bloku, rozsah 5 hodin</p> <ul style="list-style-type: none">a) Strategické rozhodováníb) Hry ve strategické forměc) Hry v rozvinuté forměd) Nepříznivý výběre) Morální hazard a problém pán-správcef) Symetrické a asymetrické informace
<p>4. Obsah 4. výukového bloku, rozsah 5 hodin</p> <ul style="list-style-type: none">a) Solowův model, stabilní stavb) Technologický pokrok rozšiřující práci a neutrální technologický pokrokc) Modely endogenního růstud) Friedmanův a Lucasův koncept agregátní nabídkye) Teorie reálného hospodářského cykluf) Nová keynesiánská makroekonomie, cenové a mzdové rigidity
<p>5. Obsah 5. výukového bloku, rozsah 5 hodin</p> <ul style="list-style-type: none">a) Keynesiánské teorie poptávky po penězíchb) Friedmanova reformulace kvantitativní teorie penězc) Koncept exogenních a endogenních penězd) Křivka BP v systému fixního a flexibilního měnového kurzue) Agregátní poptávka v systému fixního měnového kurzuf) Agregátní poptávka v systému flexibilního měnového kurzu
<p>6. Obsah 6. výukového bloku, rozsah 5 hodin</p> <ul style="list-style-type: none">a) Předpoklady monetaristického konceptu rovnováhy platební bilanceb) Mechanismus obnovování rovnováhy platební bilancec) Komparace monetaristického a keynesiánského konceptu rovnováhy platební bilanced) Bilsonův a Frenkelův model determinace měnového kurzue) Dornbuschův model determinace měnového kurzuf) Frankelův model determinace měnového kurzu
DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU
KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU
jpokriv@kem.zcu.cz
+420 377 633 101
(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)
UK 419, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Metodologie vědy

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Metodologie vědy
Zkratka předmětu:	KMO/DMVN
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	doc. PaedDr. Ludvík Eger, CSc.
Kredity:	10
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input type="checkbox"/> - Zkouška <input checked="" type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="24"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Představit metodologii vědy; zaměřit se na design vlastního výzkumu, jeho orientaci, práci se zdroji, realizaci kvantitativního, kvalitativního i smíšeného výzkumu s aplikacemi pro ekonomiku a management. Naučit studenty metaanalýzu výzkumného tématu a procvičit přípravu designu plánovaného výzkumného šetření. Seznámit studenty s náležitostmi disertační práce a reportováním výstupů výzkumu včetně přípravy vlastní publikační činnosti.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Věda a vědecké poznání 2. Co je to výzkum, definice hlavních pojmů, orientace výzkumu 3. Výběr výzkumného tématu, studium literatury a práce se zdroji, citování zdrojů 4. Projekt výzkumné práce, etapy výzkumu 5. Kvalitativní metody výzkumu 6. Metody: pozorování, diskusní skupiny, hloubkové rozhovory, projektivní metody, případové studie aj. 7. Kvantitativní výzkum 8. Smíšený výzkum, jeho přednosti a základní designy 9. Validita, reliabilita, reprezentativnost, proměnné, hypotézy, výzkumný soubor 10. Standardizace metod, získávání výzkumných dat, vyhodnocovací statistické metody, příklady vybraných aplikací pro ekonomii 11. Modely a varianty výzkumu - příklady, příklady užití speciálních metod se zaměřením na aplikaci pro podnikovou ekonomiku a management 	

12. Seznámení s náležitostmi disertační práce dle norem a dle pokynů FEK ZČU v Plzni, publikační činnost – ukázky a doporučení

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ

1. Věda a vědecké poznání

- a) Vývoj vědy
- b) Metodologie vědy
- c) Členění výzkumu
- d) GAČR, TAČR, SGS, smluvní výzkum aj.

Klíčová slova:

věda, metodologie vědy, základní výzkum, aplikovaný výzkum, agentury pro podporu výzkumu

2. Co je to výzkum, definice hlavních pojmů, orientace výzkumu

- a) Deskriptivní výzkum
- b) Explorační výzkum
- c) Explanační výzkum
- d) Etika výzkumu

Klíčová slova:

zaměření výzkumu, deskriptivní, explorační, explanační, evaluační, etika výzkumu

3. Výběr výzkumného tématu, studium literatury a práce se zdroji, citování zdrojů

- a) Výzkumná oblast a výzkumné téma
- b) Zdroje vědecké literatury, odborné databáze podniků apod.
- c) Citační normy
- d) Zpracování systematického přehledu literatury

Klíčová slova:

výzkumné téma, vědecké zdroje, WoS, Scopus, metaanalýza

4. Projekt výzkumné práce, etapy výzkumu

- a) Výběr designu výzkumu a strategie výzkumu
- b) Klasické schéma výzkumu dle Puncha
- c) Základní etapy výzkumu

Klíčová slova:

strategie výzkumu, design výzkumu, etapy výzkumu

5. Kvalitativní metody výzkumu

- a) Narativní výzkum
- b) Fenomenologie
- c) Etnografie
- d) Zakotvená teorie
- e) Případové studie
- f) Akční výzkum
- g) Historický výzkum

Klíčová slova:

rozvoj kvalitativního výzkumu, strategie kvalitativního výzkumu

6. Metody: pozorování, diskusní skupiny, hloubkové rozhovory, projektivní metody, případové studie aj.
- a) Pozorování a jeho varianty
 - b) Focus group
 - c) Hloubkové rozhovory
 - d) Kvalitativní výzkum a prostředí internetu
 - e) Dotazování, dotazník, standardizace dotazníku

Klíčová slova:

pozorování, focus group, hloubkové rozhovory, dotazování

7. Kvantitativní výzkum
- a) Experimentální a neexperimentální výzkum
 - b) Experimenty a kvaziexperimenty
 - c) Kvantitativní výzkumná šetření
 - d) Sociální výzkum a aplikace statistických metod

Klíčová slova:

experiment, kvantitativní šetření, statistika v aplikacích

8. Smíšený výzkum, jeho přednosti a základní designy
- a) Souběžný paralelní design
 - b) Explanační sekvenční design
 - c) Explorativní sekvenční design
 - d) Vložený design

Klíčová slova:

smíšený výzkum, základní formy smíšeného výzkumu, doporučený postup

9. Validita, reliabilita, reprezentativnost, proměnné, hypotézy, výzkumný soubor
- a) Validita a reliabilita výzkumu
 - b) Výzkumný soubor a reprezentativnost vzorku
 - c) Operacionalizace proměnných a hypotézy
 - d) Popisná statistická analýza

Klíčová slova:

validita, reliabilita, výzkumný soubor, proměnná, hypotéza, deskriptivní statistika

10. Standardizace metod, získávání výzkumných dat, vyhodnocovací statistické metody, příklady vybraných aplikací pro ekonomii
- a) Příklady standardizace metod a nástrojů ve výzkumu
 - b) Statistická analýza, přehled složitějších postupů

Klíčová slova:

pilotáž, předvýzkum, standardizace dotazníku, statistika v aplikacích

11. Modely a varianty výzkumu - příklady, příklady užití speciálních metod se zaměřením na aplikaci pro podnikovou ekonomiku a management
- a) Příklady aplikací dvourozměrné analýzy (Hendl a Remr)
 - b) Příklady aplikací vícerozměrné analýzy, ukázky vědeckých výstupů

Klíčová slova:

statistická analýza, aplikace pro ekonomy

- 12.** Seznámení s náležitostmi disertační práce dle norem a dle pokynů FEK ZČU v Plzni, publikační činnost – ukázky a doporučení
- Náležitosti disertační práce
 - Disertační práce a “disertabilita“
 - Struktura vědeckého článku
 - Zkušenosti s revizí a úpravami vědeckých článků

Klíčová slova:

disertační práce, abstrakt, teoretický vstup, metodologie, prezentace výstupů, diskuse, omezení výzkumu

LITERATURA

Základní:

- ✓ Gray, D. E. (2009). *Doing research in the real world*. (2nd edition). Los Angeles: SAGE.
- ✓ Hendl, J. (2009). *Přehled statistických metod: analýza a metaanalýza dat*. (3. přepracované vydání). Praha: Portál.
- ✓ Hendl, J. & Remr, J. (2017). *Metody výzkumu a evaluace*. Praha: Portál.
- ✓ Saunders, M. & Lewis, P. (2009). *Research methods for business students*. (11th edition). Harlow: Prentice Hall.

Doporučená:

- ✓ Creswell, J. W. (2009). *Research design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches*. (3rd edition). Thousand Oaks: SAGE.
- ✓ Punch, K. (2008). *Úspěšný návrh výzkumu*. (1. vydání). Praha: Portál.
- ✓ Eger, L. & Egerová, D. (2014). *Základy metodologie výzkumu: pro studenty ekonomických oborů*. (1. vydání). Plzeň: ZČU v Plzni.
- ✓ Myers, J. L., Well, A.D. & Lorch Jr. R.F. (2010). *Research design and statistical analysis*. (3rd edition). London: Routledge.
- ✓ Hendl, J. & kol. (2014). *Statistika v aplikacích*. Praha: Portál.
- ✓ Hebák P. & kol. (2013). *Statistické myšlení a nástroje analýzy dat*. (1. vydání). Praha: Informatorium.

POŽADAVKY NA STUDENTA

- Zvládnout předmět v rozsahu stanoveném sylabem a prokázat vědomosti a dovednosti z metodologie výzkumu při ústní zkoušce, která je spojena s obhajobou semestrální práce.
- Aktivní účast minimálně na třech workshopech (blocích výuky), samostudium doporučených zdrojů.
- Rozpracování teoretické části práce zhodnocením relevantních zdrojů z vědeckých časopisů formou strukturované metaanalýzy a prezentování výstupu na semináři.
- Zpracování semestrální práce: design výzkumu vlastní disertační práce. Student ji odevzdá po konzultaci se svým školitelem (rozsah práce je 20 - 25 normostran).
- Zkouška je formou obhajoby semestrální práce.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou blokové prezenční výuky (24 hodin) a individuálních konzultací s garantem předmětu.

- Obsah 1. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - Úvod do metodologie vědy
 - Tři paradigmatata a strategie výzkumu
 - Tři hlavní účely výzkumu
 - Oblast výzkumu, téma, výzkumné otázky
 - Publikování výsledků vědeckého výzkumu
 - Etika
- Obsah 2. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - Vědecké databáze a práce se zdroji, seminář v knihovně univerzity
 - Metaanalýza, teorie, ukázky
 - Skupinová práce dle zaměření studentů, příprava metaanalýzy
 - Realizace metaanalýzy (2 hod. cvičení s využitím PC a softwaru), příprava malé prezentace
 - Ukázka výstupu a diskuse
- Obsah 3. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - Výběr z kvalitativních metod (Focus group, hloubkový rozhovor, analýza textu)
 - Dotazování a dotazník, vytváření dotazníku, administrace, vyhodnocování
 - Evaluací výzkum a predikce, Delphi metoda
 - Příklady aplikací výzkumných metod pro kvalitativní, kvantitativní i smíšený výzkum
 - Diskuse k designům výzkumu
- Obsah 4. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - Design výzkumu
 - Prezentace výzkumu, výzkumná zpráva, příprava na konferenci
 - Příprava námětu designu vlastního výzkumu ve vztahu k disertační práci (1hod.)
 - Prezentace prvního návrhu před skupinou

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU

Seminární práci zaměřenou na design výzkumu ve vztahu k plánované disertační práci doktorand nejdříve představí svému školiteli, teprve potom ji odevzdá na posouzení v rámci předmětu.

KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU

E-mail:	leger@kmo.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 312
Konzultační hodiny:	(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)
Kancelář:	UK 518, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Řízení podnikových procesů

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Řízení podnikových procesů
Zkratka předmětu:	KPM/DPEN
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	Ing. Petra Taušl Procházková, Ph.D.
Kredity:	15
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input type="checkbox"/> - Zkouška <input checked="" type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="30"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
Poskytnout na pokročilejší úrovni systematický přehled o fungování podniku, podnikových procesech, a to i v kontextu globální a znalostní ekonomiky. Seznámit se s moderními přístupy podnikové ekonomiky a managementu.	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Analýza a optimalizace podnikových procesů 2. Podnikatelské prostředí, podnikání, vnější vlivy na podnik 3. Podnikohospodářské modely 4. Specifika různých typů organizací 5. Moderní trendy v podnikové ekonomice a řízení podniků (organizací) 	
OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Analýza a optimalizace podnikových procesů <ol style="list-style-type: none"> a) Metody analýzy podnikových procesů b) Metody a nástroje pro optimalizace a racionalizaci podnikových procesů <p>Klíčová slova: optimalizace, podnikový proces, racionalizace, six sigma, TOC, VSM, 5S</p>	

2. Podnikatelské prostředí, podnikání, vnější vlivy na podnik
- Podnikatelské prostředí a jeho vliv na podnik
 - Specifika různých forem v podnikání v novém prostředí
 - Vnější vlivy na podnik reflektující současný vývoj podnikohospodářského prostředí

Klíčová slova:

IOT, Industry 4.0, prostředí

3. Podnikohospodářské modely
- Podnikání, podnik v globální a znalostní ekonomice
 - Finanční a nefinanční ukazatele hodnocení podniku

Klíčová slova:

KPI, KRI, znalostní ekonomika

4. Specifika různých typů organizací
- Neziskové organizace
 - Státní správa
 - Specifika spolupráce s těmito organizacemi

Klíčová slova:

NGO, výběrové řízení

5. Moderní trendy v podnikové ekonomice a řízení podniků (organizací)
- Moderní přístupy k managementu
 - Udržitelnost
 - Společenská odpovědnost
 - Moderní přístupy k projektovému řízení

Klíčová slova:

agile, CSR, sustainability, scrum

LITERATURA

Základní:

- ✓ Halevi, G. (2001). *Handbook of production management methods (1. vydání)*. Oxford: Butterworth-Heinemann.
- ✓ Rother, M. & Shook, J. (2003). *Learning to see: value-stream mapping to create value and eliminate muda (1. vydání)*. Cambridge: Lean Enterprise Institute.
- ✓ Kislíngrová, E. & kol. (2011). *Nová ekonomika: nové příležitosti? (1. vydání)*. Praha: C.H. Beck.
- ✓ Jones, P. & Robinson, P. (2012). *Operations Management (1. vydání)*. Oxford: Oxford University Press.

Doporučená:

- ✓ Manfred P. & Tolhurst, N. (2010). *Responsible Business: How to manage a CSR strategy successfully (1. vydání)*. Chichester: Wiley.

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Aktivní účast na čtyřech blocích výuky, samostudium doporučených zdrojů.
2. Zpracování seminární práce(i) dle zadání.
3. Zpracování a obhajoba obsahu vědeckého článku.
4. Zkouška je formou obhajoby uvedené semestrální práce(i) s diskusí k otázkám, které souvisejí s tématem této práce.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou blokové prezenční výuky (30 hodin) a individuálních konzultací s garantem předmětu.

1. Obsah 1. výukového bloku, rozsah 7 hodin
 - a) Úvodní seznámení s obsahem předmětu a seznámení s podmínkami splnění předmětu
 - b) Zadání okruhů k samostudiu, diskuse nad okruhy
 - c) Zadání seminárních prací, diskuse nad zadáním
 - d) Zadání dílčího problému k řešení ve formě vědeckého článku, diskuse k dílčím problémům
2. Obsah 2. výukového bloku, rozsah 8 hodin - Analýza a optimalizace podnikových procesů
 - a) Metody analýzy podnikových procesů
 - b) Metody a nástroje pro optimalizace a racionalizaci podnikových procesů
 - c) Prezentace a diskuse seminárních prací a zadaných úkolů k samostudiu
3. Obsah 3. výukového bloku, rozsah 7 hodin – Podnikohospodářské modely
 - a) Podnikání, podnik v globální a znalostní ekonomice
 - b) Finanční a nefinanční ukazatele hodnocení podniku
 - c) Prezentace a diskuse seminárních prací a zadaných úkolů k samostudiu
4. Obsah 4. výukového bloku, rozsah 8 hodin – Moderní trendy v podnikové ekonomice a řízení podniků (organizací)
 - a) Specifika jiných typů organizací
 - b) Moderní přístupy k managementu
 - c) Prezentace a diskuse seminárních prací a zadaných úkolů k samostudiu

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU

KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU

E-mail:	pprochaz@kpm.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 618
Konzultační hodiny:	(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)
Kancelář:	UK 416, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Kompetence v akademickém odborném jazyce

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Kompetence v akademickém odborném jazyce
Zkratka předmětu:	FEK/DCJN
Zařazení předmětu do studijního programu:	- Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	doc. Ing. Jiří Vacek, Ph.D.
Kredity:	10
Zakončení:	- Zápočet <input checked="" type="checkbox"/> - Zkouška <input type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	- Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Prohloubit dosavadní a zvládnout nové kompetence potřebné pro publikování v akademickém odborném jazyce. Předmět se primárně zaměří na publikování v anglickém jazyce, ale pozornost bude věnována i publikacím v češtině.</p> <p>Seznámit se s nároky na strukturu, formální i věcnou správnost publikací v odborných časopisech, příspěvků na konferencích a dalších akademických publikací (učebnice, cvičebnice apod.). Seznámit s možnostmi a využitím softwarové podpory a moderních kolaborativních nástrojů v přípravě publikací a recenzním řízení.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Důležitost publikování pro studenty doktorského studia 2. Příležitosti k publikování, výběr vhodné formy a typu publikace 3. Etika akademického publikování 4. Práce se zdroji 5. Formální úprava příspěvku 6. Předložení rukopisu 7. Recenzní řízení, rozhodnutí o přijetí publikace 8. Zapracování připomínek recenzentů, předložení konečné verze 9. Sledování odezvy publikace – citovanost, reakce odborné veřejnosti 10. Příspěvek na konferenci: příprava prezentace 11. Odborná terminologie 12. Stylistika akademické publikace 	

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ**LITERATURA****Základní:**

- ✓ *Doing a PhD: Why it's important to publish.* (nedatováno). Dostupné z: https://www.postgrad.com/advice/phd/why_its_important_to_publish/
- ✓ *Graduate Student Guide to Publishing Your Research.* (nedatováno).
Knihovna ZČU. (2017). Dostupné z: knihovna.zcu.cz
- ✓ Meško, D., Dušan, K., Findra, J. & kol. (2013). *Akademická příručka.* Martin: Osveta.
- ✓ Morisano, D., Winstanley, E. L., Morojele, N. & Babor, T. F. (2017). Getting Started: Publication Issues for Graduate Students, Postdoctoral Fellows, and other Aspiring Addiction Scientists. V T. F. Babor, *Publishing Addiction Science: A Guide for the Perplexed* (stránky 89-118). London: Ubiquity Press. doi:DOI: <https://doi.org/10.5334/bbd.e>
- ✓ Palenčárová, J. & Kročitý, P. (2011). *Akademická příručka k tvorbě odborných textů.* Dostupné z: <http://www.vsm.sk/files/sh/priruckahotovo2.pdf>
- ✓ Stoilescu, D. & McDougall, D. (2010). Starting to Publish Academic Research as a Doctoral Student. *International Journal of Doctoral Studies*, 5, stránky 79 - 92. Dostupné z: <http://ijds.org/Volume5/IJDSv5p079-092Stoilescu299.pdf>

Doporučená:

- ✓ Aktuální literatura podle doporučení garanta předmětu, články z časopisů, příspěvky na konferencích

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Vstupní požadavky na studenta:
 - a) Zvládat gramatiku a stylistiku jazyka (čeština – na úrovni maturitní zkoušky, cizí jazyk – úroveň B2).
 - b) Zvládat funkce textového editoru MS Word (formátování dokumentu a práce se styly, karty Revize, Reference).
 - c) Orientovat se v knihovních databázích.
2. Pro absolvování předmětu se požaduje se, aby student měl znalost alespoň jednoho světového jazyka. Dává se přednost anglickému jazyku, ale ve zdůvodněných případech je možno uznat i znalost německého, francouzského nebo ruského jazyka.
3. Student znalost prokazuje jedním z následujících způsobů:
 - a) doktorand publikuje cizojazyčný příspěvek, se kterým aktivně vystoupí na odborné konferenci; příspěvek předloží k posouzení školitele a doloženou žádost o uznání cizího jazyka předloží na studijní oddělení pro DSP. O uznání rozhodne garant předmětu FEK/DCJN;
 - b) doktorand připraví a vede minimálně jednu odbornou přednášku v cizím jazyce; přednášku posoudí školitel a na základě doložené žádosti o uznání rozhodne garant předmětu FEK/DCJN;
 - c) doktorand absolvuje minimálně měsíční odbornou stáž v zahraničí. O uznání rozhodne garant předmětu FEK/DCJN;
 - d) doktorand má doklad o jazykové způsobilosti. Informace, jaké doklady se uznávají, poskytne studijní oddělení pro DSP. O uznání rozhodne garant předmětu FEK/DCJN;
 - e) doktorand složí zkoušku ze zvoleného jazyka na odborné úrovni na ÚJP ZČU. Realizaci této formy předem nahlásí na studijní oddělení pro DSP. Požadavky na zkoušku stanoví ÚJP v součinnosti se školitelem a garantem předmětu FEK/DCJN, který následně rozhodne o uznání předmětu.



FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou individuálních konzultací s garantem předmětu.

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU

KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU

E-mail: vacekj@kpm.zcu.cz

Telefon: +420 377 633 007

Konzultační hodiny: *(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)*

Kancelář: UK 420, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Řízení lidských zdrojů

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Řízení lidských zdrojů
Zkratka předmětu:	KPM/DRLZN
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	doc. PaedDr. Dana Egerová, Ph.D.
Kredity:	15
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input type="checkbox"/> - Zkouška <input checked="" type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="30"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Cílem předmětu je poskytnout nejnovější vědecké poznatky z vybraných oblastí řízení lidských zdrojů, diskutovat současné empirické i teoretické výzkumy v dané oblasti a seznámit se současnými aktuálními trendy v oblasti řízení lidských zdrojů. Cílem předmětu je rovněž prohloubení znalostí i dovedností studentů nezbytných k řešení konkrétních výzkumných problémů řízení lidských zdrojů v současné organizaci, a to jak na lokální, tak i globální úrovni.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Řízení lidských zdrojů 2. Strategické řízení lidských zdrojů 3. Architektura řízení lidských zdrojů v organizaci 4. Řízení pracovního výkonu a odměňování 5. Řízení lidského kapitálu 6. Personální controlling 7. Personální marketing 8. Řízení lidských zdrojů v podmínkách globalizovaného světa 9. Aktuální trendy v oblasti řízení lidských zdrojů 10. Výzkum v oblasti řízení lidských zdrojů 	
OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ	

1. Řízení lidských zdrojů - cíle, vymezení
 - a) Koncepce řízení lidských zdrojů
 - b) Teorie řízení lidských zdrojů
 - c) Modely řízení lidských zdrojů

Klíčová slova:

vývojové etapy, teorie založená na zdrojích, kontingenční teorie, teorie AMO, měkké přístupy, tvrdé přístupy, modely

2. Strategické řízení lidských zdrojů (SŘLZ)
 - a) Podstata a cíle SŘLZ
 - b) Pojetí SŘLZ
 - c) Rámec SŘLZ

Klíčová slova:

strategické řízení, základní přístupy, obecná strategie LZ, specifická strategie LZ, aktivity SŘLZ

3. Architektura řízení lidských zdrojů v organizaci
 - a) Role a význam personalistů a personálních útvarů v organizaci
 - b) Politiky lidských zdrojů
 - c) Činnosti řízení lidských zdrojů

Klíčová slova:

strategický business partner, role dle Ulricha, transformační činnosti, transakční činnosti

4. Řízení pracovního výkonu a odměňování
 - a) Východiska a cíle řízení pracovního výkonu
 - b) Cyklus řízení pracovního výkonu
 - c) Strategie a systém odměňování

Klíčová slova:

pracovní výkon, matice pracovního výkonu, 360 stupňová zpětná vazba, hodnocení práce, peněžní a nepeněžní odměny

5. Řízení lidského kapitálu
 - a) Pojetí lidského kapitálu
 - b) Podstata řízení lidského kapitálu
 - c) Měření lidského kapitálu

Klíčová slova:

lidský kapitál, intelektuální kapitál, společenský kapitál, organizační kapitál, index lidského kapitálu, ukazatele měření lidského kapitálu

6. Personální controlling
 - a) Cíle a přínosy personálního controllingu
 - b) Operativní a strategický controlling
 - c) Kvantitativní a kvalitativní personální controlling
 - d) Nástroje personálního controllingu

Klíčová slova:

personální ukazatele, personální reporting, nástroje kvalitativního controllingu, personální standardy, personální audit

7. Personální marketing a značka zaměstnavatele
- Cíle a význam pro organizaci
 - Externí personální marketing
 - Interní personální marketing
 - Employer branding – budování a řízení značky zaměstnavatele

Klíčová slova:

interní marketing a angažovanost, firemní kultura, image, employment value proposition (EVP), získávání, sociální média, metriky

8. Řízení lidských zdrojů v podmínkách globalizovaného světa
- Specifika mezinárodního řízení lidských zdrojů
 - Přístupy k mezinárodnímu řízení lidských zdrojů
 - Řízení expatriantů

Klíčová slova:

kulturní odlišnosti, globální trendy, Pelrmutterova typologie přístupů, proces expatriace

9. Trendy v oblasti řízení lidských zdrojů (vybraná témata)
- Talent management
 - Diversity management
 - Age management

Klíčová slova:

exklusivní přístup, inkusivní přístup, integrovaný talent management, primární diversita, sekundární diversita, metriky

10. Výzkum v oblasti řízení lidských zdrojů
- Oblasti výzkumu
 - Používané metody
 - Plánování a realizace výzkumného projektu

Klíčová slova:

design výzkumného projektu, kvalitativní a kvantitativní metody

LITERATURA

Základní:

- ✓ Armstrong, M. & Taylor, S. (2015). *Řízení lidských zdrojů: moderní pojetí a postupy*. (13. vydání). Praha: Grada.
- ✓ Dessler, G. (2015) *Human resource management*. (14th edition). Boston: Pearson.
- ✓ Markoulli, M., Lee, C., Byington, E. & Felps, W. A. (2017). Mapping Human Resource Management: Reviewing the field and charting future directions. *Human Resource Management Review*. 27(3), p. 367-396.
- ✓ Noe, R. A., Hollenbeck, J. R., Gerhart, B. A. & Wright, P. M. (2015). *Human resource management: gaining a competitive advantage*. Berkshire: McGraw-Hill.

Doporučená:

- ✓ Bláha, J. & kol. (2013). *Pokročilé řízení lidských zdrojů*. Brno: Edika.
- ✓ Dvořáková, Z. (2012). *Řízení lidských zdrojů*. Praha: C. H. Beck.
- ✓ Egerová, D. & kol. (2013). *Integrated talent management: challenge and future for organizations in Visegrad countries*. Plzeň: Nava.
- ✓ Mosley, R. & Schmidt, L. (2017). *Employer branding*. Hoboken: John Wiley & Sons.
- ✓ Ulrich, D. (2009). *Mistrovské řízení lidských zdrojů*. (1. české vydání). Praha: Grada.

+ doporučené odborné články

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Aktivně se účastnit seminářů, zapojovat se do diskusí k prezentovaným tématům a samostatně nastudovaným doporučeným zdrojům.
2. Zpracovat a prezentovat kritická zhodnocení 3 odborných článků primárně zaměřených na témata obsažená v sylabu předmětu v rozsahu 4 až 7 normostran. Články budou vybrány z časopisů evidovaných v databázích Web of Science nebo Scopus. Kritéria pro zpracování hodnocení budou upřesněna na úvodním semináři.
3. Zpracovat a odevzdat odborný článek na vybrané téma z oblasti řízení lidských zdrojů. Struktura článku by měla odpovídat struktuře vědeckého článku publikovaného v odborném časopise. Zvolené téma je potřebné konzultovat s garantem předmětu. Rozsah článku minimálně 15 – 20 stránek. Článek bude rovněž prezentován formou odborné prezentace na závěrečném semináři.
4. Prokázat získané znalosti, vědomosti a dovednosti při ústní zkoušce, jejíž obsahem bude rozprava nad odborným článkem a diskuse k tématům stanovených sylabem předmětu.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou blokové prezenční výuky (30 hodin) a individuálních konzultací s garantem předmětu.

1. Obsah 1. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Seznámení s obsahem a filozofií předmětu, upřesnění požadavků na jeho absolvování
 - b) Koncepte personálního řízení a řízení lidských zdrojů – vývoj
 - c) Teoretické modely v řízení lidských zdrojů
 - d) Úvod do strategického řízení lidských zdrojů

2. Obsah 2. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Výzkum v oblasti řízení lidských zdrojů
 - b) Role výzkumu v dané oblasti
 - c) Aktuální a budoucí trendy a témata
 - d) Používané výzkumné metody a techniky

Doporučená literatura jako výchozí bod diskuse k danému tématu:

- ✓ Markoulli, M., Lee, C., Byington, E. & Felps, W.A. (2017). Mapping Human Resource Management: Reviewing the field and charting future directions. *Human Resource Management Review*. 27(3), p .367-396.

3. Obsah 3. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Intelektuální kapitál – vymezení, členění
 - b) Model řízení intelektuálního kapitálu
 - c) Měření výkonnosti lidského kapitálu - ukazatele
 - d) Prezentace zpracovaných kritických rešerší vybraných odborných článků a následná diskuse.



- | |
|---|
| 4. Obsah 4. výukového bloku, rozsah <u>6</u> hodin
a) Řízení pracovního výkonu – východiska a cíle
b) Nástroje k řízení pracovního výkonu
c) Vytváření a zavádění strategie odměňování
d) Prezentace zpracovaných kritických rešerší vybraných odborných článků a následná diskuse. |
| 5. Obsah 5. výukového bloku, rozsah <u>6</u> hodin
a) Závěrečné odborné prezentace zpracovaných odborných článků na zvolené téma s následnou diskusí – viz požadavky na studenty |

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU

Na úvodním semináři budou specifikovány formální i obsahové požadavky na kritická zhodnocení vybraných odborných článků i na zpracování odborného článku.

KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU

E-mail:	egerova@kpm.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 600
Konzultační hodiny:	<i>(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)</i>
Kancelář:	UK 414, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Kolokvium

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Kolokvium
Zkratka předmětu:	FEK/DKKN
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	prof. Ing. Lilia Dvořáková, CSc.
Kredity:	10
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input checked="" type="checkbox"/> - Zkouška <input type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Ověřit cíle, metody a výsledky rozpracovaného tématu disertační práce v rozsahu písemné výzkumné práce ke kolokviu. Prezentovat a diskutovat výsledky písemné práce ke kolokviu v rozsahu písemné práce ke státní doktorské zkoušce. Prezentovat a diskutovat publikační výstupy studenta vztahující se k zaměření doktorské disertační práce. Poskytnout podněty pro úspěšné dokončení písemné práce ke státní doktorské zkoušce a doktorské disertační práce.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Odborná příprava na kolokvium 2. Zpracování písemné práce ke kolokviu v rozsahu písemné práce ke státní doktorské zkoušce včetně návrhu designu výzkumu, závěrů teoretických rešerší a výsledků vlastní výzkumné činnosti 3. Příprava prezentace na kolokvium 4. Prezentace a obhajoba písemné výzkumné práce ke kolokviu před členy katedry a odbornou veřejností 5. Rozprava k cílům, metodologii a výsledkům výzkumné činnosti doktoranda 	
OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ	
<p>Obsahová příprava na předmět a na jeho zakončení zápočtem se realizuje ve spolupráci se školitelem doktoranda.</p>	

LITERATURA

Základní:

- ✓ Literární a ostatní zdroje dle obsahového zaměření tématu doktorské disertační práce a písemné práce ke státní doktorské zkoušce.

Doporučená:

- ✓ Literární a ostatní zdroje dle obsahového zaměření tématu doktorské disertační práce a písemné práce ke státní doktorské zkoušce.

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Kolokvium lze realizovat, když má student splněny všechny dílčí zkoušky s výjimkou státní doktorské zkoušky.
2. Rozsah písemné výzkumné práce ke kolokviu je minimálně 60 stran standardního textu formátu A4.
3. Vytisknutá písemná práce ke kolokviu se odevzdává nejpozději 14 dní před konáním kolokvia školiteli a pracovníkovi pro doktorské studium na FEK.
4. V rámci kolokvia doktorand představí téma disertační práce, cíle a metodologii výzkumu, závěry teoretických rešerší a výsledky výzkumné činnosti v rámci zpracování tématu práce.
5. V rámci kolokvia doktorand vymezení další postup při zpracování doktorské disertační práce a přínosy práce pro rozvoj teorie a praxe v oboru Ekonomika a management.
6. V rámci kolokvia doktorand uvede vlastní publikační aktivity související s tématem doktorské disertační práce.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka probíhá formou individuálních konzultací se školitelem doktoranda.

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU

1. Kolokvium svolává na návrh školitele doktoranda vedoucí příslušné katedry.
2. Student projedná se svým školitelem a vedoucím příslušné katedry termín konání kolokvia.
3. Školitel ve spolupráci se studentem připraví pozvánku na kolokvium.
4. Školitel předá pozvánku na kolokvium pracovníkovi pro doktorské studium na FEK ZČU a vedoucímu příslušné katedry.
5. Vedoucí příslušné katedry zveřejní pozvánku na webových stránkách katedry a formou zaslání pozvánky na děkanát FEK, předsedovi Oborové rady FEK a vedoucím kateder na FEK ZČU nejpozději 14 dní před konáním kolokvia.
6. Pracovník pro doktorské studium na FEK zveřejní pozvánku na webových stránkách fakulty nejpozději 14 dní před konáním kolokvia.
7. Odbornou rozpravu na kolokviu řídí školitel doktoranda.
8. Zápis z kolokvia provede vedoucí katedry nebo pracovník stanovený vedoucím příslušné katedry.
9. Kontrolu zápisu z kolokvia provede školitel a předá jej pracovníkovi pro doktorské studium na FEK ZČU.



KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU	
E-mail:	ldvorako@kfu.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 207
Konzultační hodiny:	<i>(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)</i>
Kancelář:	UK 514, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Vědecko-výzkumná činnost 1

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Vědecko-výzkumná činnost 1
Zkratka předmětu:	FEK/DVVN1
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	doc. Dr. Ing. Miroslav Plevný
Kredity:	10
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input checked="" type="checkbox"/> - Zkouška <input type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Zahájit samostatnou tvůrčí vědeckou práci studenta; vést jej k účasti na odborných kolokviích; naučit jej zásadám rešeršní práce a standardům struktury vědeckých publikací; zahájit publikační činnost studenta publikováním výstupů samostatné i kolektivní tvůrčí činnosti ve formě příspěvků na vědeckých konferencích.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Samostatná tvůrčí vědecká práce studenta pod vedením školitele 2. Účast na odborných seminářích a kolokviích 3. Příprava publikačních výstupů ve vztahu ke studovanému oboru a tématu disertační práce ve formě příspěvku na konferenci či článku v odborném časopise 	
OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Seznámení se s dostupnými publikačními databázemi a zvládnutí základní práce s nimi. 2. Základy rešeršní práce v oblasti tematického zaměření oboru disertační práce. 3. Podíl na řešení konkrétního výzkumného problému. 4. Standardní struktura a náležitosti odborného příspěvku. 5. Citační styly. 6. Recenzní řízení a jeho možné výsledky. 7. Příprava konferenčního vystoupení s prezentací příspěvku. 8. Vykázání publikačního výsledku v evidenční databázi publikací OBD. 	



LITERATURA

✓ dle pokynů školitele

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Příprava vědeckého výstupu ve vztahu ke studovanému oboru.
2. Úspěšné publikování vědeckého příspěvku minimálně v jedné z následujících forem:
 - a) odborný článek v *recenzovaném neindexovaném odborném časopise* se zaměřením k oboru studia;
 - b) příspěvek v *neindexovaném sborníku z mezinárodní konference včetně aktivní účasti* na této konferenci.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou individuálních konzultací se školitelem, speciálních seminářů organizovaných pro doktorandy, účastí na odborných kolokviích a samostatnou prací studenta pod vedením školitele.

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU

Podmínkou získání zápočtu je zanesení publikačního výstupu do univerzitní databáze výsledků ZČU (OBD) minimálně ve stavu „Ke kontrole“.

KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU

E-mail:	plevny@kem.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 501
Konzultační hodiny:	(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)
Kancelář:	UL 403, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň CD 301, Hradební 22, Cheb

Vědecko-výzkumná činnost 2

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 – EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Vědecko-výzkumná činnost 2
Zkratka předmětu:	FEK/DVFN2
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	doc. Dr. Ing. Miroslav Plevný
Kredity:	15
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input checked="" type="checkbox"/> - Zkouška <input type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
Vést a podporovat studenta v samostatné tvůrčí vědecké práci; zapojit jej do organizování odborných kolokvií a konferencí; naučit jej publikovat výstupy samostatné i kolektivní tvůrčí činnosti ve formě samostatných kapitol v monografiích a odborných vědeckých článků v recenzovaných časopisech, a to primárně v oblasti tematického zaměření disertační práce.	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Samostatná tvůrčí vědecká práce studenta pod vedením školitele 2. Účast a podíl na organizaci odborných seminářů, workshopů či konferencí 3. Příprava publikačních výstupů ve vztahu ke studovanému oboru a tématu disertační práce ve formě příspěvku ve sborníku z indexované mezinárodní konference, kapitoly v monografii či článku v recenzovaném odborném časopise 	
OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Zvládnutí práce s dostupnými publikačními databázemi. 2. Řešení konkrétního výzkumného problému. 3. Seznámení se s rozdíly ve struktuře specifických druhů publikačních výstupů (konferenční příspěvek, článek v časopise, kapitola v monografii, ...). 4. Další formální náležitosti odborného příspěvku (anotace, afiliace autorů, JEL kódy, zdroje financování, aj.). 	



LITERATURA	
✓ Dle pokynů školitele	
POŽADAVKY NA STUDENTA	
1. Příprava vědeckých výstupů ve vztahu ke studovanému oboru a tématu disertační práce. 2. Úspěšné publikování vědeckého příspěvku minimálně v jedné z následujících forem: a) příspěvek ve sborníku z indexované mezinárodní vědecké konference; b) kapitola v monografii v minimálním rozsahu 1AA; c) dva odborné články v recenzovaných odborných časopisech.	
FORMA A ROZSAH VÝUKY	
Výuka předmětu probíhá formou individuálních konzultací se školitelem, speciálních seminářů organizovaných pro doktorandy, účasti na odborných kolokviích a samostatnou prací studenta pod vedením školitele.	
DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU	
Podmínkou získání zápočtu je zanesení publikačního výstupu do univerzitní databáze výsledků ZČU (OBD) minimálně ve stavu „Ke kontrole“.	
KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU	
E-mail:	plevny@kem.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 501
Konzultační hodiny:	<i>(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)</i>
Kancelář:	UL 403, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň CD 301, Hradební 22, Cheb

Vědecko-výzkumná činnost 3

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Vědecko-výzkumná činnost 3
Zkratka předmětu:	FEK/DVVN3
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	doc. Dr. Ing. Miroslav Plevný
Kredity:	15
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input checked="" type="checkbox"/> - Zkouška <input type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
Vést a podporovat studenta v samostatné tvůrčí vědecké práci; zapojovat jej do organizování odborných kolokvií a konferencí; zdokonalovat jej v přípravě publikačních výstupů tvůrčí činnosti ve formě vědeckých článků či kapitol v monografiích, a to vše primárně v oblasti tematického zaměření disertační práce.	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Samostatná tvůrčí vědecká práce studenta pod vedením školitele 2. Účast a podíl na organizaci odborných seminářů, workshopů či konferencí 3. Příprava publikačních výstupů ve vztahu ke studovanému oboru a tématu disertační práce ve formě příspěvku ve sborníku z indexované mezinárodní konference, kapitoly v monografii či článku v recenzovaném odborném časopise 	
OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Pokročilá práce s dostupnými publikačními databázemi. 2. Řešení konkrétního výzkumného problému. 3. Zvládnutí přípravy specifických druhů publikačních výstupů včetně všech požadovaných formálních náležitostí odborného příspěvku. 	

LITERATURA

✓ Dle pokynů školitele

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Příprava vědeckých výstupů ve vztahu ke studovanému oboru a tématu disertační práce.
2. Úspěšné publikování vědeckého příspěvku minimálně v jedné z následujících forem:
 - a) příspěvek ve sborníku z indexované mezinárodní vědecké konference;
 - b) kapitola v monografii v minimálním rozsahu 1AA;
 - c) dva odborné články v recenzovaných odborných časopisech.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou individuálních konzultací se školitelem, speciálních seminářů organizovaných pro doktorandy, účastí na odborných kolokviích a samostatnou prací studenta pod vedením školitele.

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU

Podmínkou získání zápočtu je zanesení publikačního výstupu do univerzitní databáze výsledků ZČU (OBD) minimálně ve stavu „Ke kontrole“.

KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU

E-mail:	plevny@kem.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 501
Konzultační hodiny:	(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)
Kancelář:	UL 403, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň CD 301, Hradební 22, Cheb

Vědecko-výzkumná činnost 4

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Vědecko-výzkumná činnost 4
Zkratka předmětu:	FEK/DVVN4
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	doc. Dr. Ing. Miroslav Plevný
Kredity:	30
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input checked="" type="checkbox"/> - Zkouška <input type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
Vést a podporovat studenta v samostatné tvůrčí vědecké práci; zapojovat jej do organizování odborných kolokvií a konferencí; zdokonalovat jej v přípravě prestižních publikačních výstupů tvůrčí činnosti ve formě vědeckých článků v indexovaných časopisech, primárně v oblasti tematického zaměření disertační práce.	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Tvůrčí vědecká práce studenta (samostatná i v rámci výzkumného týmu) pod vedením školitele 2. Účast a podíl na organizaci odborných seminářů, workshopů či konferencí 3. Příprava publikačního výstupu ve vztahu ke studovanému oboru a tématu disertační práce ve formě odborného článku v časopise indexovaném ve WoS či Scopus 	
OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Pokročilá práce s dostupnými publikačními databázemi. 2. Řešení konkrétního výzkumného problému. 3. Struktura a standardní náležitosti publikačního výstupu ve formě článku v indexovaném vědeckém časopise. 4. Příprava formální podoby článku podle „Požadavků pro autory“ v konkrétním vědeckém časopise. 5. Příprava dalších doprovodných specifických požadavků při publikování článků (prohlášení autorů, krycí list, anonymizovaná podoba příspěvku, hlavní body článku, krátká CV autorů apod.). 	

6. Seznámení se a zvládnutí práce se standardním webovým systémem pro vkládání odborných článků a řízení recenzního procesu v roli korespondujícího autora.
7. Možné reakce na výsledky recenzního řízení.

LITERATURA

- ✓ Dle pokynů školitele

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Příprava vědeckých výstupů z vlastního výzkumu v oblasti studovaného oboru a tématu disertační práce.
2. Úspěšné publikování nebo prokazatelné přijetí k publikování autorského či spoluautorského vědeckého článku v *indexovaném vědeckém časopise* (časopis s nenulovým impakt faktorem v databázi WoS či nenulovým SJR indexem v databázi Scopus).

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou individuálních konzultací se školitelem, speciálních seminářů organizovaných pro doktorandy, účastí na odborných kolokviích a samostatnou prací studenta pod vedením školitele.

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU

Podmínkou získání zápočtu je zanesení publikačního výstupu do univerzitní databáze výsledků ZČU (OBD) minimálně ve stavu „Ke kontrole“, případně doložení přijetí článku k publikování v daném časopise.

KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU

E-mail:	plevny@kem.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 501
Konzultační hodiny:	(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)
Kancelář:	UL 403 , Univerzitní 22, 306 14 Plzeň CD 301 , Hradební 22, Cheb

Pedagogické působení 1

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Pedagogické působení 1
Zkratka předmětu:	FEK/DPPN1
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	doc. PaedDr. Ludvík Eger, CSc.
Kredity:	5
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input checked="" type="checkbox"/> - Zkouška <input type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="52"/> hodin - Blokovaná výuka <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Přípravit studenta doktorského studijního programu pro jeho možnou budoucí roli akademického pracovníka na univerzitě. Seznámit jej se základy andragogiky a se specifiky vzdělávání na univerzitě. Organizovat jeho přípravu na praxi, tj. vedení seminářů a pod dohledem školitele i vyzkoušení si přednášky. Podporovat jej a vést k přípravě studijní agendy a studijních materiálů pro bakalářské a magisterské studium. Seznámit jej se systémy administrace a řízením kvality vzdělávacího procesu na univerzitě. Poskytnout zpětnou vazbu z pedagogického působení studenta.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Příprava na vedení seminářů na bakalářském či magisterském stupni studia 2. Výuka v semestru (4 hod. / týden) + odpovídající činnost na evaluaci 3. Alternativně aktivní příprava a účast na letní škole či odborných workshopech pro studenty bakalářského a magisterského stupně studia 4. U studentů kombinované formy i kombinace s odbornou přednáškou a dalším pedagogickým vytížením v odpovídajícím rozsahu 5. Případná spoluúčast na přípravě skript, e-learningu či jiných studijních materiálech 6. Vedení bakalářských prací 7. V případě nenaplnění přímé vyučovací povinnosti 4hod. týdně na FEK ZČU student doloží pedagogické působení žádostí o uznání zápočtu s popisem skutečně vykonaných pedagogických činností 	

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ

1. Obvykle se jedná o vedení seminářů na bakalářském či magisterském stupni studia včetně přípravy výuky a její evaluace dle upřesnění zadání školitelem či vedoucím katedry.
2. Alternativně je možné činnost plnit spoluúčastí na letní škole, jiných workshopech pro studenty apod.
3. Částečně je také možné započítat přípravu studijních materiálů pro studenty nižších úrovní studia a zpracování posudků oponenta kvalifikační práce.
4. Student se také účastní administrativních a evaluačních prací spojených s přidělenou pedagogickou činností.
5. U externích studentů je možné na základě žádosti a doložení praxe – výuky na jiné VŠ uznat předmět za pedagogické působení studenta, ale jen v semestru, kdy výuka na jiné VŠ reálně probíhala.
6. Podobně se za část pedagogického působení může uznat konzultační činnost při vedení bakalářských prací na vysoké škole. V případě vedení prací na jiné VŠ je opět nutné tento fakt věrohodně doložit. Nicméně platí, že student studuje na FEK ZČU v Plzni a dle rozhodnutí školitele a příslušné odborné katedry se zapojuje do vedení prací na FEK ZČU.

LITERATURA

Základní:

- ✓ Podlahová, L. (2012). *Didaktika pro vysokoškolské učitele*. Praha: Grada.
- ✓ Rohlíková, L., Vejvodová, J. (2010). *Vyučovací metody na vysoké škole*. Plzeň: ZČU v Plzni.
- ✓ Eger, L. (2012). *Vzdělávání dospělých a ICT*. Plzeň: NAVA.

Doporučená:

- ✓ Literatura z oblasti vzdělávání dospělých.

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Aktivně se připravit na výuku přidělených seminářů (přidělují školitel + vedoucí katedry).
2. Vést výuku v seminářích.
3. Průběžně realizovat pedagogickou evaluaci studentů.
4. Spolu s garantem předmětu se podílet na zápočtech z předmětu a adekvátně na zkoušce (zadání a opravy písemných prací apod.).
5. Vyhodnotit svoji účast na vedení výuky stručnou zprávou (rozsah 2 s. / předmět) a s odstupem s garantem předmětu zhodnotit i výstupy studentského hodnocení v systému EVA na ZČU v Plzni.
6. Nejedná-li se jen o prezenční výuku, plnit zadané pedagogické úkoly školitelem a vedením katedry.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou individuálních konzultací s garantem předmětu a s garantem vyučovaného předmětu.

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU



KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU	
E-mail:	leger@kmo.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 312
Konzultační hodiny:	<i>(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)</i>
Kancelář:	UK 518, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Pedagogické působení 2

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Pedagogické působení 2
Zkratka předmětu:	FEK/DPPN2
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	doc. PaedDr. Ludvík Eger, CSc.
Kredity:	5
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input checked="" type="checkbox"/> - Zkouška <input type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="52"/> hodin - Blokovaná výuka <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Přípravit studenta doktorského studijního programu pro jeho možnou budoucí roli akademického pracovníka na univerzitě. Seznámit jej se základy andragogiky a se specifiky vzdělávání na univerzitě. Organizovat jeho přípravu na praxi, tj. vedení seminářů a pod dohledem školitele i vyzkoušení si přednášky. Podporovat jej a vést k přípravě studijní agendy a studijních materiálů pro bakalářské a magisterské studium. Seznámit jej se systémy administrace a řízením kvality vzdělávacího procesu na univerzitě. Poskytnout zpětnou vazbu z pedagogického působení studenta.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Příprava na vedení seminářů na bakalářském či magisterském stupni studia 2. Výuka v semestru (4 hod. / týden) + odpovídající činnost na evaluaci 3. Alternativně aktivní příprava a účast na letní škole či odborných workshopech pro studenty bakalářského a magisterského stupně studia 4. U studentů kombinované formy i kombinace s odbornou přednáškou a dalším pedagogickým vytížením v odpovídajícím rozsahu 5. Případná spoluúčast na přípravě skript, e-learningu či jiných studijních materiálech 6. Vedení bakalářských prací 7. V případě nenaplnění přímé vyučovací povinnosti 4hod. týdně na FEK ZČU student doloží pedagogické působení žádostí o uznání zápočtu s popisem skutečně vykonaných pedagogických činností 	

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ

1. Obvykle se jedná o vedení seminářů na bakalářském či magisterském stupni studia včetně přípravy výuky a její evaluace dle upřesnění zadání školitelem či vedoucím katedry.
2. Alternativně je možné činnost plnit spoluúčastí na letní škole, jiných workshopech pro studenty apod.
3. Částečně je také možné započítat přípravu studijních materiálů pro studenty nižších úrovní studia a zpracování posudků oponenta kvalifikační práce.
4. Student se také účastní administrativních a evaluačních prací spojených s přidělenou pedagogickou činností.
5. U externích studentů je možné na základě žádosti a doložení praxe – výuky na jiné VŠ uznat předmět za pedagogické působení studenta, ale jen v semestru, kdy výuka na jiné VŠ reálně probíhala.
6. Podobně se za část pedagogického působení může uznat konzultační činnost při vedení bakalářských prací na vysoké škole. V případě vedení prací na jiné VŠ je opět nutné tento fakt věrohodně doložit. Nicméně platí, že student studuje na FEK ZČU v Plzni a dle rozhodnutí školitele a příslušné odborné katedry se zapojuje do vedení prací na FEK ZČU.

LITERATURA

Základní:

- ✓ Podlahová, L. (2012). *Didaktika pro vysokoškolské učitele*. Praha: Grada.
- ✓ Rohlíková, L., Vejvodová, J. (2010). *Vyučovací metody na vysoké škole*. Plzeň: ZČU v Plzni.
- ✓ Eger, L. (2012). *Vzdělávání dospělých a ICT*. Plzeň: NAVA.

Doporučená:

- ✓ Literatura z oblasti vzdělávání dospělých.

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Aktivně se připravit na výuku přidělených seminářů (přidělují školitel + vedoucí katedry).
2. Vést výuku v seminářích.
3. Průběžně realizovat pedagogickou evaluaci studentů.
4. Spolu s garantem předmětu se podílet na zápočtech z předmětu a adekvátně na zkoušce (zadání a opravy písemných prací apod.).
5. Vyhodnotit svoji účast na vedení výuky stručnou zprávou (rozsah 2 s. / předmět) a s odstupem s garantem předmětu zhodnotit i výstupy studentského hodnocení v systému EVA na ZČU v Plzni.
6. Nejedná-li se jen o prezenční výuku, plnit zadané pedagogické úkoly školitelem a vedením katedry.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou individuálních konzultací s garantem předmětu a s garantem vyučovaného předmětu.

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU



KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU	
E-mail:	leger@kmo.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 312
Konzultační hodiny:	<i>(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)</i>
Kancelář:	UK 518, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Pedagogické působení 3

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Pedagogické působení 3
Zkratka předmětu:	FEK/DPPN3
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	doc. PaedDr. Ludvík Eger, CSc.
Kredity:	5
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input checked="" type="checkbox"/> - Zkouška <input type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="52"/> hodin - Blokovaná výuka <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Přípravit studenta doktorského studijního programu pro jeho možnou budoucí roli akademického pracovníka na univerzitě. Seznámit jej se základy andragogiky a se specifiky vzdělávání na univerzitě. Organizovat jeho přípravu na praxi, tj. vedení seminářů a pod dohledem školitele i vyzkoušení si přednášky. Podporovat jej a vést k přípravě studijní agendy a studijních materiálů pro bakalářské a magisterské studium. Seznámit jej se systémy administrace a řízením kvality vzdělávacího procesu na univerzitě. Poskytnout zpětnou vazbu z pedagogického působení studenta.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Příprava na vedení seminářů na bakalářském či magisterském stupni studia 2. Výuka v semestru (4 hod. / týden) + odpovídající činnost na evaluaci 3. Alternativně aktivní příprava a účast na letní škole či odborných workshopech pro studenty bakalářského a magisterského stupně studia 4. U studentů kombinované formy i kombinace s odbornou přednáškou a dalším pedagogickým vytížením v odpovídajícím rozsahu 5. Případná spoluúčast na přípravě skript, e-learningu či jiných studijních materiálech 6. Vedení bakalářských prací 7. V případě nenaplnění přímé vyučovací povinnosti 4hod. týdně na FEK ZČU student doloží pedagogické působení žádostí o uznání zápočtu s popisem skutečně vykonaných pedagogických činností 	

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ

1. Obvykle se jedná o vedení seminářů na bakalářském či magisterském stupni studia včetně přípravy výuky a její evaluace dle upřesnění zadání školitelem či vedoucím katedry.
2. Alternativně je možné činnost plnit spoluúčastí na letní škole, jiných workshopech pro studenty apod.
3. Částečně je také možné započítat přípravu studijních materiálů pro studenty nižších úrovní studia a zpracování posudků oponenta kvalifikační práce.
4. Student se také účastní administrativních a evaluačních prací spojených s přidělenou pedagogickou činností.
5. U externích studentů je možné na základě žádosti a doložení praxe – výuky na jiné VŠ uznat předmět za pedagogické působení studenta, ale jen v semestru, kdy výuka na jiné VŠ reálně probíhala.
6. Podobně se za část pedagogického působení může uznat konzultační činnost při vedení bakalářských prací na vysoké škole. V případě vedení prací na jiné VŠ je opět nutné tento fakt věrohodně doložit. Nicméně platí, že student studuje na FEK ZČU v Plzni a dle rozhodnutí školitele a příslušné odborné katedry se zapojuje do vedení prací na FEK ZČU.

LITERATURA

Základní:

- ✓ Podlahová, L. (2012). *Didaktika pro vysokoškolské učitele*. Praha: Grada.
- ✓ Rohlíková, L., Vejvodová, J. (2010). *Vyučovací metody na vysoké škole*. Plzeň: ZČU v Plzni.
- ✓ Eger, L. (2012). *Vzdělávání dospělých a ICT*. Plzeň: NAVA.

Doporučená:

- ✓ Literatura z oblasti vzdělávání dospělých.

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Aktivně se připravit na výuku přidělených seminářů (přidělují školitel + vedoucí katedry).
2. Vést výuku v seminářích.
3. Průběžně realizovat pedagogickou evaluaci studentů.
4. Spolu s garantem předmětu se podílet na zápočtech z předmětu a adekvátně na zkoušce (zadání a opravy písemných prací apod.).
5. Vyhodnotit svoji účast na vedení výuky stručnou zprávou (rozsah 2 s. / předmět) a s odstupem s garantem předmětu zhodnotit i výstupy studentského hodnocení v systému EVA na ZČU v Plzni.
6. Nejedná-li se jen o prezenční výuku, plnit zadané pedagogické úkoly školitelem a vedením katedry.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou individuálních konzultací s garantem předmětu a s garantem vyučovaného předmětu.

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU



KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU	
E-mail:	leger@kmo.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 312
Konzultační hodiny:	<i>(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)</i>
Kancelář:	UK 518, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Pedagogické působení 4

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Pedagogické působení 4
Zkratka předmětu:	FEK/DPPN4
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	doc. PaedDr. Ludvík Eger, CSc.
Kredity:	5
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input checked="" type="checkbox"/> - Zkouška <input type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="52"/> hodin - Blokovaná výuka <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Přípravit studenta doktorského studijního programu pro jeho možnou budoucí roli akademického pracovníka na univerzitě. Seznámit jej se základy andragogiky a se specifiky vzdělávání na univerzitě. Organizovat jeho přípravu na praxi, tj. vedení seminářů a pod dohledem školitele i vyzkoušení si přednášky. Podporovat jej a vést k přípravě studijní agendy a studijních materiálů pro bakalářské a magisterské studium. Seznámit jej se systémy administrace a řízením kvality vzdělávacího procesu na univerzitě. Poskytnout zpětnou vazbu z pedagogického působení studenta.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Příprava na vedení seminářů na bakalářském či magisterském stupni studia 2. Výuka v semestru (4 hod. / týden) + odpovídající činnost na evaluaci 3. Alternativně aktivní příprava a účast na letní škole či odborných workshopech pro studenty bakalářského a magisterského stupně studia 4. U studentů kombinované formy i kombinace s odbornou přednáškou a dalším pedagogickým vytížením v odpovídajícím rozsahu 5. Případná spoluúčast na přípravě skript, e-learningu či jiných studijních materiálech 6. Vedení bakalářských prací 7. V případě nenaplnění přímé vyučovací povinnosti 4hod. týdně na FEK ZČU student doloží pedagogické působení žádostí o uznání zápočtu s popisem skutečně vykonaných pedagogických činností 	

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ

1. Obvykle se jedná o vedení seminářů na bakalářském či magisterském stupni studia včetně přípravy výuky a její evaluace dle upřesnění zadání školitelem či vedoucím katedry.
2. Alternativně je možné činnost plnit spoluúčastí na letní škole, jiných workshopech pro studenty apod.
3. Částečně je také možné započítat přípravu studijních materiálů pro studenty nižších úrovní studia a zpracování posudků oponenta kvalifikační práce.
4. Student se také účastní administrativních a evaluačních prací spojených s přidělenou pedagogickou činností.
5. U externích studentů je možné na základě žádosti a doložení praxe – výuky na jiné VŠ uznat předmět za pedagogické působení studenta, ale jen v semestru, kdy výuka na jiné VŠ reálně probíhala.
6. Podobně se za část pedagogického působení může uznat konzultační činnost při vedení bakalářských prací na vysoké škole. V případě vedení prací na jiné VŠ je opět nutné tento fakt věrohodně doložit. Nicméně platí, že student studuje na FEK ZČU v Plzni a dle rozhodnutí školitele a příslušné odborné katedry se zapojuje do vedení prací na FEK ZČU.

LITERATURA

Základní:

- ✓ Podlahová, L. (2012). *Didaktika pro vysokoškolské učitele*. Praha: Grada.
- ✓ Rohlíková, L., Vejvodová, J. (2010). *Vyučovací metody na vysoké škole*. Plzeň: ZČU v Plzni.
- ✓ Eger, L. (2012). *Vzdělávání dospělých a ICT*. Plzeň: NAVA.

Doporučená:

- ✓ Literatura z oblasti vzdělávání dospělých.

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Aktivně se připravit na výuku přidělených seminářů (přidělují školitel + vedoucí katedry).
2. Vést výuku v seminářích.
3. Průběžně realizovat pedagogickou evaluaci studentů.
4. Spolu s garantem předmětu se podílet na zápočtech z předmětu a adekvátně na zkoušce (zadání a opravy písemných prací apod.).
5. Vyhodnotit svoji účast na vedení výuky stručnou zprávou (rozsah 2 s. / předmět) a s odstupem s garantem předmětu zhodnotit i výstupy studentského hodnocení v systému EVA na ZČU v Plzni.
6. Nejedná-li se jen o prezenční výuku, plnit zadané pedagogické úkoly školitelem a vedením katedry.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou individuálních konzultací s garantem předmětu a s garantem vyučovaného předmětu.

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU



KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU	
E-mail:	leger@kmo.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 312
Konzultační hodiny:	<i>(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)</i>
Kancelář:	UK 518, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Pedagogické působení 5

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Pedagogické působení 5
Zkratka předmětu:	FEK/DPPN5
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	doc. PaedDr. Ludvík Eger, CSc.
Kredity:	5
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input checked="" type="checkbox"/> - Zkouška <input type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="52"/> hodin - Blokovaná výuka <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Přípravit studenta doktorského studijního programu pro jeho možnou budoucí roli akademického pracovníka na univerzitě. Seznámit jej se základy andragogiky a se specifiky vzdělávání na univerzitě. Organizovat jeho přípravu na praxi, tj. vedení seminářů a pod dohledem školitele i vyzkoušení si přednášky. Podporovat jej a vést k přípravě studijní agendy a studijních materiálů pro bakalářské a magisterské studium. Seznámit jej se systémy administrace a řízením kvality vzdělávacího procesu na univerzitě. Poskytnout zpětnou vazbu z pedagogického působení studenta.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Příprava na vedení seminářů na bakalářském či magisterském stupni studia 2. Výuka v semestru (4 hod. / týden) + odpovídající činnost na evaluaci 3. Alternativně aktivní příprava a účast na letní škole či odborných workshopech pro studenty bakalářského a magisterského stupně studia 4. U studentů kombinované formy i kombinace s odbornou přednáškou a dalším pedagogickým vytížením v odpovídajícím rozsahu 5. Případná spoluúčast na přípravě skript, e-learningu či jiných studijních materiálech 6. Vedení bakalářských prací 7. V případě nenaplnění přímé vyučovací povinnosti 4hod. týdně na FEK ZČU student doloží pedagogické působení žádostí o uznání zápočtu s popisem skutečně vykonaných pedagogických činností 	

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ

1. Obvykle se jedná o vedení seminářů na bakalářském či magisterském stupni studia včetně přípravy výuky a její evaluace dle upřesnění zadání školitelem či vedoucím katedry.
2. Alternativně je možné činnost plnit spoluúčastí na letní škole, jiných workshopech pro studenty apod.
3. Částečně je také možné započítat přípravu studijních materiálů pro studenty nižších úrovní studia a zpracování posudků oponenta kvalifikační práce.
4. Student se také účastní administrativních a evaluačních prací spojených s přidělenou pedagogickou činností.
5. U externích studentů je možné na základě žádosti a doložení praxe – výuky na jiné VŠ uznat předmět za pedagogické působení studenta, ale jen v semestru, kdy výuka na jiné VŠ reálně probíhala.
6. Podobně se za část pedagogického působení může uznat konzultační činnost při vedení bakalářských prací na vysoké škole. V případě vedení prací na jiné VŠ je opět nutné tento fakt věrohodně doložit. Nicméně platí, že student studuje na FEK ZČU v Plzni a dle rozhodnutí školitele a příslušné odborné katedry se zapojuje do vedení prací na FEK ZČU.

LITERATURA

Základní:

- ✓ Podlahová, L. (2012). *Didaktika pro vysokoškolské učitele*. Praha: Grada.
- ✓ Rohlíková, L., Vejvodová, J. (2010). *Vyučovací metody na vysoké škole*. Plzeň: ZČU v Plzni.
- ✓ Eger, L. (2012). *Vzdělávání dospělých a ICT*. Plzeň: NAVA.

Doporučená:

- ✓ Literatura z oblasti vzdělávání dospělých.

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Aktivně se připravit na výuku přidělených seminářů (přidělují školitel + vedoucí katedry).
2. Vést výuku v seminářích.
3. Průběžně realizovat pedagogickou evaluaci studentů.
4. Spolu s garantem předmětu se podílet na zápočtech z předmětu a adekvátně na zkoušce (zadání a opravy písemných prací apod.).
5. Vyhodnotit svoji účast na vedení výuky stručnou zprávou (rozsah 2 s. / předmět) a s odstupem s garantem předmětu zhodnotit i výstupy studentského hodnocení v systému EVA na ZČU v Plzni.
6. Nejedná-li se jen o prezenční výuku, plnit zadané pedagogické úkoly školitelem a vedením katedry.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou individuálních konzultací s garantem předmětu a s garantem vyučovaného předmětu.

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU



KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU	
E-mail:	leger@kmo.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 312
Konzultační hodiny:	(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)
Kancelář:	UK 518, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Pedagogické působení 6

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Pedagogické působení 6
Zkratka předmětu:	FEK/DPPN6
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	doc. PaedDr. Ludvík Eger, CSc.
Kredity:	5
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input checked="" type="checkbox"/> - Zkouška <input type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="52"/> hodin - Blokovaná výuka <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Přípravit studenta doktorského studijního programu pro jeho možnou budoucí roli akademického pracovníka na univerzitě. Seznámit jej se základy andragogiky a se specifiky vzdělávání na univerzitě. Organizovat jeho přípravu na praxi, tj. vedení seminářů a pod dohledem školitele i vyzkoušení si přednášky. Podporovat jej a vést k přípravě studijní agendy a studijních materiálů pro bakalářské a magisterské studium. Seznámit jej se systémy administrace a řízením kvality vzdělávacího procesu na univerzitě. Poskytnout zpětnou vazbu z pedagogického působení studenta.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Příprava na vedení seminářů na bakalářském či magisterském stupni studia 2. Výuka v semestru (4 hod. / týden) + odpovídající činnost na evaluaci 3. Alternativně aktivní příprava a účast na letní škole či odborných workshopech pro studenty bakalářského a magisterského stupně studia 4. U studentů kombinované formy i kombinace s odbornou přednáškou a dalším pedagogickým vytížením v odpovídajícím rozsahu 5. Případná spoluúčast na přípravě skript, e-learningu či jiných studijních materiálech 6. Vedení bakalářských prací 7. V případě nenaplnění přímé vyučovací povinnosti 4hod. týdně na FEK ZČU student doloží pedagogické působení žádostí o uznání zápočtu s popisem skutečně vykonaných pedagogických činností 	

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ

1. Obvykle se jedná o vedení seminářů na bakalářském či magisterském stupni studia včetně přípravy výuky a její evaluace dle upřesnění zadání školitelem či vedoucím katedry.
2. Alternativně je možné činnost plnit spoluúčastí na letní škole, jiných workshopech pro studenty apod.
3. Částečně je také možné započítat přípravu studijních materiálů pro studenty nižších úrovní studia a zpracování posudků oponenta kvalifikační práce.
4. Student se také účastní administrativních a evaluačních prací spojených s přidělenou pedagogickou činností.
5. U externích studentů je možné na základě žádosti a doložení praxe – výuky na jiné VŠ uznat předmět za pedagogické působení studenta, ale jen v semestru, kdy výuka na jiné VŠ reálně probíhala.
6. Podobně se za část pedagogického působení může uznat konzultační činnost při vedení bakalářských prací na vysoké škole. V případě vedení prací na jiné VŠ je opět nutné tento fakt věrohodně doložit. Nicméně platí, že student studuje na FEK ZČU v Plzni a dle rozhodnutí školitele a příslušné odborné katedry se zapojuje do vedení prací na FEK ZČU.

LITERATURA

Základní:

- ✓ Podlahová, L. (2012). *Didaktika pro vysokoškolské učitele*. Praha: Grada.
- ✓ Rohlíková, L., Vejvodová, J. (2010). *Vyučovací metody na vysoké škole*. Plzeň: ZČU v Plzni.
- ✓ Eger, L. (2012). *Vzdělávání dospělých a ICT*. Plzeň: NAVA.

Doporučená:

- ✓ Literatura z oblasti vzdělávání dospělých.

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Aktivně se připravit na výuku přidělených seminářů (přidělují školitel + vedoucí katedry).
2. Vést výuku v seminářích.
3. Průběžně realizovat pedagogickou evaluaci studentů.
4. Spolu s garantem předmětu se podílet na zápočtech z předmětu a adekvátně na zkoušce (zadání a opravy písemných prací apod.).
5. Vyhodnotit svoji účast na vedení výuky stručnou zprávou (rozsah 2 s. / předmět) a s odstupem s garantem předmětu zhodnotit i výstupy studentského hodnocení v systému EVA na ZČU v Plzni.
6. Nejedná-li se jen o prezenční výuku, plnit zadané pedagogické úkoly školitelem a vedením katedry.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou individuálních konzultací s garantem předmětu a s garantem vyučovaného předmětu.

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU



KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU	
E-mail:	leger@kmo.czu.cz
Telefon:	+420 377 633 312
Konzultační hodiny:	(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)
Kancelář:	UK 518, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

KAPITOLA 2

Povinně-volitelné předměty

Název předmětu	Zkratka předmětu	Počet kreditů	Zakončeno (Zp/ Zk)	Doporučeno	
				Rok	Semestr
Ekonomické a finanční řízení firmy	KFU/DEFFN	15	Zk	2	LS
Strategický marketing firmy	KMO/DSMFN	15	Zk	2	LS
Kvantitativní metody v ekonomii	KEM/DKMEN	15	Zk	2	LS
Zahraniční stáž	SMA/DZSN	30	Zp	4	ZS
Celkem povinně-volitelné předměty	-	45	-	-	-

Ekonomické a finanční řízení firmy

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Ekonomické a finanční řízení firmy
Zkratka předmětu:	KFU/DEFFN
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	prof. Ing. Lilia Dvořáková, CSc.
Kredity:	15
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input type="checkbox"/> - Zkouška <input checked="" type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="30"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Poskytnout znalosti, vědomosti a dovednosti a diskutovat úlohu a využití metod a nástrojů finančního účetnictví, manažerského účetnictví a controllingu v ekonomickém a finančním řízení firmy na provozní, taktické a strategické úrovni. Vysvětlit vztah manažerského účetnictví a controllingu a tvorby efektivnosti a hodnotovných řídicích rozhodnutí zhodnocujících konkurenčně firmu jako celek.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Manažerské účetnictví, controlling a finanční řízení – obsah, cíle, funkce 2. Kritéria manažerského účetnictví, controllingu a finančního řízení 3. Přístupy k řízení nákladů, výnosů, zisku a přidané hodnoty 4. Využití kalkulačního systému v řízení podnikových procesů a výkonů 5. Systém plánů a rozpočtů 6. Krátkodobá manažerská rozhodnutí a jejich hodnocení 7. Dlouhodobá manažerská rozhodnutí a jejich hodnocení 8. Cenová rozhodování 9. Přístupy k měření, řízení a hodnocení výkonnosti firmy 10. Přístupy k řízení a hodnocení finanční stability firmy 11. Strategicky orientované manažerské účetnictví, controlling a finanční řízení 12. Vývojové tendence v ekonomickém a finančním řízení firmy 	
OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ	

1. Manažerské účetnictví, controlling a finanční řízení - obsah, cíle, funkce
 - a) Druhy účetních systémů
 - b) Manažerské účetnictví a controlling – definice, cíle, funkce
 - c) Metody a nástroje manažerského účetnictví a controllingu

Klíčová slova:

controlling, finanční účetnictví, manažerský informační systém, manažerské účetnictví

2. Kritéria manažerského účetnictví, controllingu a finančního řízení
 - a) Kritéria finanční výkonnosti
 - b) Kritéria finanční stability
 - c) Finanční, hodnotové a ekonomické pojetí nákladů

Klíčová slova:

ekonomická efektivnost, ekonomická účinnost, finanční stabilita, hospodárnost

3. Přístupy k řízení nákladů, výnosů, zisku a přidané hodnoty
 - a) Význam členění nákladů pro potřeby rozhodování
 - b) Výkonově orientované manažerské účetnictví a controlling
 - c) Odpovědnostně orientované manažerské účetnictví a controlling

Klíčová slova:

odpovědnostní středisko, oportunitní náklady, přidaná hodnota, rozdílové náklady, zpracovatelské řešení manažerského účetnictví

4. Využití kalkulačního systému v řízení podnikových procesů a výkonů
 - a) Principy alokace nákladů
 - b) Tradiční a pokročilé metody kalkulace
 - c) Kalkulace založené na vztahu k aktivitám

Klíčová slova:

Activity-Based Costing, retrogradní kalkulace, rozvrhová základna

5. Systém plánů a rozpočtů
 - a) Časové dimenze systému plánů a rozpočtů
 - b) Rozpočtová rozvaha, výsledovka a cash flow
 - c) Vnitropodnikové rozpočty

Klíčová slova:

rozpočtový cash flow, rozpočtová rozvaha, rozpočtová výsledovka, střediskový rozpočet režijních nákladů

6. Krátkodobá manažerská rozhodnutí a jejich hodnocení
 - a) Typy rozhodovacích úloh
 - b) Optimalizační úlohy, úlohy ke stanovení dolního limitu ceny
 - c) Rozhodnutí o vlastní výrobě nebo o nákupu externí dodávky

Klíčová slova:

Cost-Profit-Volume analýza, příspěvek k tržbám, příspěvek na úhradu fixních nákladů a tvorbu zisku

7. Dlouhodobá manažerská rozhodnutí

- a) Tradiční postupy hodnocení investičních příležitostí
- b) Pokročilé metody hodnocení investičních příležitostí
- c) Vyjádření přínosů investičních projektů

Klíčová slova:

Čistá současná hodnota, index rentability, náklady kapitálu, nominální diskontní sazba

8. Cenová rozhodování

- a) Určení ceny v závislosti na reakci spotřebitele
- b) Nákladově orientované metody tvorby cen
- c) Cenová diferenciacce a diskriminace

Klíčová slova:

implicitní pružnost poptávky, konkurenční situace na trhu, směrná cena

9. Přístupy k měření, řízení a hodnocení výkonnosti firmy

- a) Měření a hodnocení vnitřní výkonnosti
- b) Měření a hodnocení celkové finanční výkonnosti
- c) Metody finanční analýzy

Klíčová slova:

ekonomická přidaná hodnota, finanční výkonnost, vnitropodnikový výsledek hospodaření

10. Přístupy k řízení a hodnocení finanční stability firmy

- a) Řízení pracovního kapitálu
- b) Řízení likvidity
- c) Řízení peněžních toků

Klíčová slova:

likvidita, monitoring pohledávek a závazků, pracovní kapitál, řízení peněžních toků

11. Strategicky orientované manažerské účetnictví, controlling a finanční řízení

- a) Kalkulace cílových nákladů a životního cyklu
- b) Řízení aktivit, činností a procesů
- c) Strategické řízení vnitropodnikových útvarů

Klíčová slova:

Activity-Based Management, Value-Based Management, ekonomická přidaná hodnota

12. Vývojové tendence v ekonomickém a finančním řízení firmy.

- a) Interdisciplinarita
- b) Environmentální manažerské účetnictví
- c) Společenská odpovědnost a udržitelný rozvoj

Klíčová slova:

environmentální náklady a výnosy, společenská návratnost investice, společenská odpovědnost

LITERATURA

Základní:

- ✓ Petřík, T. (2009). *Ekonomické a finanční řízení firmy. Manažerské účetnictví v praxi* (2. vydání). Praha: Grada.
- ✓ Král, M. & kol. (2010). *Manažerské účetnictví* (3. vydání). Praha: Management Press.
- ✓ Eschenbach, R. (2010). *Controlling* (3. vydání). Praha: ASPI Publishing.

Doporučená:

- ✓ Dvořáková, L., Červený, J., Malá, A. & Kronych, J. (2017). *Manažerské účetnictví a controlling v praktických aplikacích*. Plzeň: Nava.
- ✓ Drury, C. (2008). *Management and Cost Accounting* (7th edition). London: Thomson Learning.
- ✓ Crosson, S. V. & Needles, B. E. (2014). *Managerial accounting* (10th edition). Mason, USA: South-Western Cengage Learning.

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Zvládnout předmět v rozsahu stanoveném sylabem a prokázat vědomosti a dovednosti při ústní zkoušce, písemnou prací (výzkumná orientace práce) a její obhajobou s prezentací.
2. Nastudovat samostatně doporučené literární zdroje.
3. Zpracovat písemnou práci (výzkumnou esej) na vybrané téma z oblasti ekonomického a finančního řízení firmy. Vybrané téma a zaměření výzkumné eseje předem konzultovat s garantem předmětu. Rozsah výzkumné eseje minimálně 25 - 30 stránek A4.
4. Odevzdat finální verzi písemné práce (výzkumné eseje) v tištěné formě nejméně jeden týden před závěrečnou konzultací s garantem předmětu k výsledku písemné práce.
5. Prokázat získané znalosti, vědomosti a dovednosti při ústní zkoušce, která se skládá z finální prezentace a diskuse výsledků výzkumné eseje a kontrolních otázek v rozsahu témat stanovených sylabem předmětu.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou blokové prezenční výuky (30 hodin) a individuálních konzultací s garantem předmětu.

1. Obsah 1. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Druhy účetních systémů
 - b) Manažerské účetnictví a controlling – definice, cíle, aspekty
 - c) Metody a nástroje manažerského účetnictví a controllingu
 - d) Kritéria finanční výkonnosti
 - e) Kritéria finanční stability
 - f) Finanční, hodnotové a ekonomické pojetí nákladů
2. Obsah 2. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Význam členění nákladů pro potřeby rozhodování
 - b) Výkonově orientované manažerské účetnictví a controlling
 - c) Odpovědně orientované manažerské účetnictví a controlling
 - d) Principy alokace nákladů
 - e) Tradiční a pokročilé metody kalkulace
 - f) Kalkulace založené na vztahu k aktivitám
3. Obsah 3. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Časové dimenze systému plánů a rozpočtů
 - b) Rozpočtová rozvaha, výsledovka a cash flow
 - c) Vnitropodnikové rozpočty
 - d) Typy rozhodovacích úloh
 - e) Optimalizační úlohy, úlohy ke stanovení dolního limitu ceny
 - f) Rozhodnutí o vlastní výrobě nebo o nákupu externí dodávky

4. Obsah 4. výukového bloku, rozsah 6 hodin
- a) Tradiční postupy hodnocení investičních příležitostí
 - b) Pokročilé metody hodnocení investičních příležitostí
 - c) Vyjádření přínosů investičních projektů
 - d) Určení ceny v závislosti na reakci spotřebitele
 - e) Nákladově orientované metody tvorby cen
 - f) Cenová diferenciacie a diskriminace
5. Obsah 5. výukového bloku, rozsah 6 hodin
- a) Přístupy k měření, řízení a hodnocení výkonnosti firmy
 - b) Přístupy k řízení a hodnocení finanční stability firmy
 - c) Strategicky orientované manažerské účetnictví a controlling
 - d) Vývojové tendence v ekonomickém a finančním řízení firmy

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU

KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU

E-mail:	ldvorako@kfu.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 207
Konzultační hodiny:	(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)
Kancelář:	UK 514, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Strategický marketing firmy

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Strategický marketing firmy
Zkratka předmětu:	KMO/DSMFN
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	doc. Ing. Dagmar Jakubíková, Ph.D.
Kredity:	15
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input type="checkbox"/> - Zkouška <input checked="" type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Seznámit s podstatou a metodami strategického marketingu s praktickým zaměřením zejména na obchodní firmy. Vysvětlit problematiku tvorby marketingového strategického plánu firmy, seznámit s metodami kontroly plnění tohoto plánu. Naučit studenty orientovat se v problematice tvorby marketingových strategií v mezních podnikatelských situacích a osvojit si metody výzkumu trhu.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Strategické řízení firem a organizací - limitující faktor marketingového procesu 2. Hodnocení tržní výkonnosti podniku 3. Strategický marketingový proces: plánování, realizace, kontrola 4. Základní a specifické metody marketingové situační analýzy 5. Marketingový informační systém, marketingový výzkum, PIMS program 6. Strategické marketingové cíle, proces přípravy marketingových strategií 7. Marketingové strategie 8. Marketingové strategie v oblasti jednotlivých prvků marketingového mixu 9. Implementace marketingových strategií a organizace marketingu ve firmě 10. Kontrola a marketingový audit 11. Specifika tvorby marketingové strategie na mezinárodních trzích 12. Marketingové strategie v mezních podnikatelských situacích 	

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ

1. Strategické řízení firem a organizací - limitující faktor marketingového procesu

- Podstata podnikání a úloha strategické řízení firem a organizací
- Strategická východiska, vzájemné vazby strategického řízení a strategického marketingu
- Vývoj marketingu a podnikatelských koncepcí v čase

Klíčová slova:

marketing, podnikání, strategický marketing, strategické řízení

2. Hodnocení tržní výkonnosti podniku

- Analýza celkové finanční výkonnosti podniku
- Fundamentální (kvalitativní) ekonomická analýza
- Specifické nástroje fundamentální analýzy

Klíčová slova:

analýza hodnoty pro zákazníka, ekonomická analýza, finanční výkonnost, metoda kritických faktorů úspěšnosti

3. Strategický marketingový proces: plánování, realizace, kontrola

- Proces marketingového strategického projektování a strategický marketingový plán
- Předpoklady úspěšné realizace strategického plánu
- Typy marketingové kontroly

Klíčová slova:

OSCAR, podnikové a marketingové cíle, strategické analýzy, strategické rozpočtování

4. Základní a specifické metody marketingové situační analýzy

- Situační analýza a predikce vývoje prostředí
- Portfolio analýzy a jejich modifikace
- Specifické metody marketingové situační analýzy

Klíčová slova:

analýza složek prostředí podniku, portfolio matice, strategické skupiny, tržní mezery

5. Marketingový informační systém, marketingový výzkum, PIMS program

- Důležitost informací a okruhy informačních potřeb úspěšného podniku
- MIS – marketingový informační systém, marketingový výzkum a marketingové zpravodajství
- PIMS (*profit impact of market strategy*) program

Klíčová slova:

MIS, marketingový výzkum, marketingové zpravodajství, PIMS program

6. Strategické marketingové cíle, proces přípravy marketingových strategií

- Cílové trhy, proces výběru cílových trhů (segmentace trhu, volba cílového trhu, stanovení pozice) a cílový marketing
- Formulace a volba strategických marketingových cílů
- Proces přípravy marketingových strategií

Klíčová slova:

cílové priority a priority marketingového mixu, kvantitativní a kvalitativní dimenze trhů, metody scénáře a strategické projekce, trh a segmentace trhu,

7. Marketingové strategie

- a) Systemizace marketingových strategií - marketingové strategie parciální a integrované strategie; strategie zaměřené na trh a strategie zaměřené na konkurenci, ...
- b) Strategie modrého oceánu
- c) Vyhodnocování marketingových strategií

Klíčová slova:

implementace marketingové strategie, marketingová strategie, vyhodnocování strategií, efektivnost a spolehlivost

8. Marketingové strategie v oblasti jednotlivých prvků marketingového mixu

- a) Marketingový mix v pojetí různých autorů
- b) Strategie v oblasti základních prvků marketingového mixu – produktová, cenová, distribuční a komunikační strategie
- c) Strategie v oblasti prvků rozšířeného marketingového mixu

Klíčová slova:

CRM, hodnota - produktu a zákazníka, marketingový mix, trh

9. Implementace marketingových strategií a organizace marketingu ve firmě

- a) Předpoklady úspěšné implementace marketingových strategií
- b) Strategicky orientovaná firemní kultura
- c) Organizace marketingu ve firmě

Klíčová slova:

marketingová strategie, marketingově orientovaná firemní kultura, podniková organizační struktura

10. Marketingová kontrola a marketingový audit

- a) Marketingová kontrola a typy marketingové kontroly
- b) Hodnocení marketingu
- c) Marketingový audit

Klíčová slova:

analýza prodeje, tržního podílu, nákladů a rentability marketingu, marketingový audit, marketingová kontrola

11. Specifika tvorby marketingové strategie na mezinárodních trzích

- a) Marketing a mezinárodní podnikání
- b) Růstové strategie v mezinárodním prostředí a strategie v oblasti základních prvků marketingového mixu
- c) Marketingové strategie na globálních trzích

Klíčová slova:

globalizace, marketingové strategie, mezinárodní trhy, strategické plánování

12. Marketingové strategie v mezních podnikatelských situacích

- a) Identifikace možných mezních podnikatelských situací při zahájení podnikání, restrukturalizaci podniku, při vyhledávání strategického partnera, při prodeji firmy, ...
- b) Marketingové strategie v mezních podnikatelských situacích
- c) Firemní a etické hodnoty

Klíčová slova:

etické hodnoty, hodnota firmy, marketingové strategie, mezní podnikatelské situace

LITERATURA

Základní:

- ✓ Jakubíková, D. (2013). *Strategický marketing: strategie a trendy* (2. rozšířené vydání). Praha: Grada Publishing.
- ✓ Kotler, P. & Keller, K. L. (2013) *Marketing management* (14. vydání). Praha: Grada Publishing.
- ✓ Machková, H. (2015). *Mezinárodní marketing: strategické trendy a příklady z praxe* (4. vydání). Praha: Grada Publishing.

Doporučená:

- ✓ Cravens, D. & Piercy, N. (2012). *Strategic Marketing* (10th edition). McGraw-Hill/Irwin.
- ✓ Dawar, N. (2013). *Shifting Your Strategy from Products to Customers*. Boston: Harvard Business Review Press.
- ✓ Horáková, H. (2014) *Marketingové strategie*. Praha: IDEA SERVIS.
- ✓ Kumar, N. (2008). *Marketing jako strategie vedoucí k úspěchu* (1. vydání). Praha: Grada Publishing.
- ✓ Macbeth, D. K. (2015) *Strategic Analysis of Supply Chain Design* (1th edition) Southampton (UK): University of Southampton Business School.
- ✓ Smrčka, L., Plaček, J. (2015). *Company Control and Takeovers as a Growth Strategy*. Oxford: Oxford Tutorials.
- ✓ Souček, Z. (2015). *Strategie úspěšného podniku: symbióza kreativity a disciplíny*. Praha: C. H. Beck.

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Zvládnout předmět v rozsahu stanoveném sylabem a prokázat vědomosti a dovednosti při ústní zkoušce, písemnou prací (výzkumná orientace práce) a její obhajobou s prezentací.
2. Nastudovat samostatně doporučené literární zdroje.
3. Zpracovat písemnou práci (výzkumnou esej) na vybrané téma z oblasti strategického marketingu firmy. Vybrané téma předem konzultovat s garantem předmětu. Rozsah výzkumné eseje minimálně 25 - 30 stránek A4.
4. Odevzdat finální verzi písemné práce (výzkumné eseje) v tištěné formě nejméně dva týdny před závěrečnou konzultací s garantem předmětu k výsledku písemné práce.
5. Prokázat získané znalosti, vědomosti a dovednosti při ústní zkoušce, která se skládá z finální prezentace a diskuse výsledků výzkumné eseje a kontrolních otázek v rozsahu témat stanovených sylabem předmětu.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou samostudia a individuálních konzultací s garantem předmětu.

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU



KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU	
E-mail:	dagmar.jakubikova@seznam.cz
Telefon:	+420 606 215 556
Konzultační hodiny:	<i>(dle individuální dohody s garantem předmětu)</i>
Kancelář:	UK 526, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň CD 207, Hradební 22, Cheb

Kvantitativní metody v ekonomii

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Kvantitativní metody v ekonomii
Zkratka předmětu:	KFU/DKMEN
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	doc. Dr. Ing. Miroslav Plevný
Vyučující:	doc. Dr. Ing. Miroslav Plevný Ing. Mgr. Milan Svoboda, Ph.D.
Kredity:	15
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input type="checkbox"/> - Zkouška <input checked="" type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="30"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
Poskytnout hlubší znalosti o statistických metodách, metodách operačního výzkumu a jiných exaktních metodách aplikovatelných pro kvantitativní analýzu problémů a pro řídicí a rozhodovací procesy v podnicích. Podat přehled o možnostech využití těchto metod v odborné práci.	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Statistické metody: <ul style="list-style-type: none"> - Metody pořizování dat, datová matice - Vícerozměrné metody statistické analýzy dat, jejich přehled - Vícenásobná lineární regrese - Logistická regrese - Ekonomické časové řady, jejich klasifikace - Dekompozice časové řady - Boxova – Jenkinsonova metodologie 2. Metody operačního výzkumu: <ul style="list-style-type: none"> - Matematické programování - Teorie grafů a síťová analýza - Modely řízení zásob - Teorie hromadné obsluhy - Teorie her a teorie rozhodování 	

- Teorie obnovy
- Možnosti aplikací a aplikabilita těchto metod

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ

1. Data

- a) Metody pořizování dat
- b) Datová matice
- c) Ověřování kvality dat

Klíčová slova:

data, datová matice, proměnné, odlehlá pozorování, chybějící údaje, testy rozdělení

2. Vícerozměrné statistické metody

- a) Přehled vybraných metod
- b) Klasifikace metod a volba metody
- c) Použitelnost metod

Klíčová slova:

vícerozměrné metody, klasifikace, kovariační matice, analýza

3. Regresní analýza

- a) Vícenásobná lineární regrese
- b) Obecný lineární model
- c) Logistická regrese

Klíčová slova:

regrese, vysvětlované a vysvětlující proměnné, index determinace, korelace, předpověď

4. Dekompozice časové řady

- a) Složky časové řady
- b) Modely trendové složky
- c) Modely sezonní složky

Klíčová slova:

složky časové řady, trend, sezónnost, předpověď

5. Boxova – Jenkinsonova metodologie (BJM)

- a) Základní pojmy a aparát v BJM
- b) Výstavba modelů v BJM
- c) Další možnosti BJM

Klíčová slova:

korelace, stacionarita, autoregresní proces, proces klouzavých průměrů, předpověď

6. Matematické programování

- a) Lineární a celočíselné programování
- b) Nelineární programování
- c) Metody řešení matematických modelů

Klíčová slova:

simplexová metoda, metoda větví a hranic, gradientové metody

7. Teorie grafů a síťová analýza
a) Grafy a optimalizační problémy na grafech
b) Síťový graf jako model projektu
c) Metody časové a nákladové analýzy projektů

Klíčová slova:

graf, optimalizační úlohy na grafech, CPM, PERT, nákladová křivka

8. Modely řízení zásob
a) Deterministické modely řízení zásob
b) Pravděpodobnostní modely řízení zásob

Klíčová slova:

zásoby, náklady související se zásobami, nedostatek zásob, náhodná poptávka, výkyvy v dodávkách

9. Teorie hromadné obsluhy
a) Systémy hromadné obsluhy (SHO)
b) Analytické postupy řešení SHO
c) Řešení SHO pomocí simulace

Klíčová slova:

paralelní SHO, charakteristiky SHO, simulace

10. Teorie her a teorie rozhodování
a) Hry dvou hráčů
b) Hry více hráčů
c) Rozhodování za jistoty, rizika a nejistoty

Klíčová slova:

maticové hry, strategie hráčů, vícekriteriální optimalizační model, vícekriteriální analýza variant

11. Teorie obnovy
a) Údržba a obnova
b) Procesy obnovy
c) Optimální cyklus obnovy

Klíčová slova:

doba životnosti, pravděpodobnost selhání, rovnice obnovy

LITERATURA

Základní:

- ✓ Arlt, J. & Arltová, M. (2009). *Ekonomické časové řady*. Praha: Professional Publishing.
- ✓ Hebák, P. & kol. (2013) *Statistické myšlení a nástroje analýzy dat*. (1. vydání). Praha: Informatorium.
- ✓ Plevný, M. & Žižka, M. (2010) *Modelování a optimalizace v manažerském rozhodování*. (2. vydání). Plzeň: Západočeská univerzita.
- ✓ Dlouhý, M. & Fiala P. (2015) *Teorie ekonomických a politických her*. Praha: Oeconomica.

Doporučená:

- ✓ Anderson, D. R. (2008). *An introduction to management science: quantitative approaches to decision making*. (12th edition). Mason: Thomson/South-Western.
- ✓ Box, G. E. P., Jenkins, G. M. & Reinsel, G. C. (2008). *Time Series Analysis: Forecasting and Control*. (4th edition). Hoboken: John Wiley & Sons.

- ✓ Hair, J. F., Black, W. C., Babin, B. J. & Anderson E. Rolph. (2014). *Multivariate Data Analysis*. (7th edition). Harlow: Pearson.
- ✓ Render, B., Hanna, M. E. & Stair, R. M. (2003) *Quantitative analysis for management*. Upper Saddle River: Prentice Hall.

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Aktivní účast minimálně na čtyřech blocích výuky, samostudium doporučených zdrojů.
2. Zpracování semestrální práce: zadání je dle zaměření doktoranda (rozsah práce 20 - 30 normostran).
3. Složení závěrečné zkoušky. Zkouška je podmíněna úspěšnou obhajobou výše zmíněné semestrální práce a prokázáním dostatečných znalostí z okruhů uvedených v obsahu předmětu.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou blokové prezenční výuky (30 hodin) a individuálních konzultací s garantem předmětu.

1. Obsah 1. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Metody sběru dat, datová matice
 - b) Přehled vybraných vícerozměrných metod
 - c) Použitelnost metod pro různé typy úloh
 - d) Vícenásobná lineární regrese
 - e) Obecný lineární model
 - f) Logistická regrese
2. Obsah 2. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Klasifikace časových řad
 - b) Základní přístupy k analýze časových řad
 - c) Dekompozice časových řad
 - d) Modelování trendu a sezónní složky
 - e) Boxova – Jenkinsonova metodologie (BJM)
 - f) Výstavba modelů v BJM
3. Obsah 3. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Matematické modelování
 - b) Řešitelnost matematických modelů
 - c) Metody řešení LP, CLP a NLP modelů
 - d) Moderní techniky řešení matematických modelů
 - e) Analýza citlivosti a dualita LP modelů
4. Obsah 4. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Pojmy teorie grafů
 - b) Optimalizační problémy na grafech
 - c) Metody analýzy projektu podle jednotlivých hledisek
 - d) Zásoby, náklady související s řízením zásob
 - e) Deterministické modely řízení zásob a jejich řešení
 - f) Stochastické modely řízení zásob, stanovení pojistné zásoby



5. Obsah 5. výukového bloku, rozsah 6 hodin
- a) Vstupní a sledované charakteristiky systémů hromadné obsluhy
 - b) Řešení systémů hromadné obsluhy – analytické, pomocí simulace
 - c) Hry dvou a více hráčů, strategie her
 - d) Rozhodování za jistoty, rizika a nejistoty
 - e) Problémy údržby a obnovy z nákladového hlediska
 - f) optimalizace procesu obnovy

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU

Termíny blokové výuky budou stanovovány po vzájemné dohodě studentů a vyučujících.

KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU

E-mail:	plevny@kem.zcu.cz
Telefon:	377 633 501
Konzultační hodiny:	<i>(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)</i>
Kancelář:	UK 421 , FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň CD 301 , FEK ZČU, Hradební 22, 350 11 Cheb

Zahraniční stáž

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Zahraniční stáž
Zkratka předmětu:	SMA/DZSN
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input checked="" type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input type="checkbox"/>
Garant:	RNDr. Jiří Preis, Ph.D.
Kredity:	30
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input checked="" type="checkbox"/> - Zkouška <input type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Vytvořit si portfolio kontaktů na zahraniční odborníky; podílet se na výzkumu na zahraniční partnerské instituci; pracovat v zahraničním týmu; aplikovat získané zkušenosti na domácím pracovišti a ve vlastní profesní kariéře.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Teoretická i praktická příprava před odjezdem: komunikace s partnerským pracovištěm, příprava materiálů a hrubého rozvrhu pro pobyt a náplň jednotlivých dnů/týdnů; vyřízení nezbytných záležitostí (pojištění, ubytování, doprava) 2. Odjezd a samotná realizace stáže 3. Shrnutí aktivit a výsledků stáže po návratu formou diskuse, kolokvia; sepsání závěrečné zprávy; vyúčtování (v případě kofinancování grantem Erasmus+, FreeMovers) 4. Sebehodnocení přínosů absolvované stáže, plán pro aplikaci zkušeností/dovedností/kontaktů na domácím pracovišti 	
OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ	
<p>✓ Bez bližší specifikace.</p>	

LITERATURA	
Základní:	
Doporučená:	
<ul style="list-style-type: none">✓ Definition and Benefits of an Internship. Retrieved August 9, 2017 from Pomerantz Career Center for Leadership and Career Advancement, University of Iowa website, https://careers.uiowa.edu/students/benefits-internship✓ Směrnice č. 3DS/2014 děkana Fakulty ekonomické ZČU "Organizace studia v doktorském studijním programu" s upřesněním po reakreditaci oboru. Plzeň: FEK ZČU.	
POŽADAVKY NA STUDENTA	
<ol style="list-style-type: none">1. Znalost světového jazyka minimálně na úrovni C1.2. Vlastní výzkumný projekt.3. Schopnost mezikulturní komunikace a práce v prostředí s odlišnou kulturou.4. Schopnost přednášet/referovat o svém výzkumu v cizím jazyce před zahraničním publikem.	
FORMA A ROZSAH VÝUKY	
Výuka předmětu neprobíhá formou blokové ani kontaktní prezenční výuky. Více informací viz „DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU“.	
DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU	
<p>Zahraněční stáž je specifickým předmětem, při němž neprobíhá kontaktní ani bloková výuka. Student si se svým školitelem připraví výzkumný projekt, který bude během zahraniční stáže realizovat. S garantem předmětu pak student v přípravné fázi konzultuje praktické věci týkající se realizace praxe, její náplň a samotný průběh, a také aktivity po návratu ze stáže. Po absolvování stáže student s garantem předmětu prodiskutuje celkovou zpětnou vazbu a rovněž možnou aplikaci znalostí a dovedností získané během pobytu. Rovněž s ním projde a zhodnotí závěrečnou zprávu s dokladem o úspěšném absolvování stáže od kontaktní osoby na zahraniční instituci, kterou student sepíše.</p> <p>Za úspěšné splnění předmětu se považuje splnění cílů stáže, sepsání závěrečné, ústní zhodnocení přínosů pobytu na zahraničním pracovišti a plán na jejich další využití na domovském pracovišti.</p>	
KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU	
E-mail:	jpreis@kge.zcu.cz
Telefon:	377 633 067
Konzultační hodiny:	(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)
Kancelář:	UK 525, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

KAPITOLA 3

Výběrové předměty

Název předmětu	Zkratka předmětu	Počet kreditů	Zakončeno (Zp/ Zk)	Doporučeno	
				Rok	Semestr
Projektový management	KPM/DPMN	10	Zk	3	ZS/LS
Management logistických systémů	KMO/DMLSN	10	Zk	3	ZS/LS
Metody a systémy pro podporu rozhodování	KEM/DSSN	10	Zk	-	ZS/LS
Kvalitativní a smíšený výzkum v ekonomii	KMO/DKSVN	10	Zk	-	ZS/LS
Podnikové informační systémy	KPV/DPISN	10	Zk	-	ZS/LS
Kooperace v mezinárodním vědeckém týmu	FEK/DKON	10	Zp	-	ZS/LS
Celkem výběrové předměty za celé studium	-	20	-	-	-

Poznámka:

Dalšími výběrovými předměty mohou být předměty z bloku povinně volitelných předmětů nebo předměty ostatních fakult ZČU.

Projektový management

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Projektový management
Zkratka předmětu:	KMP/DPMN
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input checked="" type="checkbox"/>
Garant:	doc. Ing. Jiří Vacek, Ph.D.
Kredity:	10
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input type="checkbox"/> - Zkouška <input checked="" type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="24"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Prohloubit dosavadní a poskytnout nové znalosti, vědomosti a dovednosti plánování, realizace a hodnocení projektů, programů a portfolií. Seznámit se systémovým, procesním a znalostním přístupem k PM, se základními pojmy PM, s předprojektovou fází PM a studii proveditelností a přínosů a nákladů, s projektovými plány a řízením projektu ve fázi realizace. Prohloubit znalosti managementu komunikace, kvality a projektových rizik, s definováním výkonnosti a s controllingovými metodami PM, s obchodní činností při řízení projektu a s uzavřením projektu. Seznámit se s multiprojektováním a metodou kritického řetězce (Critical Chain). Prohloubit znalosti a dovednosti řízení projektů pomocí analýzy přidané hodnoty (Earned Value Analysis). Seznámit s modelem hodnotícím vyspělost organizace v řízení projektů (Project Management Maturity Model). Osvojit principy tvorby a hodnocení portfolia projektu, řízení programů a portfolií a posuzování projektů z pohledu jejich komplexní výkonnosti. Seznámit s možnostmi a využitím softwarové podpory a moderních kolaborativních nástrojů v plánování a řízení projektů.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Shrnutí základních požadavků na znalosti, dovednosti a kompetence studentů v oblasti projektového řízení 2. Řízení programů a portfolií, role projektové kanceláře v organizaci 3. Management přidané hodnoty (EVM) jako metoda řízení realizace projektu 4. Metoda kritického řetězce (Critical Chain) 5. Management komunikace, kolaborativní nástroje v plánování a řízení projektů, správa projektové dokumentace 	

6. Management rizik
7. Studie příležitosti, analýza přínosů a nákladů (CBA)
8. Kvalita v projektovém řízení a metoda Project Balanced Scorecard
9. Agilní projektový management
10. Finanční řízení projektů, programů a portfolií
11. Management obchodních činností
12. Případové studie, příklady dobré praxe

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ

1. Shrnutí základních požadavků na znalosti, dovednosti a kompetence studentů v oblasti projektového řízení
 - a) Historie a základy projektového řízení
 - b) Plánování projektu – projektový trojúhelník, logický rámec, stakeholdeři, plán komunikace, rizik, kvality
 - c) Řízení, monitorování a hodnocení průběhu projektu – Ganttův diagram, kritická cesta, zdroje a rozpočet
 - d) Softwarová podpora projektového managementu

Klíčová slova:

projekt, plánování projektu, řízení projektu, softwarová podpora plánování

2. Řízení programů a portfolií, role projektové kanceláře v organizaci
 - a) Cíle tvorby programů a portfolií
 - b) Hodnocení projektů a jejich výběr
 - c) Multiprojektování, řešení konfliktů požadavků
 - d) Role projektové kanceláře

Klíčová slova:

hodnocení projektů, multiprojektování, program a portfolio projektů, projektová kancelář

3. Management přidané hodnoty (EVM) jako metoda řízení realizace projektu.
 - a) Použitelnost EVM pro plánování a sledování projektu
 - b) Indikátory průběhu projektu
 - c) Softwarová podpora EVM

Klíčová slova:

indikátory průběhu projektu, management přidané hodnoty (EVM), monitorování projektu

4. Metoda kritického řetězce (Critical Chain)
 - a) Kritický řetězec jako nástroj zvýšení úspěšnosti projektu
 - b) Zásobník rezerv, jeho tvorba a využití

Klíčová slova:

kritický řetězec, práce s rezervami

5. Management komunikace, kolaborativní nástroje v plánování a řízení projektů, správa projektové dokumentace
 - a) Komunikace jako jedna ze základních kompetencí projektového manažera
 - b) Stakeholdeři
 - c) Kolaborativní nástroje a jejich využití
 - d) Správa projektové dokumentace – řízená dokumentace, procesy správy dokumentů, životní cyklus dokumentu, verzování, archiv dokumentů.

Klíčová slova:

kolaborativní nástroje, komunikace; správa dokumentů, stakeholdeři

6. Řízení rizik

- a) Identifikace rizik, hodnocení závažnosti
- b) Nápravná opatření (preventivní, následná)
- c) Spouštěče a vlastníci rizik
- d) Registr rizik

Klíčová slova:

nápravná opatření, registr rizik, rizika projektů

7. Analýza přínosů a nákladů

- a) Studie proveditelnosti a analýza přínosů a nákladů
- b) Hodnocení proveditelnosti podnikatelských a veřejných projektů
- c) Finanční a nefinanční přínosy projektů

Klíčová slova:

podnikatelské a veřejné projekty, proveditelnost, přínosy a náklady

8. Kvalita v projektovém řízení a metoda Project Balanced Scorecard

- a) Kvalita projektu a projektového produktu
- b) Model vyspělosti projektového řízení (Project Management Maturity Model)
- c) Stupeň vyspělosti instituce v řízení projektů

Klíčová slova:

kvalita projektu, kvalita projektového produktu, vyspělost projektového řízení

9. Agilní projektový management

- a) Důvody vzniku agilního projektového managementu
- b) Základní principy a postupy agilního PM
- c) Rozdíly mezi tradičním (vodopádovým) a agilním přístupem

Klíčová slova:

agilní projektový management, postupy agilního PM, vodopádové řízení projektu

10. Komplexní hodnocení projektů

- a) NPV, IRR, EVA
- b) Balanced Scorecard (BSC)
- c) EFQM
- d) Project Management Performance Assessment Model (PMPA)
- e) Project Management Balanced Scorecard

Klíčová slova:

BSC, EFQM, PMBSC, PMPA

11. Management obchodních činností.

- a) Smluvní zajištění zahájení a ukončení projektu
- b) Výběr dodavatelů a partnerů podle strategické důležitosti komodit a schopností dodavatelů
- c) Výběrová řízení
- d)

Klíčová slova:

smluvní zajištění projektů, výběr dodavatelů a partnerů, výběrová řízení

12. Případové studie, příklady dobré praxe

Klíčová slova:

příklady dobré praxe, případové studie

LITERATURA

Základní:

- ✓ Crawford, K. J. (2015). *Project Management Maturity Model* (3rd edition). Boca Raton, FL: CRC Press, Taylor & Francis Group.
- ✓ DOLEŽAL, J. a.-8.-2.-2.-3. (2009). *Projektový management podle IPMA*.
- ✓ Fleming, Q. W. & Koppelman, J. M. (2010). *Earned value : project management*. (4th edition). Newtown Squar: Project Management Institute.
- ✓ Kerzner, H. (2017). *Project Management: A Systems Approach to Planning, Scheduling, and Controlling* (12th edition). New York: John Wiley & Sons.
- ✓ PITAŠ, J., & a kol. Brno, 2. 1.-8.-2.-4.-6. (2012). *Národní standard kompetencí projektového řízení, verze 3.2*. Brno: Společnost pro projektové řízení. Dostupné z: <http://www.ipma.cz/wp-content/uploads/2014/10/narodni-standard-kompetenci-projektoveho-rizeni.pdf>
- ✓ SCHWALBE, K. (2007). *Řízení projektů v IT*. Brno: Computer Press.
- ✓ SCHWALBE, K. (2011). *Řízení projektů v IT: kompletní průvodce*. Brno: Computer Press.
- ✓ SKALICKÝ, J., JERMÁŘ, M. & SVOBODA, J. (2010). *Projektový management a potřebné kompetence*. Plzeň: Západočeská univerzita.

Doporučená:

- ✓ Aktuální literatura podle doporučení garanta předmětu, články z časopisů, příspěvky na konferencích

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Vstupní požadavky na studenta:
 - a) Zvládat základní znalosti podnikového managementu.
 - b) Ovládat pokročilejší funkce programu MS Excel. Znalost MS Project výhodou.
 - c) Umět uplatnit poznatky ze základů managementu, operačního výzkumu, sociálních a manažerských dovedností a personálního managementu.
2. Aktivní účast minimálně na třech workshopech (bloková výuka), samostudium doporučených zdrojů.
3. Zpracovat písemnou práci (výzkumnou esej) na vybrané téma z oblasti projektového řízení. Vybrané téma a zaměření výzkumné eseje předem konzultovat s garantem předmětu. Rozsah výzkumné eseje 20 -30 stránek A4.
Možná témata semestrálních prací:
 - Charakteristika a použití metody kritického řetězce
 - Úkoly projektové kanceláře v organizaci
 - Management přidané hodnoty - charakteristika, výhody a nevýhody
 - Výkonnost projektového řízení - Project Balanced Scorecard
 - Project Management Maturity Model
 - Management portfolia projektů a programů
 - Management kvality
4. Odevzdat finální verzi písemné práce (výzkumné eseje) nejméně jeden týden před závěrečnou konzultací k výsledku písemné práce.

5. Prokázat získané znalosti, vědomosti a dovednosti při ústní zkoušce, která se skládá z finální prezentace a diskuse výsledků výzkumné eseje a kontrolních otázek v rozsahu témat stanovených sylabem předmětu.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou blokové prezenční výuky (24 hodin) a individuálních konzultací s garantem předmětu.

1. Obsah 1. výukového bloku, rozsah 6 hodin
Viz OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ, témata 1-4
2. Obsah 2. výukového bloku, rozsah 6 hodin
Viz OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ, témata 5-8
3. Obsah 3. výukového bloku, rozsah 6 hodin
Viz OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ, témata 9-12
4. Obsah 4. výukového bloku, rozsah 6 hodin
Závěrečná konzultace, prezentace a obhajoba písemné práce, závěrečná zkouška a hodnocení

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU

Student je po absolvování předmětu připraven pracovat na vyšších stupních řízení projektů:

- pracovat v oddělení projektového managementu v organizaci,
- řídit projekty s použitím řízení vytvořené hodnoty (Earned Value Management)
- řídit kvalitu projektu,
- řídit výkonnost projektového managementu pomocí Project Scorecard Method,
- hodnotit vyspělost organizace v řízení projektů,
- řídit portfolia a programy projektů.

Student je připraven k vykonání zkoušek pro získání certifikátu IPMA stupně D.

KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU

E-mail:	vacekj@kpm.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 619, +420 602 120 989
Konzultační hodiny:	(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)
Kancelář:	UK 420, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Management logistických systémů

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Management logistických systémů
Zkratka předmětu:	KMO/DMLSN
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input checked="" type="checkbox"/>
Garant:	doc. Ing. Petr Cimler, CSc.
Kredity:	10
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input type="checkbox"/> - Zkouška <input checked="" type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="24"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Poskytnout znalosti ke komplexnímu zvládnutí problematiky logistických systémů s výraznějším zaměřením na nákup a prodej, resp. obchodní řetězce; působit na vnímání logistiky jako součásti řízení vztahů se zákazníky; objasnit otázky informačních technologií (přenosů dat), metody prognózování poptávky i ekonomické analýzy logistických výkonů.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Logistická strategie 2. Řízení toku materiálu 3. Řízení zásob 4. Nákupní logistické procesy 5. Logistické informační systémy 6. Logistické řízení skladování a jeho aspekty 7. Logistický outsourcing a řešení optimalizace logistického řetězce 8. Supply Chain Management (SCM) 9. Logistika nadnárodních obchodních řetězců 10. Obalová logistika 11. Doprava a přeprava v logistice 12. Metody řízení logistického výkonu 	

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ

1. Logistická strategie

- a) Výrobní, zásobovací a obchodní logistika
- b) Schéma strategického logistického plánu
- c) Proces logistického řízení a rozhodování

Klíčová slova:

integrovaná logistika, místa styku, řetězce

2. Řízení toku materiálu

- a) Metody řízení hmotných toků
- b) Specifika hmotných toků ve výrobě a oběhu
- c) Procesní řízení v logistice

Klíčová slova:

bod rozpojení, procesy, pull, push

3. Řízení zásob

- a) Strategie zásobování, objednacích systémy
- b) Finanční dopady držení zásob
- c) Uplatňované statistické metody analýzy zásob a stanovení řídicích hladin

Klíčová slova:

dodací cyklus, dodávka, náklady, obrátkovost, zásoba

4. Nákupní logistické procesy

- a) Organizace nákupu, racionalizace procesů nákupní logistiky
- b) Nákupní strategie, řízení vztahů s dodavateli
- c) Nákup v podmínkách internetu

Klíčová slova:

bilance, dodací podmínky, nákup, zdroje

5. Logistické informační systémy

- a) Standardy pro identifikaci, sběr dat a jejich sdílení v dodavatelsko-odběratelském řetězci
- b) Progresivní systémy vyřizování objednávek, systém elektronické výměny dat (EDI)
- c) Vysledovatelnost zboží v oběhu

Klíčová slova:

data, elektronický dodací list, synchronizace dat

6. Logistické řízení skladování

- a) Strategie skladování, veřejné a soukromé skladování
- b) Rozmístění skladů, metody operačního výzkumu
- c) Crossdocking

Klíčová slova:

kapacita, návaznost, operace, sklad, území

7. Logistický outsourcing

- a) Oblasti realizace a využití outsourcingu
- b) 2PL, 3PL a 4PL společnosti
- c) Praktické uplatnění

Klíčová slova:

koordinace, logistické činnosti, logistický integrátor

8. Supply Chain Management
- a) Externí logistický řetězec
 - b) Metody řízení logistického řetězce
 - c) Udržitelné řízení dodavatelského řetězce

Klíčová slova:

efekt dlouhého biče, řízení vztahů se zákazníky, řízení vztahů s dodavateli, řízení zásob dodavatelem, štíhlá logistika, vyvážení nabídky a poptávky

9. Logistika nadnárodních obchodních řetězců
- a) Změny v obsahu vztahů výroba-obchod
 - b) ECR, podpůrné technologie
 - c) Praktické uplatnění v obchodě spotřebním zbožím

Klíčová slova:

náklady, odpovědnost, sortiment, účinná odezva, zásobování

10. Obalová logistika
- a) Obaly, manipulační a přepravní jednotky v logistice, trendy v technologiích
 - b) Paletový pool
 - c) Uplatnění a efekty v logistice

Klíčová slova:

kontejnerizace, otevřený pool, paletizace, uzavřený pool

11. Doprava a přeprava v logistice
- a) Přepravní služby
 - b) Globalizace přepravy
 - c) Intermodální a kombinovaná přeprava

Klíčová slova:

dopravce, operátor, přepravce, zasilatel

12. Metody řízení logistického výkonu
- a) Výkonový cíl logistiky, vztah ke strategii podniku
 - b) Způsoby měření logistického výkonu
 - c) Nákladová stránka logistického výkonu

Klíčová slova:

hospodárnost, kvalita, perfektní dodávka, produktivita, služba, výkon

LITERATURA

Základní:

- ✓ Gros, I. (2016). *Velká kniha logistiky* (1. vydání). Praha: Vysoká škola chemicko-technologická v Praze.
- ✓ Jirsák, P., Mervart, M. & Vinš, M. (2012). *Logistika pro ekonomy. Vstupní logistika* (1. vydání). Praha: Wolters Kluwer.
- ✓ Pernica, P. (2005). *Logistika pro 21. století: (supply chain management)* (1. vydání). Praha: Radix.

Doporučená:

- ✓ Bowersox, D. J., Closs, D. J. & Cooper, M. B. (2013). *Supply Chain Logistics Management (4th edition)* New York: McGraw-Hill Irwin.
- ✓ Daněk, J. & Plevný, M. (2005). *Výrobní a logistické systémy* (1. vydání). Plzeň: Západočeská univerzita.
- ✓ Drahotský, I. & Řezníček B. (2003). *Logistika - procesy a jejich řízení* (1. vydání). Brno: Computer Press.
- ✓ Gros, I. & Grosová, S. (2006). *Tajemství moderního nákupu* (1. vydání). Praha: Vysoká škola chemicko-technologická v Praze.
- ✓ Christopher, M. (2016). *Logistics and Supply Chain Management* (5th editon). New York: Pearson Education.
- ✓ Lambert, D. M., Stočky, J. R. & Ellram, L. M. (2005). *Logistika: Příkladové studie, řízení zásob, přeprava a skladování, balení zboží* (1. vydání). Brno: CP Books.
- ✓ Lukoszová, X. (2012). *Logistické technologie v dodavatelském řetězci* (1. vydání). Praha: Ekopress.
- ✓ Myerson, P. (2012). *Lean Supply Chain and Logistics Management* (1st edition). New York: McGraw-Hill.
- ✓ Nenadál, J. (2006). *Management partnerství s dodavateli* (1. vydání). Praha: Management Press.
- ✓ Novák, R., Zelený, L., Pernica, P. & Kolář, P. (2001). *Převážní, zasílatelské a logistické služby* (1. vydání). Praha: Wolters Kluwer.
- ✓ Stehlík, A. & Kapoun, J. (2008). *Logistika pro manažery* (1. vydání). Praha: Ekopress.

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Zvládnout předmět v rozsahu stanoveném sylabem a prokázat vědomosti a dovednosti při ústní zkoušce, písemnou práci s výzkumnou orientací a její obhajobou s prezentací.
2. Nastudovat samostatně základní a relevantní doporučené literární zdroje.
3. Zpracovat písemnou práci (výzkumnou esej) na vybrané téma z oblasti logistického řízení firmy. Vybrané téma a zaměření výzkumné eseje předem konzultovat s garantem předmětu. Rozsah výzkumné eseje minimálně 25 - 30 stránek formátu A4.
4. Odevzdat finální verzi písemné práce (výzkumné eseje) v tištěné formě nejméně tři týdny před závěrečnou konzultací s garantem předmětu k výsledku písemné práce.
5. Prokázat získané znalosti, vědomosti a dovednosti při ústní zkoušce, která se skládá z finální prezentace a diskuse výsledků výzkumné eseje a kontrolních otázek v rozsahu témat stanovených sylabem předmětu.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou blokove prezenční výuky (24 hodin) a individuálních konzultací s garantem předmětu.

1. Obsah 1. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Logistika, logistické řetězce
 - b) Řízení materiálových toků – push a pull systém, bod rozpojení
 - c) Logistická řešení, outsourcing logistických činností
2. Obsah 2. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Řídící hladiny zásob a jejich stanovení
 - b) Objednací systémy
 - c) Analýza zásob



3. Obsah 3. výukového bloku, rozsah 6 hodin
- a) Identifikace zboží v oběhu
 - b) Systémy elektronické výměny dat, doklady
 - c) Evropská logistická etiketa

4. Obsah 4. výukového bloku, rozsah 6 hodin
- a) Externí logistický řetězec, supply chain management (SCM)
 - b) Vztahy výroby a obchodu, kooperace v logistickém řetězci, ECR
 - c) Udržitelná logistika – oblasti uplatnění

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU

KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU

E-mail:	cimler@kmo.zcu.cz
Telefon:	+ 420 377 633 305
Konzultační hodiny:	<i>(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)</i>
Kancelář:	UK 522, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Metody a systémy pro podporu rozhodování

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Metody a systémy pro podporu rozhodování
Zkratka předmětu:	KEM/DSSN
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input checked="" type="checkbox"/>
Garant:	doc. RNDr. Mikuláš Gangur, Ph.D.
Kredity:	10
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input type="checkbox"/> - Zkouška <input checked="" type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="24"/> hodin - Blokovaná výuka <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Cílem předmětu je seznámit s metodami, prostředky a systémy pro podporu rozhodování. Dalším cílem je získání dovedností při použití nástrojů, které využívají předložené metody, a jejich praktické využití při rozhodování v podnikové praxi.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Využití informace a znalosti v rozhodovacích procesech 2. Proces dobývání znalostí z databází, metodika CRISP-DM 3. Zdroje dobývání znalostí: databáze, statistické metody, strojové učení 4. Metody strojového učení: rozhodovací stromy, rozhodovací pravidla, asociační pravidla, neuronové sítě, genetické algoritmy, bayesovské metody učení 5. Využití statistických nástrojů a nástrojů strojového učení v SW Statistica a SW Mathematica 6. Způsoby hodnocení sestavených modelů 7. Metody přípravy dat 8. Přehled systémů pro dobývání znalostí z databází 9. Principy systémů pro podporu rozhodování (Decision Support System - DSS) 10. Nástroje pro tvorbu systémů pro podporu rozhodování 11. Prediktivní trhy, principy a využití v DSS 	

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ

1. CRISP-DM

- a) Popis metody
- b) Jednotlivé fáze konstrukce modelu
- c) Časová náročnost
- d) Hotové nástroje data miningu

Klíčová slova:

CRISP-DM, data mining

2. Zdroje znalostí a zpracování dat

- a) Databáze, SQL, no-SQL, big data
- b) Statistické metody
- c) Základy strojového učení

Klíčová slova:

big data, no-SQL, SŘBD

3. Metody data miningu - DM

- a) Přehled vybraných metod DM a principy jejich činnosti
- b) Srovnání nástrojů DM ve vybraných SW
- c) Praktická aplikace vybraných metod na zkušební data pro daný nástroj

Klíčová slova:

data mining, nástroje DM, SW Mathematica, SW Matlab, SW Statistica,

4. Práce s daty

- a) Metody přípravy dat – explorační analýza dat - EDA
- b) Sestavení modelů a jejich testování
- c) Hodnocení úspěšnosti jednotlivých modelů
- d) Aplikace modelů na praktických datech

Klíčová slova:

EDA, evaluace modelu, konstrukce modelu, modifikace modelu

5. Přehled hotových řešení.

- a) Systémy pro dobývání znalostí z databází – výhody a nevýhody
- b) Systémy pro podporu rozhodování – DSS – praktické aplikace a využití
- c) Přehled nástrojů pro tvorbu DSS

Klíčová slova:

dobývání znalostí z DB, DSS

6. Prediktivní trhy

- a) Princip, popis a použití prediktivních trhů
- b) Vybrané otázky problematiky prediktivních trhů – motivační systémy, přesnost predikce likvidita prediktivního trhu, různé finanční systémy na prediktivním trhu
- c) Prediktivní trh jako součást DSS

Klíčová slova:

automatický tvůrce trhu – AMM, motivační a pobídkový systém, prediktivní trh, průběžná dvojitá aukce - CDA

LITERATURA

Základní:

- ✓ Rud, O. P. (2001). *Data mining: praktický průvodce dolováním dat pro efektivní prodej, cílený marketing a podporu zákazníků (CRM)*. (1. vydání). Praha: Computer Press.
- ✓ Berka, P. (2003). *Dobývání znalostí z databází* (1. vydání). Praha: Academia.
- ✓ Hebák, P. & kol. (2013). *Statistické myšlení a nástroje analýzy dat* (1. vydání). Praha: Informatorium.

Doporučená:

- ✓ Rokach, L. & Maimon, O. (2008). *Data mining with decision trees: theory and applications*. Hackensack: World Scientific.
- ✓ Gangur, M. (2015). *Prediktivní trhy: principy, struktura a využití prediktivních trhů: pobídkové a motivační systémy prediktivních trhů: problematika implementace prediktivního trhu* (1. vydání). Praha: Wolters Kluwer.
- ✓ Hendl, J. (2015). *Přehled statistických metod: analýza a metaanalýza dat* (5. rozšířené vydání). Praha: Portál.

POŽADAVKY NA STUDENTA

1. Samostudium doporučených zdrojů a e-learning.
2. Zpracování semestrální práce dle zaměření studenta (rozsah práce je 15 - 20 normostran).
3. Zkouška je formou obhajoby uvedené semestrální práce a dále dle okruhů.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou blokove prezenční výuky (24 hodin) a individuálních konzultací s garantem předmětu.

1. Obsah 1. volitelného výukového bloku, rozsah 4 hodiny
 - a) Základní kurz ovládání SW Statistica
 - b) Základní kurz ovládání SW Matlab
 - c) Základní kurz ovládání SW Mathematica
2. Obsah 2. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Metodika CRISP-DM a její využití
 - b) Přehled metod data miningu a principy jejich činnosti
 - c) Aplikace těchto metod ke konstrukci modelů ve vybraném SW, testy na zkušebních datech a jejich srovnání (SW Statistica)
 - d) Samostatná práce v podobě konstrukce modelů v dalších SW (Mathematica, Matlab)
3. Obsah 3. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Sběr dat a jejich příprava pro další zpracování
 - b) Volba vhodné metody a konstrukce modelu
 - c) Testování modelu a jeho vyhodnocení
 - d) Konstrukce modelů v dalším SW a srovnání výsledků
4. Obsah 4. výukového bloku, rozsah 4 hodiny. Presentace vybraných systémů.
 - a) Přehled nástrojů a systémů pro dobývání znalostí z databází
 - b) Přehled DSS a jejich aktuální praktické využití v organizacích
 - c) Využití nástrojů pro konstrukci DSS systémů

5. Obsah 5. výukového bloku, rozsah 4 hodiny
- a) Prediktivní trhy – principy, použití, využití v DSS
 - b) Různé finanční struktury trhu, motivační a pobídkové systémy
 - c) Praktická ukázka různých prediktivních trhů a návrh rozšiřujících funkcionalit

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU

Práce studentů se kromě dostupné literatury v českém jazyce a podpory používaného SW opírá zejména o zpracování aktuálních zdrojů v podobě článků odborně zaměřených časopisů, technických zpráv apod.

U studentů se předpokládá základní úroveň práce v SW Matlab, Statistica a Mathematica. Pro zájemce je možné doplnit si znalosti základů ovládnání těchto systémů.

KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU

E-mail:	gangur@kem.zcu.cz
Telefon:	377 633 167
Konzultační hodiny:	(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)
Kancelář:	UK 425, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Kvalitativní a smíšený výzkum v ekonomii

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Kvalitativní a smíšený výzkum v ekonomii
Zkratka předmětu:	KMO/DKSVN
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input checked="" type="checkbox"/>
Garant:	doc. PaedDr. Ludvík Eger, CSc.
Kredity:	10
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input type="checkbox"/> - Zkouška <input checked="" type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="24"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Objasnit smysl a účel kvalitativního výzkumu, ujasnit odlišnosti od kvantitativního výzkumu a seznámit studenty s možnou aplikací ve smíšeném designu výzkumu. Aplikovat teorii v praktickém projektu a vést studenty k aplikaci v návrhu výzkumu včetně jeho obhajoby. Procvičit vybrané metody na semináři.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Vývoj kvalitativního výzkumu, školy a teorie 2. Základní přístupy kvalitativního výzkumu 3. Design kvalitativního výzkumu a příklady z oblasti ekonomických disciplín 4. Vybrané metody 5. Metody vyhodnocování a interpretace 6. Vývoj smíšeného výzkumu 7. Výběr designu smíšeného výzkumu a příklady z oblasti ekonomických disciplín 8. Evaluace a interpretace výstupů smíšeného výzkumu 9. Vědecké časopisy zaměřené na kvalitativní a smíšený výzkum 	

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ

1. Vývoj kvalitativního výzkumu, školy a teorie
 - a) Výhody a nevýhody kvalitativního výzkumu
 - b) Čísla versus slova
 - c) Současné inovace v kvalitativním výzkumu, využívání ICT

Klíčová slova:

kvalitativní výzkum, inovace kvalitativního výzkumu

2. Základní přístupy kvalitativního výzkumu
 - a) Paradigma, strategie v kvalitativním výzkumu
 - b) Zajištění kvality výzkumu, triangulace

Klíčová slova:

paradigma, strategie kvalitativního výzkumu, triangulace

3. Design kvalitativního výzkumu a příklady z oblasti ekonomických disciplín
 - a) Design případových studií
 - b) Další designy kvalitativního výzkumu
 - c) Role výzkumníka
 - d) Sběr dat v kvalitativním výzkumu
 - e) Etika

Klíčová slova:

design výzkumu, případová studie, role výzkumníka, etické otázky

4. Vybrané metody
 - a) Hlubkové rozhovory, panelová diskuse (inovace s využitím internetu a mobilních zařízení)
 - b) Zúčastněné a nezúčastněné pozorování
 - c) Projektivní techniky
 - d) Neuromarketing a aplikace eyetrackingu

Klíčová slova:

hlubkové rozhovory, zúčastněné pozorování, projektivní techniky, eyetracking

5. Metody vyhodnocování a interpretace
 - a) Rozdíl mezi kvantitativními a kvalitativními daty
 - b) Přístupy ke kvalitativní analýze
 - d) Metody vyhodnocování a interpretace dat
 - c) Softwarové nástroje pro analýzu kvalitativních dat

Klíčová slova:

kvalitativní analýza, kódování, deduktivní a induktivní procedury, software

6. Vývoj smíšeného výzkumu
 - a) Rozdíly v kvalitativním a kvantitativním výzkumu
 - b) Typy smíšeného výzkumu
 - c) Pragmatismus a smíšená strategie výzkumu

Klíčová slova:

smíšený výzkum, typy smíšeného výzkumu, aplikace smíšeného výzkumu

7. Výběr designu smíšeného výzkumu a příklady z oblasti ekonomických disciplín
- Příklady inovativního využití smíšeného výzkumu v ekonomických disciplínách
 - Klíčová rozhodnutí při výběru designu
 - Hodnocení výhod a nevýhod smíšeného výzkumu, diskuse

Klíčová slova:

aplikace smíšeného výzkumu, plán smíšeného výzkumu

8. Evaluace a interpretace výstupů smíšeného výzkumu
- Sběr dat ve smíšeném výzkumu
 - Příprava, prozkoumání, analýza, validace dat
 - Strategie pro komparaci a interpretaci smíšeného výzkumu

Klíčová slova:

analýza dat, interpretace dat, prezentace výsledků smíšeného výzkumu

9. Vědecké časopisy zaměřené na kvalitativní a smíšený výzkum
- Práce s literaturou, využití ICT

Klíčová slova:

práce se zdroji, metodologie výzkumu

LITERATURA

Základní:

- ✓ Creswell, W. J. & Plano-Clark, L. W. (2011). *Designing and Conducting Mixed Methods Research*. London: SAGE.
- ✓ Hendl, J. (2008). *Základní teorie, metody a aplikace*. Praha: Portál.
- ✓ Hendl, J. & Remr, J. (2017). *Metody výzkumu a evaluace*. Praha: Portál.
- ✓ Saunders, M. & Lewis, P. (2009). *Research methods for business students*. Harlow: Prentice Hall.

Doporučená:

- ✓ Burns, C. A., Veeck, A. & Bush, F. R. (2017). *Marketing Research*. London: Pearson.
- ✓ Creswell, J. W. (2009). *Research design: qualitative, quantitative, and mixed methods approaches*. Thousand Oaks: SAGE.
- ✓ Punch, K. (2008). *Úspěšný návrh výzkumu*. Praha: Portál.
- ✓ Eger, L. & Egerová, D. (2014). *Základy metodologie výzkumu*. Plzeň: ZČU v Plzni.
- ✓ Hendl, J. & kol. (2014). *Statistika v aplikacích*. Praha: Portál.

POŽADAVKY NA STUDENTA

- Aktivní účast minimálně na dvou blocích výuky, samostudium doporučených zdrojů.
- Zpracování semestrální práce dle zaměření studenta (rozsah práce je 15 - 20 normostran).
- Zkouška je formou obhajoby uvedené semestrální práce a dále dle okruhů viz STAG.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou blokové prezenční výuky (24 hodin) a individuálních konzultací s garantem předmětu.

1. Obsah 1. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Kvalitativní výzkum
 - b) Příklady aplikací kvalitativního výzkumu v ekonomických disciplínách
 - c) Využívání kvalitativních metod pro porozumění jevům nebo respondentům
2. Obsah 2. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Zakotvená teorie
 - b) Analýza dat s využitím software
 - c) Seminární cvičení ve vztahu k tématu disertace
 - d) Prezentace výstupů
3. Obsah 3. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Eyetracking, základní výcvik
 - b) Příprava výzkumu, realizace kvalitativní studie, vyhodnocení, zpracování závěrů
 - c) Pozorování, zúčastněné pozorování, příprava průzkumu
4. Obsah 4. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - a) Smíšený výzkum
 - b) Příklady smíšeného výzkumu, studium relevantních zdrojů
 - c) Výběr designu a příprava návrhu výzkumu, prezentace návrhu a diskuse

DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU

Bloková výuka bloků 2 a 3 je spojena s využíváním technického a softwarového vybavení fakulty.

KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU

E-mail:	leger@kmo.zcu.cz
Telefon:	+420 377 633 312
Konzultační hodiny:	(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)
Kancelář:	UK 518, FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Podnikové informační systémy

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Podnikové informační systémy
Zkratka předmětu:	FEK/DPISN
Zařazení předmětu do studijního programu:	<ul style="list-style-type: none"> - Blok A: Povinný předmět <input type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input checked="" type="checkbox"/>
Garant:	prof. Ing. Josef Basl, CSc.
Kredity:	10
Zakončení:	<ul style="list-style-type: none"> - Zápočet <input type="checkbox"/> - Zkouška <input checked="" type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	<ul style="list-style-type: none"> - Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input checked="" type="checkbox"/> Rozsah <input type="text" value="24"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Cílem předmětu je poskytnout přehled metod a přístupů aplikovaných v podnikových informačních systémech v rámci jejich inovací, včetně vyhodnocení efektů a důsledků, které v podniku způsobují. V přístupu je zdůrazněna vazba na podnikovou architekturu, orientace na podnikové služby a procesy. Zohledněny jsou klíčové společenské a business trendy, jako např. Industry 4.0.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Vývojové etapy digitalizace podniků 2. Podnik v informační společnosti 3. Pojetí a typologie podnikových informačních systémů 4. Hlavní aplikační SW řešení podnikových IS – horizontální integrace 5. Hlavní aplikační SW řešení podnikových IS – vertikální integrace 6. Procesní pojetí podnikových IS 7. Datové pojetí podnikových IS a podpora rozhodování 8. Metody aplikované v podnikových informačních systémech 9. Strategické řízení IS v podniku 10. Implementace IS do podniku 11. Hodnocení efektů podnikových IS 12. Potenciál rizik 13. Inovace podnikových informačních systémů 	

OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ

1. Vývojové etapy digitalizace podniků
 - a) Historie digitalizace podniků
 - b) Vývojové etapy podnikových IS
 - c) Od Enterprise 2.0 k Industry 4.0
2. Podnik v informační společnosti
 - a) Technologické trendy informační společnosti
 - b) Prognózy a statistiky informační společnosti
 - c) Indexy připravenosti
3. Pojetí a typologie podnikových informačních systémů
 - a) Definice podnikových IS
 - b) Kategorie aplikací
 - c) Architektury podnikové informatiky
4. Hlavní aplikační SW řešení podnikových IS – horizontální integrace
 - a) ERP
 - b) SCM, CRM
 - c) PLM
5. Hlavní aplikační SW řešení podnikových IS – vertikální integrace
 - a) Analytická řešení - BI
 - b) Transakční řešení – ERP
 - c) Sensory, APS, MES, WMS
6. Procesní pojetí podnikových IS
 - a) Podnikové procesy a jejich podpora podnikovými IS
 - b) Zralost a metriky procesů
 - c) Zlepšování podnikových procesů
7. Datové pojetí podnikových IS a podpora rozhodování
 - a) Typy dat a způsoby jejich zpracování
 - b) Podpora rozhodování - BI
 - c) Další podpora rozhodování – CI, AI
8. Metody aplikované v podnikových informačních systémech
 - a) Metody implementované v podnikových IS
 - b) Metody podporované podnikovými IS
 - c) Metody podporující implementaci podnikových IS
9. Strategické řízení IS v podniku
 - a) ICT strategie podniku
 - b) Strategické řízení podnikového IT
 - c) Enterprise architektura

- 10. Implementace IS do podniku**
- Projekt implementace podnikového IS
 - Výběr vhodných řešení a jejich dodavatelů
 - Řešení on promise a řešení jako služba
- 11. Hodnocení efektů podnikových IS**
- Lean přístupy
 - Přístupy dle TOC
 - Green přístupy
- 12. Potenciál rizik**
- Technologická, procesní, datová, funkční
 - Uživatelská
 - Bezpečnostní, legislativní
- 13. Inovace podnikových informačních systémů**
- Typologie a řády inovací a inovátorů
 - Trendy v oblasti podnikových IS
 - Celospolečenské trendy a prognózy rozvoje

LITERATURA

Základní:

- ✓ Basl, J. & Blažíček, R. (2012) *Podnikové informační systémy: podnik v informační společnosti. (3. aktualizované a doplněné vydání)*. Praha: Grada.
- ✓ Basl, J. & kol. (2011). *Inovace podnikových informačních systémů: podpora konkurenceschopnosti podniků. (1. vydání)*. Praha: Professional Publishing.

Doporučená:

- ✓ Moore, G. A. (2005). *Dealing with Darwin: How Great Companies Innovate at Every Phase of Their Evolution*. New York: Portfolio, Penguin Group.
- ✓ Friedman, T. L. (2006). *The World is Flat – The Globalized World in the Twenty-first Century. (2nd edition)*. London: Penguin Books.

POŽADAVKY NA STUDENTA

- Proaktivní příprava na výuku.
- Zpracování eseje.
- Zpracování a obhájení projektu inovace podnikového informačního systému.

FORMA A ROZSAH VÝUKY

Výuka předmětu probíhá formou blokove prezenční výuky (24 hodin) a individuálních konzultací s garantem předmětu.

- Obsah 1. výukového bloku, rozsah 6 hodin
 - Vývoj podnikových IS
 - Klíčové milníky rozvoje podnikového IS
 - Trendy, statistiky, indexy připravenosti
- Obsah 2. výukového bloku, rozsah 6 hodin



a) Hlavní aplikace podnikových IS b) Hlavní oblasti integrace c) Procesní a datový pohled	
3. Obsah 3. výukového bloku, rozsah 6 hodin a) Řízení rozvoje podnikového IS b) Projekt implementace rozvoje podnikového IS c) Přínosy a rizika rozvoje podnikových IS	
4. Obsah 4. výukového bloku, rozsah 6 hodin a) Inovace podnikového IT b) Trendy dalšího rozvoje podnikových IS c) Celospolečenské trendy rozvoje	
DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU	
KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU	
E-mail:	Basljo@kpv.zcu.cz
Telefon:	+ 420 377 638 426
Konzultační hodiny:	<i>(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)</i>
Kancelář:	UK 326, FST ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň

Kooperace v mezinárodním vědeckém týmu

METODICKÝ LIST PRO PŘEDMĚT DOKTORSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU P6208 EKONOMIKA A MANAGEMENT	
Název předmětu:	Kooperace v mezinárodním vědeckém týmu
Zkratka předmětu:	FEK/DKON
Zařazení předmětu do studijního programu:	- Blok A: Povinný předmět <input type="checkbox"/> - Blok B: Povinně volitelný předmět <input type="checkbox"/> - Blok C: Volitelný (výběrový) předmět <input checked="" type="checkbox"/>
Garant:	doc. Dr. Ing. Miroslav Plevný
Kredity:	10
Zakončení:	- Zápočet <input checked="" type="checkbox"/> - Zkouška <input type="checkbox"/>
Forma a rozsah výuky:	- Přednáška <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Seminář <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin - Blokovaná výuka <input type="checkbox"/> Rozsah <input type="text"/> hodin
Účinnost metodického listu:	od 1. 9. 2017
CÍL PŘEDMĚTU	
<p>Realizovat aktivní účast studenta ve spolupráci se školitelem na vyhledání a přípravě podmínek pro účast studenta na zahraniční stáži a následně absolvovat tuto stáž na odpovídajícím univerzitním nebo vědeckém pracovišti. Alternativně (zejména pro kombinovanou formu studia) zapojit studenta do aktivní kooperace v týmu mezinárodního výzkumného projektu, který souvisí se studovaným oborem.</p>	
OBSAH PŘEDMĚTU	
<ol style="list-style-type: none"> Příprava na zahraniční stáž Vlastní účast na odborné stáži (popř. více kratších odborných stáží) v zahraničí v celkovém rozsahu minimálně 30 dnů na odpovídajícím univerzitním nebo vědeckém pracovišti Alternativně jde o aktivní kooperaci v týmu mezinárodního vědeckého projektu, v projektu Visegrad Fund, projektu podporovaném EU či jiném externím projektu realizovaném minimálně v příhraničním působení, v trvání minimálně 1 roku, jehož charakter je vědecký a souvisí se studovaným oborem Podstatnou součástí je zpracování sebe-evaluační zprávy a pohovor se školitelem či proděkanem o zkušenostech z realizované činnosti 	
OBSAH PŘEDMĚTU S DALŠÍ SPECIFIKACÍ	
<p>✓ Bez bližší specifikace.</p>	

LITERATURA	
Základní:	
✓ <i>Směrnice děkana Fakulty ekonomické ZČU "Organizace studia v doktorském studijním programu" v aktuálně platném znění.</i>	
Doporučená:	
POŽADAVKY NA STUDENTA	
<ol style="list-style-type: none"> Účast na zahraniční stáži či zapojení se do týmu mezinárodního výzkumného projektu za podmínek specifikovaných obsahem tohoto předmětu. Zpracování sebe-evaluační zprávy z realizované činnosti a její odsouhlasení školitelem či garantem tohoto předmětu. 	
FORMA A ROZSAH VÝUKY	
Podstatou předmětu není přímá výuka. Organizace zahraniční stáže či zapojení do mezinárodního výzkumného projektu realizuje student v součinnosti se školitelem či případně jinými akademickými pracovníky fakulty.	
DALŠÍ INFORMACE GARANTA PŘEDMĚTU	
KONTAKT NA GARANTA PŘEDMĚTU	
E-mail:	plevny@kem.zcu.cz
Telefon:	377 633 501
Konzultační hodiny:	(dle aktuálního zadání na www.fek.zcu.cz)
Kancelář:	UK 421 , FEK ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň CD 301 , FEK ZČU, Hradební 22, 350 11 Cheb

SHRNUTÍ

Publikace Metodické listy pro předměty doktorského studijního programu P6208 Ekonomika a management představuje aktuální stav zaměření a obsahu doktorského studijního programu na Fakultě ekonomické Západočeské univerzity v Plzni v kreditním systému studia.

V publikaci jsou představeny cíle, detailní obsah, literatura, počet kreditů, způsob absolvování a požadavky na studium povinných, povinně-volitelných a volitelných předmětů čtyřletého doktorského studijního programu včetně časového doporučení pro zařazení předmětu do studijního plánu studenta doktorského studijního programu.

Metodické listy k jednotlivým předmětům reagují na informační potřeby studentů doktorského studijního programu v kreditním systému studia a ve svém celkovém obsahu reagují na současné požadavky na výzkumnou, vývojovou, pedagogickou a tvůrčí činnost studentů doktorského studia.