



DĚKAN EKONOMICKO-SPRÁVNÍ FAKULTY MU

V Brně dne 2. března 2009

NÁVRH AKREDITACE STUDIJNÍCH PROGRAMŮ A OBORŮ (VÝTAH Z AKREDITAČNÍCH MATERIÁLŮ URČENÝCH PRO AKREDITAČNÍ KOMISI MŠMT)

V souladu s čl. 2 odst. 1 písm. b) Jednacího řádu Vědecké rady fakulty předkládám ke schválení akreditační materiály doktorských studijních programů. Jedná se o tyto programy a obory:

1. Doktorský studijní program **Ekonomické teorie/Economic theory**
 - a. obor **Ekonomie/Economics**
 - navazuje na stávající tříletý obor Ekonomie, který je na ESF uskutečňován od roku 1991
 - bude nově akreditován i v anglické verzi
2. Doktorský studijní program **Hospodářská politika a správa/Economic Policy and administration**
 - a. obor **Hospodářská politika/Economic policy**
 - navazuje na stávající tříletý obor Hospodářská politika, který je na ESF uskutečňován od roku 1998
 - v anglické verzi je obor jako tříletý na ESF uskutečňován od roku 2006
 - b. obor **Veřejná ekonomie/Public Economy**
 - navazuje na stávající tříletý obor Veřejná ekonomie, který je na ESF uskutečňován od roku 1998
 - v anglické verzi je obor jako tříletý na ESF uskutečňován od roku 2006
3. Doktorský studijní program **Finance a účetnictví/Finance and accounting/
Finanzwesen und Rechnungswesen**
 - a. obor **Finance/Finance/Finanzwesen**
 - navazuje na stávající tříletý obor Finance, který je na ESF uskutečňován v rámci programu Hospodářská politika a správa od roku 2006
 - anglická verze oboru Finance navazuje na stávající tříletý obor Finance, který je na ESF uskutečňován od roku 2007
 - německá verze oboru Finance navazuje na stávající tříletý obor Finanzwesen, který je na ESF uskutečňován od roku 2007





4. Doktorský studijní program **Ekonomika a management/Economics and Management**

a. obor **Podniková ekonomika a management/Business Economics and Management**

- navazuje na stávající tříletý obor Podniková ekonomika a management, který je na ESF uskutečňován od roku 2000
- bude nově akreditován i v anglické verzi

ZDŮVODNĚNÍ

- V roce 2009 končí platnost akreditací většiny doktorských programů udělených MŠMT
- Uvede se do souladu standardní doba studia se skutečnou
- Inovovaná koncepce stavby studijních plánů

SPOLEČNÉ PRINCIPY

- Obsah předmětů přímé výuky je koncipován dle standardní výuky doktorských kurzů na evropských univerzitách,
- Fakultně povinné předměty poskytují studentům doktorských programů základ pro studium ekonomických oborů, který je dále rozvíjen v rámci profilace jednotlivých oborů
- Studium je zacíleno na doktorskou práci, jejíž základ tvoří publikované články. Rozpracovanost doktorské práce je během studia průběžně kontrolována.
- Při odborném směřování studenta je klíčová role jeho školitele.
- Standardní doba studia v doktorských programech je 4 roky.
- Všechny programy budou zároveň akreditovány i v anglické verzi.





Žádost o akreditaci - výtah			
Vysoká škola	Masarykova univerzita		
Součást vysoké školy	Ekonomicko-správní fakulta		
Název studijního programu	Ekonomické teorie		
Standardní doba studia	4 roky	předchozí platnost	5. 12. 2009
Název studijního oboru	Ekonomie		
Profil absolventa oboru (SP) & cíle studia	<p>Studium je zaměřeno na získání hlubších teoretických poznatků v oblasti ekonomických teorií. Absolvent je schopen samostatně analyzovat a hodnotit ekonomické jevy ve vzájemných souvislostech a interpretovat je v kontextu aktuálního stavu poznání ekonomické vědy. Pro zkoumaný ekonomický problém dokáže zvolit adekvátní teoretický rámec a vyhodnotit relevanci a vypovídací schopnost použité argumentace.</p> <p>Absolvent oboru Ekonomie je vybaven pro uplatnění v rámci širokého spektra odborných ekonomických profesí, vysokoškolské výuky i samostatné vědecké kariéry. Může najít uplatnění ve vrcholových a výkonných funkcích státní a regionální správy a v orgánech Evropské unie, tzn. na ústředních a regionálních orgánech, které vytvářejí podmínky pro fungování ekonomických subjektů. Dále v analytických a výzkumných sekcích bank, finančních institucí, průmyslových a obchodních společností.</p>		
Vstupní požadavky			
<p>Absolvování magisterského studia. Přednost má studium na fakultě ekonomického směru. Uchazeči musí mít schopnosti k vědecké práci. Přijímací zkoušky do doktorského studijního programu budou prováděny formou odborného testu z ekonomie v rozsahu státní závěrečné zkoušky. Součástí přijímací zkoušky bude odborná rozprava o motivaci a způsobu uchopení tématu dizertační práce, ke které student zpracuje písemné podklady.</p> <p>Dále bude součástí přijímací zkoušky zkouška z anglického jazyka – předpokládá se produktivní znalost základních gramatických struktur, včetně struktur typických pro odborný jazyk, základní ekonomické terminologie a orientace v obecných ekonomických pojmech.</p>			
Studijní předměty			
1. semestr Mikroekonomie – 24 hod. - zkouška Ekonometrie - 24 hod. - zkouška Studium literatury – zápočet			
2. semestr Makroekonomie – 24 hod. – zkouška Anglický jazyk – zkouška Studium literatury – zápočet			
3. semestr Odborný seminář – zápočet Příprava dizertační práce – zápočet Povinně volitelný předmět			
4. – 8. semestr			





Příprava dizertační práce – zápočet
Povinně volitelný předmět

Povinně volitelné předměty

Filosofie a metodologie vědy – 12 hod. – zápočet
Hospodářská politika – 24 hod. - zkouška
Oceňování aktiv – 24 hod. – zkouška
Teorie firmy – 24 hod. – zkouška
Veřejná ekonomie – 24 hod. – zkouška
Odborná stáž – zápočet
Pomoc při výuce – zápočet
Základy pedagogických dovedností - zápočet

Další povinnosti

Podíl na výzkumné práci katedry, výuka v seminářích a cvičeních, vystoupení na interních a externích seminářích, odborné publikace, dílčí úkoly dle pokynů školitele nebo vedoucího katedry.

Požadavky na státní doktorskou zkoušku

Předpokladem přihlášení se ke státní doktorské zkoušce je splnění studijních povinností, tzn. absolvování povinných předmětů, zkouška z anglického jazyka a volitelných předmětů v předepsaném rozsahu. Požaduje se předložení tezí disertační práce, jejich úspěšná obhajoba a prokázání odborných znalostí v rámci diskuse nad profilací doktoranda.

Návrh témat prací

Konkurence a její ochrana z pohledu teorie
Přístupy a přínosy ekonomie k řešení ochrany životního prostředí
Zahraniční obchod ČR ve světle ekonomických teorií
Patinkinovská ekonomie a endogenní pojetí peněz
Historie sociálního zabezpečení v českých zemích
Zahraniční zadluženost – vybrané teoretické problémy
Přistoupení ČR do eurozóny – vybrané teoretické a praktické problémy
Mezinárodní pohyb kapitálu – vybrané problémy teoretického nebo empirického charakteru
Platební bilance a zahraniční zadluženost ČR
Makroekonomické konsekvence deregulace
Daňová reforma a ekonomický růst kontra ekonomický cyklus
Komparace různých proudů moderní neoklasické ekonomie
Vazba makroekonomických modelů na výuku ekonomie
Dynamika makroekonomických jevů a statické modelování
The Concept of Liquidity: An Philosophico-methodological Elaboration
Vývoj ekonomického myšlení v oblasti ekonomie přírodních zdrojů
Agent-based computational modely trhů
Monetární historie Rakouska-Uherska





Institucionální analýza řízení a organizace formálních a neformálních firem ve vybraném odvětví v posledním desetiletí socialismu v Československu

Složení oborové rady

prof. Ing. Antonín Slaný, CSc.
doc. Ing. Osvald Vašíček, CSc.
prof. Ing. Ladislav Ivánek, DrSc.
doc. Ing. Mojmír Helísek, CSc.
Mgr. Josef Menšík, Ph.D.
prof. Ing. Pavel Ondrčka, CSc.
doc. Ing. Ivo Straka, CSc.

Přednášející

doc. JUDr. Ivan Malý, CSc.
prof. PhDr. František Ochrana, CSc.
prof. Ing. Pavel Ondrčka, CSc.
doc. Ing. Petr Pirožek, Ph.D.
prof. Ing. Antonín Slaný, CSc.
doc. Ing. Petr Suchánek, Ph.D.
doc. Ing. Martin Svoboda, Ph.D.
doc. Ing. Osvald Vašíček, CSc.
prof. Ing. Milan Žák, CSc.
prof. Ing. Josef Šíma, Ph.D.
Doc. Ing. Radim Valenčík, CSc.
Prof. Ing. Juraj Nemeč, CSc.

Školitelé

Prof. PhDr. Kamil Fuchs, CSc., MU, Brno
doc. Ing. Vladimír Gonda, CSc., EU v Bratislavě
doc. Ing. Mojmír Helísek, CSc., VŠFS v Praze
prof. Ing. Ladislav Ivánek, DrSc., MU, Brno
Ing. Michal Kvasnička, Ph.D., MU, Brno
Mgr. Josef Menšík, Ph.D., MU, Brno
Ing. Petr Musil, Ph.D., MU, Brno
prof. Ing. Miloš Mach, CSc., Praha
prof. Ing. Pavel Ondrčka, CSc., MU, Brno
prof. Ing. Milan Sojka, CSc., UK v Praze
prof. Ing. Antonín Slaný, CSc., MU Brno
doc. Ing. Ivo Straka, CSc., VŠEM, Praha
doc. Ing. Osvald Vašíček, CSc., MU, Brno
doc. Ing. Libor Žídek, Ph.D., MU, Brno





Žádost o akreditaci - výtah			
Vysoká škola	Masarykova univerzita		
Součást vysoké školy	Ekonomicko-správní fakulta		
Název studijního programu	Hospodářská politika a správa		
Standardní doba studia	4 roky	předchozí platnost	5. 12. 2009
Název studijního oboru	Hospodářská politika		
Profil absolventa oboru (SP) & cíle studia	<p>Studium je zaměřeno na získání hlubších teoretických poznatků v oblasti ekonomie, zejména makroekonomie a hospodářské politiky. Absolvent je schopen samostatně analyzovat a hodnotit ekonomické jevy, a to především ve vazbě na hospodářskou politiku, dokáže kriticky hodnotit reálný ekonomický vývoj, vyjadřovat se k prováděným hospodářsko-politickým opatřením a zároveň dokáže taková opatření samostatně navrhnout. Bude ovládat výzkumné postupy ke komplexní analýze národohospodářských a hospodářsko-politických situací. Bude také sám schopen tvořit koncepce, programy, projekty a analýzy v této oblasti.</p> <p>Absolventi oboru Hospodářská politika jsou vybaveni pro uplatnění v rámci širokého spektra odborných ekonomických profesí, vysokoškolské výuky i samostatné vědecké kariéry. Najdou uplatnění jako autoři strategií řešení ekonomických problémů a všech úrovních (centrální, oblastní i lokální), jako poradci a experti politických subjektů a státní správy. Najdou uplatnění ve vrcholových a výkonných funkcích státní a regionální správy a v orgánech Evropské unie, tzn. na ústředních a regionálních orgánech, které vytvářejí podmínky pro fungování ekonomických subjektů. Dále v analytických a výzkumných sekcích bank, finančních institucí, průmyslových a obchodních společností.</p>		
Vstupní požadavky			
<p>Absolvování magisterského studia. Přednost má studium na fakultě ekonomického směru. Uchazeči musí mít schopnosti k vědecké práci. Přijímací zkoušky do doktorského studijního programu budou prováděny formou odborného testu z ekonomie v rozsahu státní závěrečné zkoušky. Součástí přijímací zkoušky bude odborná rozprava o motivaci a způsobu uchopení tématu dizertační práce, ke které student zpracuje písemné podklady.</p> <p>Dále bude součástí přijímací zkoušky zkouška z anglického jazyka – předpokládá se produktivní znalost základních gramatických struktur, včetně struktur typických pro odborný jazyk, základní ekonomické terminologie a orientace v obecných ekonomických pojmech.</p>			
Studijní předměty			
1. semestr Mikroekonomie – 24 hod. - zkouška Ekonometrie - 24 hod. - zkouška Studium literatury – zápočet			
2. semestr Makroekonomie – 24 hod. – zkouška Hospodářská politika – 24 hod. - zkouška Anglický jazyk – zkouška Studium literatury – zápočet			





3. semestr

Odborný seminář – zápočet
Příprava dizertační práce – zápočet
Povinně volitelný předmět

4. – 8. semestr

Příprava dizertační práce – zápočet
Povinně volitelný předmět

Povinně volitelné předměty

Filosofie a metodologie vědy – 12 hod. – zápočet
Oceňování aktiv – 24 hod. – zkouška
Teorie firmy – 24 hod. – zkouška
Veřejná ekonomie – 24 hod. - zkouška
Odborná stáž – zápočet
Pomoc při výuce – zápočet
Základy pedagogických dovedností - zápočet

Další povinnosti

Podíl na výzkumné práci katedry, výuka v seminářích a cvičeních, vystoupení na interních a externích seminářích, odborné publikace, dílčí úkoly dle pokynů školitele nebo vedoucího katedry.

Požadavky na státní doktorskou zkoušku

Předpokladem přihlášení se ke státní doktorské zkoušce je splnění studijních povinností, tzn. absolvování povinných předmětů, zkoušky z jazyka a volitelných předmětů v předepsaném rozsahu. Požaduje se předložení tezí disertační práce, jejich úspěšná obhajoba a prokázání odborných znalostí v rámci diskuse nad profilací doktoranda.

Návrh témat prací

Kvalita veřejných institucí, ekonomické svobody a politické riziko
Vliv institucí na stabilitu ekonomiky
Makroekonomické aspekty konkurenceschopnosti ekonomiky
Nová politická ekonomie: teorie, praxe, aplikace.
Postkeynesovská ekonomie a role státu v ekonomice (bližší zaměření -vybraná témata - budou upřesněna po dohodě s doktorandem)
Institucionální kvalita a institucionální podmínky
Analýza potenciálu malé otevřené ekonomiky (NOEM politiky, DSGE model)
Model inflačně cílené ekonomiky (NOEM DSGE model s dynamickými rovnovážnými stavy)
Krise a perspektivy sociálního státu
Reforma sociálních služeb v ČR
Mezinárodní komparace vybrané oblasti sociální politiky
Hlavní determinanty finanční krize v letech 2008,09, jejich teoretické souvislosti, možné přístupy a neopakovatelné postuláty (analýza, hospodářsko-politická východiska a řešení)
Faktory ekonomického růstu v Japonsku v první polovině 20. století





Příčiny, průběh a dopady hypoteční krize

Zájmy a jejich prosazování

Konkurence v síťovém odvětví

Příčiny a důsledky regulace konkurenčního prostředí v síťových odvětvích

Analýza úspor z rozsahu v síťových odvětvích

Zhodnocení vzájemných vazeb hospodářské a regionální politiky na příkladě ČR

Hospodářská politika, regionální rozvoj a cestovní ruch

Složení oborové rady

prof. Ing. Ladislav Ivánek, DrSc.

prof. Ing. et Ing. Dušan Halásek, CSc.

Prof. Ing. Christiana Kliková, CSc.

Prof. Ing. Vojtěch Krebs, CSc.

doc. JUDr. Ivan Malý, CSc.

prof. Ing. Antonín Slaný, CSc.

doc. RNDr. Milan Viturka, CSc.

prof. Ing. Milan Žák, CSc.

Přednášející

doc. JUDr. Ivan Malý, CSc., MU, Brno

prof. PhDr. František Ochrana, CSc., MU, Brno

prof. Ing. Pavel Ondrčka, CSc., MU, Brno

doc. Ing. Petr Pirožek, Ph.D., MU, Brno

prof. Ing. Antonín Slaný, CSc., MU, Brno

doc. Ing. Petr Suchánek, Ph.D., MU, Brno

doc. Ing. Martin Svoboda, Ph.D., MU, Brno

doc. Ing. Osvald Vašíček, CSc., MU, Brno

prof. Ing. Milan Žák, CSc.

prof. Ing. Josef Šíma, PhD.

Doc. Ing. Radim Valenčík, CSc.

Prof. Ing. Juraj Nemeč, CSc.

Školitelé

prof. Ing. Ladislav Ivánek, DrSc., MU, Brno

Ing. Martin Kvizda, Ph.D., MU, Brno

prof. Ing. Vojtěch Krebs, CSc., MU Brno a VŠE v Praze

RNDr. Dalibor Moravanský, CSc., MU, Brno

Ing. Petr Musil, Ph.D., MU Brno

prof. Ing. Pavel Ondrčka, CSc., MU, Brno

doc. Ing. Jaroslav Rejšek, CSc. MU, Brno

prof. Ing. Antonín Slaný, CSc., MU, Brno

prof. Ing. Milan Sojka, CSc., UK Praha

doc. Ing. Judita Táncošová, CSc., EU v Bratislavě

Ing. Zdeněk Tomeš, Ph.D., MU, Brno

doc. Ing. Osvald Vašíček, CSc., MU, Brno

doc. RNDr. Milan Viturka, CSc., MU, Brno

prof. Ing. Milan Žák, CSc., MU Brno a VŠEM Praha

doc. Ing. Libor Židek, Ph.D., MU, Brno







Žádost o akreditaci - výtah			
Vysoká škola	Masarykova univerzita		
Součást vysoké školy	Ekonomicko-správní fakulta		
Název studijního programu	Hospodářská politika a správa		
Standardní doba studia	4 roky	předchozí platnost	5. 12. 2009
Název studijního oboru	Veřejná ekonomie		
Profil absolventa oboru (SP) & cíle studia	<p>Doktorské studium v oboru Veřejná ekonomie si klade následující cíle:</p> <ul style="list-style-type: none">- podstatně prohloubit dosavadní teoretické znalosti doktorandů z oblasti veřejné ekonomie, a to v těsné vazbě na znalosti z oboru ekonomie- rozvinout u doktorandů poznatky z metodologie vědecké práce vůbec a v oblasti veřejné ekonomie zvláště- vypěstovat u nich schopnost interdisciplinárního přístupu k řešení problémů veřejného sektoru- cestou náročných doktorských prací přispět k rozvoji oboru Veřejná ekonomie <p>Absolvent doktorského studia oboru Veřejná ekonomie najde své uplatnění především v těchto oblastech činností:</p> <ul style="list-style-type: none">- v řídicích činnostech na všech stupních samosprávy a obecné i specifické státní správy, která vytváří podmínky pro fungování veřejného sektoru nebo ho přímo řídí; jedná se především o centrální a územní orgány, které řídí a spravují:<ul style="list-style-type: none">o příjmy a výdaje veřejných rozpočtů (finanční instituce)o ekonomiku veřejné správy, policie, justice, armádyo sociální politiku (sociální zabezpečení a sociální služby)o trh práceo školské, vědecké, kulturní, tělovýchovné aktivity a instituceo zdravotnickou politiku a instituceo životní prostředío bydlení a bytovou politiku;- v řídicích činnostech všech typů neziskových organizací, a to jak v řídicích činnostech vrcholového charakteru, tak v činnostech, řídicích ekonomiku těchto organizací;- v pedagogickém působení a ve vědecké práci v oblasti veřejné ekonomie, a to především na vysokých školách, ale i středních, zvláště pak středních odborných školách.		
Vstupní požadavky	<p>Absolvování magisterského studia. Přednost má studium na fakultě ekonomického směru. Uchazeči musí mít schopnosti k vědecké práci. Příjímácké zkoušky do doktorského studijního programu budou prováděny formou odborné rozpravy o motivaci a způsobu uchopení tématu dizertační práce, ke které student zpracuje písemné podklady.</p> <p>Dále bude součástí přijímací zkoušky zkouška z anglického jazyka – předpokládá se produktivní znalost základních gramatických struktur, včetně struktur typických pro odborný jazyk, základní ekonomické terminologie a orientace v obecných ekonomických pojmech.</p>		





Studijní předměty

1. semestr

Mikroekonomie – 24 hod. - zkouška
Ekonometrie - 24 hod. - zkouška
Studium literatury – zápočet

2. semestr

Veřejná ekonomie – 24 hod. – zkouška
Filosofie a metodologie vědy – 12 hod. – zápočet
Anglický jazyk – zkouška
Studium literatury – zápočet

3. semestr

Odborný seminář – zápočet
Příprava dizertační práce – zápočet
Povinně volitelný předmět

4. – 8. semestr

Příprava dizertační práce – zápočet
Povinně volitelný předmět

Povinně volitelné předměty

Oceňování aktiv – 24 hod. – zkouška
Hospodářská politika – 24 hod. - zkouška
Teorie firmy – 24 hod. – zkouška
Makroekonomie – 24 hod. - zkouška
Odborná stáž – zápočet
Pomoc při výuce – zápočet
Základy pedagogických dovedností - zápočet

Další povinnosti

Podíl na výzkumné práci katedry, výuka v seminářích a cvičeních, vystoupení na interních a externích seminářích, odborné publikace, dílčí úkoly dle pokynů školitele nebo vedoucího katedry.

Požadavky na státní doktorskou zkoušku

Předpokladem přihlášení se ke státní doktorské zkoušce je splnění studijních povinností, tzn. absolvování povinných předmětů, zkoušky z jazyka a volitelných předmětů v předepsaném rozsahu. Požaduje se předložení tezí disertační práce, jejich úspěšná obhajoba a prokázání odborných znalostí v rámci diskuse nad profilací doktoranda.

Návrh témat prací

Fiskální iluze

Neziskovost jako faktor (ne)efektivnosti. Analýza produkčního chování neziskových organizací poskytujících služby.

Role veřejné správy ve výzkumu, vývoji a inovacích

Alokační efektivity prostředků ze strukturálních fondů v zemích EU10

Reformování veřejných služeb prostřednictvím kontraktování

Učící se organizace (v kontextu veřejného sektoru)

Organizační kultura a řízení kvality ve zdravotnictví





Daňová konkurence a harmonizace v Evropské unii.

Zhodnocení vzájemných vazeb hospodářské a regionální politiky na příkladě ČR

Zvláštnosti realizace funkcí veřejných financí v obdobích finančních a hospodářských krizí

Aplikace kvantitativních metod hodnocení efektivity ve veřejném sektoru

Veřejné příjmy a výdaje na zabezpečení obrany a bezpečnosti jako projev sporu ekonomických zájmů.

Náklady a jejich sledování ve veřejném sektoru.

Management veřejného dluhu na úrovni místních samospráv (obce a/nebo kraje)

Institucionální a organizační rámec fiskalizace důsledků finančních krizí (ve vybrané zemi)

(I)racionalita chování aktérů veřejné volby v ČR. (Měl Humphrey Appleby pravdu?)

Využití metod více kriteriální analýzy při hodnocení efektivity veřejných výdajů

Konkurenční pozice rozvojových zón jako nástroje regionálního rozvoje

Využití mikrosimulačních modelů při hodnocení dopadů změn české sociální politiky.

Složení oborové rady

prof. Ing. Ladislav Ivánek, DrSC.
prof. Ing. et Ing. Dušan Halásek, CSc.
Prof. Ing. Christiana Kliková, CSc.
Prof. Ing. Vojtěch Krebs, CSc.
doc. JUDr. Ivan Malý, CSc.
prof. Ing. Antonín Slaný, CSc.
doc. RNDr. Milan Viturka, CSc.
prof. Ing. Milan Žák, CSc.

Přednášející

doc. JUDr. Ivan Malý, CSc., MU, Brno
prof. PhDr. František Ochrana, CSc., MU, Brno
prof. Ing. Pavel Ondrčka, CSc., MU, Brno
doc. Ing. Petr Pirožek, Ph.D., MU, Brno
prof. Ing. Antonín Slaný, CSc., MU, Brno
doc. Ing. Petr Suchánek, Ph.D., MU, Brno
doc. Ing. Martin Svoboda, Ph.D., MU, Brno
doc. Ing. Osvald Vašíček, CSc.
prof. Ing. Milan Žák, CSc.
prof. Ing. Josef Šíma, Ph.D.
Doc. Ing. Radim Valenčík, CSc.
Prof. Ing. Juraj Nemeč, CSc.

Školitelé

doc. Mgr. Ing. Martin Dlouhý, MSc, Ph.D.
doc. Ing. Bojka Hamerníková, CSc.
Ing. Vladimír Hyánek, Ph.D., MU, Brno
Ing. Robert Jahoda, Ph.D.
prof. RNDr. Miroslav Krč, CSc., UO, Brno
RNDr. Josef Kunc, Ph.D.
doc. PhDr. Růžena Lukášová, CSc., MU, Brno





doc. JUDr. Ivan Malý, CSc., MU, Brno
doc. Ing. Jiří Marek, CSc., MV .R Praha
RNDr. Jaroslav Maryáš, CSc., MU, Brno
JUDr. Miloš Matula, CSc., V.E v Praze
doc. Ing. Beáta Meričková, PhD., UMB v Banské Bystrici
prof. Ing. Juraj Nemeč, CSc., UMB v Banské Bystrici
prof. PhDr. František Ochrana, DrSc., V.E v Praze
doc. Ing. Jan Pavel, Ph.D.
doc. Ing. Radim Valenčík, CSc.
doc. Ing. Jaroslav Reškořík, CSc., MU, Brno
prof. PhDr. Tomáš Sirovátka, CSc., MU, Brno
doc. JUDr. Soňa Skulová, Ph.D., MU, Brno
doc. PhDr. Jan Šelešovský, CSc., MU, Brno
doc. Ing. Jan Široký, CSc. V.B - TU Ostrava
Mgr. Jiří Špalek, Ph.D.
doc. Ing. Markéta Šumpíková, Ph.D.
doc. Ing. Radim Valenčík, CSc.
doc. RNDr. Milan Víturka, CSc., MU, Brno
doc. Ing. Jiří Volf, CSc., MF .R Praha
prof. Ing. Václav Vybíhal, CSc., MU, Brno
RNDr. Jiří Vystoupil, CSc., MU, Brno





Žádost o akreditaci - výťah			
Vysoká škola	Masarykova univerzita		
Součást vysoké školy	Ekonomicko-správní fakulta		
Název studijního programu	Finance a účetnictví		
Standardní doba studia	4 roky	předchozí platnost	5. 12. 2009
Název studijního oboru	Finance		
Profil absolventa oboru (SP) & cíle studia	<p>Profil absolventa je dán souborem všeobecných, odborných a specifických znalostí a dovedností, k nimž směřuje proces vědecké přípravy v rámci doktorského studia. Profil předurčuje schopnost absolventa kvalifikovaně vykonávat profese ve finanční oblasti. Absolvent má hluboké a široké vědomosti v soustavě finančních a ekonomických věd, má vypěstovány vlastnosti jako jsou samostatnost, podnikavost, tvořivost, systematickosti a systémový přístup v oblasti finančních trhů, účetnictví, bankovníctví, pojišťovnictví, podnikových financí a daní. Po absolvování studia absolvent je schopen samostatné vědecké práce zabývající se problematikou financí či zaujímat vysoce kvalifikované pracovní pozice v oblasti:</p> <ul style="list-style-type: none">- stanovování metodiky účetnictví a daní včetně návrhů úpravy legislativních předpisů,- metodiky řízení bank a pojišťoven, optimalizace řídicích procesů ve finančních institucích, stanovování metodiky řízení rizik, stanovování ratingů finančních institucí,- analýzy cenných papírů, kapitálových a finančních trhů, návrhů doporučení optimálních finančních a investičních strategií, metodiky analýz devizových trhů a finančních derivátů,- metodiky řízení financí podniků, zajišťování obchodních a finančních rizik, tvorby optimální investiční a finanční strategie podniků.		
Vstupní požadavky	<p>Absolvování magisterského studia. Přednost má studium na fakultě ekonomického směru. Uchazeči musí mít schopnosti k vědecké práci. Přijímací zkoušky do doktorského studijního programu budou prováděny formou odborné rozpravy o motivaci a způsobu uchopení tématu dizertační práce, ke které student zpracuje písemné podklady.</p> <p>Dále bude součástí přijímací zkoušky zkouška z anglického jazyka – předpokládá se produktivní znalost základních gramatických struktur, včetně struktur typických pro odborný jazyk, základní ekonomické terminologie a orientace v obecných ekonomických pojmech.</p>		
Studijní předměty	<p>1. semestr Mikroekonomie – 24 hod. - zkouška Ekonometrie - 24 hod. - zkouška Studium literatury – zápočet</p> <p>2. semestr Oceňování aktiv – 24 hod. – zkouška Anglický jazyk – zkouška Studium literatury – zápočet</p> <p>3. semestr</p>		





Odborný seminář – zápočet
Příprava dizertační práce – zápočet
Povinně volitelný předmět

4. – 8. semestr

Příprava dizertační práce – zápočet
Povinně volitelný předmět

Povinně volitelné předměty

Filosofie a metodologie vědy – 12 hod. – zkouška
Hospodářská politika – 24 hod. - zkouška
Veřejná ekonomie – 24 hod. – zkouška
Teorie firmy – 24 hod. – zkouška
Makroekonomie – 24 hod. – zkouška
Finance podniku – 12 hod. - zápočet
Měnová teorie a politika – 12 hod. - zápočet
Teorie a politika pojišťovnictví - 12 hod. - zápočet
Finanční strategie podniku - 12 hod. - zápočet
Finanční produkty (v anglickém jazyce, v německém jazyce) - 12 hod. - zápočet
Modely elektronického bankovníctví v hospodářské politice - 12 hod. - zápočet
Mezinárodní účetní standardy - 12 hod. - zápočet
Bankovníctví – 12 hod. - zápočet
Mezinárodní finanční trhy – 12 hod. - zápočet
Odborná stáž – zápočet
Pomoc při výuce – zápočet
Základy pedagogických dovedností - zápočet

Další povinnosti

Podíl na výzkumné práci katedry, výuka v seminářích a cvičeních, vystoupení na interních a externích seminářích, odborné publikace, dílčí úkoly dle pokynů školitele nebo vedoucího katedry.

Požadavky na státní doktorskou zkoušku

Předpokladem přihlášení se ke státní doktorské zkoušce je splnění studijních povinností, tzn. absolvování povinných předmětů, zkoušky z jazyka a volitelných předmětů v předepsaném rozsahu. Požaduje se předložení tezí disertační práce, jejich úspěšná obhajoba a prokázání odborných znalostí v rámci diskuse nad profilací doktoranda.

Návrh témat prací

Řízení bankovních rizik v intencích Basel II.
Analýza kapitálových propojení českých bank
Analýza a prognóza vývoje bankovního sektoru ČR a EU
Analýza vlivu konjunkturálních ukazatelů na finanční trhy
Segmentace trhu derivativních finančních instrumentů
Model optimální strategie vybraných segmentů elektronického bankovníctví
Komparace českého finančního účetnictví se světovými účetními systémy
Teoretické přístupy k oceňování podniků
Teoretické aspekty finanční strategie podniku
Řízení finančního zdraví komerční pojišťovny





Složení oborové rady

prof. Ing. Viktória Čejková, PhD., MU Brno
prof. Ing. Eva Kislíngerová, CSc. (Vysoká škola ekonomická v Praze)
Mgr. Josef Menšík, Ph.D., MU Brno
doc. Ing. Božena Petrjánošová, CSc., MU Brno
doc. Ing. Jaroslav Sedláček, CSc., MU Brno
doc. Ing. Martin Svoboda, Ph.D., MU Brno
Ing. Petr Valouch, Ph.D., MU Brno
prof. Ing. Dr. Dana Dluhošová (VŠB v Ostravě)
Prof. Dr. Eric Frére (University of Applied sciences, Essen)

Přednášející

prof. Ing. Viktória Čejková, PhD., MU Brno
prof. Ing. Jiří Dvořák, DrSc., MU Brno
Ing. František Kalouda, CSc., MBA, MU Brno
prof. Ing. Eva Kislíngerová, CSc., VŠE Praha
doc. JUDr. Ivan Malý, CSc., MU Brno
prof. PhDr. František Ochrana, DrSc., VŠE Praha
prof. Ing. Pavel Ondrčka, CSc., MU Brno
doc. Ing. Božena Petrjánošová, CSc., MU Brno
doc. Ing. Petr Pirožek, Ph.D., MU Brno
doc. Ing. Jaroslav Sedláček, CSc., MU Brno
prof. Ing. Antonín Slaný, CSc., MU Brno
prof. Ing. Otto Sobek, CSc., EU Bratislava
doc. Ing. Petr Suchánek, Ph.D., MU Brno
doc. Ing. Martin Svoboda, Ph.D., MU Brno
doc. Ing. Osvald Vašíček, CSc.
prof. Ing. Milan Žák, CSc.
prof. Ing. Josef Šíma, PhD.
Doc. Ing. Radim Valenčík, CSc.
Prof. Ing. Juraj Nemeč, CSc.

Školitelé

Prof. Dr. Frank-Michael Barth, Hessische BA
Prof. Dr. Thomas Bürkle, Hessische BA
prof. Ing. Viktória Čejková, PhD., MU Brno
prof. Ing. Jiří Dvořák, DrSc., MU Brno
Prof. Dr. Anke Felsch, Hessische BA
Prof. Dr. Jens Grundei, FOM
Ing. František Kalouda, CSc., MBA, MU Brno
doc. PhDr. Tomáš Krejčík, CSc., MU Brno
Ing. Zuzana Křížová, Ph.D., MU Brno
Prof. Dr. Willi Küpper, FOM
Prof. Dr. Annette Mayer, FOM
doc. Ing. Božena Petrjánošová, CSc., MU Brno
prof. Ing. Oldřich Rejnuš, CSc., MU Brno
doc. Ing. Jaroslav Sedláček, CSc., MU Brno
doc. Ing. Martin Svoboda, Ph.D., MU Brno
Prof. Dr. Hans Peter Steinbrenner, Nürtingen-Geislingen University
JUDr. Jindřiška Šedová, CSc., MU Brno
Ing. Boris Šturc, CSc., MU Brno
Ing. Petr Valouch, Ph.D., MU Brno
Prof. Dr. Eric Frére, University of Applied sciences, Essen
Prof. Dr. Michael Meyer, Wirtschaftsuniversität Vídeň







Žádost o akreditaci - výtah			
Vysoká škola	Masarykova univerzita		
Součást vysoké školy	Ekonomicko-správní fakulta		
Název studijního programu	Ekonomika a management		
Standardní doba studia	4 roky	předchozí platnost	5. 12. 2009
Název studijního oboru	Podniková ekonomika a management		
Profil absolventa oboru (SP) & cíle studia	<p>Cílem studia je zabezpečení dalšího odborného růstu absolventů magisterského studia ekonomického zaměření se zájmem o podnikovou ekonomiku a management, a to zejména na základě</p> <ul style="list-style-type: none">- osvojování metod vědecké práce- prohlubování teoretických poznatků a přístupů- rozvíjení schopnosti efektivně využívat rozsáhlé informační fondy teoretického a faktografického charakteru- rozvíjení schopnosti samostatně řešit odborné problémy z oblasti podnikové ekonomiky a managementu, s důrazem na komplexnost a teoretické zdůvodnění daných řešení <p>Absolvent bude vybaven znalostmi a dovednostmi, které navazují na graduální úroveň a rozvíjí ji především cestou podstatného prohloubení její metodologické a teoretické stránky. Jde především o znalosti a schopnosti využití</p> <ul style="list-style-type: none">- filozofických myšlenkových směrů a jejich průmětu do problematiky podnikání včetně podnikatelské etiky, do problematiky strukturalizace lidských činností, celistvosti apod.- obecných metodologických přístupů- zákonitostí chování trhu a tržních subjektů, s akcentem na chování firmy- institucí a jejich vlivu na stav a vývoj chování ekonomických subjektů- optimalizace řídicích funkcí, s důrazem zejména na rozhodování a organizování- objektivizace marketingové strategie- podstaty obchodní smlouvy co by výslednice zájmů smluvních partnerů- informačních systémů zobrazujících hodnotové vztahy v podniku		
Vstupní požadavky			
<p>Absolvování magisterského studia. Přednost má studium na fakultě ekonomického směru. Uchazeči musí mít schopnosti k vědecké práci. Přijímací zkoušky do doktorského studijního programu budou prováděny formou odborného testu z ekonomiky a řízení podniku v rozsahu státní závěrečné zkoušky. Součástí přijímací zkoušky bude odborná rozprava o motivaci a způsobu uchopení tématu dizertační práce, ke které student zpracuje písemné podklady.</p> <p>Dále bude součástí přijímací zkoušky zkouška z anglického jazyka – předpokládá se produktivní znalost základních gramatických struktur, včetně struktur typických pro odborný jazyk, základní ekonomické terminologie a orientace v obecných ekonomických pojmech.</p>			





Studijní předměty

1. semestr

Mikroekonomie – 24 hod. - zkouška
Ekonometrie - 24 hod. - zkouška
Studium literatury – zápočet

2. semestr

Teorie firmy – 24 hod. – zkouška
Filosofie a metodologie vědy – 12 hod. – zápočet
Anglický jazyk – zkouška
Studium literatury – zápočet

3. semestr

Odborný seminář – zápočet
Příprava dizertační práce – zápočet
Povinně volitelný předmět

4. – 8. semestr

Příprava dizertační práce – zápočet
Povinně volitelný předmět

Povinně volitelné předměty

Oceňování aktiv – 24 hod. – zkouška
Hospodářská politika – 24 hod. - zkouška
Veřejná ekonomie – 24 hod. – zkouška
Makroekonomie – 24 hod. - zkouška
Odborná stáž – zápočet
Pomoc při výuce – zápočet
Základy pedagogických dovedností - zápočet

Další povinnosti

Podíl na výzkumné práci katedry, výuka v seminářích a cvičeních, vystoupení na interních a externích seminářích, odborné publikace, dílčí úkoly dle pokynů školitele nebo vedoucího katedry.

Požadavky na státní doktorskou zkoušku

Předpokladem přihlášení se ke státní doktorské zkoušce je splnění studijních povinností, tzn. absolvování povinných předmětů, zkoušky z jazyka a volitelných předmětů v předepsaném rozsahu. Požaduje se předložení tezí disertační práce, jejich úspěšná obhajoba a prokázání odborných znalostí v rámci diskuse nad profilací doktoranda.

Návrh témat prací

Nové motivační systémy podniků
Motivační systémy v podnikových sítích
Cílové skupiny zákazníků pro dynamický rozvoj podniku
Motivační systémy podniků zaměřené na zákazníky
Obnova udržitelného rozvoje podniku
Tvorba a implementace systému managementu vybrané organizace
Komparace teoretických a praktických přístupů ke strategickému managementu





Hodnocení výkonnosti podniku
Hodnocení konkurence schopnosti podniku
Kooperační potenciál družstev v mezinárodním prostoru
Družstvo jako forma sdružování ekonomických subjektů
Sdružování podniků jako nástroj zvyšování konkurence schopnosti
Organizační struktury podniků pro 21 století
Nové trendy motivačních systémů podniků
Aspekty mezinárodního managementu v podniku
Konkurenceschopnost podniku z hlediska volby organizační struktury
Vliv vlastnické struktury pro výkon správy a řízení společnosti
Vliv naturalizace průmyslových technologií na ekonomiku podniku
Ekologické a etické aspekty podnikání
Investiční rozhodování
Integrované přístupy logistického managementu jako nástroj strategického řízení logistických řetězců a sítí
Vlivy modifikovaného opatřování a distribuce na nákladovou náročnost dodavatelského řetězce
Možnosti a meze využití simulačních her při řízení organizací
Efektivnost stylů vedení
Progresivní nástroje měření podnikové výkonnosti.
Měření úspěchu implementace podnikové strategie.
Možnosti a omezení měření finanční výkonnosti přístupy založenými na dílčích aktivitách „Environmentální uvědomění“ (environmental awareness) v malých a středních podnicích v ČR
Úspěšné zavádění inovativních environmentálních technologií v českém prostředí

Složení oborové rady

prof. Ing. Jiří Lanča, CSc. (MU, Brno)
doc. Ing. Petr Pirožek, Ph.D. (MU, Brno)
prof. Ing. Ladislav Blažek, CSc. (MU, Brno)
prof. Ing. Jiří Dvořák, DrSc. (MU, Brno)
doc. Ing. Ivan Hálek, CSc. (MU, Brno)
doc. Ing. Petr Pirožek, Ph.D. (MU, Brno)
doc. Ing. Petr Suchánek, Ph.D. (MU, Brno)
prof. Ing. Ivan Vágnér, CSc., MBA (MU, Brno)
doc. Ing. Bohumil Král, CSc. (VŠE v Praze)
prof. Ing. Štefan Majtán, CSc. (Ekonomická univerzita v Bratislavě)
prof. Ing. Jaromír Veber, CSc. (VŠE v Praze)
prof. Ing. Karel Vinohradský, CSc. (MZLU v Brně)

Přednášející

doc. JUDr. Ivan Malý, CSc., MU, Brno
prof. PhDr. František Ochrana, CSc., MU, Brno
prof. Ing. Pavel Ondrčka, CSc., MU, Brno
doc. Ing. Petr Pirožek, Ph.D., MU, Brno
prof. Ing. Antonín Slaný, CSc., MU, Brno





doc. Ing. Petr Suchánek, Ph.D., MU, Brno
doc. Ing. Martin Svoboda, Ph.D., MU, Brno
doc. Ing. Osvald Vašíček, CSc.
prof. Ing. Milan Žák, CSc.
prof. Ing. Josef Šíma, PhD.
Doc. Ing. Radim Valenčík, CSc.
Prof. Ing. Juraj Nemeč, CSc.

Školitelé

doc. PhDr. Božena Buchtová, CSc., MU, Brno
prof. Ing. Ladislav Blažek, CSc., MU, Brno
prof. Ing. Viktória Čejková, PhD. MU, Brno
prof. Ing. Jiří Dvořák, CSc., MU, Brno
doc. Ing. Ivan Hálek, CSc., MU, Brno
prof. Ing. Jaroslav Jakš, DrSc., VŠE v Praze
prof. Ing. Jiří Lanča, CSc., MU, Brno
doc. Ing. Jiří Novotný, CSc., MU, Brno
doc. Ing. Petr Pirožek, CSc., MU, Brno
doc. Ing. Jaroslav Sedláček, CSc., MU, Brno
Ing. Petr Smutný, Ph.D., MU, Brno
doc. Ing. Antonín Stehlík, CSc., MU, Brno
doc. Ing. Petr Suchánek, Ph.D., MU, Brno
Ing. Ladislav Šiška, Ph.D., MU, Brno
Ing. Radoslav Škapa, Ph.D., MU, Brno
prof. PhDr. Ing. Josef Šmajš, CSc., MU, Brno
prof. Ing. Ivan Vágner, CSc., MBA., MU, Brno

doc. Ing. Martin Svoboda, Ph.D.
děkan

