

Návrh

na vnitřní akreditaci studijního programu

Předkládá	doc. Ing. Dana Dvořáková, Ph.D.
Vypracoval	prof. Ing. Miloš Mařík, CSc.

A-I – Základní informace o žádosti o akreditaci	
Název vysoké školy	Vysoká škola ekonomická v Praze
Název součásti vysoké školy	Fakulta financí a účetnictví
Název spolupracující instituce	
Název studijního programu	N-FO Finance a oceňování podniku
Typ žádosti o akreditaci	udělení akreditace
Schvalující orgán	Rada pro vnitřní hodnocení VŠE
Datum schválení žádosti	02.10.2018
Odkaz na elektronickou podobu žádosti	https://akreditace.vse.cz/akreditace/
Odkazy na relevantní vnitřní předpisy	https://www.vse.cz/predpisy/
ISCED F	412

V Praze dne	12.02.2019
-------------	------------

B-I – Charakteristika studijního programu			
Název studijního programu	Finance a oceňování podniku		
Typ studijního programu	magisterský navazující	Profil studijního programu	akademicky zaměřený
Forma studia	prezenční	Standardní doba studia	2
Jazyk studia	čeština	Udělovaný akademický titul	Ing. - inženýr
Rigorózní řízení	NE	Udělovaný akademický titul	
Garant studijního programu	prof. Ing. Miloš Mařík, CSc.		
Zaměření na přípravu k výkonu regulovaného povolání	NE		
Zaměření na přípravu odborníků z oblasti bezpečnosti ČR	NE		
Uznávací orgán			
Oblast(i) vzdělávání a u kombinovaného studijního programu podíl jednotlivých oblastí vzdělávání v %			
oblast vzdělávání		podíl	
Ekonomické obory		100 %	
Cíle studia ve studijním programu			
<p>Cílem navazujícího magisterského studijního programu Finance a oceňování podniku je umožnit studentům získat další znalosti a dovednosti z finančního řízení podniků, účetnictví a dalších finančních disciplín. Nad tyto běžné oblasti studenti získají znalosti a základní dovednosti potřebné pro praxi oceňování podniků a nehmotného majetku včetně schopnosti komunikovat se specialisty pro oceňování hlavních složek hmotného majetku podniku. Absolventi nacházejí uplatnění jak v běžné praxi podnikových ekonomů a v investičním bankovníctví, tak také v samostatné profesi soudních znalců a odhadců majetku specializovaných na oceňování podniku nebo jako zaměstnanci znaleckých organizací, bank a dalších institucí, kde je vyžadován hlubší pohled na podnikové finance a hodnotu podniku.</p>			
Profil absolventa studijního programu			
<p>Absolventi budou disponovat takovými znalostmi a dovednostmi, aby byli schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- chápat a analyzovat pojmy, kroky a principy z oceňování podniku a nehmotného majetku včetně logiky a použití různých výnosových metod, majetkových metod a metod tržního porovnání pro ocenění podniku a umět provádět ocenění,- popsat a používat pravidla pro činnost soudních znalců a vyhotovování znaleckých posudků a vyhotovit ocenění ve formě znaleckého posudku,- absolvovat prezentaci ocenění před klientem a jednání v pozici soudního znalce před soudem,- popsat jednotlivé kroky investičního procesu v podniku včetně přípravy investičních projektů z hlediska jejich rozpočtování a financování a analýzy efektivnosti investičních projektů podniku a práce se základními databázemi firem.			
Pravidla a podmínky pro tvorbu studijních plánů			
<p>Podmínky uskutečňování studijních programů upravuje směrnice rektora Tvorba a uskutečňování studijních programů na VŠE a Studijní a zkušební řád Vysoké školy ekonomické v Praze viz https://www.vse.cz/predpisy/. Organizace studia je založena na principu ECTS. Jedna vyučovací hodina má rozsah 45 minut.</p> <p>Studijní plán může v jednom semestru předepsat absolvování nejvýše 6 studijních povinností; do tohoto počtu se nezapočítávají jazykové předměty ani sportovní aktivity. Časový rozpis studijních povinností je ve studijním plánu v prezenční formě studia doporučený; pro distanční a kombinovanou formu studia je závazný s výjimkou opakovaných studijních povinností nebo studijních povinností nad rámec studijního plánu.</p> <p>Bakalářský studijní program je v rozsahu 180 ECTS, obsahuje jeden studijní plán, který stanovuje strukturu a rozsah povinných, povinně volitelných a volitelných předmětů.</p> <p>Navazující magisterský studijní program je v rozsahu 120 ECTS. Studijní plán se skládá z hlavní specializace studijního programu (státní zkouškou zakončená tematicky ucelená část studijního plánu v rozsahu 87 ECTS) a vedlejší specializace (soubornou zkouškou zakončená tematicky ucelená část studijního plánu v rozsahu 33 ECTS) volená studentem v termínech stanovených v harmonogramu akademického roku z níže uvedené nabídky.</p>			

Povolené specializace: 1AU Auditing; 1CO Controlling; 1DB Daně v podnikání; 1FG Finanční inženýrství; 1MF Mezinárodní finance a byznys; 1PE Peněžní ekonomie a bankovníctví; 1UC Účetnictví; 1UP Vzdělávání ve financích a účetnictví; 2BS International Business Strategies; 2CR Cestovní ruch; 2CS Čínská studia; 2ED Ekonomická diplomacie; 2EE Evropská ekonomická integrace; 2KJ Komerční jazyky; 2KK Komerční komunikace; 2OP Retail Business; 2PR Právo v podnikání; 2RP Lobbying a rozhodovací procesy; 2RS Rozvojová studia; 3AM Manažer kultury a umění; 3BA Business a management; 3CA Consulting; 3HR Personální management; 3LS Management kvality a Lean Six Sigma; 3LT Logistika - mezinárodní přeprava a zasílatelství; 3MK Marketing; 3PG Manažerská psychologie a sociologie; 3PO Podnikání; 3PR Projektový management; 3SA Sales Management; 3TA Turnaround Management; 4AD Analýzy sociálně ekonomických dat; 4DI Datové inženýrství; 4DS Demografie a sociální analýza; 4EK Ekonometrie; 4IP Informatika v podnikání; 4IQ Inteligentní systémy; 4KA Kvantitativní analýza; 4KM Kvantitativní metody v managementu; 4KS Řízení kvality softwaru; 4MK Multimediální komunikace; 4PI Pojistné inženýrství; 4PK Prezentace a komunikace informací; 4RV Řízení podnikové výkonnosti; 5BE Economics and Psychology; 5EP Ekonomie a právo; 5ET Ekonomická teorie a analýza; 5EZ Ekonomická žurnalistika; 5FI Filosofie a metodologie ekonomických věd; 5HD Novodobé hospodářské dějiny; 5MHP Management hospodářské politiky; 5MV Dějiny mezinárodních ekonomických vztahů; 5PV Praktikum ve veřejné správě; 5RR Ekonomický rozvoj měst, obcí a regionů; 2OS Podnikatel a spotřebitel v právu ČR; 3RF Rodinná firma; 4AP Analýza podnikových procesů; 4SM Security management;

Podmínky k přijetí ke studiu

Kromě zákonných podmínek přijetí ke studiu jsou dalšími podmínkami přijetí ke studiu podle § 49 odst. 1 zákona o vysokých školách:

- složení přijímací zkoušky z ekonomie a odborného předmětu dle vybraného oboru (obě části mají max. 100 bodů),
- doložení bakalářského vzdělání,
- zápis do studia.

Návaznost na další typy studijních programů

Po absolvování navazujícího magisterského studia lze pokračovat na FFÚ ve studiu doktorském, po absolvování přijímacích zkoušek.

B-IIa – Studijní plány a návrh témat prací (bakalářské a magisterské studijní programy)								
Označení studijního plánu		N-FU-FO Finance a oceňování podniku (prezenční)						
Název předmětu	rozsah	způsob ověření	počet kreditů	vyučující			dop. roč./sem.	profil. základ
				titul, jméno a příjmení	forma zapojení	podíl na výuce		
Povinné předměty - hP Povinný předmět hlavní spec.								
1FP402 Investiční rozhodování a dlouhodobé financování	2 p/t + 2 c/t	zkouška	6	doc. JUDr. Ing. Milan Hrdý, Ph.D. (G P C Z, podíl 1/2)			1/0	ZT
1FP403 Oceňování nemovitostí	4 p/t	zkouška	6	Ing. David Dušek, Ph.D. (G P Z, podíl 1/2) Ing. Petr Turczar (P Z, podíl 1/2)			1/0	PZ
1FP405 Oceňování podniku I	2 p/t + 2 c/t	zkouška	6	prof. Ing. Miloš Mařík, CSc. (G P, podíl 5/10)			1/0	ZT
1FP412 Oceňování podniku II	2 p/t + 2 c/t	zkouška	6	prof. Ing. Miloš Mařík, CSc. (G P, podíl 3/6) doc. Ing. Pavla Maříková, CSc. (P C Z, podíl 1/6)			1/0	ZT
1FP413 Praktika z oceňování podniku	2 c/t	zkouška	3	Ing. Tomáš Brabenec, Ph.D., LL.M. (C Z, podíl 1/4) prof. Ing. Miloš Mařík, CSc. (G C, podíl 2/4) Ing. Pavel Svačina, Ph.D. (C Z, podíl 1/4)			2/0	PZ
1FP417 Oceňování nehmotného majetku	4 p/t	zkouška	6	Ing. Pavel Svačina, Ph.D. (G P Z, podíl 1/1)			2/0	PZ
1FP561 Speciální seminář	2 c/t	zkouška	3	doc. JUDr. Ing. Milan Hrdý, Ph.D. (P C, podíl 1/4) prof. Ing. Miloš Mařík, CSc. (C Z, podíl 1/4) Ing. Jaroslav Rummler (G C Z, podíl 2/4)			2/0	PZ
1FP562 Diplomový seminář	2 c/t	zkouška	3	Ing. Tomáš Brabenec, Ph.D., LL.M. (C Z, podíl 1/16) Ing. Tomáš Buus, Ph.D. (C Z, podíl 1/16) doc. Ing. Jaroslava Holečková, Ph.D. (C Z, podíl 1/16) doc. JUDr. Ing. Milan Hrdý, Ph.D. (C Z, podíl 1/16) prof. Ing. Petr Marek, CSc. (C Z, podíl 1/16) prof. Ing. Miloš Mařík, CSc. (G C Z, podíl 5/16) doc. Ing. Pavla Maříková, CSc. (C Z, podíl 1/16) Ing. Hoang Long Pham, Ph.D. (C Z, podíl 1/16) Ing. František Poborský, Ph.D. (C Z, podíl 1/16) Ing. Anna Staňková, CSc. (C Z, podíl 1/16) Ing. Pavel Svačina, Ph.D. (C Z, podíl 1/16) Ing. Radana Šmídová, Ph.D. (C Z, podíl 1/16)			2/0	PZ
1FU440 Účetnictví akvizicí,fúzí a jiných vlastn.transakcí-vyš.účet.	2 p/t + 2 c/t	zkouška	6	prof. Ing. Hana Vomáčková, CSc. (G P C, podíl 1/2)			1/0	PZ
1FU571 Konsolidovaná účetní závěrka	2 p/t + 2 c/t	zkouška	6	doc. Ing. Vladimír Zelenka, Ph.D. (G P C, podíl 1/2)			2/0	PZ
3MI411 Ekonomie II.	4 p/t + 2 c/t	zkouška	6	prof. Ing. Pavel Sirůček, Ph.D. (G, podíl 1/1)			1/0	PZ

5EN411 Ekonomie II.	4 p/t + 2 c/t	zkouška	6	prof. Ing. Robert Holman, CSc. (G, podíl 1/1)	1/0	PZ
Povinně volitelné předměty - hV Vol. př. hlavní specializace						
11F451 Převodní ceny	2 c/t	zkouška	3	Ing. František Francírek, Ph.D. (G C Z, podíl 1/1)	2/0	PZ
1BP403 Bankovníctví II	4 p/t	zkouška	6	doc. Ing. Petr Dvořák, Ph.D. (G P C Z, podíl 1/1)	1/0	PZ
1BP404 Kapitálové trhy II	4 p/t	zkouška	6	prof. Ing. Petr Musílek, Ph.D. (G P C Z, podíl 1/1)	1/0	PZ
1BP434 Oceňování derivátů	2 p/t	zkouška	3	doc. Mgr. Jiří Málek, Ph.D. (G P C Z, podíl 1/1)	4/0	PZ
1BP580 Rozvoj interpersonálních dovedností	Mimosemestr: 26 c	zkouška	3	doc. RNDr. Jarmila Radová, Ph.D. (G P, podíl 1/1)	1/0	PZ
1BP590 Matematika pro finance	2 c/t	zkouška	3	doc. RNDr. Milada Kočandrlová, CSc. (G P C Z, podíl 1/2) doc. RNDr. Jarmila Radová, Ph.D. (P C Z, podíl 1/2)	0/0	PZ
1DP025 Využití počítačů ve výuce	2 c/t	zkouška	3	Ing. Tomáš Langer, Ph.D. (G C Z, podíl 1/1)	0/0	PZ
1DP522 Prezentační a komunikační technologie v moderních koncepcích vzdělávání	2 p/t + 2 c/t	zkouška	6	Ing. Katarína Krpálková Krellová, Ph.D. (G P C Z, podíl 1/1)	0/0	PZ
1FP416 Počítačová podpora oceňování podniku	2 c/t	zkouška	3	doc. Ing. Pavla Maříková, CSc. (G C Z, podíl 1/1)	2/0	PZ
1FP421 Oceňování podniku (v angličtině)	2 p/t	zkouška	3	doc. Ing. Tomáš Krabec, MBA, Ph.D. (G P Z, podíl 1/1)	2/0	PZ
1FP423 Systém řízení akvizic a fúzí	2 p/t	zkouška	3	Ing. Jiří Hlaváč, Ph.D. (G P Z, podíl 1/1)	2/0	PZ
1FP424 Finanční řízení koncernu	4 p/t	zkouška	6	Ing. Tomáš Buus, Ph.D. (G P Z, podíl 1/1)	2/0	PZ
1FP425 Oceňování finančních institucí	2 p/t	zkouška	3	doc. JUDr. Ing. Milan Hrdý, Ph.D. (G P Z, podíl 1/1)	2/0	PZ
1FP426 Znalectví v ekonomických oborech	2 p/t	zkouška	3	Ing. Tomáš Brabenec, Ph.D., LL.M. (G P Z, podíl 1/1)	1/0	PZ
1FU400 Základní aspekty US GAAP	2 p/t	zkouška	3	Ing. Libor Vašek, Ph.D. (G P, podíl 1/1)	1/0	PZ
1FU403 Využití ICT ve finančním účetnictví	2 p/t + 2 c/t	zkouška	6	doc. Ing. Ladislav Mejzlík, Ph.D. (G P, podíl 1/2)	1/0	PZ
1FU441 Mezinárodní aspekty účetního výkaznictví	2 p/t	zkouška	3	doc. Ing. Marcela Žárová, CSc. (G P, podíl 1/1)	1/0	PZ
1FU453 Audit obchodních společností	2 p/t	zkouška	3	doc. Ing. Jaroslava Roubíčková, CSc. (G P, podíl 1/1)	1/0	PZ
1FU454 Účetnictví cenných papírů	2 c/t	zkouška	3	Ing. Jana Skálová, Ph.D. (G C, podíl 1/1)	1/0	PZ
1FU485 Pokročilé účetnictví- vybrané problémy (cash flow, oceňování)	2 p/t	zkouška	3	doc. Ing. Vladimír Zelenka, Ph.D. (G P, podíl 1/1)	2/0	PZ
1FU491 Účetní výkaznictví podle IFRS a US GAAP - srovnání a případové studie (v angličtině)	2 p/t	zkouška	3	Jana Roe, Ph.D., CPA (G P, podíl 1/1)	1/0	PZ

4ST432 Modely ekonomických a finančních časových řad		2 p/t + 2 c/t	zkouška	6	prof. Ing. Josef Arlt, CSc. (G, podíl 1/1)	1/0	PZ
Podmínka pro splnění této skupiny předmětů		min. 15 kr.					
Součásti SZZ a jejich obsah							
název součásti SZZ		tematické okruhy a jejich obsah					
1ODP		Viz B-III 1ODP Obhajoba diplomové práce					
FO1_1		Viz B-III FO1_1 Oceňování podniku					
FO2_1		Viz B-III FO2_1 Finanční řízení a oceňování majetku					
Další studijní povinnosti							
Povinnost získat min. 3 kr. ze skupiny HJ Odborný předmět v cizím jazyce.							
Návrh témat závěrečných prací a témata obhájených závěrečných prací							
téma závěrečné práce					přístup k plnému znění práce a posudkům		
Ocenění ČSOB, a.s.					https://vskp.vse.cz/52845		
Úpravy tržních násobků v rámci ocenění podniků					https://vskp.vse.cz/72112		
Ocenění podniku SVUS Pharma a.s. se zaměřením na důsledky využívání leasingového financování na proces ocenění					https://vskp.vse.cz/71483		
Ocenění podniku Pardubický pivovar a.s.					https://vskp.vse.cz/51160		
Analýza úrovně znaleckých posudků pro výnosové ocenění podniku					https://vskp.vse.cz/53466		

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Převodní ceny	Kód předmětu (ident)	11F451
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	cvičení	Rozsah výuky	2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	2/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	Ing. František Francírek, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, cvičící, zkoušející		
Vyučující	Ing. František Francírek, Ph.D. (G C Z)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Aktivita na přednáškách/cvičeních/seminářích : 20 % Vypracování semestrální práce : 35 % Prezentace : 15 % Absolvování závěrečné ústní zkoušky : 30 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Obsahem kursu je problematika tzv. převodních cen (transfer pricing). Jedná se o teoretická východiska i o praktické aspekty jak mezinárodních předpisů (OECD, EU), tak tuzemské právní úpravy. Kurz obsahuje principy, metodické postupy i aktuální informace a zkušenosti z oblasti podnikové tvorby i fiskální kontroly převodních cen. Specifikem kursu je interdisciplinární propojení daňové a účetní problematiky převodních cen.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- rozumět základním poznatkům o problematice tzv. převodních cen (transfer pricing);- popsat mezinárodní rámec i tuzemskou úpravou převodních cen;- pochopit praktické žádoucí souvislosti a podmínky aplikace převodních cen na úrovni podniků i na úrovni kontroly na úrovni územních finančních orgánů;- vyhodnotit daňové dopady převodních cen ve vazbě na vnitropodnikové cenové kalkulace. <ol style="list-style-type: none">1. Úvodní část -- historie a základní dokumenty k problematice, základní pojmy, podstata a princip převodní ceny2. Podniková uskupení, jejich formy, ekonomická a právní podstata3. Převodní (předací, vnitropodnikové) ceny jako nástroj manažerského účetnictví4. Daňový základ a tuzemská legislativa daně z příjmů (§ 23, odst.7 zákona 586/92 Sb.) a mezinárodní legislativa daně z příjmů (článek 9 Modelové smlouvy o zamezení dvojího zdanění)5. Směrnice o převodních cenách OECD, tuzemské pokyny6. Eliminace rizika převodních cen na úrovni podniku7. Srovnávací a funkční analýza, dokumentace, interní směrnice8. Metoda ceny při opětovném prodeji9. Další tradiční transakční metody pro stanovení převodní ceny10. Tradiční ziskové metody pro stanovení převodní ceny11. Postup správce daně, koncept následné úpravy zisku, jeho zdanění a eliminace dvojího zdanění, Arbitrážní konvence EU12. Právní úprava převodních cen v zemích EU.13. Aktuální problémy převodních cen (v tuzemsku i v EU) -- poslední informace a zkušenosti.			
Metody výuky			
Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 13 h Příprava semestrální práce : 19 h Příprava prezentace : 5 h Příprava na závěrečnou ústní zkoušku : 15 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			
Z: RYLOVÁ Z., Mezinárodní dvojí zdanění příjmů. , 2006. ISBN 8072633546			

Informace ke kombinované nebo distanční formě	
Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Bankovníctví II	Kód předmětu (ident)	1BP403
Počet kreditů	6	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky	Rozsah výuky	4 p/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	doc. Ing. Petr Dvořák, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející, cvičící, zkoušející		
Vyučující	doc. Ing. Petr Dvořák, Ph.D. (G P C Z)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Vypracování semestrální práce : 10 % Absolvování závěrečného testu : 90 %			
Nutnou podmínkou pro přihlášení k závěrečnému testu je řádné odevzdání semestrální práce.			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Cílem předmětu je objasnění podstaty jednotlivých bankovních rizik a metod jejich měření a řízení, včetně správné interpretace výstupů, které tyto metody podávají. Dále je výklad zaměřen na objasnění konstrukce širokého spektra derivátových kontraktů a jejich využití k zajištění i jako nástrojů finančního investování. Po úspěšném absolvování budou studenti schopni pochopit podstatu bankovních rizik a metod jejich měření, podstatu derivátových kontraktů včetně způsobu jejich obchodování a oceňování a využít deriváty k zajištění bankovních rizik i jako investiční nástroje.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- pochopit podstatu bankovních rizik včetně nástrojů jejich regulace a osvojit si praktické využití metod jejich měření a řízení;- pochopit podstatu derivátových kontraktů včetně způsobu jejich obchodování a oceňování;- využít deriváty k zajištění bankovních rizik i jako investičního nástroje včetně schopnosti samostatné analýzy jejich výnosnosti a rizikovosti <ol style="list-style-type: none">1. Bankovní bilance2. Úrokové , tržní a měnové riziko, jejich měření, řízení a regulace3. Podstata derivátů4. Forvardové kontrakty, CFD, financial futures , swapy5. Opce, cap, floor, collar6. Likviditní riziko, jeho měření, řízení a regulace7. Úvěrové riziko, jeho měření, řízení a regulace8. Kreditní deriváty9. Kapitálové riziko, jeho měření, řízení a regulace10. Operační riziko banky11. Měření a řízení ziskovosti banky12. Účetní zobrazení derivátů			
Metody výuky			
Účast na přednáškách : 52 h Příprava na přednášky : 26 h Příprava semestrální práce : 39 h Příprava na závěrečný test : 39 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			

Z: DVOŘÁK, P. Bankovníctví pro bankéře a klienty. Praha: Linde, 2005. ISBN 80-7201-515-X
 Z: DVOŘÁK, P. Deriváty. Praha: Oeconomica, 2008. ISBN 978-80-245-1435-2
 Z: KOCH, T W. -- MACDONALD, S S. Bank management. Mason: South-Western/Cengage Learning, 2010. ISBN 978-0-324-65578-0
 D: KAŠPAROVSKÁ, V. Řízení obchodních bank : vybrané kapitoly. Praha: Beck, 2006. ISBN 80-7179-381-7
 D: POLOUČEK, S. Bankovníctví. V Praze: Beck, 2006. ISBN 80-7179-462-7
 D: JÍLEK, J. Finanční a komoditní deriváty v praxi. Praha: Grada, 2010. ISBN 978-80-247-3696-9
 D: BESSIS, J. Risk management in banking. Chichester: John Wiley & Sons, 2010. ISBN 978-0-470-01913-9

Informace ke kombinované nebo distanční formě	
Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Kapitálové trhy II	Kód předmětu (ident)	1BP404
Počet kreditů	6	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky	Rozsah výuky	4 p/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	prof. Ing. Petr Musílek, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející, cvičící, zkoušející		
Vyučující	prof. Ing. Petr Musílek, Ph.D. (G P C Z)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Absolvování průběžného testu (testů) : 40 %			
Absolvování závěrečné ústní zkoušky : 60 %			
Neomluvená neúčast na přednášce - 5 %			
Zaměření a obsah předmětu			
Student získá komplexní znalosti o chování výnosových měr a rizik investičních instrumentů. Pozornost bude rovněž věnována investičním analýzám, investičnímu managementu, měření výkonnosti portfolia a řízení rizik poskytovatelů investičních služeb.			
Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:			
- ohodnotit výnosové míry a rizika jednotlivých investičních příležitostí.			

Druhy a charakteristiky investičních instrumentů (krátkodobé dluhové cenné papíry, dlouhodobé dluhové cenné papíry, akcie, instrumenty kolektivního a penzijního investování, deriváty, investiční certifikáty, nemovitosti, drahé kovy).

Investiční teorie (poptávka po investičních instrumentech, výnosová míra, riziko, likvidita, transakční náklady a jejich kvantifikace, daňové zatížení výnosů z investičních instrumentů).

Teorie kapitálového trhu (přímka kapitálového trhu, přímka trhu cenných papírů, modifikace modelu oceňování kapitálových aktiv).

Globální a odvětvová fundamentální akciová analýza (vliv globálních a makroekonomických veličin na tržní ceny akcií, odvětvová akciová analýza).

Analýza jednotlivých akciových instrumentů (vliv dividendové, finanční a investiční politiky na tržní cenu akcií, analýzy jednotlivých akciových společností a metody stanovení vnitřní hodnoty akcií).

Technická akciová analýza (Dow teorie, grafické metody, technické indikátory, hranice využitelnosti technické analýzy, vliv psychologie na chování akciových kursů). Behavioral Finance.

Teorie efektivních trhů (charakteristika efektivního a neefektivního trhu, předpoklady efektivního chování trhů, formy efektivnosti, anomálie na efektivních trzích, cenové bubliny, investiční krize).

Mezinárodní investování (diverzifikace systematického rizika, mezinárodní verze modelu CAPM, výhody a nevýhody mezinárodního investování).

Analýzy ostatních investičních instrumentů (motivy a specifika investování do drahých kovů, nemovitostí a uměleckých sbírek).

Teorie portfolia (selektivní model Markowitze, očekávaný výnos portfolia, riziko portfolia, efektivní hranice a optimální portfolio, jednoduchý indexní model).

Investiční management (globální přístup k investičnímu managementu, strategická alokace aktiv, taktická alokace aktiv, výběr investiční politiky, dlouhodobá investiční strategie, krátkodobá investiční strategie).

Hodnocení výkonnosti portfolia (Treynorův index, Sharpův index, Jensenův index, information ratio, reportování investiční výkonnosti).

Finanční krize a post-lehmanovská regulace (Dodd-Frank Act, Volckerovo pravidlo, Vickersovo pravidlo).

Metody výuky	
Účast na přednáškách : 52 h	
Příprava na přednášky : 36 h	
Příprava na průběžný test (testy) : 24 h	
Příprava na závěrečnou ústní zkoušku : 48 h	
Studijní literatura a studijní pomůcky	
Z: MUSÍLEK, P. Trhy cenných papírů. Praha: Ekopress, 2011. ISBN 978-80-86929-70-5	
Informace ke kombinované nebo distanční formě	
Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Oceňování derivátů	Kód předmětu (ident)	1BP434
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky	Rozsah výuky	2 p/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	4/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	doc. Mgr. Jiří Málek, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející, cvičící, zkoušející		
Vyučující	doc. Mgr. Jiří Málek, Ph.D. (G P C Z)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Absolvování průběžného testu (testů) : 20 %			
Absolvování závěrečného testu : 80 %			
60% bodů			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Výklad základních oceňovacích postupů jejich teoretických základů a aplikačních postupů. Ukázat vliv vstupních parametrů na hodnotu derivátů (opcí), seznámení metodou hedgingu. Budou vysvětleny základní aplikace Black-Scholesova a Mertonova modelu na indexové a měnové opce a opce na futures. V závěru budou uvedeny současné trendy v ohodnocování finančních derivátů</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- komunikovat se specialisty dané problematiky a řešit základní problémy v oceňování finančních derivátů;-ohodnocovat opce binomickým a Black-Scholesovým a Mertonovým modelem;-oceňovat futures a forwardy (akciové, měnové, úrokové). <p>1.Binomický model oceňování opcí</p> <p>2.Obecná teorie arbitráže</p> <p>3.Black-Scholesova formule</p> <p>4.Arbitrážní vztahy pro opce</p> <p>5.Uplatnění amerických opcí</p> <p>6.Hedging opčního portfolia</p> <p>7.Riziko a očekávaná výnosnost opce</p> <p>8.Mertonův model</p> <p>9.Forwardy a futures</p> <p>10. Pojištění portfolia</p> <p>11. Oceňování rizikových bondů (Mertonův model)</p> <p>12. Opční strategie</p> <p>13. Měnové opce</p>			
Metody výuky			
Účast na přednáškách : 26 h			
Příprava na přednášky : 26 h			
Příprava na závěrečný test : 26 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			
Z: MÁLEK, J. Opce a futures. Praha: Oeconomica, 2003. ISBN 80-245-0488-X			
D: MÁLEK, J. Dynamika úrokových měr a úrokové deriváty. Praha: Ekopress, 2005. ISBN 80-86119-97-1			
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr			
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Rozvoj interpersonálních dovedností	Kód předmětu (ident)	1BP580
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	cvičení	Rozsah výuky	Mimosemestr: 26 c
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty	nelze studovat po absolvování 3SG815		
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	doc. RNDr. Jarmila Radová, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející		
Vyučující	doc. RNDr. Jarmila Radová, Ph.D. (G P)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Aktivita na přednáškách/cvičeních/seminářích : 40 %			
Prezentace : 30 %			
Zvláštní podmínky a podrobnosti : 30 %			
Zaměření a obsah předmětu			
Cílem předmětu je prohloubit matematické základy potřebné pro finanční a ekonomické obory na magisterské úrovni, zejména pro hlavní a vedlejší specializaci Finanční inženýrství, Finance nebo Bankovníctví a pojišťovnictví.			
Po úspěšném absolvování budou studenti lépe připraveni na kvantitativní předmětu finančních a ekonomických oborů.			
1-2. Reálná funkce dvou (a více) reálných proměnných			
Vlastnosti, parciální derivace, gradient, totální diferenciál, Taylorův polynom, derivace ve směru, extrémy.			
3-5. Integrální počet a diferenciální rovnice			
Vlastnosti Riemannůva a Newtonova integrálu, Lebesguesv integrál – teorie míry.			
Metody řešení obyčejných diferenciálních rovnic, existence a jednoznačnost.			
Parciální diferenciální rovnice – obecné řešení, klasifikace, počáteční a okrajové podmínky. Podmínky stability řešení.			
6-7. Posloupnosti a řady funkcí			
Konvergence – bodová, absolutní a stejnoměrná. Součet řady – vyjádření funkce řadou. Mocninné řady – Taylorova řada, spojitost, derivace a integrál řady.			
8-10. Vektorové prostory			
Vektorové prostory se skalárním součinem, ortogonální systémy funkcí, Fourierovy koeficienty. Metrické prostory – metrika generovaná skalárním součinem. Konvergence v metrickém prostoru. Hilbertův prostor – lineární operátor (funkcionál), pevný bod operátoru a řešení rovnic.			
Kvadratický funkcionál – řešení soustav lineárních algebraických rovnic, gradientní metody.			
Metody výuky			
Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h			
Příprava prezentace : 39 h			
Příprava na závěrečnou ústní zkoušku : 13 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			
Z: BRADLEY, G L. -- HOFFMANN, L D. Calculus for business, economics, and the social and life sciences. New York: McGraw-Hill, 1996. ISBN 0-07-029372-4			
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr			
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Matematika pro finance	Kód předmětu (ident)	1BP590
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	cvičení	Rozsah výuky	2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	0/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	doc. RNDr. Milada Kočandrlová, CSc.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející, cvičící, zkoušející		
Vyučující	doc. RNDr. Milada Kočandrlová, CSc. (G P C Z, podíl 1/2) doc. RNDr. Jarmila Radová, Ph.D. (P C Z, podíl 1/2)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Aktivita na přednáškách/cvičeních/seminářích : 20 % Prezentace : 20 % Absolvování závěrečného testu : 60 %			
Zaměření a obsah předmětu			
1-2. Reálná funkce dvou (a více) reálných proměnných Vlastnosti, parciální derivace, gradient, totální diferenciál, Taylorův polynom, derivace ve směru, extrémy. 3-5. Integrální počet a diferenciální rovnice Vlastnosti Riemannůva a Newtonova integrálu, Lebesguesv integrál – teorie míry. Metody řešení obyčejných diferenciálních rovnic, existence a jednoznačnost. Parciální diferenciální rovnice – obecné řešení, klasifikace, počáteční a okrajové podmínky. Podmínky stability řešení. 6-7. Posloupnosti a řady funkcí Konvergence – bodová, absolutní a stejnoměrná. Součet řady – vyjádření funkce řadou. Mocninné řady – Taylorova řada, spojitost, derivace a integrál řady. 8-10. Vektorové prostory Vektorové prostory se skalárním součinem, ortogonální systémy funkcí, Fourierovy koeficienty. Metrické prostory – metrika generovaná skalárním součinem. Konvergence v metrickém prostoru. Hilbertův prostor – lineární operátor (funkcionál), pevný bod operátoru a řešení rovnic. Kvadratický funkcionál – řešení soustav lineárních algebraických rovnic, gradientní metody.			
Metody výuky			
Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 13 h Příprava prezentace : 13 h Příprava na závěrečný test : 26 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			
D: https://rutherglen.science.mq.edu.au/~maths/Chen-notes/ln.html D: Kolmogorov - Fomin - Základy teorie funkcí a funkcionální analýzy			
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr			
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Využití počítačů ve výuce	Kód předmětu (ident)	1DP025
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	cvičení	Rozsah výuky	2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	0/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	Ing. Tomáš Langer, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, cvičící, zkoušející		
Vyučující	Ing. Tomáš Langer, Ph.D. (G C Z)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Aktivita na přednáškách/cvičeních/seminářích : 20 %			
Prezentace : 20 %			
Zpracování písemného hodnocení on-line kurzu, písemné zpětné vazby k lektorským výkonům dalších týmů a písemné a audiovizuální zpracování vlastního on-line kurzu : 60 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Cílem předmětu je naučit studenty aktivně využívat systém pro řízení výuky a tvorbu elektronických studijních opor LMS Moodle, připravit je na roli učitele či lektora školícího software a zorientovat je v současných trendech on-line vzdělávání a v didaktických zásadách a strategiích tvorby on-line vzdělávacího obsahu. Součástí cílů předmětu je naučit studenty využívat specializované on-line aplikace pro studentské týmy, učitele a lektory určené k tvorbě prezentací a myšlenkových map, skupinové řešeršní práci, tvorbě infografiky a vzdělávacích vizuálů, získávání zpětné vazby od studentů v reálném čase, řízení týmů a tvorbě interaktivních videí. Výstupem budou studentskými týmy vytvořené on-line kurzy v LMS Moodle, použité pro výuku (blended-learning) realizovanou každým z týmů v rámci kurzu a zaměřené právě na použití dalších on-line vzdělávacích aplikací při přípravě elektronických didaktických materiálů a realizaci vzdělávání ve školním i firemním prostředí.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- vytvářet vlastní elektronické studijní opory pro blended-learning v LMS Moodle,- využívat nástrojů LMS Moodle pro řízení výuky a dosahování konkrétních vzdělávacích cílů s respektem ke zvolené strategii tvorby vzdělávacího obsahu,- schopni školit softwarové nástroje s respektem k didaktickým zásadám,- používat specializované on-line aplikace při přípravě didaktických materiálů a při samotném vyučování ve školním i firemním prostředí,- orientovat se v aktuálních trendech v on-line vzdělávání. <ol style="list-style-type: none">1. Trendy v on-line vzdělávání, strategie v blended-learning2. LMS Moodle: nastavení kurzu, tvorba textového a grafického obsahu3. LMS Moodle: nástroje pro prezentaci vzdělávacího obsahu a interakci studentů4. LMS Moodle: nástroje pro řízení vzdělávání, testování a hodnocení studentů5. Didaktické zásady při výuce uživatelského rozhraní softwarových nástrojů6. Aplikace k tvorbě alternativních forem prezentace7. Aplikace k tvorbě myšlenkových map8. Aplikace ke skupinové řešeršní práci9. Aplikace k tvorbě infografiky a vzdělávacích vizuálů10. Aplikace k získávání zpětné vazby od studentů v reálném čase11. Aplikace k řízení týmů a správě úkolů12. Aplikace k tvorbě interaktivních videí13. Aplikace k on-line prezentaci vzdělávacího obsahu (alternativy k LMS Moodle)			
Metody výuky			

Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h
Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 26 h
Příprava on-line kurzu a prezentace k vybrané aplikaci : 26 h

Studijní literatura a studijní pomůcky

D: The really useful elearning instruction manual : your toolkit for putting elearning into practice. Chichester, England: Wiley, 2013. ISBN 9781118375877
D: SUDICKÝ, P. -- ZOUNEK, J. E-learning : učení (se) s online technologiemi. Praha: Wolters Kluwer Česká republika, 2012. ISBN 978-80-7357-903-6
D: e-Learning and the Science of Instruction : Proven Guidelines for Consumers and Designers of Multimedia Learning, Clark, Ruth C., Mayer, Richard E., 2011, 978-1-118-08616-2
D: Moderně s Moodlem, Maněna, Václav et al., 2015, 978-80-905802-7-5
D: Moodle Docs (docs.moodle.org), Moodle Pty, 2016
D: Teaching with Moodle (learn.moodle.net), Moodle Pty, 2016
D: The Cambridge Handbook of Multimedia Learning (Second Edition), Mayer, Richard E., 2014, 978-1-107-03520-1

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Prezentační a komunikační technologie v moderních koncepcích vzdělávání	Kód předmětu (ident)	1DP522
Počet kreditů	6	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky, cvičení	Rozsah výuky	2 p/t + 2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	0/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	Ing. Katarína Krpálková Krelová, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející, cvičící, zkoušející		
Vyučující	Ing. Katarína Krpálková Krelová, Ph.D. (G P C Z)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Vypracování semestrální práce : 20 %			
Prezentace : 20 %			
Absolvování závěrečného testu : 60 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Předmět je zaměřen na současné trendy v ekonomickém vzdělávání a na jejich odraz v moderních koncepcích vyučování v podnikovém vzdělávání. Smyslem části prezentačních a komunikačních technologií je na základě dosažených odborných ekonomických kompetencí studentů rozvinout jejich schopnosti kvalifikovaně komunikovat, přesvědčivě jednat, prezentovat vlastní myšlenky a vize, tak aby byly v celé šíři a hloubce pochopeny, převzaty a sdíleny těmi, komu jsou určeny.</p>			
<p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- orientovat se v problematice stylu učení a vyučování;- poznat a aplikovat nové trendy ve vzdělávání dospělých se zaměřením na projektovou, problémovou a kooperativní výuku, e-learning;- poznat a aplikovat efektivní komunikační prostředky.			

- Historický přehled koncepcí vyučování (dogmatické, problémové, reformní,...)
- Styly učení a vyučování, jejich diagnostika a optimalizace
- Kooperativní vyučování, charakteristika, principy, využití v praxi
- Problémové vyučování, úkol a problém, taxonomie a způsoby realizace
- Projektové vyučování, koncipování a tvorba projektů, zásady hodnocení
- Programované vyučování, způsoby tvorby a aplikace lineárních a větvených programů
- Systém dokonalého osvojení učiva – Mastery Learning,
- Otevřené, pružné a distanční vzdělávání, pozitiva, negativa, jejich využití
- E-learning, principy, využití v praxi
- Využití informačních a komunikačních technologií ve vyučování
- Konstruktivismus, Blended Learning
- Humanistická koncepce vyučování
- Obhajoba projektu podle volby studenta
- Teorie komunikace, předmět a metody, funkce a druhy komunikace
- Interpersonální vztahy a principy sociální percepce
- Verbální a nonverbální prostředky a efekty komunikace, komunikační bariéry
- Monologické a dialogické metody v komunikaci, aktivizace a koučink
- Principy efektivní prezentace - obsahové a formální aspekty úspěšné prezentace
- Komunikace a řízení práce ve skupinách a týmech za standardních podmínek
- Krizová komunikace a intervence, problémy v komunikaci (kritika, konflikty)
- Optimalizace komunikačního prostředí, komunikační mix ve vzdělávání
- Materiální didaktické prostředky pro prezentace a podporu vzdělávání
- Tvorba učební pomůcky - prezentace
- Andragogická specifikace v komunikaci a řízení procesu učení
- Kazuistika, případové studie a příklady dobré praxe v oboru
- Prezentace vybraného tématu

Metody výuky

Účast na přednáškách : 26 h
 Příprava na přednášky : 24 h
 Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h
 Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 24 h
 Příprava prezentace : 28 h
 Příprava na závěrečnou ústní zkoušku : 28 h

Studijní literatura a studijní pomůcky

Z: KRPÁLEK, P. -- KRPÁLKOVÁ KRELOVÁ, K. Praktikum z didaktiky ekonomických předmětů. Praha: Oeconomica, 2017. ISBN 978-80-245-2239-5
 D: Medlíková, O. Přesvědčivá prezentace. 2008. 144 s. ISBN 978-80247-2278-8
 D: Plamínek, J. Komunikace a prezentace. 2008. 176 s. ISBN 978-80-247-2706-6
 D: Sitná, D. Metody aktivního vyučování. 2009. 150 s. ISBN 978-80-7367-246-1
 D: Turek, I. Didaktika. 2010. (s. 365 - s. 463) ISBN 978-80-8078-322-8

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Investiční rozhodování a dlouhodobé financování	Kód předmětu (ident)	1FP402
Počet kreditů	6	Typ předmětu	ZT
Forma výuky	přednášky, cvičení	Rozsah výuky	2 p/t + 2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty	nelze studovat po absolvování 1FP401 a nelze studovat současně s 1FP401		
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	doc. JUDr. Ing. Milan Hrdý, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející, cvičící, zkoušející		
Vyučující	doc. JUDr. Ing. Milan Hrdý, Ph.D. (G P C Z)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Prezentace : 6 % Absolvování průběžného testu (testů) : 10 % Absolvování závěrečného testu : 84 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Student získá komplexní znalosti z teorie, principů a praktických postupů dlouhodobého finančního managementu v nefinančních podnicích. Výrazně prohloubí své znalosti z oblasti kapitálového plánování, hodnocení a výběru investičních variant v podmínkách nejistoty a rizika. Získá detailní přehled o variantách financování projektů. Pomocí příkladů a případových studií z podnikové sféry získá zkušenosti z praxe investičního rozhodování a dlouhodobého financování.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- podílet se na přípravě investičních projektů z hlediska jejich rozpočtování a financování;- identifikovat peněžní toky z investičních projektů;- analyzovat efektivnost investičních projektů;- ohodnotit vliv rizika, daňového prostředí a inflace na efektivnost projektů;- posoudit alternativy financování investic pomocí různorodých externích a interních zdrojů. <p>1.Úvod do dlouhodobého finančního managementu. Pojetí investic z mikroekonomického (podnikového) hlediska. Specifika investičního rozhodování a jeho pozice a význam v rámci podnikových financí. Proces kapitálového plánování a identifikace peněžního příjmu a kapitálového výdaje z investice. Charakteristika různých metod hodnocení efektivnosti investic. Nákladová kritéria hodnocení efektivnosti investic.</p> <p>2.Zvláštní modifikace ČSH a VVP. Modifikované a přírůstkové VVP</p> <p>3.Vliv požadované výnosnosti, daní a inflace na investiční rozhodování.</p> <p>4.Podnikatelské a finanční riziko a jeho promítání do kritérií efektivnosti IP. Reálné opce.</p> <p>5.Analýza citlivosti, simulační analýza IP. Riziko portfolia investic.</p> <p>6.Náklady kapitálu, kapitálová struktura a její optimalizace. Přehled teorií optimalizace.</p> <p>7.Bod indiference kap. struktury. Interní zdroje financování investic. Externí zdroje financování investic .Financování zahraničních investic.</p> <p>8.Leasingová financování, rozhodování mezi leasingem a úvěrem.</p> <p>9.Kolektivní investování, investiční fondy a investiční společnosti v pojetí nové zákonné úpravy. Projekty PPP, EPC a financování podnikového výzkumu a vývoje.</p>			
Metody výuky			
Účast na přednáškách : 26 h Příprava na přednášky : 13 h Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 13 h Příprava prezentace : 26 h Příprava na průběžný test (testy) : 13 h Příprava na závěrečný test : 39 h			

Studijní literatura a studijní pomůcky	
Z: BREALEY, R A. -- MYERS, S C. Teorie a praxe firemních financí. Praha: Computer Press, 2000. ISBN 80-7226-189-4 Z: DURČÁKOVÁ, J. -- OCELÁKOVÁ, P. -- VALACH, J. Investiční rozhodování a dlouhodobé financování. Praha: Ekopress, 2010. ISBN 978-80-86929-71-2 D: LEVY, H. -- SARNAT, M. Kapitálové investice a finanční rozhodování. Praha: Grada, 1999. ISBN 80-7169-504-1 D: FOTR, J. -- SOUČEK, I. Investiční rozhodování a řízení projektů. Praha: Grada Publishing, 2010. ISBN 978-80-247-3293-0 D: Hrdý, M-Staňková, A. Dlouhodobý finanční management. 1. vydání. Praha: Oeconomia, 2018 D: Pike, R., Neale, B., Linsley, P. Corporate Finance and Investment: Decisions and Strategies. 7th Revised Edition. Harlow: Pears on Education Limited, UK, 2012, ISBN 978-027-3763468	
Informace ke kombinované nebo distanční formě	
Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Oceňování nemovitostí	Kód předmětu (ident)	1FP403
Počet kreditů	6	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky	Rozsah výuky	4 p/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	Ing. David Dušek, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející, zkoušející		
Vyučující	Ing. David Dušek, Ph.D. (G P Z, podíl 1/2) Ing. Petr Turczer (P Z, podíl 1/2)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Vypracování semestrální práce : 40 % Absolvování závěrečného testu : 60 %			
Zaměření a obsah předmětu			
Cílem předmětu je seznámit posluchače s problematikou trhu nemovitých věcí, dosáhnout orientace v základních metodách tržního oceňování nemovitých věcí a seznámit s postupy oceňování nemovitých věcí vyžadovanými státní správou pro její funkce správce daní, vlastníka i pořizovatele nemovitých věcí, rozhodčího v majetkoprávních sporech.			
Po úspěšném absolvování budou studenti: - schopni rozlišit mezi jednotlivými druhy ocenění a oceňovacími postupy; - aplikovat základní oceňovací metody; - zhodnotit postavení nemovité věci na trhu od jejího počátku až do zániku.			

A) Tržní oceňování nemovitých věcí

1. Definice nemovitých věcí - nemovitá věc, stavba, pozemek, evidence nemovitých věcí². Význam, užití a příjemci informací o hodnotě nemovitých věcí
3. Katastr nemovitostí
4. Analýzy trhu nemovitých věcí
5. Oceňování podle účelu; tržní a netržní oceňování
6. Metody oceňování nemovitostí (srovnávací, věcná a výnosová)
7. Odhad hodnoty pozemku
8. Věcná hodnota (stavby)
9. Výnosové metody oceňování, ekonomické nájemné
10. Znalecký posudek, oceňování nemovitých věcí v ČR a ve světě
11. Oceňování pro potřeby bank (zástavní hodnota, Mortgage Lending Value)
12. Zohlednění omezení vlastnických práv a odděleného vlastnictví

B) Oceňování nemovitých věcí podle cenových předpisů

1. Co je státní správa a její potřeba především znaleckého oceňování nemovitých věcí
2. Nemovité věci podle hlediska jejich ocenění
3. Základní druhy cen (pořizovací, reprodukční, nákladová, výnosová, porovnávací, sjednaná, určená, obecná, obvyklá a pod.) a postupy a nástroje jejich dosažení
4. Historie oceňování v ČR a jeho stálá aktuálnost
5. Volba způsobu ocenění podle účelu jeho užití (nákladové, výnosové, porovnávací, kombinované)
6. Oceňování pro restituční a privatizační účely
7. Oceňování pro daňové účely a vyvlastnění
8. Oceňování pro dělení podílových nebo bezpodílových spoluvlastnictví
9. Specifika oceňování podle předmětu oceňování (stavby, pozemky, nemovité věci)
10. Oceňování obytných a rekreačních nemovitých věcí a bytových a nebytových jednotek a jejich soubory pro potřeby zákona č. 72/1994 Sb. v platném znění
11. Oceňování provozních a výrobních nemovitých věcí
12. Specifické oceňování inženýrských, vodohospodářských, dopravních, zemědělských, podzemních a jiných speciálních staveb, pozemků a jejich souborů
13. Oceňování věcných břemen podle cenových předpisů

Metody výuky

Účast na přednáškách : 52 h
Příprava na přednášky : 26 h
Příprava semestrální práce : 39 h
Příprava na závěrečný test : 39 h

Studijní literatura a studijní pomůcky

Z: DUŠEK, D. Základy oceňování nemovitých věcí. Praha: Oeconomica, 2015. ISBN 978-80-245-2110-7
D: MAŘÍK, M. Metody oceňování podniku : proces ocenění, základní metody a postupy. Praha: Ekopress, 2018. ISBN 978-80-87865-38-5
D: ZAZVONIL, Z. Výnosová hodnota nemovitostí. Praha: Ceduk, 2004. ISBN 80-902109-3-7
D: ZAZVONIL, Z. Odhad hodnoty pozemků. Praha: Oeconomica, 2007. ISBN 978-80-245-1211-2
D: ZAZVONIL, Z. Porovnávací hodnota nemovitostí. Praha: Ekopress, 2006. ISBN 80-86929-14-0
D: BRADÁČ, A. Teorie a praxe oceňování nemovitých věcí. Brno: Akademické nakladatelství CERM, s.r.o., 2016. ISBN 978-80-7204-930-1
D: BRADÁČ, A. Úřední oceňování majetku 2018--ISBN 978-80-7204-971-4
D: Úplné znění „Oceňování (zákon a vyhláška o oceňování majetku)“ ISBN 978-80-7488-280-7

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Oceňování podniku I	Kód předmětu (ident)	1FP405
Počet kreditů	6	Typ předmětu	ZT
Forma výuky	přednášky, cvičení	Rozsah výuky	2 p/t + 2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	prof. Ing. Miloš Mařík, CSc.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející		
Vyučující	prof. Ing. Miloš Mařík, CSc. (G P)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Vypracování semestrální práce : 26 % Absolvování průběžného testu (testů) : 4 % Absolvování závěrečného testu : 70 %			
Známka 1 je podmíněna získáním minimálně 63 bodů ze závěrečného testu. Známka 3 je podmíněna získáním minimálně 40 bodů ze závěrečného testu.			
Zaměření a obsah předmětu			
Předmět studentům poskytuje komplexní přehled o celkovém postupu při ocenění podniku, základních přístupech k oceňování podniku a o systému nejčastěji používaných oceňovacích metod. Studenti se blíže seznámí s jednotlivými nejpoužívanějšími metodami a získají základní dovednosti v jejich používání.			
Po úspěšném absolvování budou studenti schopni: - porozumět základním pojmům z oblasti oceňování podniku; - podrobně popsat jednotlivé kroky oceňovacího procesu a jejich smysl; - sestavit finanční plán pro účely ocenění podniku; - použít základní metody ocenění a sestavit ocenění jednoduššího podniku.			
1. Základní pojmy z oceňování podniků. 2. Hlavní důvody vedoucí k ocenění. 3. Základní báze hodnoty a metody (techniky) oceňování. 4. Postup oceňovacího procesu: •vstupní data, •strategická analýza, •finanční analýza a její specifika při oceňování, •analýza a prognóza generátorů hodnoty, •sestavení finančního plánu, •vlastní ocenění. 5. Výnosové metody: •metoda diskontovaných peněžních toků, •metoda kapitalizovaných čistých výnosů, •kombinované metody. 6. Ocenění na základě tržního porovnávání. 7. Substanční a likvidační hodnota. 8. Diskontní míra v rámci oceňování podniku a způsoby jejího stanovení. 9. Souhrnné ocenění podniku na základě různých metod. Ve cvičeních jsou řešeny případové studie s pomocí počítače.			
Metody výuky			

Účast na přednáškách : 26 h
Příprava na přednášky : 13 h
Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h
Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 26 h
Příprava semestrální práce : 26 h
Příprava na závěrečný test : 39 h

Studijní literatura a studijní pomůcky

Z: MAŘÍK, M. Metody oceňování podniku : proces ocenění, základní metody a postupy. Praha: Ekopress, 2018. ISBN 978-80-87865-38-5
D: DAMODARAN, A. The dark side of valuation : valuing young, distressed, and complex businesses. Upper Saddle River: FT Press, 2010. ISBN 978-0-13-712689-7
D: DRUKARCZYK, J. – SCHÜLER, A.: Unternehmensbewertung. München: Vahlen. 2016. ISBN 978-3-8006-4777-4

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Oceňování podniku II	Kód předmětu (ident)	1FP412
Počet kreditů	6	Typ předmětu	ZT
Forma výuky	přednášky, cvičení	Rozsah výuky	2 p/t + 2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	prof. Ing. Miloš Mařík, CSc.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející		
Vyučující	prof. Ing. Miloš Mařík, CSc. (G P, podíl 3/6) doc. Ing. Pavla Maříková, CSc. (P C Z, podíl 1/6)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Vypracování semestrální práce : 30 % Absolvování závěrečného testu : 70 % Známka 1 je podmíněna získáním minimálně 63 bodů z testu. Známka 3 je podmíněna získáním minimálně 40 bodů z testu.			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Cílem předmětu je poskytnout jednak hlubší znalosti výnosových metod oceňování podniku, jednak výchozí znalosti z oceňování jednotlivých majetkových složek podniku a dále seznámit studenty s oceňováním vybraných specifických typů podniků. Získané znalosti jsou doplněny o základní dovednosti v používání jednotlivých oceňovacích metod. Předpokládají se znalosti oceňování podniku na úrovni předmětu 1FP405.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- hlouběji porozumět širšímu spektru metod používaných při oceňování podniku a problémům, které jsou s jejich použitím spojeny;- ocenit podnik několika variantami metody DCF a metody EVA;- porozumět vzájemným vztahům mezi různými výnosovými metodami pro ocenění podniku;- analyzovat vliv kapitálové struktury na hodnotu podniku;- používat více metod pro odhad diskontní míry v závislosti na zvolené bázi hodnoty;- ocenit jednodušší podnik v potížích;- ocenit komplikovanější pohledávky;- komunikovat se specialisty pro oceňování movitého majetku. <ol style="list-style-type: none">1. Varianty metody DCF (entity, equity, APV) a jejich vzájemné vazby.2. Vliv kapitálové struktury na hodnotu podniku.3. Metoda ekonomické přidané hodnoty (EVA/MVA), její varianty a vztah k metodě DCF.4. Diskontní míra pro investiční hodnotu.5. Diskontní míra pro tržní hodnotu.6. Odhadování bezrizikové výnosnosti jako složky diskontní míry, diferencované bezrizikové výnosnosti.7. Jistotní ekvivalenty výnosů a jejich využití pro oceňování.8. Substanční a likvidační hodnota, jejich hlavní složky a význam pro ocenění.9. Oceňování technologických celků.10. Oceňování oběžného majetku (zásoby, pohledávky, finanční aktiva).11. Prémie a diskonty v závislosti na vlivu ve společnosti a obchodovatelnosti oceňovaných vlastnických podílů.12. Oceňování podniku v krizi (amortizační hodnota). <p>Ve cvičeních jsou řešeny případové studie s pomocí počítače.</p>			
Metody výuky			

Účast na přednáškách : 26 h	
Příprava na přednášky : 13 h	
Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h	
Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 26 h	
Příprava semestrální práce : 26 h	
Příprava na závěrečný test : 39 h	
Studijní literatura a studijní pomůcky	
Z: MAŘÍK, M. Metody oceňování podniku : proces ocenění, základní metody a postupy. Praha: Ekopress, 2018. ISBN 978-80-87865-38-5	
Z: MAŘÍK, M. Metody oceňování podniku pro pokročilé : hlubší pohled na vybrané problémy. Praha: Ekopress, 2011. ISBN 978-80-86929-80-4	
D: Oceňování : čtvrtletník. Praha: , . ISBN ISSN 1803-0785	
D: Odhadce a oceňování majetku : odborný čtvrtletník určený nejen pro odhadce majetku. Praha: , . ISBN ISSN 1213-8223	
Informace ke kombinované nebo distanční formě	
Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Praktika z oceňování podniku	Kód předmětu (ident)	1FP413
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	cvičení	Rozsah výuky	2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	2/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	prof. Ing. Miloš Mařík, CSc.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, cvičící		
Vyučující	Ing. Tomáš Brabenec, Ph.D., LL.M. (C Z, podíl 1/4) prof. Ing. Miloš Mařík, CSc. (G C, podíl 2/4) Ing. Pavel Svačina, Ph.D. (C Z, podíl 1/4)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Aktivita na přednáškách/cvičeních/seminářích : 20 % Vypracování semestrální práce : 60 % Prezentace : 20 %			
Zaměření a obsah předmětu			
Studenti v tomto předmětu zpracují v týmech komplexní projekt v podobě znaleckého posudku na ocenění podniku, čímž si prohloubí dovednosti v používání postupů pro ocenění podniku. Zároveň si vyzkouší práci odhadce za podmínek, které se blíží skutečné situaci v praxi (ocenění skutečného podniku, práce v týmech, prezentace a obhajoba jednotlivých částí ocenění).			
Po úspěšném absolvování budou studenti schopni: - s použitím běžných oceňovacích metod samostatně vypracovat a obhájit ocenění podniku, které může mít charakter podkladu pro podnikatelské rozhodování nebo může mít podobu znaleckého posudku.			
1. Náležitosti znaleckého posudku a účely jeho zpracování v české praxi. 2. Seznámení s podnikem, který bude předmětem ocenění. 3. Finanční analýza. 4. Strategická analýza. 5. Analýza a prognóza generátorů hodnoty. 6. Sestavení finančního plánu. 7. Ocenění podniku. 8. Prezentace a obhajoba projektu.			
Metody výuky			
Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 13 h Příprava semestrální práce : 26 h Příprava prezentace : 13 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			

Z: MAŘÍK, M. Metody oceňování podniku : proces ocenění, základní metody a postupy. Praha: Ekopress, 2018. ISBN 978-80-87865-38-5

Z: MAŘÍK, M. Metody oceňování podniku pro pokročilé : hlubší pohled na vybrané problémy. Praha: Ekopress, 2011. ISBN 978-80-86929-80-4

D: Oceňování : čtvrtletník. Praha: , . ISBN ISSN 1803-0785

D: Odhadce a oceňování majetku : odborný čtvrtletník určený nejen pro odhadce majetku. Praha: , . ISBN ISSN 1213-8223

D: Český finanční a účetní časopis. Praha: , . ISBN ISSN 1802-2200

D: European Financial and Accounting Journal. Praha: , . ISBN ISSN 1802-2197

D: KOVANICOVÁ, D. Abeceda účetních znalostí pro každého. Praha: Bova Polygon, 2008. ISBN 978-80-7273-152-7

D: KOVANICOVÁ, D. Finanční účetnictví : světový koncept IFRS/IAS. Praha: Polygon, 2005. ISBN 80-7273-129-7

D: COPELAND, T E. -- KOLLER, T. Valuation : measuring and managing the value of companies. New York: John Wiley & Sons, 2000. ISBN 0-471-36191-7

D: PEEMÖLLER, V H. Praxishandbuch der Unternehmensbewertung. Herne: Neue Wirtschafts-Briefe, 2005. ISBN 3-482-51183-7

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Počítačová podpora oceňování podniku	Kód předmětu (ident)	1FP416
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	cvičení	Rozsah výuky	2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	2/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	doc. Ing. Pavla Maříková, CSc.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, cvičící, zkoušející		
Vyučující	doc. Ing. Pavla Maříková, CSc. (G C Z)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
V případě hodnocení 4+ bude uvedeno, které chyby v seminární práci musí student opravit. Po opravě již není možné získat lepší hodnocení než 3.			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Studenti se mají v tomto předmětu seznámit s hlavními zdroji dat dostupnými v počítačové podobě a s komerčními programy, které lze využít v jednotlivých fázích zpracování oceňovacího posudku, a získat dovednosti v jejich používání. Část těchto zdrojů dat a programů má přitom kromě vlastního oceňování i širší uplatnění v rámci finančního řízení podniku.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- najít vybrané základní podklady pro ocenění na internetu;- používat několik různých databází firem;- používat základní nástroje Excelu pro regresní analýzu a analýzu časových řad jako podporu pro strategickou analýzu;- aplikovat internetové zdroje dat a softwarové výstupy v rámci jednotlivých kroků ocenění podniku. <p>1.Zdroje ekonomických dat použitelných pro analýzu a ocenění podniku dostupné na internetu.</p> <p>2.Databáze údajů o podnicích včetně integrovaného software pro finanční analýzu (Albertina, MagnusWeb, Amadeus a další podle aktuálně dostupných databází na síti VŠE), jejich praktické použití, zhodnocení výhod a nevýhod.</p> <p>3.Základní nástroje Excelu pro regresní analýzu a analýzu časových řad a jejich využití v rámci strategické analýzy oceňovaného podniku.</p> <p>4.Využití simulací a odpovídajícího software (Crystal Ball nebo @Risk) v rámci ocenění podniku.</p> <p>5.Sestavení strategické analýzy, finanční analýzy, analýzy a prognózy generátorů hodnoty, výnosové a tržně-porovnávací ocenění s využitím probíraných zdrojů dat, databází a software.</p>			
Metody výuky			
Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h			
Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 13 h			
Příprava semestrální práce : 39 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			
Z: MAŘÍK, M. Metody oceňování podniku : proces ocenění, základní metody a postupy. Praha: Ekopress, 2018. ISBN 978-80-87865-38-5			
D: MAŘÍK, M. Metody oceňování podniku pro pokročilé : hlubší pohled na vybrané problémy. Praha: Ekopress, 2011. ISBN 978-80-86929-80-4			
D: Sylaby s návodem k jednotlivým programům aktualizované každý semestr.			
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr			
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Oceňování nehmotného majetku	Kód předmětu (ident)	1FP417
Počet kreditů	6	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky	Rozsah výuky	4 p/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	2/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	Ing. Pavel Svačina, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející, zkoušející		
Vyučující	Ing. Pavel Svačina, Ph.D. (G P Z)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Aktivita na přednáškách/cvičeních/seminářích : 10 % Prezentace : 30 % Absolvování závěrečného testu : 60 % Na každý z požadavků na ukončení předmětu (závěrečný test, prezentace) se vztahuje požadavek 60% úspěšnosti			
Zaměření a obsah předmětu			
Studenti získají přehled o hlavních typech nehmotného majetku, kterými mohou disponovat podniky, o hlavních faktorech, které je třeba vzít v úvahu při oceňování tohoto majetku, a metodách, které se používají pro vlastní ocenění. Výuka obsahuje nejen teoretické poznatky, ale i menší praktické situace a náročnější případové studie. Záměrem je připravit studenty v této oblasti na juniorskou pozici v nějaké poradenské společnosti z oboru oceňování. Po úspěšném absolvování budou studenti schopni: - pochopit význam oceňování nehmotného majetku v současném ekonomickém prostředí; - rozlišit hlavní práva k těmto aktivům (patenty, vzory, ochranné známky, know-how, apod.); - pracovat základním způsobem s databázemi průmyslových práv; - pochopit principy a specifika obchodní transakce s nehmotným aktivem; - volit a aplikovat metody oceňování těchto aktiv; - pochopit podstatu a provedení alokace pořizovacího nákladu podnikové kombinace dle IFRS. 1. Nehmotný majetek - jeho význam, základní členění, ekonomické, účetní a právní aspekty. 2. Právní úprava hlavních typů nehmotného majetku. 3. Strategie právních ochrany, práce s databázemi průmyslových práv. 4. Simulace obchodní transakce. 5. Přístupy a metody oceňování nehmotného majetku. 6. Komplexní případová studie ocenění. 7. Alokace pořizovacího nákladu podnikové kombinace dle IFRS-3. 8. Prezentace domácích projektů.			
Metody výuky			
Účast na přednáškách : 52 h Příprava na přednášky : 26 h Příprava prezentace : 39 h Příprava na závěrečný test : 39 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			

Z: SVAČINA, P. Oceňování nehmotných aktiv. Praha: Ekopress, 2010. ISBN 978-80-86929-62-0

D: MAŘÍK, M. Metody oceňování podniku : proces ocenění, základní metody a postupy. Praha: Ekopress, 2018. ISBN 978-80-87865-38-5

D: ČADA, K. Oceňování nehmotného majetku. Praha: Oeconomica, 2007. ISBN 978-80-245-1187-0

D: JUREČKA, J. Oceňování ochranné známky s případovými studiemi. Praha: Oeconomica, 2007. ISBN 978-80-245-1303-4

D: MALÝ, J. Obchod nehmotnými statky : patenty, vynálezy, know-how, ochranné známky. Praha: C.H. Beck, 2002. ISBN 80-7179-320-5

D: HAJN, P. -- HORÁČEK, R. -- ČADA, K. Práva k průmyslovému vlastnictví. Praha: C.H. Beck, 2005. ISBN 80-7179-879-7

D: ZELENKA, V. Goodwill : principy vykazování v podniku. Praha: Ekopress, 2006. ISBN 80-86929-22-1

D: ČADA, K. Obchodní tajemství a know-how. Praha: Úřad průmyslového vlastnictví, 1997. ISBN 8085100673

D: ČADA, K & K. Průmyslové vlastnictví a licence v tržním hospodářství. Praha: Úřad průmyslového vlastnictví, 1997. ISBN 8085100665

D: HAIGH, D. Oceňování značky a jeho význam. Praha: Management Press, 2002. ISBN 80-7261-073-2

D: REILLY, R F. -- SCHWEIHS, R P. Valuing intangible assets. New York: McGraw-Hill, 1999. ISBN 0-7863-1065-0

D: PARR, R L. -- SMITH, G V. Intellectual property : valuation, exploitation, and infringement damages. 2007 cumulative supplement. Hoboken: John Wiley, 2007. ISBN 978-0-471-79727-2

D: PARR, R L. -- SMITH, G V. Valuation of intellectual property and intangible assets. New York: John Wiley, 2000. ISBN 0-471-36281-6

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Oceňování podniku (v angličtině)	Kód předmětu (ident)	1FP421
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky	Rozsah výuky	2 p/t
Jazyk výuky	angličtina	Doporučený ročník/semestr	2/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	doc. Ing. Tomáš Krabec, MBA, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející, zkoušející		
Vyučující	doc. Ing. Tomáš Krabec, MBA, Ph.D. (G P Z)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Vypracování semestrální práce : 30 %			
Absolvování závěrečné ústní zkoušky : 70 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Anglosaské a kontinentální přístupy k ocenění podniku, Mezinárodní oceňovací standardy a standardy IDW. Strategická analýza, finanční analýza a finanční plán v rámci ocenění podniku. Metody ocenění podniku (výnosové ocenění, majetkové ocenění, ocenění na bázi tržního porovnání), jejich charakteristiky a odlišnosti. Metody odhadu diskontní míry a jejich použití. Souhrnné ocenění podniku a jeho interpretace.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- vysvětlit základní principy oceňování aktiv;- popsat oceňovací standardy a jejich použití, vztah oceňování a finančního výkaznictví a praktické využití oceňování v podnikatelské a obchodní praxi;- vysvětlit základní oceňovací metody a způsob jejich použití;- diskutovat o oceňování a způsobu obchodování na equity trzích v mezinárodní perspektivě (díky mezinárodní kompozici účastníků semináře). <p>1. Úvod</p> <p>2. Standardizace oceňování aktiv</p> <p>3. Součásti oceňovací expertízy</p> <ul style="list-style-type: none">- Strategická analýza jako východisko pro finanční plán- Finanční analýza pro ocenění- Finanční plán na bázi generátorů hodnoty <p>4. Výnosové ocenění</p> <p>5. Odvození diskontní míry</p> <p>6. Substanční a likvidační hodnoty, ocenění majetkových složek</p> <p>7. Presentace case study</p> <p>8. Presentace case study</p> <p>9. Presentace case study</p> <p>10. Presentace case study</p>			
Metody výuky			
Účast na přednáškách : 26 h			
Příprava na přednášky : 24 h			
Příprava semestrální práce : 28 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			

Z: COPELAND, T E. -- KOLLER, T. Valuation : measuring and managing the value of companies. New York: John Wiley & Sons, 2000. ISBN 0-471-36191-7

Z: GOEDHART, M. -- KOLLER, T. -- WESSELS, D. Valuation : measuring and managing the value of companies. Hoboken: John Wiley & Sons, 2005. ISBN 0-471-70218-8

Z: DAMODARAN, A. Corporate finance : theory and practice. New York: John Wiley, 2001. ISBN 0-471-28332-0

Z: DAMODARAN, A. Damodaran on valuation : security analysis for investment and corporate finance. Hoboken: John Wiley & Sons, 2006. ISBN 0-471-75121-9

Z: DAMODARAN, A. The dark side of valuation : valuing old tech, new tech, and new economy companies. London: Financial Times, 2001. ISBN 0-13-040652-X

D: DAMODARAN, A. Damodaran on valuation : security analysis for investment and corporate finance. New York: Wiley, 1994. ISBN 0-471-30465-4

D: DAMODARAN, A. Investment valuation : tools and techniques for determining the value of any asset. New York: John Wiley, 2002. ISBN 0-471-41490-5

D: DAMODARAN, A. Strategic risk taking : a framework for risk management. Upper Saddle River: Wharton School Publishing, 2008. ISBN 978-0-13-199048-7

D: JAFFE, J F. -- ROSS, S A. -- WESTERFIELD, R. Corporate finance. Boston: McGraw-Hill, 2005. ISBN 0-07-123844-1

D: PRATT, S P. -- REILLY, R F. -- SCHWEIHS, R P. Valuing a business : the analysis and appraisal of closely held companies. New York: McGraw-Hill, 2000. ISBN 0-07-135615-0

D: GRANT, R M. Contemporary strategy analysis : concepts, techniques, applications. Malden: Blackwell, 2002. ISBN 0-631-23135-8

D: INTERNATIONAL VALUATION STANDARDS COMMITTEE (LONDON), International valuation standards 2003. London: International Valuation Standards Committee, 2003. ISBN 0-922154-75-9

D: Grundsätze zur Durchführung von Unternehmensbewertungen (IDW S 1) : IDW Standard. Düsseldorf: Institut der Wirtschaftsprüfer, 2005. ISBN 3-8021-1186-9

D: DRUKARCZYK, J. -- ERNST, D. Branchenorientierte Unternehmensbewertung. München: Vahlen, 2007. ISBN 978-3-8006-3427-9

D: DRUKARCZYK, J. Unternehmensbewertung. München: Franz Vahlen, 2001. ISBN 3-8006-2518-0

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Systém řízení akvizicí a fúzí	Kód předmětu (ident)	1FP423
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky	Rozsah výuky	2 p/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	2/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	Ing. Jiří Hlaváč, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející, zkoušející		
Vyučující	Ing. Jiří Hlaváč, Ph.D. (G P Z)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Absolvování průběžného testu (testů) : 20 %			
Absolvování závěrečného testu : 80 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Cílem předmětu je poskytnout účastníkům aktuální informace o akvizičních procesech s důrazem na zkušenosti z reálných akvizičních projektů z praxe. Je zaměřen na doplnění ekonomického vzdělání studentů o aspekty obchodů s firmami a/nebo jejich částmi včetně prezentace přístupů ke strukturaci transakcí, procesů due diligence apod. Důraz je kladen na pochopení logiky dílčích kroků v akvizičním řetězci a schopnost vidět akviziční projekty v širších souvislostech. Kurz je doplněn o navazující aspekty restrukturalizačních projektů. V předmětu přednášejí odborníci z praxe.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- rozumět základním krokům v akvizičním řetězci;- posoudit, jakým způsobem byl nebo je akviziční projekt realizován;- zhodnotit výhody a nevýhody akvizic;- pracovat s akvizicemi jako s možným způsobem naplnění strategie firmy. <ol style="list-style-type: none">1. Úvod do corporate finance (vymezení pojmů, typy akvizic apod.)2. Akviziční proces: Sell mandát - Příprava na prodej firmy (informační memorandum, indikativní ocenění)3. Výběr potencionálních zájemců o koupi, rozdíl mezi finančním a strategickým investorem, organizace procesu due diligence4. Struktura transakce, uzavření transakce, vypořádání (smluvní dokumentace, záruky, typy financování)5. Akviziční proces: Buy mandát, Strategic fit – důvody pro akvizici, Identifikace cílových firem (analýza trhu, oslovení vybraných firem). Zopakování procesu sell z druhé strany (rozdílné pohledy)6. Provedení due diligence (rozdíl mezi auditem a due diligence, typy due diligence, způsob práce při due diligence, analyzované oblasti, due diligence zpráva)7. Provedení due diligence – případová studie8. Struktura transakce s důrazem na kupujícího (převod podílů, převod aktiv, fúze - včetně daňových konsekvencí kupujícího a prodávajícího)9. Začlenění target do organizačních struktur kupujícího, realizace synergických efektů, poakviziční integrace10. Restrukturalizace jako nástroj zvýšení výkonnosti a hodnoty firem11. Management buy-out, Management buy-in, Případová studie – posouzení výhodnosti akvizice12. Případová studie – simulace akvizičního procesu			
Metody výuky			
Účast na přednáškách : 26 h			
Příprava na přednášky : 13 h			
Příprava na průběžný test (testy) : 13 h			
Příprava na závěrečný test : 26 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			

Z: HLAVÁČ, J. Fúze a akvizice : proces nákupu a prodeje firem. Praha: Oeconomica, 2016. ISBN 978-80-245-2159-6
D: BRUNER, R F. Applied mergers and acquisitions. Hoboken: John Wiley & Sons, 2004. ISBN 0-471-39506-4
D: JAFFE, J F. -- ROSS, S A. -- WESTERFIELD, R. Corporate finance. Boston: McGraw-Hill, 2005. ISBN 0-07-123844-1
D: IASB, I. International Financial Reporting Standards (IFRS). London: International Accounting Standards Committee Foundation, 2008. ISBN 978-1-905590-54-4

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Finanční řízení koncernu	Kód předmětu (ident)	1FP424
Počet kreditů	6	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky	Rozsah výuky	4 p/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	2/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	Ing. Tomáš Buus, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející, zkoušející		
Vyučující	Ing. Tomáš Buus, Ph.D. (G P Z)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Absolvování závěrečného testu : 80 %			
Polosemestrální test : 20 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Kurz se zabývá základními otázkami finančního řízení a tvorby hodnoty v koncernu v kontextu českého právního prostředí. Základními etapami jsou právní problematika finančního řízení koncernu, specifika účetního zobrazování podnikových kombinací a konsolidovaných účetních závěrek, řízení krátkodobého majetku a závazků v koncernu, transferové ceny a zdanění, základní aspekty podnikových kombinací, řízení rizik v koncernu, oceňování koncernu. Cílem je tedy poskytnout teoretické i praktické poznatky v oblastech specifických pro finanční řízení koncernu.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">– identifikovat vztahy ovládání a jednání ve shodě a řešit je (z pozice minoritního i majoritního akcionáře);– analyzovat strukturu koncernu;– orientovat se v typologii koncernů a přístupech k řízení koncernu a navrhnout vhodný systém řízení koncernu;– orientovat se v problematice nabídek převzetí a dalších tzv. veřejných odkupů;– orientovat se v problematice podnikových kombinací a základních právních a daňových aspektech jejich forem;– používat nástroje řízení pracovního kapitálu v koncernu;– využívat základní nástroje vnitrokoncernového financování;– využívat základní nástroje řízení rizik v koncernu;– stanovit a argumentovat transferovou cenu v základních typech transakcí;– porozumět vlivu konsolidace a podnikových kombinací na údaje v účetních závěrkách;– ocenit jmění koncernové centrály nebo osoby sdružené v koncernu.			

- Vymezení koncernu právními předpisy. Koncerny v zákoně o obchodních korporacích, Aktiengesetz. Křížové a kruhové vlastnictví, nabývání vlastních akcií, ovládací smlouva a smlouva o převodu zisku. Nabídky převzetí a obrana proti nim.
- Druhy koncernového uspořádání, jejich výhody a nevýhody. Typy koncernů. Strategické otázky tvorby koncernové struktury.
- Tvorba cen v koncernu. Mikroekonomické modely tvorby transferových cen. Metody stanovení transferových cen podle metodiky OECD, jejich vlastnosti a použitelnost. Transferové ceny z hlediska daňového a z hlediska obchodního práva.
- Řízení finančního majetku, pohledávek a závazků v koncernu. Cash pooling, netting. Vnitrokoncernové financování (ručení, vnitrokoncernové půjčky). Právní a ekonomické aspekty těchto nástrojů a stanovení transferových cen za použití služeb center sdílených služeb (zúčtovací centrum, distribuční centrum).
- Využití různých zajišťovacích instrumentů při financování rozvoje koncernových podniků. Vnitrokoncernové půjčky, riziko finanční náklady, debt-equity swapy, hybridní instrumenty. apod. Problémy tenké kapitalizace. Některé možnosti financování v nadnárodních koncernech.
- Řízení rizik v koncernu – finanční, organizační a právní nástroje.
- Vymezení koncernu účetními předpisy. Zobrazení podnikových kombinací v českém účetnictví a podle IAS. Použitelnost konsolidovaných výkazů pro finanční analýzu. Možnosti a omezení finanční analýzy koncernových podniků a koncernu (individuální a konsolidované účetní závěrky).
- Podnikové kombinace, jejich ekonomické důvody. Procesní (ekonomická a právní) a daňová stránka podnikových kombinací.
- Oceňování koncernu: kategorie hodnoty využitelné při ocenění koncernu, specifika finančního plánování při oceňování koncernu, diskonty za diversifikaci, přírážky k nákladům kapitálu a jejich vliv na ocenění koncernu
- Oceňování koncernu: výnosové ocenění - výpočet peněžních toků a nákladů kapitálu v koncernu, nutné modifikace postupů používaných při oceňování podniku v případě ocenění koncernu; ocenění tržním porovnáním: vztah mezi násobiteli, použitelné násobitele. Specifické problémy ocenění koncernu.

Metody výuky

Účast na přednáškách : 52 h

Příprava na přednášky : 26 h

Příprava na průběžný test (testy) : 26 h

Příprava na závěrečnou zkoušku : 52 h

Studijní literatura a studijní pomůcky

D: Buus, T., & Brada, J. (2008). O vlastnostech metod stanovení transferových cen. Český finanční a účetní časopis, 3, 39-55.

D: Buus, T.: Finanční řízení koncernu (vyjde 2018)

D: Buus, T. (2011). Sharing Cost of Shared Services Centre. European Financial and Accounting Journal, 6(4), 49-59.

D: České účetní standardy pro účetní jednotky, které účtují podle vyhlášky č. 500/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů: 011 Operace s obchodním závodem, 020 Konsolidace a 003 Odložená daň

D: MAŘÍK, M. Metody oceňování podniku : proces ocenění, základní metody a postupy Praha Ekopress 2018 978-80-87865-38-5

D: Pokyn D – 332: Sdělení Ministerstva financí k uplatňování mezinárodních standardů při zdaňování transakcí mezi sdruženými podniky – převodní ceny

D: Pokyn D – 333: Sdělení Ministerstva financí k závaznému posouzení způsobu, jakým byla vytvořena cena sjednáváná mezi spojenými osobami

D: Pokyn D – 334: Sdělení Ministerstva financí k rozsahu dokumentace způsobu tvorby cen mezi spojenými osobami

D: Zákon o daních z příjmů č. 586/1992 Sb. (zejména § 23 – 23d)

D: Zákon o obchodních korporacích č. 90/2012 Sb. - díl 1. až 9. zákona

D: Zákon o přeměnách obchodních společností a družstev č. 125/2008 Sb

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Oceňování finančních institucí	Kód předmětu (ident)	1FP425
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky	Rozsah výuky	2 p/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	2/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	doc. JUDr. Ing. Milan Hrdý, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející, zkoušející		
Vyučující	doc. JUDr. Ing. Milan Hrdý, Ph.D. (G P Z)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Absolvování průběžného testu (testů) : 30 % Absolvování závěrečné ústní zkoušky : 70 % jeden nepovinný průběžný test			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Předmět je zaměřen na specifika oceňování vybraných finančních institucí, zejména bank, investičních společností a fondů, pojišťoven a penzijních fondů. Záměrem výukového procesu je seznámit studenty se základními postupy a metodami oceňování finančních institucí.</p> <p>- pochopit specifika oceňování finančních institucí; - provést finanční analýzu jednotlivých finančních institucí pro účely oceňování; - ocenit příslušnou finanční instituci výnosovou metodou; - ocenit příslušnou finanční instituci metodou tržního srovnání; - ocenit příslušnou finanční instituci metodou majetkovou ocenění, - vypořádat se s aplikačními praktickými problémy, které při praktickém oceňování finanční instituce vznikají.</p> <p>1.Specifika finančních institucí. 2.Oceňování komerčních bank – výnosové metody, metody tržního srovnání, metoda obligačního cenového modelu, riziko při oceňování bank. Identifikace vývoje bankovního trhu a postavení oceňované banky na něm. 3.Oceňování investičních společností a fondů (2 vyučovací hodiny). Zaměření na oceňování nových forem a typů investičních společností a fondů. 4.Oceňování penzijních společností - výnosové oceňování jednotlivých typů penzijních fondů a výsledné ocenění. Zohlednění příslušných penzijních reforem. 5.Oceňování pojišťoven – výnosové metody, metody tržního srovnání, majetkové ocenění, riziko při oceňování pojišťoven, technické rezervy pro životní a neživotní pojištění. 6.Identifikace diskontní úrokové míry při výnosovém oceňování finančních institucí – základní metody identifikace nákladů vlastního kapitálu u finančních institucí, problematika koeficientu beta (4 vyučovací hodiny). Prezentace výsledků vědecko-výzkumné činnosti přednášejících v oblasti koeficientu beta.</p>			
Metody výuky			
Účast na přednáškách : 26 h Příprava na přednášky : 13 h Příprava na průběžný test (testy) : 13 h Příprava na závěrečnou ústní zkoušku : 26 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			

Z: DUCHÁČKOVÁ, E. -- HRDÝ, M. Oceňování bank, pojišťoven a dalších finančních institucí. Praha: Wolters Kluwer, 2017. ISBN 978-80-7552-829-2

D: HRDÝ, M. Oceňování finančních institucí. Praha: Grada Publishing, 2005. ISBN 80-247-0938-4

D: HRDÝ, M. Problematika diskontní úrokové míry při oceňování bank a dalších finančních institucí. : , 2012. ISBN ISSN 1803-0785

D: HRDÝ, M. Oceňovací standardy pro komerční banky a další finanční instituce. : , 2011. ISBN ISSN 1803-0785

D: HRDÝ, M. Úvod do oceňování standardů pro investiční společnosti, investiční fondy a penzijní společnosti. : , 2013. ISBN ISSN 1803-0785

D: HEJDUKOVÁ, M. Výnosové metody oceňování komerčních pojišťoven. : , 2010. ISBN ISSN 1803-0785

D: HRDÝ, M. (2015). Oceňování investičních fondů a investičních společností v kontextu nové zákonné úpravy. Oceňování, ročník 8, č. 2/2016, s. 47-57

D: MASSARI, M., GIANFRATE G., ZANETTI L. The Valuation of Financial Companies. Tools and Techniques to Value Banks, Insurance Companies, and Other Financial Institutions. United Kingdom, 2014, John Wiley and Sons, 246 pp., ISBN 978-111-8617267

D: MILLER, W. D, (1995). Commercial Banks Valuation. John and Sons, Inc., USA, 1995, 263 p. ISBN 978-0471128205

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Znalectví v ekonomických oborech	Kód předmětu (ident)	1FP426
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky	Rozsah výuky	2 p/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	Ing. Tomáš Brabenec, Ph.D., LL.M.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející, zkoušející		
Vyučující	Ing. Tomáš Brabenec, Ph.D., LL.M. (G P Z)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Absolvování průběžného testu (testů) : 30 % Absolvování závěrečné ústní zkoušky : 70 % Jeden průběžný test			
Zaměření a obsah předmětu			
Předmět je zaměřen na seznámení studenta s výkonem znalecké činnosti se zaměřením na výkon znalecké činnosti v ekonomických oborech, seznámení studenta s podstatou výkonu odborné činnosti na úrovni znalecké, tj. seznámit studenta s institutem znalectví v právním systému České republiky a vysvětlení nutné kooperace orgánů veřejné moci a soukromých osob s osobami vykonávající znaleckou činnost. Při úspěšném absolvování budou studenti disponovat vzděláním na úrovni "znalecké minimum", které je vyžadováno krajskými soudy ČR při jmenování žadatele - fyzické osoby, znalcem. ^[1] Internetová podpora výuky: http://iom.vse.cz/denni-studium/1fp426/ 1. : Význam ekonomické znalecké činnosti (dotace 4/0) : a. historický vývoj soudního znalectví b. etický kodex výkonu znalecké činnosti c. standardizace znalecké činnosti v ekonomických oborech (zejména oceňování) d. vysvětlení postavení znalce, experta, odhadce 2. : Právní úprava znalecké činnosti (dotace 8/0) : a. charakteristika znalecké činnosti v ČR, předpoklady pro jmenování b. podmínky výkonu znalecké činnosti, práva a povinnosti znalce c. formální náležitosti znaleckého posudku d. metodické a obsahové náležitosti znaleckého posudku e. odměňování znalecké činnosti f. vady znaleckých posudků, řízení a kontrola znalecké činnosti 3. : Výkon znalecké činnosti ve specifických oblastech (dotace 10/0) : a. výkon znalecké činnosti v trestním řízení (využití odborných znalostí v trestním řízení) b. postavení znalce v občanském soudním řízení c. znalecké úkony dle korporátního práva d. přizvání znalce v rámci správního důkazního řízení e. postavení znalce v mezinárodním soudním sporném řízení, vymezení znalecké činnosti v zahraničí 4. : Příklady názorových střetů znalců v rámci soudních řízení (dotace 2/0) : a. příklady zajímavé soudní judikatury z USA a ČR týkající se ekonomické znalecké činnosti 5. : Simulace výsledku znalce -- simulace soudního řízení (dotace 2/0) : a. Chování znalce v soudní síni b. Průběh výsledku znalce, účastníci výsledku c. Forma otázek na znalce ze strany účastníků řízení a soudu, konfrontace d. Formulace odpovědí znalce při výsledku			
Metody výuky			
Účast na přednáškách : 26 h Příprava na přednášky : 13 h Příprava na průběžný test (testy) : 13 h Příprava na závěrečnou ústní zkoušku : 26 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			

D: ULLRICH, L. -- ŠEVČÍK, P. Znalecké právo. V Praze: C.H. Beck, 2015. ISBN 978-80-7400-539-8

D: BĚLOHLÁVEK, A J. -- HÓTOVÁ, R. Znalci v mezinárodním prostředí : v soudním řízení civilním a trestním, v rozhodčím řízení a v investičních sporech. Praha: C.H. Beck, 2011. ISBN 978-80-7400-395-0

D: BRADÁČ, A. -- KLEDUS, M. -- KREJČÍŘ, P. Soudní znaleství. Brno: Akademické nakladatelství CERM, 2010. ISBN 978-80-7204-704-8

D: KŘÍSTEK, L. Znaleství. Praha: Wolters Kluwer Česká republika, 2013. ISBN 978-80-7478-042-4

D: BRABENEC, T. Znaleství v ekonomických oborech. Praha

D: BUSINESS VALUATION RESOURCES, LLC. Daubert Challenges: The Courts Raise the Bar. Portland, USA: Business Valuation Resources, 2014. ISBN 978-1-62150-041-4

D: DÖRFL, L. Zákon o znalcích a tlumočnících – Komentář. Praha: C.H.Beck, 2009. ISBN 978-80-7400-148-2

D: Internetová podpora výuky: <http://iom.vse.cz/denni-studium/1fp426/>

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Speciální seminář	Kód předmětu (ident)	1FP561
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	cvičení	Rozsah výuky	2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	2/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	Ing. Jaroslav Rummler		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, cvičící, zkoušející		
Vyučující	doc. JUDr. Ing. Milan Hrdý, Ph.D. (P C, podíl 1/4) prof. Ing. Miloš Mařík, CSc. (C Z, podíl 1/4) Ing. Jaroslav Rummler (G C Z, podíl 2/4)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Aktivita na přednáškách/cvičeních/seminářích : 20 % Vypracování semestrální práce : 60 % Prezentace : 20 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Na vymezené speciální problematice studované hlavní specializace ukázat existující stupeň odborného poznání, případně směry dalšího vývoje. Naučit studenty používat v široké míře pramenné a literární zdroje (včetně internetu) pro co nejhlubší poznání příslušné problematiky a pro formulaci vlastních stanovisek, úsudků a závěrů. Získat zkušenosti ve veřejné prezentaci vlastních myšlenek, argumentovat v diskusi a obhajovat své závěry.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- na základě odborné domácí i zahraniční literatury kvalifikovaně utřídit a shrnout různé teoretické přístupy i konkrétní poznatky k vymezené oblasti hlavní specializace;- porovnat a zhodnotit různé teoretické, metodické a praktické alternativy řešení zkoumané problematiky;- charakterizovat hlavní vývojové tendence v teorii, metodice a praxi příslušné oblasti zkoumání;- zformulovat vlastní stanoviska k diskusním problémům analyzované oblasti;- veřejně prezentovat získané poznatky, obhajovat své názory a reagovat na příspěvky a námítky oponentů. <p>13 a nebo méně tématických celků, odpovídajících vymezené problematice semináře. Tématické celky určuje vyučující každého semináře podle své specializace. Příklady témat:</p> <ul style="list-style-type: none">- finanční analýza a plánování,- investiční rozhodování,- finanční management,- oceňování podniku,- diskontní míra atd.			
Metody výuky			
Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 12 h Příprava semestrální práce : 30 h Příprava prezentace : 10 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			
Z: SEDLÁČKOVÁ, H. -- SYNEK, M. -- VÁVROVÁ, H. Jak psát diplomové a jiné písemné práce. Praha: Vysoká škola ekonomická, 2002. ISBN 80-245-0309-3			
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr			
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Diplomový seminář	Kód předmětu (ident)	1FP562
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	cvičení	Rozsah výuky	2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	2/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	prof. Ing. Miloš Mařík, CSc.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, cvičící, zkoušející		
Vyučující	Ing. Tomáš Brabenec, Ph.D., LL.M. (C Z, podíl 1/16) Ing. Tomáš Buus, Ph.D. (C Z, podíl 1/16) doc. Ing. Jaroslava Holečková, Ph.D. (C Z, podíl 1/16) doc. JUDr. Ing. Milan Hrdý, Ph.D. (C Z, podíl 1/16) prof. Ing. Petr Marek, CSc. (C Z, podíl 1/16) prof. Ing. Miloš Mařík, CSc. (G C Z, podíl 5/16) doc. Ing. Pavla Maříková, CSc. (C Z, podíl 1/16) Ing. Hoang Long Pham, Ph.D. (C Z, podíl 1/16) Ing. František Poborský, Ph.D. (C Z, podíl 1/16) Ing. Anna Staňková, CSc. (C Z, podíl 1/16) Ing. Pavel Svačina, Ph.D. (C Z, podíl 1/16) Ing. Radana Šmídová, Ph.D. (C Z, podíl 1/16)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Aktivita na přednáškách/cvičeních/seminářích : 30 % Vypracování semestrální práce : 70 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Na vymezené speciální problematice studované hlavní specializace ukázat existující stupeň odborného poznání, případně směry dalšího vývoje. Naučit studenty používat v široké míře pramenné a literární zdroje (včetně internetu) pro co nejhlubší poznání příslušné problematiky. Nevyhýbat se konfrontačním stanoviskům. V maximální míře vést k formulaci vlastních stanovisek, úsudků a závěrů. Pokud je to možné a účelné, student by měl získávat zkušenosti rovněž v praktických aplikacích získaných poznatků. Pod vedením příslušného akademického pracovníka vytvořit základ diplomové práce.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- zformulovat souhrnně teoretické i praktické poznatky z vybrané oblasti hlavní specializace a jejich vývojové tendence;- analyzovat na základě konkrétních informací a údajů vybranou odbornou ekonomickou skutečnost;- souhrnně zformulovat hlavní výsledky analýzy a vyjádřit vlastní názory k diskutovaným problémům dané oblasti;- vytvořit rozhodující část diplomové práce <ol style="list-style-type: none">1. Výběr tématu diplomové práce.2. Stanovení cíle diplomové práce a určení metod.3. Tvorba osnovy diplomové práce.4. Sestavení přehledu odborné literatury k tématu.5. Vysvětlení formálních náležitostí diplomové práce včetně způsoby uvádění citací a parafrází.6. Diskuse k prezentovaným diplomovým pracím na semináři.7. Prezentace diplomové práce na semináři.			
Metody výuky			
Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 12 h Příprava semestrální práce : 40 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			

Z: VALACH, J. a kol. Investiční rozhodování a dlouhodobé financování. Praha: Ekopress, 2010. ISBN 978-80-86929-71-2

Z: MAŘÍK, M. Metody oceňování podniku : proces ocenění, základní metody a postupy. Praha: Ekopress, 2018. ISBN 978-80-87865-38-5

Z: MAŘÍK, M. Metody oceňování podniku pro pokročilé : hlubší pohled na vybrané problémy. Praha: Ekopress, 2011. ISBN 978-80-86929-80-4

Z: GRÜNWARD, R. -- HOLEČKOVÁ, J. Finanční analýza a plánování podniku Rolf Grünwald, Jaroslava Holečková. Praha: Ekopress, 2007. ISBN 978-80-86929-26-2

Z: MAREK, P. a kol. Studijní průvodce financemi podniku. Praha: Ekopress, 2009. ISBN 978-80-86929-49-1

Informace ke kombinované nebo distanční formě	
Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Základní aspekty US GAAP	Kód předmětu (ident)	1FU400
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky	Rozsah výuky	2 p/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	Ing. Libor Vašek, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející		
Vyučující	Ing. Libor Vašek, Ph.D. (G P)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Prezentace : 40 %			
Absolvování závěrečného testu : 60 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Předmět zavede studenty do oblasti účetního výkaznictví založeného na pravidlech U.S. GAAP, účetního systému určeného primárně pro americké veřejně obchodované společnosti. Výklad pravidel U.S. GAAP je veden z pohledu uživatelů, kteří pracují s účetními informacemi prezentovanými v účetních závěrkách. Vhodně jsou zmiňovány i stále existující rozdíly vůči IFRS.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- určit, jaké společnosti mají povinnost aplikovat U.S. GAAP, a vymezit současné postavení těchto pravidel ve světě;- interpretovat informace o finanční situaci a výkonnosti prezentované v účetních závěrkách sestavených dle U.S. GAAP;- přiblížit vybrané rozdíly mezi U.S. GAAP a IFRS.			

1. Úvod do problematiky US GAAP.

Vymezení účetního systému, historický vývoj, proces tvorby účetních pravidel, instituce a organizace zapojené do procesu tvorby, současné postavení US GAAP ve světle konvergenčního procesu s IFRS.

2. Koncepční rámec US GAAP.

Vymezení cílů účetního výkaznictví a jeho uživatelů, přiblížení základních koncepčních zásad a principů, kvantitativních charakteristik účetních informací, definování základních prvků účetního výkaznictví. Oceňování.

3. Účetní závěrka obecně.

Složky účetní závěrky a jejich vazba na koncepční cíle účetního výkaznictví. Rozvaha, výsledovka, výkaz peněžních toků, výkaz změn vlastního kapitálu, výkaz souhrnného výsledku, příloha.

4. Rozvaha: pozemky, budovy a zařízení (dlouhodobý hmotný majetek).

Klasifikace dlouhodobých aktiv, problematika oceňování k okamžiku pořízení a k následným rozvahovým dnům, problematika odpisování a snížení hodnoty.

5. Rozvaha: nehmotná aktiva.

Klasifikace nehmotných aktiv, problematika oceňování k okamžiku pořízení a k následným rozvahovým dnům, problematika odpisování a snížení hodnoty. Výzkum a vývoj.

6. Rozvaha: leasing.

Klasifikace leasingových smluv, rozlišení finanční vers. operativní leasing, vykazování aktiva užívaného na leasing, amortizace závazku vyplývajícího z leasingových smluv.

7. Rozvaha: zásoby.

Klasifikace zásob, oceňování na bázi metody LCM, problematika nedokončené výroby u tzv. stavebních smluv.

8. Rozvaha: pohledávky, cenné papíry a peněžní prostředky.

Klasifikace finančních aktiv, oceňování pohledávek a související problematika opravných položek, cenné papíry a jejich třídění, metody oceňování. Peníze a peněžní ekvivalenty a vazba na výkaz peněžních toků.

9. Rozvaha: závazky a rezervy.

Klasifikace rezerv, jejich oceňování. Problematika dlouhodobých závazků, emise úvěrových cenných papírů.

10. Rozvaha: vlastní kapitál.

Struktura vlastního kapitálu pro účely účetního (finančního) výkaznictví. Transakce s vlastníky, ostatní souhrnný výsledek hospodaření. Výkaz změn vlastního kapitálu.

11. Výsledovka: vybrané oblasti.

Pravidla uznávání výnosů: prodej zboží, poskytování služeb, dlouhodobé kontrakty. Struktura nákladů: náklady k tržbám, odbytové a správní náklady. Ukazatel EPS.

12. Cizí měna a její dopad do účetních výkazů.

Metody výuky

Účast na přednáškách : 26 h

Příprava na přednášky : 13 h

Příprava prezentace : 13 h

Příprava na závěrečný test : 26 h

Studijní literatura a studijní pomůcky

Z: FLOOD, J M. Wiley GAAP 2017 : interpretation and application of generally accepted accounting principles. Chichester: Wiley, 2017. ISBN 978-1-119-35704-9

Z: BAKKER, E. -- BALASUBRAMANIAN, T V. -- CHAUDHRY, A. -- COETSEE, D. -- JOHNSTONE, C. -- MERWE, M V D. -- RANDS, E. -- UNSWORTH, C. -- VARUGHESE, S. -- YEUNG, P. 2017 Wiley interpretation and application of IFRS standards : includes summary of key provisions of US GAAP vs. IFRS. Hoboken: John Wiley & Sons, 2017. ISBN 978-1-119-36057-5

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Využití ICT ve finančním účetnictví	Kód předmětu (ident)	1FU403
Počet kreditů	6	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky, cvičení	Rozsah výuky	2 p/t + 2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	doc. Ing. Ladislav Mejzlík, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející		
Vyučující	doc. Ing. Ladislav Mejzlík, Ph.D. (G P)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Vypracování semestrální práce : 20 %			
Prezentace : 20 %			
Absolvování závěrečného testu : 60 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Cílem předmětu je získání znalostí o možnostech, mezích a rizicích využití informačních a komunikačních technologií v účetnictví. Absolvent kurzu se bude orientovat v základních regulačních pravidlech pro využití ICT v účetnictví, bude schopen odhadnout rizika použití počítačů při vedení účetnictví a získá znalosti o možnostech moderních počítačových technologií, předpokladech jejich efektivního využívání a směrech jejich dalšího vývoje.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- porozumět roli informačních a komunikačních technologií v účetnictví;- naplňovat nebo zavádět požadavky právních předpisů na počítačové účetnictví v účetních jednotkách;- posuzovat rizika vyplývající z využívání informačních technologií v účetnictví (např. ztráty dat, neautorizovaný přístup k datům, ochrana osobních údajů, ap.);- navrhovat a řídit dílčí části účetních informačních systémů (např. oběhy dokladů, vytváření a ukládání záznamů, archivace záznamů, elektronická výměna dat ap.);- podílet se na projektech implementace nových informačních technologií;- hodnotit a vybírat vhodný účetní software a porozumět spolehlivosti auditu, recenzí a znaleckých posudků účetního SW.			

1. Účetní formy a techniky jako technologická stránka vedení účetnictví. Parametry optimalizace forem a technik vedení účetnictví. Hlavní mezníky ve vývoji technologie zpracování účetnictví.
2. Nové pohledy, možnosti a rizika využití informačních a komunikačních technologií při vedení účetnictví, důvody, možnosti a meze regulace využívání ICT v účetnictví. Požadavky zákona o účetnictví na účetnictví vedené na počítači.
3. Projekčně programová dokumentace, její význam a funkce, obsah a forma dokumentace. Role projekčně programové dokumentace v průkaznosti účetních záznamů. Účetní záznam, jeho forma, průkaznost, komunikace účetních záznamů, převody do jiné formy a elektronická archivace účetních záznamů.
4. Elektronický podpis, základní uživatelské principy jeho fungování, předpoklady pro využití elektronického podpisu v účetnictví. Zákon o elektronickém podpisu. Využití elektronického podpisu ve státní správě, elektronická komunikace podnikových údajů s úřady.
5. Podnikové výkaznictví na internetu. Sémantické strukturování údajů účetních závěrek na základě jazyka XML. Projekt XBRL, taxonomie, elementy taxonomie a jejich význam. Příklady implementace XBRL ve světě, v EU a v ČR.
6. Elektronické obchody, e-business a jejich vazby na účetnictví. Obchodování a placení na internetu, propojení internetových obchodů do účetních systémů, problematika
7. Ochrana a bezpečnost účetních dat. Správnost fungování počítačových systémů, ztráta přístupu k datům, neautorizovaný přístup k účetním informacím. Zálohování účetních informací, jejich archivace a likvidace. Zákon o ochraně osobních údajů v informačních systémech.
8. Dekompozice a integrace podnikových informačních systémů. Architektura podnikového informačního systému, hlavní moduly (subsystémy) jejich funkční náplň a vazby mezi nimi. Postavení a vazby účetnictví v rámci podnikového účetního systému.
9. Možnosti organizace a technického řešení zpracování účetnictví vedeného na počítači, elektronický oběh dokladů, jejich zpracování a archivace. Dávkové a on-line zpracování, integrované, centrální a distribuované systémy zpracování účetních informací. Vývojové tendence v oblasti organizace a technického řešení vedení účetnictví na počítači.
10. Proces implementace podnikových informačních systémů a jeho fáze. Problematika provozování a aktualizace programového vybavení pro vedení účetnictví. ASP a outsourcing vedení účetnictví.
11. Hodnocení a výběr vhodného účetního software pro malou a střední firmu. Konstrukce kritérií, jejich obsah a hodnocení. Obsahová, systémová a obchodní kritéria, Multikriteriální analýza. Posudky a audity programů pro vedení účetnictví. Analýza trhu s účetním SW v ČR.
12. Ukázka předností a nedostatků vybraných účetních SW pro malé a střední firmy prostřednictvím datového projektoru. Parametrizace daného SW, jeho základní funkce, vstupy a výstupy, rizika použití SW. Celkové hodnocení programu.

Metody výuky

Účast na přednáškách : 26 h
Příprava na přednášky : 13 h
Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h
Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 39 h
Příprava semestrální práce : 13 h
Příprava prezentace : 13 h
Příprava na závěrečný test : 26 h

Studijní literatura a studijní pomůcky

Z: MEJZLÍK, L. Účetní informační systémy : využití informačních a komunikačních technologií v účetnictví. Praha: Oeconomica, 2006. ISBN 80-245-1136-3
Z: MEJZLÍK, L. -- POSPÍŠILOVÁ, M. -- VELECHOVSKÁ, L. Počítačem integrované řízení podniku. Praha: Bova Polygon, 2008. ISBN 978-80-7273-153-4
D: Zákon č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů
D: Zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví ve znění pozdějších předpisů

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Účetnictví akvizicí,fúzí a jiných vlastn.transakcí-vyš.účet.	Kód předmětu (ident)	1FU440
Počet kreditů	6	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky, cvičení	Rozsah výuky	2 p/t + 2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	prof. Ing. Hana Vomáčková, CSc.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející, cvičící		
Vyučující	prof. Ing. Hana Vomáčková, CSc. (G P C)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Vypracování semestrální práce : 5 % Prezentace : 5 % Absolvování závěrečného testu : 90 % Ústní zkouška.			
Zaměření a obsah předmětu			
Seznámit studenty se specifiky účetního řešení transakcí spojování podniků a vlastnických – kapitálových transakcí, a to podle konceptů obsažených v IAS/IFRS a českých účetních předpisech, včetně kritické analýzy využitelných účetních metod a postupů. – interpretovat regulatorní právní rámec vlastnických změn; – aplikovat obecné koncepce finančního účetnictví pro oblast akvizicí, fúzí (podnikových kombinací) a jiných vlastnických transakcí; – na konkrétní případy aplikovat ustanovení, tzn. porozumět znění aktuálních norem občanského a obchodního práva, mezinárodních účetních norem a českých účetních norem; – řešit základní daňové dopady vlastnických transakcí; – posoudit možné varianty řešení i s ohledem na důsledky pro finanční analýzu podniku.			

- 1) Operace s podniky a s nimi související vlastnické změny, jejich podstata, přístupy pro zobrazování ve finančním účetnictví, problémy oceňování a vykazování finanční situace podniku při vlastnických transakcích. Hlavní typy operací s podniky (majetkové akvizice, kapitálové akvizice, přeměny obchodních korporací – rozhodující klasifikační hlediska). Jejich vliv na vztah konceptů obecné, obchodní právní regulace a účetní regulace.
- 2) Vlastnické transakce versus spojování podniků (business combinations), základní charakteristika dvou koncepcí účetního řešení. Koncept podle IAS- 22 a IFRS 3 -- Podnikové kombinace. Koncept podle SFAS 141 -- Podnikové kombinace. Koncept směrnic EU. Koncept účetního řešení podle českých norem.
- 3) Obecné účetní metody pro zobrazení spojování podniků ve finančním účetnictví. Obecná účetní metoda koupě (ve variantě purchase method i acquisition method), obecná účetní metoda sdílení podílů (uniting of interests), metoda nové jednotky nebo nového startu (method of new entity or method of new start). Jejich koncepty, výhody a nevýhody, jejich zahrnutí v současné mezinárodních a v českých normách.
- 4) Vztahy mezi obecnou a obchodní právní úpravou a účetní právní úpravou pro oblast operací s podniky, a souvisejícími vlastnickými operacemi na úrovni národní, evropské a mezinárodní právní úpravy. Základní pojmy z oblasti obecného a obchodního práva a účetního práva ČR.
- 5) Pohledy na ocenění operace spojení podniků a v této souvislosti uznávaná specifická rozvahová položka vznikající v souvislosti s převzetím, nabytím a spojením podniku do vyšší ekonomické jednotky -- rozdíl z převzetí podniku. Podstata, její informační pojetí, formy vykazování (goodwill, záporný goodwill, zisk nebo ztráta z převzetí, konsolidační rozdíl) a přístupy historicky vzniklé a používané v konsolidovaných účetních závěrkách a v závěrkách nekonsolidovaných.
- 6) Vznik obchodní společnosti peněžitými a nepeněžitými vklady, vznik dceřiné společnosti vkladem podniku.
- 7) Majetkové akvizice. Podstata a účetní řešení prodeje a koupě podniku. Hlavní daňové souvislosti koupě a prodeje podniku a vkladu podniku.
- 8) Srovnání vkladu a prodeje a koupě podniku. Majetkové akvizice versus zpětné kapitálové akvizice -- vliv na účetnictví po linii nekonsolidovaných účetních závěrek a po linii konsolidované účetní závěrky
- 9) Situace, při nichž dochází ke změnám společníků, které jsou spojeny s povinnostmi vypořádání odcházejícího společníka. Změny společníků v s.r.o., a.s. či družstvu za doby trvání společnosti v kontextu s některými ustanoveními českých obchodně právních, účetních a daňových norem.
- 10) Kapitálové akvizice -- zobrazení v účetnictví a nekonsolidovaných a základy v konsolidovaných účetních závěrkách. Návaznost na kurs Konsolidace účetních závěrek.
- 11) Fúze a jiné přeměny obchodních korporací -- obecně a podle práva v ČR. Obchodně právní řešení, účetní řešení, vybrané daňové problémy. Obecné přístupy podle IAS/IFRS, norem EU. Vnitrostátní a přeshraniční přeměny
- 12) Sloučení a splynutí obchodních společností, převod jmění na společníka, účetní řešení, jeho problémy (oceňování z hlediska obchodního práva a z hlediska účetnictví), vybrané daňové souvislosti. Otázky vypořádání společníků, kteří nezískávají podíly v nástupnické korporaci. Odlišení nuceného vypořádání společníků v situacích, které nejsou spojeny s přeměnami obchodních korporací. (Nucený odkup akcií podle zákona o korporacích).
- 13) Rozdělení obchodní korporace (rozštěpením, odštěpením) se vznikem nových obchodních korporací nebo se sloučením s existující obchodní korporací. Obchodně právní řešení versus účetní řešení (otázky oceňování a otázky rozdělení, které je reorganizací).
- 14) Likvidace obchodní korporace, obchodně právní a účetní řešení a daňové souvislosti. Likvidace při dostatku majetku a likvidace při nedostatku majetku. Vazba na insolvenční řízení.

Metody výuky

Účast na přednáškách : 26 h
Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h
Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 20 h
Příprava semestrální práce : 26 h
Příprava prezentace : 10 h
Příprava na závěrečný test : 48 h

Studijní literatura a studijní pomůcky

Z: VOMÁČKOVÁ, H. Účetnictví akvizicí, fúzí a jiných vlastnických transakcí : (vyšší účetnictví). Praha: Bova Polygon, 2009. ISBN 978-80-7273-157-2

Z: ZELENKA, V. Goodwill : principy vykazování v podniku. Praha: Ekopress, 2006. ISBN 80-86929-22-1

Z: KOVANICOVÁ, D. Finanční účetnictví : světový koncept IFRS/IAS. Praha: Polygon, 2005. ISBN 80-7273-129-7

Z: ŠVARC, Z. a kol. Základy obchodního práva po rekodifikaci soukromého práva. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, 2014. ISBN 978-80-7380-504-3

D: ZELENKA, V. -- ZELENKOVÁ, M. Konsolidace účetních výkazů. Principy a praktické aplikace. Praha: Ekopress, 2013. ISBN 978-80-86929-95-8

D: SKÁLOVÁ, J. Účetní a daňové souvislosti přeměn obchodních společností. Praha: Wolters Kluwer, 2015. ISBN 978-80-7478-699-0

D: DVOŘÁK, T. Přeměny obchodních korporací. Praha: Wolters Kluwer, 2015. ISBN 978-80-7478-803-1

D: Zákon č. 125/2008 Sb., o přeměnách obchodních společností a družstev v platném znění

D: Zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví v platném znění (aktuálně z.č. 221/2015 Sb.) – celý a podzákonné normy: vyhláška 500/2002 Sb, aktuálně ve znění 250/2015) a ČÚS pro podnikatele v aktuálním znění

D: Zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění – vybrané části: Hlava II, Díl 3 Právnícké osoby – 118 – 418, Díl 4 Podnikatel § 420 435, Hlava IV, Díl 1 Věci a jejich rozdělení § 489 - § 495 I, Díl 2 Rozdělení věcí - § 496 - §504, zejména § 502 a 503, Část čtvrtá, Relativní majetková práva, Hlava I, § 1721 – 2054 a Hlava II, zejména oddíl 2 Koupě a zejména Pododdíl 6 – Zvláštní ustanovení o koupi závodu § 2175 - § 2183

D: Zákon č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (o korporacích) v platném znění celý (zejména ustanovení ke kapitálovým společnostem, k založení a vzniku obchodní korporace, změny společníků za doby existence společnosti (souvislost s kapitálovými akvizicemi a s odchodem společníka za doby existence společnosti, zrušení a zánik obchodní korporace bez likvidace (viz přeměny) a likvidací).

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Mezinárodní aspekty účetního výkaznictví	Kód předmětu (ident)	1FU441
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky	Rozsah výuky	2 p/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	doc. Ing. Marcela Žárová, CSc.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející		
Vyučující	doc. Ing. Marcela Žárová, CSc. (G P)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Vypracování semestrální práce : 25 % Prezentace : 15 % Absolvování závěrečného testu : 60 % závěrečný test min 25 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Cílem je uvést studenty magisterského studia do problematiky mezinárodních aspektů finančního účetnictví a výkaznictví, seznámit je s procesem harmonizace účetnictví v Evropě a standardizace účetní pravidel. Dále je podrobně seznámit s koncepčními rámci dvou celosvětově uznávaných systémů účetních standardů, se zásadami účetního výkaznictví v některých evropských zemích v porovnání s USA při zvyšujícím se důrazu na transparentnost a zveřejňování účetních informací.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- vysvětlit mezinárodní aspekty finančního účetnictví a výkaznictví;- shrnout proces harmonizace účetnictví v Evropě a standardizace účetních pravidel;- ilustrovat konvergenční proces mezi IASB a FASB;- používat praktické znalosti o koncepčních rámcích IASB a FASB;- načrtnout zásady regulace účetního výkaznictví v USA;- popsat regulaci účetního výkaznictví ve Velké Británii;- popsat regulaci účetního výkaznictví v Nizozemsku;- popsat regulaci účetního výkaznictví ve Francii;- popsat regulaci účetního výkaznictví v Německu;- vysvětlit důležitost transparentnosti účetních informací a jejich zveřejňování. <ol style="list-style-type: none">1) Mezinárodní aspekty finančního účetnictví a výkaznictví2) Regulace účetnictví a standardizace mezinárodního účetnictví3) Historické etapy procesu harmonizace účetnictví v Evropě4) Nástroje harmonizace účetnictví v Evropě, konvergenční proces mezi IASB a FASB5) Východiska a obsah koncepčního rámce Mezinárodních standardů účetního výkaznictví (IFRS)6) Konvergenční proces standardů vydávaných IASB a FASB7) Regulace účetnictví a koncepční rámec standardů vydávaných FASB v USA.8) Výkaznictví v USA.9) Regulace účetnictví ve Velké Británii. Praktické příklady výkaznictví.10) Regulace účetnictví v Nizozemí. Praktické příklady výkaznictví.11) Regulace účetnictví ve Francii. Praktické příklady výkaznictví.12) Regulace účetnictví v Německu. Praktické příklady výkaznictví.13) Dopady procesu standardizace na transparentnost a zveřejňování účetních informací.			
Metody výuky			

Účast na přednáškách : 26 h
Příprava na přednášky : 6 h
Příprava semestrální práce : 16 h
Příprava prezentace : 10 h
Příprava na závěrečný test : 20 h

Studijní literatura a studijní pomůcky

Z: ŽÁROVÁ, M. Regulace evropského účetnictví. Praha: Oeconomica, 2006. ISBN 80-245-1046-4
D: NOBES, C. -- PARKER, R. H. Comparative international accounting. Harlow. Pearson. 2012. ISBN 978-0-273-76379-6.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Audit obchodních společností	Kód předmětu (ident)	1FU453
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky	Rozsah výuky	2 p/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	doc. Ing. Jaroslava Roubíčková, CSc.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející		
Vyučující	doc. Ing. Jaroslava Roubíčková, CSc. (G P)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Prezentace : 20 % Absolvování závěrečného testu : 80 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Absolvent kurzu bude seznámen s komplexní problematikou ověřování účetní závěrky a výroční zprávy. Získá relativně podrobné znalosti o auditorských postupech počínaje vyhodnocením rizik a konče vydáním zprávy auditora. Bude schopen pochopit jednotlivé druhy výroků uvedených v auditorské zprávě v případě, že se ve své praxi se zprávou auditora bude setkávat.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- porozumět principům auditingu;- aplikovat získané znalosti v podnikatelském prostředí. <ol style="list-style-type: none">1) Moderní definice auditu, jeho podstata a cíle, informační asymetrie.2) Obsah účetní závěrky a výroční zprávy. Národní a mezinárodní koncepty jejich sestavení (ČÚS, IAS/IFRS, US GAAP).3) Právní úprava auditu, Směrnice EU o statutárním auditu.4) Aplikace směrnice do právních norem platných v ČR.5) Etické chování auditora. Etický kodex IFAC, jeho uplatnění v praxi.6) Auditorské standardy (ISAs) a jejich využití v auditorských postupech.7) Porovnání auditu a jiných ověřovacích zakázek. Rámec pro ověřovací zakázky ISAs.8) Vztah auditu a výpočetní techniky. Účetnictví zpracovávané na počítači a specifika jeho prověřování. Počítačem podporované auditorské postupy.9) Interní audit, pojetí, základní aktivity a funkce, vztah k externímu auditu.10) Důkazní informace v auditu, dokumentace auditorské činnosti.11) Výstupy auditorských postupů -- zpráva auditora, dopis určený vedení . Obsah, forma a návaznost na odpovídající mezinárodní auditorské standardy.12) Zvláštnosti auditu v případě ověřování účetní závěrky a výroční zprávy SME.			
Metody výuky			
Účast na přednáškách : 26 h Příprava na přednášky : 13 h Příprava prezentace : 13 h Příprava na závěrečný test : 26 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			
Z: HINDLS, R. -- HRONOVÁ, S. -- KRÁLÍČEK, V. -- KŘÍŽ, P. -- MÜLLEROVÁ, L. -- ROUBÍČKOVÁ, J. Auditing. Praha: Oeconomica, 2014. ISBN 978-80-245-2018-6 D: KRÁLÍČEK, V. -- ROUBÍČKOVÁ, J. Případové studie z auditingu. Praha: Oeconomica, 2006. ISBN 80-245-1090-1			
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr			
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Účetnictví cenných papírů	Kód předmětu (ident)	1FU454
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	cvičení	Rozsah výuky	2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	Ing. Jana Skálová, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, cvičící		
Vyučující	Ing. Jana Skálová, Ph.D. (G C)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Aktivita na přednáškách/cvičeních/seminářích : 30 % Absolvování průběžného testu (testů) : 40 % Absolvování závěrečného testu : 30 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Předmět je zaměřen na studenty navazujícího magisterského stupně studia ve specializaci v oblasti cenných papírů, kapitálového trhu a finančních institucí mimo bankovní sektor. Student získá základní znalosti a dovednosti účetního a finančního řešení situací spojených s pořizováním, držením a obchodováním s cennými papíry z hlediska investora a emitenta. Předmět je zařazen jako celoživotský volně volitelný předmět magisterského navazujícího studia. Předpokládají se znalosti na úrovni základních kursů účetnictví a financí podniku.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- pracovat se základní pojmy v oceňování, zařazení a pořizování cenných papírů a operací s finančním majetkem v účetnictví účetní jednotky z pohledu investora a emitenta cenných papírů;- orientovat se ve specifických problémech a účtování jednotlivých typů finančních investic u subjektů (investorů) pohybujících se na kapitálovém trhu;- zachytit operace týkající se majetkových cenných papírů a vkladů a obchodovatelného finančního majetku v účetnictví;- správně zdanit obchodování s cennými papíry, posoudit daňovou výhodnost výplat vlastního kapitálu emitenta. <p>1) Základní pojmy v oblasti oceňování, zařazení, pořízení a ostatních operací s cennými papíry a podíly v účetnictví. 2) Druhy cenných papírů dle českého práva a jejich zobrazení ve finančním účetnictví. 3) Oceňování a vykazování finančního majetku s ohledem na právní a daňové podmínky. 4) Účtování majetkových cenných papírů a obchodovatelného finančního majetku. 5) Účtování dlužných cenných papírů a úrokové míry. 6) Účtování výsledkových transakcí v oblasti cenných papírů: držba cenných papírů, obchodování s cennými papíry. 7) Daňové souvislosti obchodování s různými druhy cenných papírů. 8) Účtování o cenných papírech z pohledu emitenta. 9) Vlastní kapitál: struktura, specifika kapitálových společností, zvýšení a snížení základního kapitálu a transakce s ostatními složkami vlastního kapitálu, výkaz o změnách ve vlastním kapitálu z pohledu emitenta cenných papírů. 10) Daňové souvislosti majetku nabytého vkladem u emitenta. 11) Rozdělení zisku vlastníkům, daňové povinnosti při výplatě podílu na zisku i zálohy na podíly na zisku. 12) Daňové povinnosti emitenta i investora při výplatě vlastního kapitálu (emisního ažia, ostatních kapitálových fondů, rezervního fondu). 13) Investiční společnosti a fondy: vznik, oceňování cenných papírů a dalších složek majetku a dluhů společností a fondů, účetní závěrka.</p>			
Metody výuky			

Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h

Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 18 h

Příprava semestrální práce : 20 h

Příprava prezentace : 8 h

Příprava na závěrečný test : 6 h

Studijní literatura a studijní pomůcky

Z: SKÁLOVÁ, J. Sbíрка příkladů účtování o cenných papírech. Praha: Oeconomica, 2015. ISBN 978-80-245-2131-2

Z: SKÁLOVÁ, J. Účetní a daňové souvislosti zákona o obchodních korporacích. Praha: Wolters Kluwer, a.s, 2015. ISBN 978-80-7478-971-7

Z: KOTÁSEK, J. Právo cenných papírů. V Praze: C.H. Beck, 2014. ISBN 978-80-7400-515-2

Z: SKÁLOVÁ, J. Podvojně účetnictví 2017. Praha: Grada Publishing, 2017. ISBN 978-80-271-0423-9

D: ŠVARC, Z. a kol. Základy obchodního práva po rekodifikaci soukromého práva. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, 2014. ISBN 978-80-7380-504-3

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Pokročilé účetnictví-vybrané problémy (cash flow, oceňování)	Kód předmětu (ident)	1FU485
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky	Rozsah výuky	2 p/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	2/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	doc. Ing. Vladimír Zelenka, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející		
Vyučující	doc. Ing. Vladimír Zelenka, Ph.D. (G P)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Kurs absolventovi umožní, aby byl po nástupu do praxe připraven nejen na řešení základních, ale i pokročilejších problémů účetního výkaznictví. Student by měl získat nové poznatky ve vybraných oblastech účetního výkaznictví, včetně potřebných dovedností pro jejich praktické řešení v účetnictví. Měl by umět kriticky zhodnotit komplikované problémy spojené s vyučovanou problematikou a navrhnout adekvátní řešení pro účetní výkaznictví.</p> <p>– aplikovat pokročilejší oblasti účetního výkaznictví na úrovni znalostí i dovedností (sestavení výkazu cash flow a jeho interpretace, aplikace vybraných problémů oceňování ve finančním účetnictví (impairment, revaluation atd.), aplikace odložené daně, získání základních znalostí z oblasti vykazování finančních nástrojů);</p> <p>– vyhodnotit obsah účetní závěrky ve všech podstatných aspektech.</p> <p>1) Vykazování změn ve finanční pozici: vykazování peněžních toků, vykazování toku prostředků, vymezení peněz a peněžních ekvivalentů, vymezení "fondu" prostředků, vnitřní struktura výkazu o změnách ve finanční pozici.</p> <p>2) Výkaz cash flow. Hrubé peněžní přítoky nebo odtoky vs. čistý peněžní tok. Přímá a nepřímá metoda sestavení. Vykazování specifických peněžních toků: úroky, dividendy, daň ze zisku, investice do majetkových účastí.</p> <p>3) Konsolidovaný výkaz cash flow, interpretace výkazu cash flow.</p> <p>4) Základní oceňovací modely ve finančním účetnictví. Perspektivy oceňování podle návrhu IASB a FASB.</p> <p>5) Základy inflačního účetnictví. Vykazování v měně hyperinflační ekonomiky (v kontextu IAS 29).</p> <p>6) Snížení účetní hodnoty aktiva z důvodu jeho zhoršení (podstata, různé přístupy k vykazování "impairmentu" aktiv dle IFRS, US GAAP, UK GAAP).</p> <p>7) Pokles hodnoty aktiv z důvodu jejich zhoršení: pokročilejší problematika (identifikace skupin aktiv, celopodniková aktiva, případný zvrát zhoršení aktiv).</p> <p>8) Klasifikace a oceňování finančních nástrojů.</p> <p>9) Vykazování emitovaných nástrojů vlastního kapitálu.</p> <p>10) Zajišťovací účetnictví</p> <p>11) Odložená daň: podstata, přístupy, pravidla pro vykazování.</p> <p>12) Odložená daň: pokročilé problémy (odložená daň a goodwill, odložená daň v konsolidovaných závěrkách aj.).</p>			
Metody výuky			
Účast na přednáškách : 26 h Příprava na přednášky : 13 h Příprava na závěrečný test : 39 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			
Z: ZELENKA, V. Goodwill : principy vykazování v podniku. Praha: Ekopress, 2006. ISBN 80-86929-22-1 Z: CLARK, K. -- DUNN, J. -- KOLITZ, D. -- LIVNE, G. -- LOFTUS, J. -- PICKER, R. -- TAS, L V D. Applying IFRS standards. Chichester: John Wiley & Sons, Ltd., 2016. ISBN 978-1-119-15922-3 D: International Accounting Standards Board.: International financial reporting standards (aktuální vydání)			
Informace ke kombinované nebo distanční formě			

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Účetní výkaznictví podle IFRS a US GAAP - srovnání a případové studie (v angličtině)	Kód předmětu (ident)	1FU491
Počet kreditů	3	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky	Rozsah výuky	2 p/t
Jazyk výuky	angličtina	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	Jana Roe, Ph.D., CPA		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející		
Vyučující	Jana Roe, Ph.D., CPA (G P)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Vypracování semestrální práce : 30 %			
Prezentace : 30 %			
Absolvování průběžného testu (testů) : 40 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Podstatou tohoto předmětu je demonstrovat teoretické koncepty IFRS a US GAAP na případových studiích a ukázat na nich aplikaci v praxi. Mezi hlavní témata případových studií patří oceňování, vykazování aktiv, závazků a vlastního kapitálu, výsledek hospodaření a cash flow. Případové studie řešené v rámci předmětu jsou připraveny na základě skutečných účetních výkazů firem.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- porozumět skutečným výkazům firem sestaveným podle IFRS nebo US GAAP;- provést analýzu účetních závěrek podle IFRS a US GAAP;- na základě skutečných příkladů z praxe demonstrovat základní rozdíly mezi IFRS a US GAAP;- rozumět a používat anglickou terminologii z oblasti účetního výkaznictví podle IFRS a US GAAP. <p>Obsahem předmětu je řešení případových studií založených na skutečných účetních závěrkách z praxe, příloh k účetním závěrkám, informací poskytovaných managementem firem a jejich výročních zpráv:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Výkaz o finanční situaci – pozemky, budovy a zařízení (dlouhodobá hmotná aktiva): jejich klasifikace, prvotní a následné oceňování. Odpisové plány a test na snížení hodnoty. Vyřazení.2) Výkaz o finanční situaci – nehmotná aktiva, jejich klasifikace, prvotní a následné oceňování. Odpisové plány a test na snížení hodnoty. Vyřazení. Výzkum a vývoj.3) Výkaz o finanční situaci – leasingy, klasifikace pronájmů, rozlišení finančního a operativního pronájmu. Aktiva a závazky vyplývající z leasingu – uznání, vykazování a oceňování.4) Výkaz o finanční situaci – zásoby, klasifikace zásob, oceňování založené na metodě LCM. Nedokončená výroba při stavebních smlouvách.5)Výkaz o finanční situaci – pohledávky, krátkodobé cenné papíry, peníze a peněžní ekvivalenty. Klasifikace, oceňování pohledávek a opravné položky k nedobytným pohledávkám. Cenné papíry, jejich kategorie, oceňování a vykazování. Peníze a peněžní ekvivalenty a jejich vykazování ve výkazu peněžních toků.6) Výkaz o finanční situaci – rezervy a závazky: klasifikace rezerv, jejich oceňování, dlouhodobé závazky, emise dluhových finančních nástrojů a jejich oceňování.7) Výkaz o úplném výsledku – vybrané problémy: uznání výnosů, prodej zboží, poskytování služeb, stavební smlouvy. Struktura nákladů – náklady na prodané zboží výrobky a služby, administrativní náklady. EPS – zisk na akcii.8) Výkaz peněžních toků - struktura a sestavování výkazu a jeho vztahy k ostatním součástem účetní závěrky.9) Dopady cizích měn na účetní výkaznictví.			
Metody výuky			

Účast na přednáškách : 26 h
Příprava na přednášky : 13 h
Příprava semestrální práce : 13 h
Příprava prezentace : 13 h
Příprava na průběžný test (testy) : 13 h

Studijní literatura a studijní pomůcky

Z: SHAMROCK, S E. IFRS and US GAAP : a comprehensive comparison. Hoboken: John Wiley & Sons, 2012. ISBN 978-1-118-14430-5
Z: IFRS and US GAAP [elektronický zdroj] : a comprehensive comparison. Hoboken, N.J.: Wiley, 2012. ISBN
Z: Wiley dual reporting for equity and other comprehensive income [elektronický zdroj] : under IFRSs and U.S. GAAP. West Sussex [England]: John Wiley & Sons, 2012. ISBN
Z: Wiley international trends in financial reporting under IFRS [elektronický zdroj] : including comparisons with US GAAP, Chinese GAAP, and India accounting standards. Hoboken, N.J.: John Wiley & Sons, Inc., 2013. ISBN
D: The handbook to IFRS transition and to IFRS U.S. GAAP dual reporting [elektronický zdroj] : interpretation, implementation and application to grey areas. Chichester: John Wiley, 2012. ISBN
D: BALTAZAR, E. International GAAP 2012 : generally accepted accounting practice under international financial reporting standards. Chichester: Wiley, 2012. ISBN 978-1-119-96245-8
D: BRAGG, S M. Wiley GAAP 2012 : interpretation and application of generally accepted accounting principles. Hoboken: John Wiley & Sons, 2012. ISBN 978-0-470-92396-2
D: Wiley GAAP 2012 [elektronický zdroj] : Interpretation and application of generally accepted accounting principles. Hoboken, N.J.: Wiley, 2011. ISBN
D: KOVANICOVÁ, D. -- KOVANIC, P. Poklady skyté v účetnictví. Díl I: Jak porozumět účetním výkazům EU, IAS, US GAAP, ČR. Praha: Polygon, 2001. ISBN 80-7273-047-9
D: A ALFREDSON, K. A. K. Applying International Accounting Standards John Wiley & Sons 2007 0470808233
D: A EPSTEIN, B. J. - NACH, R. - BRAGG, S. M. Wiley GAAP 2008: Interpretation and Application of Generally Accepted Accounting Principles Hoboken John Wiley & Sons 2007 9780470135136
D: A KIESO, D. E. - WEYGANDT, J. J. - WARFIELD, T. D. Intermediate accounting New York John Wiley & Sons 2002 0471392251
D: A MLÁDEK, R. Světové účetnictví IFRS, US GAAP. 1. díl Praha Linde 2005 8072015192
D: R ROBINSON, T.R. – VAN GREUNING, H. – HENRY, E. – BROIHANN, M.A. International Financial Statement Analysis Hoboken John Wiley & Sons 2009 9780470287668

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Konsolidovaná účetní závěrka	Kód předmětu (ident)	1FU571
Počet kreditů	6	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky, cvičení	Rozsah výuky	2 p/t + 2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	2/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	doc. Ing. Vladimír Zelenka, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant, přednášející, cvičící		
Vyučující	doc. Ing. Vladimír Zelenka, Ph.D. (G P C)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Vypracování semestrální práce : 20 % Absolvování průběžného testu (testů) : 10 % Absolvování závěrečného testu : 70 % Týden před absolvováním závěrečného testu musí být semestrální práce uložena v systémech Ephorus a isis.			
Zaměření a obsah předmětu			
Seznámit studenty se základy konsolidace účetních závěrek, a to na platformě Mezinárodních standardů účetního výkaznictví, vždy ve srovnání s naší platnou úpravou a v určitých souvislostech i s US GAAP. Po úspěšném absolvování budou studenti schopni: - sestavit konsolidovanou účetní závěrku za více období při použití plné a poměrné metody konsolidace; - aplikovat ekvivalenční metodu v relevantních případech; - porozumět jakékoli předložené konsolidované účetní závěrce. 1) Základní způsoby spojování podnikových aktivit. Možnosti jejich účetního zachycení: metoda koupě, metoda nového začátku a metoda sdílení podílů. 2) Vymezení konsolidačního celku. Míry vlivu. Vyloučení z konsolidace. 3) Úvod do konsolidačních metod a metody ekvivalenční. 4) Teorie konsolidovaných účetních výkazů. 5) Konsolidace k datu akvizice: plná metoda, poměrná metoda. Rozvinutá a nerozvinutá ekvivalenční metoda k datu akvizice (rozhaha). 6) Podstata akvizičního rozdílu (goodwillu) a jeho vykazování v účetních závěrkách. 7) Konsolidace od data akvizice: plná metoda, poměrná metoda (rozhaha, výsledovka). Ekvivalenční metoda od data nabytí podstatného vlivu (rozhaha, výsledovka). 8) Vyloučení recipročních vztahů ze vzájemných zůstatků a transakcí (vzájemné zůstatky, obrat, výsledek). 9) Konsolidace výkazu peněžních toků, výkazu změn vlastního kapitálu, konsolidovaná příloha. 10) Dividendy v konsolidaci a ekvivalenční metodě. 11) Změny v podílové účasti investora: zvýšení podílu, snížení podílu. 12) Pozbytí ovládání. Dekonsolidace dceřiné jednotky. 13) Odložená daň v souvislosti s konsolidací účetních výkazů. 14) Specifika auditu konsolidované účetní závěrky (včetně ISA 600).			
Metody výuky			
Účast na přednáškách : 26 h Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 13 h Příprava semestrální práce : 39 h Příprava na průběžný test (testy) : 13 h Příprava na závěrečný test : 39 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			

Z: ZELENKA, V. -- ZELENKOVÁ, M. Konsolidace účetních výkazů. Principy a praktické aplikace. Praha: Ekopress, 2013. ISBN 978-80-86929-95-8

Z: ZELENKA, V. -- ZELENKOVÁ, M. Konsolidovaná účetní závěrka - Příklady a úlohy k procvičení. Praha: Oeconomica, 2016. ISBN 978-80-245-2161-9

Z: Applying international financial reporting standards. Milton Qld: John Wiley & Sons Australia, 2013. ISBN 978-0-7303-0212-4

Z: ZELENKA, V. Goodwill : principy vykazování v podniku. Praha: Ekopress, 2006. ISBN 80-86929-22-1

Z: IFRS FOUNDATION, A guide through International Financial Reporting Standards : as issued at 1 July 2015. London: IFRS Foundation, 2015. ISBN 978-1-909704-93-0

Z: IFRS standards : as issued at 1 January 2017. London: International Accounting Standards Board, 2017. ISBN 978-1-911040-44-6

Z: The annotated IFRS standards : as issued at 1 July 2017. London: IFRS Foundation, 2017. ISBN 978-1-911040-59-0

Z: BAKKER, E. -- YEUNG, P. -- VARUGHESE, S. -- BALASUBRAMANIAN, T V. -- CHAUDHRY, A. -- COETSEE, D. -- JOHNSTONE, C. -- MERWE, M V D. -- RANDS, E. -- UNSWORTH, C. Wiley 2017 interpretation and application of IFRS® standards. Somerset: John Wiley & Sons, 2017. ISBN 978-1-119-34022-5

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Obhajoba diplomové práce	Kód předmětu (ident)	1ODP
Počet kreditů	6	Typ předmětu	(základní)
Forma výuky		Rozsah výuky	
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	0/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu			
Zapojení garanta do výuky předmětu			
Vyučující	doc. Ing. Ladislav Mejzlík, Ph.D. (G)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Zaměření a obsah předmětu			
Metody výuky			
Studijní literatura a studijní pomůcky			
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr			
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Ekonomie II.	Kód předmětu (ident)	3MI411
Počet kreditů	6	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky, cvičení	Rozsah výuky	4 p/t + 2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	prof. Ing. Pavel Sirůček, Ph.D.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant		
Vyučující	prof. Ing. Pavel Sirůček, Ph.D. (G)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Aktivita na přednáškách/cvičeních/seminářích : 10 % Absolvování průběžného testu (testů) : 30 % Absolvování závěrečného testu : 50 % Absolvování závěrečné ústní zkoušky : 10 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Středně pokročilá mikroekonomická analýza rozhodování jednotlivých ekonomických subjektů na trzích finální produkce a trzích vstupů.</p> <p>Analýza účinnosti makroekonomických politik s použitím vybraných makroekonomických modelů v podmínkách uzavřené a otevřené ekonomiky. Pokročilejší analýza problematiky nezaměstnanosti, inflace, měnového kurzu a ekonomického růstu.</p> <p>Po úspěšném absolvování kurzu budou studenti schopni:</p> <ul style="list-style-type: none">- vysvětlit principy mikroekonomické teorie;- popsat a rozlišit jednotlivé mikroekonomické modely;- vysvětlit analytické nástroje;- posoudit vliv změn reálných ekonomických proměnných na chování jednotlivců a firem;- aplikovat analytické koncepty chování spotřebitele při posuzování zákazníků;- identifikovat různě citlivé skupiny zákazníků;- aplikovat nástroje mikroekonomické analýzy v rozhodovacích problémech při řízení podniku;- upotřebit znalostí teoretických konceptů při studiu odborných ekonomických předmětů- porozumět klíčovým makroekonomickým modelům;- definovat odlišné teoretické přístupy vysvětlující hlavní makroekonomické proměnné;- aplikovat makroekonomické modely pro pochopení vývoje reálné ekonomiky;- identifikovat hlavní příčiny hospodářských cyklů a ekonomického růstu;- vysvětlit příčiny vývoje měnového kurzu a zhodnotit jeho dopad na reálnou ekonomiku;- zhodnotit možnosti vlády a centrální banky ovlivňovat ekonomiku v krátkém a dlouhém období.			

- * Chování spotřebitele - kardinalistický a ordinalistický model optima spotřebitele
- * Formování poptávky, vlastnosti poptávky
- * Rozhodování spotřebitele v podmínkách rizika
- * Příčiny existence firmy, časový horizont v rozhodování firmy, produkční analýza, volba technologie
- * Náklady firmy v krátkém a dlouhém období. Příjmy firmy a maximalizace zisku
- * Dokonale konkurenční firma a trh. Formování konkurenční individuální nabídky, konkurenční tržní nabídka v krátkém období a dlouhém období
- * Tržní struktury: monopol, monopolistická konkurence, modely oligopolu
- * Alternativní teorie firmy
- * Poptávka na trhu práce v krátkém a dlouhém období na dokonale konkurenčním trhu práce, poptávka na nedokonale konkurenčním trhu práce
- * Individuální a tržní nabídka na konkurenčním trhu práce. Nabídka na nedokonale konkurenčních na trzích práce
- * Rozhodování subjektů na trzích kapitálu
- * Všeobecná rovnováha a alokační efektivnost, efektivnost a spravedlnost
- * Limity trhu (externality, veřejné statky, asymetrie informací, mikroekonomické působení vlády)
- * Základní makroekonomické veličiny, vztahy a problémy
- * Teorie spotřeby a investic.
- * Určení rovnovážné produkce v modelu produkt-výdaje.
- * Trh peněz.
- * Vnitřní a vnější rovnováha: model IS-LM-BP.
- * Monetární a fiskální politika v otevřené ekonomice.
- * Teorie měnového kurzu.
- * Trh práce a nezaměstnanost.
- * Inflace.
- * Agregátní poptávka a nabídka.
- * Inflace a nezaměstnanost.
- * Hospodářský růst.

Metody výuky

Účast na přednáškách : 52 h
 Příprava na přednášky : 26 h
 Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h
 Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 39 h
 Příprava na průběžný test (testy) : 13 h
 Příprava na závěrečnou ústní zkoušku : 39 h

Studijní literatura a studijní pomůcky

Z: HOŘEJŠÍ, B. -- MACÁKOVÁ, L. -- SOUKUP, J. -- SOUKUPOVÁ, J. Mikroekonomie. Praha: Management Press, 2010. ISBN 978-80-7261-218-5
 Z: DOBRYLOVSKÝ, J. -- NESET, P. -- PAVELKA, T. -- POŠTA, V. -- SOUKUP, J. Makroekonomie. Praha: Management Press, 2010. ISBN 978-80-7261-219-2
 Z: MACÁKOVÁ, L. Mikroekonomie II : cvičebnice. Slaný: Melandrium, 2008. ISBN 978-80-86175-63-8
 Z: DOBRYLOVSKÝ, J. -- NESET, P. -- PAVELKA, T. -- POŠTA, V. -- SOUKUP, J. Makroekonomie : cvičebnice. Slaný: Melandrium, 2009. ISBN 978-80-86175-64-5
 D: HOLMAN, R. Mikroekonomie : středně pokročilý kurz. Praha: C.H. Beck, 2007. ISBN 978-80-7179-862-0
 D: MACH, M. Makroekonomie II pro magisterské (inženýrské) studium. Část 1, 2. Slaný: Melandrium, 2001. ISBN 80-86175-18-9
 D: MACH, M. Makroekonomie : pokročilejší analýza. Část 3. Slaný: Melandrium, 2002. ISBN 80-86175-22-7
 D: VARIAN, H R. Mikroekonomie : moderní přístup. Praha: Victoria Publishing, 1995. ISBN 80-85865-25-4
 D: DORNBUSCH, R. -- FISCHER, S. -- STARTZ, R. Macroeconomics. Boston: McGraw-Hill/Irwin, 2008. ISBN 978-0-07-312811-5
 D: NICHOLSON, W., SNYDER, L.: Theory and Application of Intermediate Microeconomics. Thomson South-Western 2007. ISBN 0-524-36012-6

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr	
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím	

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Modely ekonomických a finančních časových řad	Kód předmětu (ident)	4ST432
Počet kreditů	6	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky, cvičení	Rozsah výuky	2 p/t + 2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty	nelze studovat po absolvování 4ST431 a nelze studovat současně s 4ST431		
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	prof. Ing. Josef Arlt, CSc.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant		
Vyučující	prof. Ing. Josef Arlt, CSc. (G)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Vypracování semestrální práce : 20 % Absolvování průběžného testu (testů) : 50 % Absolvování závěrečné ústní zkoušky : 30 %			
Zaměření a obsah předmětu			
<p>Předmět je oborově povinný na oboru Finance. Jeho obsahem je studium metod modelování jednorozměrných a vícerozměrných ekonomických a finančních časových řad. Student získá přehled o struktuře, konstrukci a ověřování vhodnosti lineárních a nelineárních modelů z teoretického, ale zejména z praktického a aplikačního hlediska. Bude používán software GiveWin2.</p> <p>Po úspěšném absolvování budou studenti schopni modelovat jednorozměrné a vícerozměrné ekonomické a finanční časové řady, analyzovat jejich vztahy a tvořit předpovědi. Studenti budou obeznámeni se základními pojmy a metodami analýzy ekonomických a finančních časových řad a jejich vztahů. Získají přehled o struktuře, konstrukci a ověřování vhodnosti modelů z teoretického a praktického hlediska.</p> <ul style="list-style-type: none">* Ekonomické časové řady, klasifikace a základní vlastnosti.* Lineární modely jednorozměrných časových řad (ARMA, ARIMA).* Lineární modely vícerozměrných časových řad (VAR).* Kointegrační analýza časových řad (modely korekce chyb)* Kauzalita a exogenita v časových řadách.* Jednorovnicové modely stacionárních a nestacionárních časových řad (regresní analýza časových řad).* Finanční časové řady a jejich vlastnosti.* Modely volatility časových řad (GARCH, EGARCH).* Praktické aplikace modelů ekonomických a finančních časových řad.			
Metody výuky			
Účast na přednáškách : 26 h Příprava na přednášky : 13 h Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 13 h Příprava semestrální práce : 26 h Příprava na průběžný test (testy) : 26 h Příprava na závěrečnou ústní zkoušku : 26 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			

Z: ARLT, J. -- ARLTOVÁ, M. Ekonomické časové řady : vlastnosti, metody modelování, příklady a aplikace. Praha: Grada, 2007. ISBN 978-80-247-1319-9

Z: ARLT, J. Moderní metody modelování ekonomických časových řad. Praha: Grada, 1999. ISBN 80-7169-539-4

Z: ARLT, J. -- ARLTOVÁ, M. Finanční časové řady : [vlastnosti, metody modelování, příklady a aplikace]. Praha: Grada, 2003. ISBN 80-247-0330-0

D: MILLS, T C. The econometric modelling of financial time series. Cambridge: Cambridge University Press, 1999. ISBN 0-521-62413-4

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Ekonomie II.	Kód předmětu (ident)	5EN411
Počet kreditů	6	Typ předmětu	PZ
Forma výuky	přednášky, cvičení	Rozsah výuky	4 p/t + 2 c/t
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	1/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty	nelze studovat po absolvování 5EN461 nebo nelze studovat současně s 5EN461		
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu	prof. Ing. Robert Holman, CSc.		
Zapojení garanta do výuky předmětu	garant		
Vyučující	prof. Ing. Robert Holman, CSc. (G)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Aktivita na přednáškách/cvičeních/seminářích : 20 % Absolvování průběžného testu (testů) : 30 % Absolvování závěrečného testu : 50 % Výsledná známka je udělena na základě součtu bodů dosažených na cvičení, z průběžného a závěrečného testu podle běžné stupnice, tj. 0-49b. 4, 50-59b. 4+, 60-74b. 3, 75-89b. 2, 90-100b. 1. Při hodnocení 4+ má student možnost opakovat závěrečný test. Výsledná známka je pak udělena na základě součtu bodů dosažených na cvičení, z průběžného a z opakovaného závěrečného testu: 0-59b. 4, 60-74b. 3, 75-89b. 2, 90 -100b. 1.			
Zaměření a obsah předmětu			
Cílem kurzu je naučit studenty hlubšímu porozumění ekonomických procesů a dát jim teoretické základy pro studium aplikovaných ekonomických disciplin. Naučit je logice ekonomického myšlení, schopnosti formulovat a prezentovat vlastní názory a postoje k aktuálním problémům ekonomického vývoje. Po úspěšném absolvování budou studenti schopni - používat standardní nástroje teoretické analýzy - popsat a aplikovat ekonomické modely fungování otevřené ekonomiky - vysvětlit teoretické přístupy hlavních ekonomických směrů a škol k nejdůležitějším ekonomickým otázkám - vysvětlit, řešit a aplikovat principy rozhodování a chování ekonomických subjektů fungování trhů, povahy konkurence a regulace na trzích, důsledků cenové regulace, trhů práce a kapitálu, teorie externalit a veřejných statků - vysvětlit, řešit a aplikovat problematiku spotřební a investiční funkce, trhu peněz, měnových kurzů, hospodářského růstu a hospodářského cyklu, nezaměstnanosti, inflace, zdanění a státního dluhu			

Mikroekonomie

Teorie spotřebitele: ordinalistická verze, volba optimální kombinace spotřeby. Substituční a důchodový efekt cenové změny. Poptávka a cenová elasticita. Engelova křivka a důchodová elasticita. Křížová elasticita poptávky.

Volba mezi spotřebou a volným časem a mezi přítomnou a budoucí spotřebou.

Rozhodování v podmínkách rizika. Očekávaný výnos a očekávaný užitek. Averse k riziku a preference rizika, pojištění.

Produkční a nákladové funkce krátkého a dlouhého období. Výnosy z variabilního vstupu a výnosy z rozsahu vstupů. Technická substituce a volba optimální výrobní techniky.

Směna: hranice produkčních možností, odlišné preference a odlišné výrobní možnosti. Mezinárodní obchod.

Tržní rovnováha a tržní cena: přínosy ze směny, arbitráže, cenový strop, subvence a spotřební daň.

Nedokonalá konkurence: tvorba ceny. Cenová diskriminace. Monopolistická konkurence.

Oligopoly: Cournotův, Bertrandův, kartel, Nashova rovnováha.

Monopoly, vlastnictví jedinečného výrobního faktoru, právní a přirozený monopol. Monopol a konkurence jako proces.

Trh práce: poptávka po práci a nabídka práce, minimální mzda, monopson na trhu práce.

Trh kapitálu: příležitost investovat a ochota spořit. Individuální rozhodování o velikosti investice. Volba mezi investičními projekty.

Všeobecná rovnováha a efektivnost. Efektivnost ve výrobě a v rozdělování. Volba efektivní kombinace statků. Edgeworthův krabicový diagram a podmínky všeobecné rovnováhy.

Externality. Společenské a soukromé náklady a výnosy. Daně a subvence, vlastnická práva a Coaseho teorém.

Veřejné statky a veřejná volba. Nevylučitelnost ze spotřeby a nerivalita ve spotřebě. Politický trh.

Makroekonomie

Základní makroekonomické agregáty. Veřejné rozpočty, národní úspory a národní investice.

Spotřeba a úspory: keynesiánská spotřební funkce, model mezikasové volby, hypotéza životního cyklu a hypotéza permanentního důchodu. Investiční funkce, trh zapůjčitelných fondů, zahraniční investice a čistý vývoz.

Trh peněz: poptávka po penězích, peněžní zásoba, rovnováha trhu peněz, transmisní mechanismus. Kvantitativní teorie peněz a neutralita peněz. Inflace a inflační očekávání.

Platební bilance, čistý vývoz, měnový kurz. Teorie parity kupní síly.

Trh práce: poptávka po práci a přirozená míra nezaměstnanosti.

Hospodářský růst: neoklasický model růstu a stálý stav. Cobb-Douglasova produkční funkce.

Model IS – LM a agregátní poptávka v uzavřené ekonomice: keynesiánský kříž a křivka IS, rovnováha trhu peněz a křivka LM.

Rozpočtová stimulace agregátní poptávky, multiplikační efekt a efekt vytěsňování, měnová stimulace agregátní poptávky.

Mundell – Flemingův model a agregátní poptávka v otevřené ekonomice: rovnováha trhu zboží a služeb a rovnováha trhu peněz.

Stimulace poptávky v režimu volně pohyblivého měnového kurzu a v režimu stabilního měnového kurzu.

Agregátní nabídka a model AS-AD: potenciální produkt a klasická AS, mzdové strnulosti, mylné vnímání cenové hladiny, neúplné informace o cenách.

Phillipsova křivka, Okunův zákon, poptávková inflace, inflační očekávání a setrvačná inflace, nákladová inflace.

Hospodářské cykly: monetární cykly a reálné cykly, nové klasikové a nové keynesiánci.

Měnový kurz v krátkém období, úroková parita a parita kupní síly.

Měnová politika: cíle a nástroje, nezávislost CB, aktivistická měnová politika, racionální očekávání a neúčinnost politiky. Dezinflační politika a koeficient obětování, zlaté pravidlo měnového růstu, inflační cílování.

Veřejné rozpočty: rozpočtový schodek a agregátní poptávka - tradiční teorie a Ricardova-Barroova teorie, daně a hospodářský růst, veřejný dluh.

Metody výuky

Účast na přednáškách : 52 h

Účast na cvičeních/seminářích/tutoriálech : 26 h

Příprava na cvičení/semináře/tutoriály : 13 h

Příprava na průběžný test (testy) : 13 h

Příprava na závěrečný test : 52 h

Studijní literatura a studijní pomůcky

Z: HOLMAN, R. Makroekonomie : středně pokročilý kurz. Praha: C.H. Beck, 2004. ISBN 80-7179-764-2

Z: HOLMAN, R. Mikroekonomie : středně pokročilý kurz. Praha: C.H. Beck, 2007. ISBN 978-80-7179-862-0

D: DORNBUSCH, R. -- FISCHER, S. Makroekonomie. Praha: Státní pedagogické nakladatelství, 1994. ISBN 80-04-25556-6

D: MACH, M. Makroekonomie II pro magisterské (inženýrské) studium. Část 1, 2. Slaný: Melandrium, 2001. ISBN 80-86175-18-9

D: HIRSHLEIFER, J. -- SPROUL, M. Price theory and applications. Englewood Cliffs: Prentice-Hall, 1988. ISBN 0-13-699752-X

D: DOBSON, S. -- MADDALA, G S. -- MILLER, E. Microeconomics. London: McGraw-Hill Book Company, 1989. ISBN 0-07-707870-5

D: FELDERER, B. -- HOMBURG, S. Makroekonomika a nová makroekonomika. Bratislava: Elita, 1995. ISBN 80-85323-87-7

D: GORDON, R J. Macroeconomics. Reading: Addison-Wesley, 2000. ISBN 0-321-05229-3

D: BLANCHARD, O. Macroeconomics. Upper Saddle River: Prentice-Hall, 2003. ISBN 0-13-067100-2

D: DORNBUSCH, R. -- FISCHER, S. -- STARTZ, R. Macroeconomics. Boston: McGraw-Hill, 2001. ISBN 0-07-118033-8

D: BURDA, M C. -- WYPLOSZ, C. Macroeconomics : a European text. Oxford: Oxford University Press, 2001. ISBN 0-19-877650-0

D: VARIAN, H R. Mikroekonomie : moderní přístup. Praha: Victoria Publishing, 1995. ISBN 80-85865-25-4

D: KRUGMAN, P R. -- OBSTFELD, M. International economics : theory and policy. Reading: Addison-Wesley, 2000. ISBN 0-321-07727-X

D: HOŘEJŠÍ, B. -- MACÁKOVÁ, L. -- SOUKUP, J. -- SOUKUPOVÁ, J. Mikroekonomie. Praha: Management Press, 2010. ISBN 978-80-7261-218-5

D: MACÁKOVÁ, L. Mikroekonomie II : cvičebnice. Slaný: Melandrium, 2008. ISBN 978-80-86175-63-8

D: NICHOLSON, W. -- SNYDER, C M. Intermediate microeconomics and its application. Mason: South-Western Cengage Learning, 2010. ISBN 978-0-324-59910-7

D: NICHOLSON, W. -- SNYDER, C M. Microeconomic theory : basic principles and extensions. Mason: South-Western/Cengage Learning, 2008. ISBN 978-0-324-58507-0

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Oceňování podniku	Kód předmětu (ident)	FO1_1
Počet kreditů	3	Typ předmětu	(základní)
Forma výuky		Rozsah výuky	
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	2/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu			
Zapojení garanta do výuky předmětu			
Vyučující	prof. Ing. Miloš Mařík, CSc. (G)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Absolvování závěrečné ústní zkoušky : 100 %			
Zaměření a obsah předmětu			
Komplexní zhodnocení znalostí studenta ze studovaného oboru.			
Po úspěšném absolvování splní studenti jednu ze zákonných podmínek řádného ukončení studia.			
Podmínkou pro skládání státní zkoušky je získání všech kreditů ve struktuře předepsané studijním plánem s výjimkou kreditů za jednotlivé části státní závěrečné zkoušky.			
Státní zkouška se skládá z těchto předmětů:			
1FP405 Základy oceňování podniku.			
1FP412 Oceňování podniku II.			
Metody výuky			
Příprava na závěrečnou ústní zkoušku : 78 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			
Z: MAŘÍK, M. Metody oceňování podniku : proces ocenění, základní metody a postupy. Praha: Ekopress, 2011. ISBN 978-80-86929-67-5			
Z: MAŘÍK, M. Metody oceňování podniku pro pokročilé : hlubší pohled na vybrané problémy. Praha: Ekopress, 2011. ISBN 978-80-86929-80-4			
D: Literatura je shodná s literaturou předepsanou pro předměty vcházející do jednotlivých částí státní závěrečné zkoušky.			
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr			
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			

B-III – Charakteristika studijního předmětu			
Název předmětu	Finanční řízení a oceňování majetku	Kód předmětu (ident)	FO2_1
Počet kreditů	3	Typ předmětu	(základní)
Forma výuky		Rozsah výuky	
Jazyk výuky	čeština	Doporučený ročník/semestr	2/0
Prerekvizity, korekvizity a ekvivalentní předměty			
Způsob ověření studijních výsledků	zkouška		
Garant předmětu			
Zapojení garanta do výuky předmětu			
Vyučující	prof. Ing. Miloš Mařík, CSc. (G)		
Forma způsobu ověření studijních výsledků, podmínky klasifikace a další požadavky na studenta			
Zaměření a obsah předmětu			
Komplexní zhodnocení znalostí studenta ze studovaného oboru.			
Po úspěšném absolvování splní studenti jednu ze zákonných podmínek řádného ukončení studia.			
Podmínkou pro skládání státní zkoušky je získání všech kreditů ve struktuře předepsané studijním plánem s výjimkou kreditů za jednotlivé části státní závěrečné zkoušky.			
Státní zkouška se skládá z těchto předmětů:			
1FP402 Investiční rozhodování a dlouhodobé financování.			
1FP403 Oceňování nemovitostí.			
1FP417 Oceňování nehmotného majetku.			
Metody výuky			
Příprava na závěrečnou ústní zkoušku : 78 h			
Studijní literatura a studijní pomůcky			
Z: VALACH, J. a kol. Investiční rozhodování a dlouhodobé financování. Praha: Ekopress, 2010. ISBN 978-80-86929-71-2			
Z: SVAČINA, P. Oceňování nehmotných aktiv. Praha: Ekopress, 2010. ISBN 978-80-86929-62-0			
Z: MAŘÍK, M. Metody oceňování podniku : proces ocenění, základní metody a postupy. Praha: Ekopress, 2011. ISBN 978-80-86929-67-5			
Z: DUŠEK, D. Základy oceňování nemovitostí. Praha: Oeconomica, 2011. ISBN 978-80-245-1818-3			
D: Literatura je shodná s literaturou předepsanou pro předměty vcházející do jednotlivých částí státní závěrečné zkoušky.			
Informace ke kombinované nebo distanční formě			
Rozsah konzultací (soustředění) – počet hodin za jeden semestr			
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím			