

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KAJ FAJ/ MJA21105/22	Názov predmetu: Rokovania v anglickom jazyku I.
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 Za obdobie štúdia: 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 3	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 1., 3.	
Stupeň štúdia:	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Prezentovanie projektov, seminárnych prác: 40% Záverečná skúška: 60%	
Pracovné zaťaženie študenta: 26 h - účasť na seminároch 20 h - príprava projektu (seminárnej práce) 32 h - príprava na skúšku	
Výsledky vzdelávania: Vedomosti: Predmet kladie dôraz na rozvíjanie odbornej slovnej zásoby v anglickom jazyku. Po úspešnom absolvovaní predmetu, študent bude schopný používať špecifické formálne frázy, termíny, slová a skratky, ktoré sa používajú v súčasnej obchodnej komunikácii. Získa vedomosti o základných stratégiách a taktikách obchodných rokovaní s dôrazom na úspech a efektivitu ako aj vedomosti o jednotlivých bodoch priebehu rokovania. Zručnosti: Študent nadobudne, na primeranej jazykovej úrovni, individuálny štýl vyjednávania prostredníctvom precvičovania reálnych situácií počas rokovania. Čo sa týka obchodnej korešpondencie, bude schopný rozvíjať rôzne štýly písania listov, správ, memoránd, a iného špecifického obsahu súvisiaceho s podnikaním. Dôraz sa kladie na vypracovávanie rôznych štýlov, t. j. dokumentov a obsahu pre všetky príležitosti, a schopnosť vedieť porovnávať ich so štandardnými návrhmi alebo vzormi dostupnými z autentických zdrojov ako prostriedok na budovanie dôvery medzi obchodnými partnermi. Kompetencie: Študent si osvojí kultúrne a cezhraničné rozdiely, ktoré významným spôsobom ovplyvňujú obchodné rokovania. Takisto pochopí rôzne strategické rozhodnutia a medziľudské zručnosti.	
Stručná osnova predmetu: 1. Fázy procesu obchodného rokovania 2. Príprava na obchodné rokovanie (psychologická a technická: SWOT analýza, úvodné návrhy) 3. Stratégie a taktiky obchodného rokovania 4. Technika kladenia otázok 5. Vyjednávanie 6. Sila presvedčania 7. Riešenie a zvládanie konfliktov 8. Uzavretie zmluvy 9. Obchodné rokovanie o kľúčových podmienkach kúpnej zmluvy (dodanie tovaru, cena, spôsob platby) v medzinárodnom obchode 10. Obchodné rokovanie o podmienkach ďalších typov obchodných vzťahov (franšízová zmluva, licenčná zmluva, zmluva o obchodnom zastúpení) 11. Základy obchodnej korešpondencie 12. Právna angličtina	
Odporúčaná literatúra: Powell, M. 2012. International Negotiations, Cambridge Business Skills, Cambridge University Press Dynda, A., Dyndová, E. 2008. Slovensko-anglická obchodná korešpondencia, Isterscience	

Medzinárodné periodiká z oblasti podnikania, financií, obchodu, marketingu a informačných technológií v anglickom jazyku

EN

Powell, M. 2012. International Negotiations, Cambridge Business Skills, Cambridge University Press

Dynda, A., Dyndová, E. 2008. Slovensko-anglická obchodná korešpondencia, Ister science

Medzinárodné periodiká z oblasti podnikania, financií, obchodu, marketingu a informačných technológií v anglickom jazyku

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 62

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
40.32	0.0	0.0	24.19	20.97	8.06	6.45	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: Mgr. Ivana Kapráliková, PhD.

Dátum schválenia: 29.03.2022

Dátum poslednej zmeny: 08.04.2024

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochoťnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave												
Fakulta: Národohospodárska fakulta												
Kód predmetu: KAJ FAJ/ MJA21106/22			Názov predmetu: Rokovania v anglickom jazyku II.									
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 Za obdobie štúdia: 26 Metóda štúdia: prezenčná												
Počet kreditov: 3												
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 2., 4.												
Stupeň štúdia:												
Podmieňujúce predmety:												
Podmienky na absolvovanie predmetu:												
Pracovné zaťaženie študenta:												
Výsledky vzdelávania:												
Stručná osnova predmetu:												
Odporúčaná literatúra:												
Sylabus predmetu:												
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:												
Poznámky:												
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 52												
A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p	
73.08	0.0	0.0	19.23	1.92	0.0	5.77	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
Vyučujúci: Mgr. Ivana Kapráliková, PhD.												
Dátum schválenia: 29.03.2022												
Dátum poslednej zmeny:												
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.												

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KIM FPM/ MMA21017/21	Názov predmetu: Podniková informatika (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 1.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 30 % priebežná písomná práca, 70 % písomná skúška	
Pracovné zaťaženie študenta: 156 h (účasť na prednáškach 26 h, účasť na seminároch 26 h, príprava na semináre 26 h, príprava na priebežnú písomnú prácu 20 h, príprava na skúšku 58 h)	
Výsledky vzdelávania: Vedomosť: <ul style="list-style-type: none">• Komplexný pohľad na význam a možnosti využitia jednotlivých kategórií informačných technológií v podnikovej praxi zohľadňujúci zvyšujúce sa nároky na informačnú gramotnosť v znalostnej spoločnosti, vývojové trendy v oblasti informačných technológií a problematiku informačnej bezpečnosti podnikov ako aj všetkých zainteresovaných strán. Kompetentnosť: <ul style="list-style-type: none">• chápať a vedieť aplikovať jednotlivé kategórie informačných technológií v podnikovej praxi na podporu podnikových procesov, analýzu dát a efektívnu komunikáciu• rozumieť vývojovým trendom v oblasti informačných technológií a kriticky zhodnotiť možnosti ich aplikovania vo vybraných oblastiach podniku• efektívne využívať analytické nástroje vybraných informačných technológií pri spracovaní dát a ich analýze vo väzbe na jednotlivé funkčné oblasti podniku dôrazom na znalosti z oblasti• posúdiť, vybrať a aplikovať správny analytický nástroj vo väzbe na špecifiká analyzovaných dát a charakter riešeného podnikového problému• spracovávať dáta z vybraných oblastí podniku ako podklad pre manažérske rozhodnutia Zručnosť: <ul style="list-style-type: none">• poznať a vedieť využívať základné kategórie informačných technológií• bezpečne sa pohybovať v online priestore,• aplikovať agregáčné, logické, vyhľadávacie, štatistické funkcie MS Excel pri analýze podnikových dát,• využívať finančné funkcie v MS Exceli,• zostaviť prehľady a kontingenčné tabuľky ako podklad pre manažérske rozhodovanie.	
Stručná osnova predmetu: Tematické vymedzenie prednášok:	

1. Vymedzenie pojmov informatika, aplikovaná informatika, podniková informatika.
2. Dáta, informácie, znalosti.
3. Kybernetika.
4. Informačno-komunikačné technológie v znalostnej spoločnosti.
5. Znalostná spoločnosť.
6. Počítačový systém, štruktúra počítačového systému.
7. Základné vrstvy informačno-komunikačných technológií v podniku.
8. Vrstva aplikačného softvéru.
9. Systémy kategórie ERP.
10. Databázové spracovanie.
11. Komunikácia a komunikačné služby.
12. Škodlivé programy.
13. Bezpečnosť informačno-komunikačných technológií.

Tematické vymedzenie cvičení:

1. Vymedzenie využívania softvérových aplikácií z kategórie kancelárskych systémov so zameraním na využitie MS Excelu v podnikovej praxi.
2. Využitie základných agregáčnych funkcií, funkcií zaokrúhľovania pri riešení úloh, základných logických funkcií a ich aplikovanie pri riešení ekonomických úloh.
3. Využitie kategórie logických funkcií, ich kombinácie, vnorených funkcií.
4. Využitie logických funkcií v kombinácii s funkciami pracujúcimi s podmienkami.
5. Použitie textových a dátumových funkcií.
6. Princípy práce s jednoduchou databázou v prostredí MS Excel aplikovaním filtrovania databázy.
7. Postupnosť tvorby kontingenčných tabuliek a kontingenčných grafov a ich význam pri analýze podnikových dát.
8. Charakteristika základných pojmov využívaných vo finančných funkciách.
9. Využitie finančných funkcií na výpočet budúcej hodnoty vkladu pri pravidelných a meniacich sa platbách, pri konštantných úrokových sadzbách, pri sérii zložených úrokových sadzieb, na výpočet súčasnej hodnoty vkladu.
10. Aplikovanie štatistických funkcií
11. Využitie doplnku Analytický nástroj
12. Jednofaktorová Anova
13. Tvorba a úprava komplexných dokumentov v textovom editore

Odporúčaná literatúra:

Základná literatúra:

1. TURBAN, Efraim – POLLARD Carol. Information Technology for Management: Digital Strategies for Insight, Action, and Sustainable Performance. Hoboken : John Wiley & Sons, 2017. 504 s. ISBN 978-1-118-89782-9.
2. LAMBERT, Joan. MOS 2016 Study Guide for Microsoft Excel. 1st ed. Redmond : Microsoft Press, 2016. 192 s. ISBN 978-0735699434.

Doplnková literatúra:

1. THAKUR, Kutub - PATHAN Al-Sakib, Khan, Cybersecurity Fundamentals: A Real-World Perspective. Kindle Edition. 2020. ISBN 9780367472504.
2. TANENBAUM, Andrew S. Modern Operating Systems. 4th edition. Essex: Pearson. 2015, 265 s. ISBN: 978-1-292-06142-9.

Sylabus predmetu:

Tematické vymedzenie prednášok:

1. Vymedzenie pojmov informatika, aplikovaná informatika, podniková informatika. Obsah podnikovej informatiky, jej funkcie, podpora podnikových procesov. Vymedzenie aplikácií

podnikovej informatiky. Vymedzenie aplikácií osobnej informatiky a ich využitie v podnikovej praxi.

2. Dáta, informácie, znalosti – vymedzenie pojmov, vlastnosti. Entropia, stupeň informovanosti. Životný cyklus informácie. Ekonomické informácie. Zabezpečenie manažéra informáciami – typy informácií, zdroje informácií. Big data.

3. Kybernetika. Teória systémov – prvky, väzby, okolie, cieľ systému. Klasifikácia systémov. Systémová analýza a syntéza, usmerňovanie procesov v systéme. Algoritmus – vlastnosti, požiadavky, techniky na zápis algoritmov.

4. Informačno-komunikačné technológie v znalostnej spoločnosti – charakteristika IKT, klasifikácia, aktuálne vývojové trendy v IKT, elektronická výmena dát.

5. Znalostná spoločnosť – digitálna agenda pre Európu, systém ukazovateľov merania informačnej spoločnosti, hlavné ciele a prínosy. Digitálna gramotnosť, digitálna priepasť. Informatizácia v SR. Index rozvoja IKT – porovnanie krajín.

6. Počítačový systém, štruktúra počítačového systému. Všeobecné parametre charakterizujúce výkonnosť počítačov. Inteligentné zariadenia s konektivitou a ich využitie v podnikovej praxi. Superpočítače.

7. Základné vrstvy informačno-komunikačných technológií v podniku – hardvérová vrstva, vrstva základného softvéru, vrstva aplikačného softvéru. Hardvérová vrstva - technické prostriedky, periférne zariadenia. Vrstva základného softvéru – Programové prostriedky a ich využitie. Klasifikácia programového vybavenia – základné a prostriedky podporujúce osobnú informatiku. Operačné systémy, databázové systémy, prostriedky na komunikáciu, middleware, utility. Kancelárske systémy – textové a tabuľkové procesory, databázový systém pre koncových užívateľov, grafické systémy, komunikačné systémy.

8. Vrstva aplikačného softvéru. Informačný systém podniku. Význam IS v riadení podniku. Aplikačná architektúra IS. Transakčné systémy. Systémy na podporu rozhodovania. Expertné systémy. Exekutívne informačné systémy.

9. Systémy kategórie ERP – Enterprise Resource Planning – význam, zameranie, podpora interných a externých procesov. Modulová štruktúra a príklady systémov podľa veľkosti podniku. Vývojové trendy na trhu ERP aplikácií.

10. Databázové spracovanie – údajová základňa, databázový systém, databázové modely. Relačné databázové systémy. Navrhovanie údajovej základne. OLTP a OLAP technológie. Dátové sklady.

11. Komunikácia a komunikačné služby – proces a formy komunikácie. Základné druhy počítačových sietí. Prenosové protokoly. Online komunikačné služby. Internet a Intranet. Virtualizácia a cloud computing – formy a distribučné modely, cloudové služby.

12. Škodlivé programy – kategórie malvéru, fázy životného cyklu malvéru, typológia škodlivých programov a fázy ochrany pred škodlivými programami. Ochrana z hľadiska hardvérového a softvérového zabezpečenia podniku a z hľadiska aktivít používateľov. Antivírusové programy.

13. Bezpečnosť informačno-komunikačných technológií. Počítačová kriminalita – objekt a subjekt. Legislatívna úprava v oblasti technického zabezpečenia IKT, programového vybavenia a ochrany údajov a súkromia.

Tematické vymedzenie cvičení:

1. Vymedzenie využívania softvérových aplikácií z kategórie kancelárskych systémov so zameraním na využitie MS Excelu v podnikovej praxi. Tréning zručností zameraných na pokročilú orientáciu v prostredí MS Excel, adresovanie buniek v a ich využitie vo výpočtoch a funkciách MS Excel, aplikovanie nástrojov na vytváranie radov a postupností, práca s viacerými hárkami pri tvorbe výpočtových vzorcov.

2. Využitie základných agregračných funkcií, funkcií zaokrúhľovania pri riešení úloh, základných logických funkcií a ich aplikovanie pri riešení ekonomických úloh.

3. Využitie kategórie logických funkcií, ich kombinácie, vnorených funkcií. Základné princípy aplikovanie vyhľadávacích funkcií. Aplikovanie funkcií pri riešení súboru nadväzujúcich ekonomických úloh.
4. Využitie logických funkcií v kombinácii s funkciami pracujúcimi s podmienkami. Aplikovanie funkcií pri riešení komplexného ekonomického zadania. Zásady tvorby a zobrazovania dát prostredníctvom grafov.
5. Použitie textových a dátumových funkcií. Aplikovanie funkcií do riešenia čiastkových úloh s ekonomických zameraním.
6. Princípy práce s jednoduchou databázou v prostredí MS Excel aplikovaním filtrovania databázy – automatický, vlastný, rozšírený filter, využitie funkcií vo filtrovaných tabuľkách, princípy využitia databázových funkcií.
7. Postupnosť tvorby kontingenčných tabuliek a kontingenčných grafov a ich význam pri analýze podnikových dát. Zoskupovanie dát. Využitie funkcií a tvorba nových výpočtových polí v kontingenčných tabuľkách. Filtrovanie a ďalšie úpravy kontingenčných tabuliek a grafov.
8. Charakteristika základných pojmov využívaných vo finančných funkciách. Princípy využitia finančných funkcií a ich aplikovanie pri riešení ekonomických úloh so zameraním na výpočet istiny, anuity, úroku.
9. Využitie finančných funkcií na výpočet budúcej hodnoty vkladu pri pravidelných a meniacich sa platbách, pri konštantných úrokových sadzbách, pri sérii zložených úrokových sadzieb, na výpočet súčasnej hodnoty vkladu.
10. Aplikovanie štatistických funkcií. Funkcie opisnej štatistiky, ukazovatele polohy, variability, výpočet korelačných koeficientov. Scatter Plot.
11. Využitie doplnku Analytický nástroj – funkcie deskriptívnej štatistiky, šikmosti, špicatosti. T-test. Histogram.
12. Jednofaktorová Anova – postupnosť krokov, interpretácia výsledkov. Regresná analýza v Exceli – postupnosť krokov, interpretácia výsledkov.
13. Tvorba a úprava komplexných dokumentov v textovom editore – tvorba a využitie vlastných štýlov, generovanie obsahu, zoznamov tabuliek a grafov, využitie ďalších nástrojov automatizujúcich opakujúce sa činnosti, napr. popisy objektov, krížové odkazy. Princípy a využitie hromadnej korešpondencie. Integrácia aplikácií MS Office, importy a exporty.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:
anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 189

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
19.58	0.0	0.0	14.81	24.87	22.22	16.93	1.59	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: Ing. Michal Zelina, PhD.

Dátum schválenia: 02.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 14.05.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KPH FPM/ MMC21025/21	Názov predmetu: Podnikové hospodárstvo (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 4.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety: KPH FPM/MMC21024/21-Podnik a podnikanie (v anglickom jazyku)	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 30 % priebežná písomná práca, 70 % písomná skúška	
Pracovné zaťaženie študenta: 156 h (účasť na prednáškach 26 h, účasť na seminároch 26 h, príprava na semináre 26 h, príprava na zápočtovú písomku 26 h, príprava na skúšku 52 h)	
Výsledky vzdelávania: Vedomosť: <ul style="list-style-type: none">• Komplexný pohľad na podnik a jeho hospodársku činnosť prostredníctvom vymedzenia jeho transformačného procesu s osobitým zreteľom na analýzu podnikových produkčných faktorov, podnikových činností a hodnotových vzťahov. Kompetentnosť: <ul style="list-style-type: none">• kriticky zhodnotiť priebeh a špecifiká podnikového transformačného procesu v jednotlivých typoch podnikov podľa charakteru predmetu ich činnosti,• charakterizovať podstatu a zhodnotiť využitie podnikových produkčných faktorov s dopadom na hodnotové procesy podniku,• navrhnúť riešenia a obhájiť závery alebo odporúčania na zvýšenie efektívnosti podnikových činností, Zručnosť: <ul style="list-style-type: none">• vykonať základné podnikové analýzy v oblasti ľudských zdrojov s osobitným zreteľom na sledovanie ukazovateľov účinnosti práce• realizovať výpočty smerujúce k vyhodnoteniu využívania neobežného a obežného majetku podniku a vyhodnotiť dosiahnuté výsledky• vykonať základné podnikové analýzy v oblasti podnikových činností,• vykonať základné podnikové analýzy v oblasti hodnotových procesov.	
Stručná osnova predmetu: Tematické vymedzenie prednášok: <ol style="list-style-type: none">1. Podnikový transformačný proces.2. Ľudské zdroje podniku.3. Odmeňovanie pracovníkov.4. Produktivita práce.	

5. Majetok podniku.
6. Vyrad'ovanie neobežného majetku.
7. Obežný majetok.
8. Náklady podniku.
9. Náklady v priebehu transformačného procesu podniku.
10. Nákup materiálových vstupov.
11. Produkčná činnosť podniku.
12. Predaj produktov, podstata a úlohy predaja, prieskum trhu.
13. Finančné hospodárstvo podniku, jeho podstata úlohy.

Tematické vymedzenie cvičení:

1. Klasifikácia produkčných faktorov.
2. Stanovenie potreby pracovníkov.
3. Výpočet, predpoklady zavedenia, výhody a nevýhody časovej, úkolovej a podielovej mzdy.
4. Stanovenie produktivity práce.
5. Oceňovanie a odpisovanie majetku podľa zákona o dani z príjmu, podľa zákona o účtovníctve.
6. Statická a dynamická štruktúra obežného majetku.
8. Vplyv využitia kapacitných nákladov na celkové náklady.
9. Analýza nulového bodu a jej využitie v manažérskom rozhodovaní.
10. Bilancovanie potrieb nákupu.
11. Semestrálna kontrola vedomostí.
12. Dynamika obratu.
13. Výpočet ukazovateľov rentability, a likvidity.

Odporúčaná literatúra:

1. BAYE, Michael - PRINCE, Jeffrey T. Managerial Economics & Business Strategy (Mcgraw-hill Series Economics). New York : McGraw-Hill Education, 2017. 548 s. ISBN 978-1259251382.
2. GAJDOVÁ, Denisa - KRIŽAN, Martin. Enterprise and Business Economics. Vydavateľstvo EKONÓM, 2016. ISBN 978-80-225-433-0.

Sylabus predmetu:

Tematické vymedzenie prednášok:

1. Podnikový transformačný proces. Gutenbergov prístup merateľnej hodnoty, prvky, fázy a sféry transformačného procesu. Porterov prístup k primárnym a prierezovým podnikovým činnostiam. Význam jednotlivých činností v pre vybrané predmety podnikania. Väzby medzi činnosťami podnikového transformačného procesu: hodnotové, hmotné a informačné; horizontálne a vertikálne. Podnikové produkčné faktory podľa G. Wöheho. Klasifikácia a kombinácia podnikových produkčných faktorov.
2. Ľudské zdroje podniku. Výber pracovníkov ako faktor vplývajúci na výsledok práce. Tvorba optimálnych pracovných podmienok a podnikové sociálne služby, ich vplyv na výkon pracovníka.
3. Odmeňovanie pracovníkov. Širšie a užšie súvislosti tvorby mzdových prostriedkov. Vybrané časti pracovno-právnych predpisov. Princípy odmeňovania. Formy miezd, výhody, nevýhody, štruktúra mzdy.
4. Produktivita práce, podstata a ukazovatele účinnosti práce, faktory rastu produktivity práce. Analytický rozklad produktivity práce, hodnotenie vzťahov produktivity práce s vybranými podnikovými ukazovateľmi.
5. Majetok podniku, podstata a klasifikácia majetku. Neobežný majetok, klasifikácia, oceňovanie pre daňové a účtovné účely, obstarávanie, odpisovanie a vplyv odpisov na hospodárske výsledky podniku, odpisová politika podniku.

6. Vyrad'ovanie neobežného majetku, vplyv zostatkovej ceny na výsledok hospodárenia. Využívanie neobežného majetku, ukazovatele využitia.
7. Obežný majetok podstata, štruktúra, kolobeh a obrat. Normovanie obežného majetku a využitie normatívov pre ekonomické rozhodovanie. Ukazovatele využitia obežného majetku.
8. Náklady podniku, podstata, rozmery časového a vecného rozlíšenia nákladov, výdavkov, výnosov a príjmov. Náklady na vstupe do transformačného procesu a význam pre manažérske rozhodovanie.
9. Náklady v priebehu transformačného procesu podniku. Vymedzenie položiek kalkulačného vzorca a význam tohto členenia nákladov pre ekonomické rozhodovanie. Náklady na výstupe transformačného procesu, prístupy a klasifikácia a využitie. Možnosti využitia analýzy nulového bodu pre ekonomické rozhodovanie. Význam, možnosti a prostriedky znižovania nákladov podniku.
10. Nákup materiálových vstupov. Organizácia, marketing a plánovanie nákupu materiálových vstupov. Riadenie zásob materiálových vstupov. Hodnotenie úrovne riadenia zásob.
11. Produkčná činnosť podniku, produkčný proces a jeho členenie, plánovanie výroby a výrobných kapacít. Produkčný proces nevýrobného podniku. Inovácie a tvorba produktu.
12. Predaj produktov, podstata a úlohy predaja, prieskum trhu. Produktová, kontraktačná, komunikačná a distribučná politika podniku.
13. Finančné hospodárstvo podniku, jeho podstata úlohy. Finančné ciele, evidovanie a riadenie štruktúry finančných zdrojov a produktívneho využívania majetku podniku. Informácie získavané z účtovnej závierky. Peňažné toky podniku.

Tematické vymedzenie cvičení:

1. Klasifikácia produkčných faktorov. Kombinácia produkčných faktorov výrobného a nevýrobného podniku.
2. Stanovenie potreby pracovníkov metódou normohodín, metódou noriem obsluhy a obsluhovaných miest vo väzbe na rozhodovanie o opatreniach smerujúcich k racionalizácii počtu pracovníkov.
3. Výpočet, predpoklady zavedenia, výhody a nevýhody časovej, úkolovej a podielovej mzdy. Doplnkové formy miezd. Cena práce.
4. Stanovenie produktivity práce a posúdenie tohto ukazovateľa vo väzbe na ukazovatele účinnosti majetku a vybavenosti pracovníkov majetkom, podniková nerovnováha, opatrenia smerujúce k dodržaniu žiadúcich proporcií medzi týmito podnikovými ukazovateľmi.
5. Oceňovanie a odpisovanie majetku podľa zákona o dani z príjmu, podľa zákona o účtovníctve, posúdenie nadlimitnej zložky a jej vplyv na základ dane. Kritériá výberu odpisových metód vo väzbe na ciele odpisovej politiky podniku. Kalkulačné odpisy a ich význam.
6. Statická a dynamická štruktúra obežného majetku. Normovanie obežného majetku: normatív výrobných zásob, nedokončenej výroby a hotových výrobkov.
7. Výpočet a hodnotenie ukazovateľov využitia neobežného a obežného majetku. Manažment obežného majetku.
8. Vplyv využitia kapacitných nákladov na celkové náklady. Koeficient reakcie, interpretácia jeho hodnoty. Rozhodovanie o zvýšení objemu produkcie vo väzbe ma ukazovatele efektívnosti vynakladania nákladov.
9. Analýza nulového bodu a jej využitie v manažérskom rozhodovaní.
10. Bilancovanie potrieb nákupu. Plánovanie, stanovenie a rozhodovanie o veľkosti dodávok. Určenie signálnej hladiny zásob.
11. Semestrálna kontrola vedomostí. Výpočet výrobnnej kapacity a vplyv jej využitia na výsledky hospodárenia podniku.
12. Dynamika obratu. Metódy tvorby ceny : nákladová, dopytovo orientovaná a konkurenčne orientovaná. Cenová elasticita. Voľba komunikačného mixu. Cesty predaja.

13. Výpočet ukazovateľov rentability, a likvidity. Výpočet cash flow prostredníctvom priamej a nepriamej metódy.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 88

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
20.45	0.0	0.0	28.41	28.41	12.5	4.55	5.68	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: Ing. Denisa Gajdová, PhD., doc. Ing. Mgr. Gabriela Dubcová, PhD., prof. Ing. Helena Majdúchová, CSc., PhDr. Ing. Sylvia Bukovová, PhD., Ing. Monika Raková, PhD., Ing. Ľubica Foltínová, PhD., Ing. Katarína Grančičová, PhD., Ing. Slavka Šagátová, PhD., Ing. Dana Hrušovská, PhD., Ing. Jakub Kintler, PhD., Ing. Mária Trúchliková, PhD., PhDr. Mária Kmety Barteková, PhD., Ing. Miroslav Uhliar, PhD., Ing. Milan Kubica, PhD.

Dátum schválenia: 02.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 14.05.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KMA FHI/ NIC21010aj/21	Názov predmetu: Matematika pre ekonómov (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 1.	
Stupeň štúdia: I.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 30 % semestrálna práca – písomný test, 70 % písomná skúška (teória a príklady)	
Pracovné zaťaženie študenta: Pracovné zaťaženie študenta (v hodinách) v dennej forme štúdia: Účasť na prednáškach – 26 Účasť na cvičeniach – 26 Príprava na cvičenia – 26 Príprava na písomný test (zápočet) – 26 Príprava na skúšku (teória) – 26 Príprava na skúšku (príklady) – 26 Celková záťaž – 156	
Výsledky vzdelávania: Vedomosti: základné poznatky z lineárnej algebry (vektory, matice, systémy lineárnych rovníc) a základné poznatky z diferenciálneho a integrálneho počtu. Zručnosti: dokázať riešiť základné úlohy lineárnej algebry, riešiť základné úlohy z diferenciálneho a integrálneho počtu aj s využitím vhodných open-source softvérových systémov, aplikovať túto problematiku v ekonomickej analýze. Kompetencie: samostatne získavať nové poznatky a aktívne rozširovať svoje matematické vedomosti, uvedomenie si nevyhnutnosti využívania kvantitatívnych (matematických) metód v ekonomických aplikáciách.	
Stručná osnova predmetu: Úvod do lineárnej algebry. Matice. Systémy lineárnych rovníc. Funkcia jednej premennej. Funkcie ekonomickej analýzy. Limita a spojitosť funkcie. Asymptoty grafu funkcie. Diferenciálny počet funkcie jednej premennej. Marginálne veličiny. Elasticita funkcie. Pribeh funkcie. Lokálne extrémny funkcií a ich ekonomické aplikácie. Funkcia viac premenných. Diferenciálny počet funkcie viac premenných. Funkcie ekonomickej analýzy. Homogénna funkcia. Parciálne derivácie. Ekonomické aplikácie parciálnych derivácií - marginálne veličiny, úplný diferenciál a parciálna elasticita. Lokálne a viazané extrémny a ich ekonomické aplikácie.	

Integrálny počet - neurčitý a určitý integrál a ich aplikácie.

Odporúčaná literatúra:

1. MECKES, E. S. - MECKES, M. W. Linear Algebra. Cambridge University Press, 2018.
2. ALESKEROV, F.- ERSEL, H. - PIONTKOVSKI, D. Linear Algebra for Economists. Berlin: Springer, 2011.
3. ROSS, K. A. Elementary Analysis. The Theory of Calculus. Second Edition. New York: Springer, 2013
4. SWIFT, L. - PIFF, S. Quantitative Methods for Business, Management and Finance. Fourth Edition. New York: Palgrave Macmillan, 2014.

Sylabus predmetu:

1. Lineárna algebra. Aritmetické vektory (lineárna kombinácia, závislosť a nezávislosť). Ekonomická interpretácia vektorovej algebry. Matice (transponovaná, jednotková, horná (dolná) trojuholníková, stupňovitá, redukovaná stupňovitá). Operácie s maticami (súčet, rozdiel, násobenie). Ekvivalentné riadkové úpravy matice.
2. Hodnota matice (ekvivalentné úpravy). Determinant matice. Inverzná matica (ekvivalentné úpravy). Maticové rovnice. Ekonomická interpretácia maticovej algebry.
3. Systém lineárnych rovníc. Frobeniova veta. Gaussova eliminačná metóda (homogénny a nehomogénny systém). Využitie softvéru pri riešení úloh z lineárnej algebry.
4. Definícia funkcie jednej reálnej premennej (grafy elementárnych funkcií, transformácie funkčného predpisu, inverzná funkcia, definičné obory), funkcie celkových nákladov (príjmov, zisku) a priemerných nákladov (príjmov, zisku). Funkcia dopytu.
5. Definícia limity funkcie. Limita funkcie vo vlastnom a v nevlastnom bode. Jednostranné limity. Spojitosť funkcie. Asymptoty grafu funkcie.
6. Diferenčný podiel a derivácia funkcie jednej reálnej premennej. Derivácie elementárnych funkcií. Derivácia súčtu, rozdielu, súčinu, podielu a derivácia zloženej funkcie. Derivácie vyššieho rádu. L'Hospitalovo pravidlo.
7. Ekonomická interpretácia derivácie funkcie a diferenciálu funkcie. Marginálna veličina, elasticita funkcie a jej ekonomická interpretácia.
8. Monotónnosť funkcie. Lokálne extrémny funkcie. Optimalizačné úlohy: Maximalizácia zisku a minimalizácia priemerných nákladov.
9. Konvexnosť a konkávnosť funkcie. Inflexný bod. Pojem funkcie dvoch a viacerých premenných. Funkcie ekonomickej analýzy (funkcie celkových nákladov, príjmov, zisku, funkcia dopytu). Homogénna funkcia a jej ekonomická interpretácia (produkčná funkcia).
10. Parciálne derivácie. Vyššie parciálne derivácie. Marginálna veličina, úplný diferenciál a ich ekonomická interpretácia.
11. Parciálna elasticita dopytu a jej ekonomická interpretácia. Definícia lokálneho extrému. Nutná a postačujúca podmienka existencie lokálneho extrému. Ekonomické aplikácie lokálnych extrémov.
12. Viazané extrémny a ich ekonomické aplikácie.
13. Úvod do integrálneho počtu.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 19

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
21.05	0.0	0.0	10.53	10.53	15.79	42.11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: prof. RNDr. Katarína Sakálová, CSc.

Dátum schválenia: 01.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 15.05.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochoťnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KŠ FHI/NID15011/21	Názov predmetu: Štatistika (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 2.	
Stupeň štúdia: I.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: priebežné testy písomná skúška Dve priebežné písomky, z ktorých každá prispieva 15% k celkovému hodnoteniu. Skúška sa skladá z dvoch častí: teoretická (testové a otvorené otázky) a praktická (riešenie príkladov). Teoretická časť prispieva 30% a praktická časť prispieva 40% k celkovému hodnoteniu.	
Pracovné zaťaženie študenta: Pracovné zaťaženie študenta (v hodinách): 156 h Na dennom štúdiu: účasť na prednáškach 26 h, účasť na seminároch 26 h, príprava na semináre 26 h, príprava na zápočtové písomky 26 h, príprava na skúšku 52 h	
Výsledky vzdelávania: Na konci semestra budú mať študenti dobrý prehľad o základných štatistických metódach, ktoré majú v súčasnosti široké uplatnenie v rôznych oblastiach hospodárskej praxe, konkrétnejšie: Zručnosti Študenti budú schopní vyhodnotiť a identifikovať vhodné štatistické metódy na dosiahnutie cieľa analýzy s uvedením možností ich ďalšieho využitia. Vedomosti Študenti budú poznať princípy fungovania základných štatistických metód, východiská a podmienky ich použitia. Pri záverečnej skúške študenti tieto vedomosti využijú pri riešení praktických úloh. Kompetencie Študenti budú vedieť: - aplikovať základné štatistické metódy, - správne interpretovať a prezentovať získané výsledky analýzy, - zhodnotiť získané poznatky a ďalej ich použiť pri rozhodovaní v rôznych oblastiach ekonomickej praxe.	
Stručná osnova predmetu: Predmet poskytuje prehľad základných štatistických metód so zameraním na ich ekonomické aplikácie.	

Odporúčaná literatúra:

1. Bruce A. Craig, George P. McCabe, David S. Moore - Introduction to the Practice of Statistics, 2017, W.H.Freeman & Co Ltd, ISBN: 1319153976
2. Joseph C. Watkins - An Introduction to the Science of Statistics: From Theory to Implementation, Preliminary Edition, 2016
3. Andrew Bruce, Peter Gedeck - Practical Statistics for Data Scientists, 2020, USA: O'Reilly Media, Inc, ISBN: 149207294X

Sylabus predmetu:

1. Etapy štatistického skúmania a prezentácia štatistických údajov.
2. Charakteristiky úrovne, polohy a variability.
3. Charakteristiky šikmosti a špicatosti. Box plot.
4. Princípy náhodného výberu a štatistickej indukcie.
5. Bodové a intervalové odhady parametrov jedného základného súboru.
6. Testovanie štatistických hypotéz jedného základného súboru.
7. Regresná a korelačná analýza.
8. Analýza kategoriálnych údajov.
9. Deskriptívna analýza časových radov.
10. Analytické a mechanické vyrovnávanie trendu časového radu.
11. Sezónna dekompozícia časových radov.
12. Individuálne a súhrnné indexy a rozdiely.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

Anglický jazyk

Poznámky:**Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 18

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
11.11	0.0	0.0	27.78	38.89	16.67	5.56	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: Ing. Silvia Komara, PhD.

Dátum schválenia: 07.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 02.02.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KÚA FHI/ NIE21666/21	Názov predmetu: Účtovníctvo pre manažérov (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 3.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 26 hodín prednášky 26 hodín cvičenia 26 hodín príprava na cvičenia 24 hodín príprava na priebežný test (30 % hodnotenia z výslednej skúšky) 54 hodín príprava na skúšku z toho 24 hodín príprava na príklady (30 % z výsledného hodnotenia) z toho 30 hodín príprava na zostavenie a analýzu účtovnej závierky vybraného subjektu (40 % z výsledného hodnotenia)	
Pracovné zaťaženie študenta:	
Výsledky vzdelávania: Cieľom predmetu je naučiť študentov využívať informácie z účtovných závierok, pochopiť ekonomické faktory, ktoré ich môžu ovplyvniť a aplikovať účtovné zásady pri ich zostavovaní. Študenti by si mali osvojiť aj znalosti potrebné pre zostavenie účtovnej závierky. Študenti získajú poznatky o štruktúre a vzájomných väzbách súčastí účtovných závierok zostavených v súlade rôznymi rámcami pre vedenie účtovníctva. Na základe ukazovateľov zistených z jednotlivých súčastí účtovnej závierky budú študenti schopní charakterizovať a následne prezentovať finančnú situáciu účtovnej jednotky, posúdiť jej finančnú stabilitu a získané informácie využiť pri ekonomických rozhodnutiach. Vedomosť – získať znalosti na zostavenie účtovnej závierky; zručnosť – určiť finančné ukazovatele; kompetentnosť – posúdiť finančnú stabilitu účtovnej jednotky	
Stručná osnova predmetu: Účtovná závierka aj jej využitie v praxi významných svetových spoločností a v SR. Faktory ovplyvňujúce účtovnú závierku. Legislatívny rámec účtovníctva a jeho vplyv na porovnateľnosť účtovných údajov. Finančné analýza a stavebné prvky účtovnej závierky (majetok, záväzky, vlastné imanie, náklady, výnosy, peňažné toky). Oceňovanie majetku a záväzkov. Charakteristika účtovnej závierky a jej zostavovanie. Účtovné zobrazenie vybraných transakcií, udalosti a iných okolností.	
Odporúčaná literatúra: 1. Šlosárová, A. - Blahušiaková, M. 2020. Analýza účtovnej závierky. Bratislava : Wolters	

Kluwer SR. ISBN 978-80-571-01666-6

2. Juhászová, Z. a kol. 2021. Účtovníctvo. Bratislava : Wolters Kluwer SR

3. Tumpach, M. - Gedeon, M. - Parajka, B. - Surovičová, A. 2023. Účtovníctvo pre manažérov a pre podnikateľov. Zbierka príkladov. Bratislava : SKCÚ

Odporúčaná (aktuálne právne normy pre oblasť účtovníctva v SR):

1. Zákon č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.

2. Opatrenie Ministerstva financií č. 23054/2002 –92 ktorým sa ustanovujú podrobnosti o postupoch účtovania a rámcovej účtovej osnove pre podnikateľov účtujúcich v sústave podvojného účtovníctva v znení neskorších predpisov.

3. Opatrenie Ministerstva financií Slovenskej republiky z 3. decembra 2014 č.

MF/23377/2014-74, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o individuálnej účtovnej závierke a rozsahu údajov určených z individuálnej účtovnej závierky na zverejnenie pre veľké účtovné jednotky a subjekty verejného záujmu v znení neskorších predpisov

3. LEO, Ken J John Sweeting, KNAPP Jeffrey, McGOWAN Susan: Company accounting. 10 th. Ed. John Wiley & Sons, Ltd Australia 2015. 1392 pages ISBN 9781118608173

Sylabus predmetu:

1. Účtovné informácie pre investorov: účtovná závierka vybraných spoločností kótovaných na burze (New York Stock Exchange) a analýza rozsahu prezentovaných informácií. Register údajov účtovnej závierky Slovenskej republiky.

2. Ekonomické a neekonomické faktory ovplyvňujúce údaje v účtovnej závierke (zmeny objemu výroby, poskytovania služieb a predaja výrobkov a tovaru; zmeny nákladov na súvisiace prevádzkové a finančné činnosti; bilančné podvody).

3. Vplyv variantného zobrazenia vybraných transakcií, udalostí a iných okolností na ekonomické výsledky podnikov. Účtovné predpisy a ich význam pre zabezpečenie porovnateľnosti účtovných informácií. Národná a nadnárodná (IFRS) rámcová úprava účtovníctva.

4. Vybrané ukazovatele finančnej analýzy i ich vzťah k účtovnej závierke. Definície a kritéria na vykazovanie stavebných prvkov účtovnej závierky (majetok, záväzky, náklady, výnosy).

5. Oceňovanie majetku a záväzkov a jeho význam na ukazovatele finančnej analýzy. Historické ceny, súčasná hodnota a reálna hodnota.

6. Účtovná dokumentácia, účtovné knihy a ich využitie pri zostavení účtovnej závierky.

7. Účtovné zobrazenia obstarania zdrojov financovania z vkladov vlastníkov, úverov a pôžičiek

8. Účtovné zobrazenia obstarania majetku a jeho využitia vo výrobe, predaji či poskytovaní služieb.

9. Účtovné zobrazenie finančného majetku

10. Inventarizácia majetku a záväzkov. Využívanie odhadov v účtovníctve.

11. Zostavenie a prezentácia súvahy.

12. Zostavenie a prezentácia výkazu ziskov a strát.

13. Zostavenie a prezentácia výkazu peňažných tokov.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

slovenský

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 21

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
28.57	0.0	0.0	9.52	52.38	4.76	0.0	4.76	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: doc. Yuliia Serpeninova, PhD.

Dátum schválenia: 17.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 23.10.2023

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KPH FPM/ NMD21002/21			Názov predmetu: Podnikové hospodárstvo (v anglickom jazyku)								
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná											
Počet kreditov: 6											
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 3.											
Stupeň štúdia: I., N											
Podmieňujúce predmety: KPH FPM/MMC21007/21-Podnik a podnikanie											
Podmienky na absolvovanie predmetu:											
Pracovné zaťaženie študenta:											
Výsledky vzdelávania:											
Stručná osnova predmetu:											
Odporúčaná literatúra:											
Sylabus predmetu:											
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:											
Poznámky:											
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 30											
A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
20.0	0.0	0.0	43.33	3.33	0.0	3.33	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci: Ing. Denisa Gajdová, PhD., doc. Ing. Mgr. Gabriela Dubcová, PhD., prof. Ing. Helena Majdúchová, CSc., PhDr. Ing. Sylvia Bukovová, PhD., Ing. Monika Raková, PhD., Ing. Ľubica Foltínová, PhD., Ing. Katarína Grančičová, PhD., Ing. Slavka Šagátová, PhD., Ing. Jakub Kintler, PhD., Ing. Mária Trúchliková, PhD., PhDr. Mária Kmety Barteková, PhD., Ing. Miroslav Uhliar, PhD., Ing. Milan Kubica, PhD.											
Dátum schválenia: 02.02.2022											
Dátum poslednej zmeny: 12.11.2021											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave		
Fakulta: Národohospodárska fakulta		
Kód predmetu: KF NHF/NNB21015/22	Názov predmetu: Odborná prax (v anglickom jazyku)	
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: Za obdobie štúdia: Metóda štúdia: prezenčná		
Počet kreditov: 3		
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 3., 4., 5., 6..		
Stupeň štúdia: I.		
Podmieňujúce predmety:		
Podmienky na absolvovanie predmetu: – potvrdenie o absolvovaní odbornej praxe v príslušnej organizácii – vypracovanie záverečnej správy z odbornej praxe zápočet		
Pracovné zaťaženie študenta: Pracovné zaťaženie študenta (v hodinách): 78 h Absolvovanie odbornej praxe v príslušnej organizácii – 78 h		
Výsledky vzdelávania: Absolvovaním predmetu si študent - rozšíri a prehĺbi teoretické vedomosti získané počas štúdia - rozvíja praktické zručnosti potrebné na výkon povolania		
Stručná osnova predmetu: Študenti sa oboznámia s pracovnými podmienkami a súvisiacimi internými predpismi vo vybranej organizácii. Naučia sa orientovať v sociálnych normách a vzťahoch na pracovisku. Získajú praktické skúsenosti s výkonom práce na zvolenej pracovnej pozícii.		
Odporúčaná literatúra:		
Sylabus predmetu:		
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský, anglický		
Poznámky:		
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 3		
ABS	NZ	Z
0.0	0.0	100.0
Vyučujúci: Ing. Denisa Ihnatišinová, PhD., Ing. Marcela Rabatinová, PhD., Ing. Alena Bašová, PhD., Ing. František Hocman, PhD.		
Dátum schválenia: 21.02.2022		

Dátum poslednej zmeny: 21.02.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KF NHF/NNB21101/21	Názov predmetu: Financie (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 2.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: samostatná práca, priebežné testy písomná skúška 1. Samostatná práca na cvičeniach 10 % 2. Priebežné testy na cvičeniach 20 % 3. Záverečná písomná skúška 70 %	
Pracovné zaťaženie študenta: 156 h Účasť na prednáškach - 26 hod. Účasť na seminároch - 26 hod. Príprava na semináre - 20 hod. Príprava na zápočtovú písomku - 25 hod. Príprava na skúšku - 59 hod.	
Výsledky vzdelávania: <ul style="list-style-type: none">• študenti nadobudnú primerané vedomosti a finančnú gramotnosť ako základ pre rozvoj a pochopenie zložitejších procesov a hlbších analytických súvislostí vo financiách,• získanie komplexného obrazu o sektorovom prístupe k financiám (podnikové financie, banky a finanční sprostredkovatelia, komerčné poistenie, centrálné bankovníctvo, verejné financie, financie sociálnych systémov, financie tretieho sektora, medzinárodný finančný systém),• získanie poznatkov o hlavných typoch finančných nástrojov a o ich použití zo strany subjektov pôsobiacich na jednotlivých trhoch,• pochopenie princípov a mechanizmov fungovania finančných trhov a poistenia,• zvládnutie princípov a mechanizmov fungovania finančných a menových inštitúcií na národnej a nadnárodnej úrovni,• získanie znalostí, ktoré sú predpokladom pre ďalšie štúdium finančných a ekonomických predmetov, ako aj pre riešenie zložitejších problémov v reálnej ekonomike. 1. Vedomosti a porozumenie: <ul style="list-style-type: none">• absolvovanie predmetu Financie vytvorí predpoklady pre zvládnutie základných pojmov finančnej teórie, ako aj pre orientáciu v problematike fungovania jednotlivých finančných systémov a inštitúcií,	

- pochopenie vzájomných vzťahov medzi reálnou ekonomikou a financiami a získanie poznatkov o fungovaní finančných trhov a determinantov formovania ich rovnováhy.
2. Praktické zručnosti a kompetentnosti:
- schopnosť analyzovať základné súvislosti vo financiách,
 - schopnosť vyhodnocovať príčiny a dôsledky prebiehajúcich procesov na finančných trhoch vrátane formulovania adekvátnych záverov,
 - schopnosť tímovej práce pri riešení projektov a seminárnych prác.

Stručná osnova predmetu:

1. Úvod do problematiky financií
2. Peniaze, ich vznik a formy
3. Finančný trh
4. Podnikové financie
5. Verejné financie I
6. Verejné financie II
7. Bankovníctvo
8. Poistovníctvo
9. Financie sociálnych systémov
10. Financie iných nebankových inštitúcií
11. Financie domácností
12. Medzinárodné financie

Odporúčaná literatúra:

Základná literatúra:

SIVÁK, R. a kol. Financie – Wolters Kluwer, 2019. 436 s. [29,14 AH], ČR 2 doplnené a rozšírené vydanie, Praha, ISBN 978-80-7598-533-0.

BELIČKOVÁ, Kornélia - NEUBAUEROVÁ, Erika - ZUBALOVÁ, Alena. Financie : metodická pomôcka na semináre. 2 prepracované vydanie. EKONÓM, 2020. 101 s. [5,05 AH]. ISBN 978-80-225-4687-4.

Odporúčaná literatúra:

1. Handa, J. (2009) Monetary Economics. London: Routledge 2009, ISBN 978-04-1577-210-5
2. Chovancová, B. a kol. (2006) Finančný trh: nástroje, transakcie, inštitúcie. Prvé vydanie. vyd. Bratislava: Iura Edition, 2006. 611 s. ISBN 80-8078-089-2
3. Jankovská, A. (2003) Medzinárodné financie. Bratislava: Iura Edition, 2003, 2. prepracované a rozšírené vydanie, ISBN 80-89047-56-4
4. Kotlebová, J. - Sobek, O. (2007) Menová politika - stratégie, inštitúcie a nástroje. Bratislava: Iura Edition 2007, ISBN 978-80-8078-092-0
5. Kotlebová, J. - Chovancová, B. (2010) Medzinárodné finančné centrá - zmeny v globálnej finančnej architektúre. Bratislava: Iura Edition 2010, ISBN 978-80-8078-299-3
6. Mishkin, F.S. (2011) Financial Markets and Institutions (7th Edition) (The Prentice Hall Series in Finance), ISBN 978-0-73-213683-9
7. Pastoráková, E. (2008) Aktuálne otázky výučby poisťovníctva I. Bratislava : Vydavateľstvo EKONÓM, 2008. ISBN 978-80-225-2594-7
8. Rosen, H. S.; Gayer, T. (2010.) Public Finance Ninth Edition, International Edition 2010, ISBN 978-007-126788-5
9. SIVÁK, R: a kol. (2007) Verejné financie. Bratislava : Iura Edition, 2007. ISBN 978-80-8078-094-4
10. Smith, A. (2008) Pojednání o podstatě a původu a BOHATSTVÍ NÁRODŮ. Nové, prepracované vydání opatřené margináliemi. Liberální institut, Spálená 51, Praha.
11. Vaughan Emmett, J. – Vaughan T. (2008) Fundamentals of Risk and Insurance. John Wiley & Sons, Inc., 111 River Street, Hoboken, 2008. ISBN-13 978-0-470-08753-4

12. Zweifel, P. (2012) Eisen Roland: Insurance Economics. Springer Heidelberg Dordrecht London New York, 2012. ISBN 978-3-642-20547-7

13. Aktuálne vedecké a odborné články zaoberajúce sa súčasnými problémami z oblasti financií, bankovníctva a meny.

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglicky

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 74

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
21.62	0.0	0.0	27.03	18.92	18.92	4.05	9.46	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: doc. Ing. Katarína Belanová, PhD.

Dátum schválenia: 28.01.2022

Dátum poslednej zmeny: 24.01.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KF NHF/NNB21102/21	Názov predmetu: Úvod do kvantitatívnych metód (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 3.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 30 % dve priebežné písomné práce, 10 % priebežné hodnotenie aktivity počas semestra, 60 % skúška	
Pracovné zaťaženie študenta: Účasť na prednáškach 26 h, účasť na seminároch 26 h, príprava na semináre 26 h, príprava na priebežné písomné práce 26 h, príprava na skúšku 52 h	
Výsledky vzdelávania: Hlavný cieľ predmetu je prepojenie teoretických poznatkov z matematiky a štatistiky s praktickými skúsenosťami práce so skutočnými údajmi z oblasti financií. Predmet je základom pre štúdium rozvinutejších metód finančnej ekonometrie. Študent by po úspešnom ukončení procesu vzdelávania mal byť schopný: 1. Vedomosť : rozumieť vybraným analytickým metódam v oblasti financií. 2. Zručnosť : používať štatistický softvér na spracovanie údajov, štatistické analýzy a grafické výstupy 3. Kompetentnosť : vyhodnotiť a interpretovať výstupy kvantitatívnych analýz.	
Stručná osnova predmetu: 1. Predstavenie štatistického softvéru STATA. 2. Základy spracovania údajov – typy premenných, zisťovanie informácií o premenných a dátovom súbore, práca s podmnožinami údajov, manipulácia s premennými. 3. Základy spracovania údajov – práca s podmnožinami údajov, manipulácia s premennými. 4. Práca s dátovými súbormi – import údajov. 5. Práca s dátovými súbormi – spájanie súborov. 6. Práca s dátovými súbormi – deklarácia štruktúry údajov. 7. Náhodná premenná – popisné štatistiky a pravdepodobnostné rozdelenia. 8. Testovanie štatistických hypotéz. 9. Korelácia. 10. Regresia. 11. Regresia s viacerými premennými. 12. Vizualizácia údajov a práca s grafmi.	
Odporúčaná literatúra:	

Alan C. Acock. 2018. A Gentle Introduction to Stata. Sixth Edition. Texas: Stata Press.
Literatúra bude priebežne aktualizovaná, o najnovšie vedecké a odborné tituly.

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 33

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
6.06	0.0	0.0	9.09	30.3	30.3	12.12	12.12	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: doc. Ing. Martin Alexy, PhD., Mgr. Marek Káčer, PhD., Ing. Mária Vojtasová, MSc.

Dátum schválenia: 28.01.2022

Dátum poslednej zmeny: 27.01.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KF NHF/NNB21103/21	Názov predmetu: Verejné financie (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 4.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 20 % priebežná písomná práca, 20 % zadania, 60 % písomná skúška	
Pracovné zaťaženie študenta: spolu : 156 h účasť na prednáškach 26 h, účasť na seminároch 26 h, príprava na semináre 13 h, vypracovanie zadaní 13 h, príprava na priebežnú písomku 26 h, príprava na skúšku 52 h	
Výsledky vzdelávania: <ul style="list-style-type: none">• Zručnosti : študenti budú schopní formulovať a hodnotiť teórie o úlohe vlády v ekonomike, najmä v oblasti daní a výdavkov.• Vedomosti : študenti preukážu vedomosti z empirickej analýzy vplyvov vládnych politík na ekonomické výsledky. Študenti budú schopní tieto vedomosti využiť na rozvoj vlastných názorov založených na faktoch o otázkach verejnej politiky.• Kompetentnosti : študenti preukážu vedomosti o konkrétnych inštitúciách, ktoré súvisia s vládnymi daňovými a výdavkovými programami. Tieto vedomosti pripraví študentov na pracovné miesta v oblastiach verejnej politiky, ekonomiky a podnikania.	
Stručná osnova predmetu: <p>Tento predmet skúma úlohu verejného sektora v ekonomike s dôrazom na vládne výdavkové programy a daňovú politiku. Cieľom tohto kurzu je poskytnúť pochopenie podstaty vládnych zásahov do ekonomiky a reakcií jednotlivcov a firiem na vládne programy a politiky. Na predmete skúmame teoretické modely aj empirické dôkazy.</p> <p>Tematické oblasti:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Úvod do verejných financií2. Teoretické nástroje a empirické nástroje verejných financií3. Externality4. Súkromné a verejné riešenia externalít	

5. Verejné statky
6. Analýza nákladov a výnosov
7. Politická ekonómia - verejná voľba
8. Fiškálny federalizmus
9. Rozdeľovanie príjmov
10. Dane: úvod
11. Daňová incidencia
12. Optimálne zdaňovanie: hľadiská efektívnosti

Odporúčaná literatúra:

Gruber, Jonathan (2019). Public Finance and Public Policy, 6th edition, Worth Publishers: New York.

Literatúra bude priebežne aktualizovaná, o najnovšie vedecké a odborné tituly.

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 56

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
0.0	0.0	0.0	8.93	14.29	16.07	44.64	16.07	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: doc. Ing. Erika Neubauerová, PhD., Ing. Lukrécia Kováč Gerulová, PhD., doc. Ing. Jana Péliová, PhD.

Dátum schválenia: 28.01.2022

Dátum poslednej zmeny: 27.01.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KF NHF/NNB21104/21	Názov predmetu: Úvod do podnikateľských financií (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: aktivita na seminároch 5 %, výsledky semestrálnej písomnej práce 25 %, výsledok záverečnej písomnej skúšky 70 %	
Pracovné zaťaženie študenta: Spolu $6 \times 26 = 156$, z toho : • účasť na prednáškach 26 h; účasť na seminároch 26 h; príprava na semináre 19 h; príprava na písomku k priebežnému hodnoteniu 25 h; príprava na skúšku 60 h	
Výsledky vzdelávania: Po absolvovaní predmetu študent: • Nadobudne odborné znalosti z vybraných zložiek podnikových financií (zdroje financovania, alokácia kapitálu do obežných a neobežných aktív, finančná analýza a finančné plánovanie podniku) • Vie aplikovať teoretické poznatky pri riešení prípadových štúdií a praktických príkladov. • Výsledkom vzdelávania je i rozvíjanie analytických schopností študentov, podpora tímovej práce. Výsledky v oblasti: I. Vedomosti a porozumenie • Porozumieť a osvojiť si základný pojmový aparát a východiská podnikových financií, formulovať a kriticky zhodnotiť súčasné problémy finančného riadenia podnikov v SR; • Nadobudnúť vedomosti o čom podnikové financie pojednávajú a čo je ich podstatou; • Rozumieť problematike financovania podniku. II. Praktické zručnosti a kompetentnosť • Disponovať prehľadom aktuálnych techník, metód a postupov finančného riadenia podniku; • Vedieť navrhnúť vhodný spôsob financovania podnikateľského subjektu.	
Stručná osnova predmetu: 1. Predstavenie predmetu, uvedenie východísk a cieľov, vymedzenie základných pojmov. 2. Finančné riadenie a finančná politika podniku. Financovanie podniku. 3. Interné zdroje financovania podniku 4. Externé zdroje financovania podniku. 5. Stanovenie celkovej potreby prevádzkového kapitálu podniku. 6. Riadenie podnikových zásob, pohľadávok, pohotových prostriedkov. 7. Alokácia zdrojov do neobežných aktív.	

8. Progresívne prístupy v kapitálovom rozpočtovaní.
9. Okolie podniku.
10. Finančné plánovanie podniku.
11. Malé a stredné podniky.
12. Podnikanie neziskových organizácií

Odporúčaná literatúra:

Brealey, R.A - Myers, S.C. - Marcus, A.J.: Fundamentals of Corporate Finance. 10th Edition. McGraw - Hill Education, 2019.
Literatúra bude priebežne aktualizovaná, o najnovšie vedecké a odborné tituly.

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 25

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
28.0	0.0	0.0	20.0	20.0	12.0	8.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: doc. Ing. Katarína Belanová, PhD.

Dátum schválenia: 28.01.2022

Dátum poslednej zmeny: 27.01.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochoťnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KF NHF/NNB21105/21	Názov predmetu: Úvod do experimentálnych metód v ekonómii (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 6.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 20% hodnotenie aktívnej formy výučby: priebežná písomná práca – špecifikácia vedeckej otázky 80% záverečná skúška: - 40% semestrálna práca – primárnym cieľom predmetu je aplikácia experimentálnych metód, čo môže byť vykonané jedine cez projekt - 40% písomná skúška	
Pracovné zaťaženie študenta: Spolu 6 x 26 = 156, z toho : • Prednášky 52 h, cvičenia + experiment 26 h, príprava priebežnej písomnej práce 6 h, príprava na skúšku 36 h, príprava semestrálnej práce 36 h	
Výsledky vzdelávania: Vedomosť • Rozlíšenie medzi kauzalitou a koreláciou. Kompetentnosť • kritické myslenie, identifikácia alternatívnych vysvetlení ekonomického javu, vedieť položiť vedeckú otázku. Zručnosť • nadizajnovat' experiment na zodpovedanie vedeckej otázky.	
Stručná osnova predmetu: • Základné pravidlá ekonomických experimentov • Dôležitosť zachovania anonymity pri zbieraní experimentálnych dát • Štedrosť ako príklad other-regarding preferencií • Dôvera ako základ každej economickej transakcie • Reciprocita v ekonomických rozhodnutiach – odmeňovanie láskavých činov a trestanie zákerností • Kontrakty a vymáhanie zazmluvneného správania • Psychologické hry – rozšírenie teórie hier na uvzhl'adnienie neobservovateľných motivácií • Skupinová identita a skupinové správanie • Súťaž ako základný faktor efektivity • Trhy, trhové inštitúcie a trhové správanie	
Odporúčaná literatúra:	

Experimental Methods – A Primer for Economists by Daniel Friedman and Shyam Sunder,
Cambridge University Press 2004
Literatúra bude priebežne aktualizovaná, o najnovšie vedecké a odborné tituly.

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:
anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 51

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
3.92	0.0	0.0	5.88	9.8	11.76	58.82	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: doc. Ing. Jana Péliová, PhD., doc. Ing. Zuzana Brokešová, PhD., Ing. Matej Lorko, PhD., doc. Ing. Maroš Servátka, PhD., Ing. Katarína Čellárová

Dátum schválenia: 28.01.2022

Dátum poslednej zmeny: 27.01.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KF NHF/NNB21106/21	Názov predmetu: Daňovníctvo (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Aktívne formy výučby 40 %: • Samostatná práca, aktivita 5 % • Priebežné písomky 35 % Písomná skúška 60 %	
Pracovné zaťaženie študenta: Celkové pracovné zaťaženie študenta v hodinách - denné: 6x26=156 hodín Samostatné zaťaženie pre jednotlivé vzdelávacie činnosti: účasť na prednáškach 26 h, účasť na cvičeniach 26 h, príprava na cvičenie 13 h, riešenie úloh a aktivita na cvičeniach 13 h, príprava na priebežné písomky 26 h, príprava na skúšku 52 h.	
Výsledky vzdelávania: • Po úspešnom absolvovaní predmetu budú mať študenti ucelený pohľad na využívanie daní ako významného nástroja hospodárskej politiky štátu. • Študenti budú vedieť využívať základné postupy výpočtu daňovej povinnosti fyzických ako aj právnických osôb. • Študenti porozumejú základným poznatkom a súvislostiam nielen v oblasti ekonómie so zameraním na financie, bankovníctvo a poisťovníctvo, ale aj hospodárskej, sociálnej a regionálnej politiky, verejných a podnikových financií a daňovej teórie a politiky. • Študenti budú mať schopnosť spracovávať empirické analýzy a prognózy s využitím matematicko-štatistického aparátu a metodologických postupov. Po úspešnom absolvovaní predmetu študent bude vedieť: Vedomosti : a/ pochopiť, že proces vymeriavania a vyberania daní sa riadi určitými pravidlami – daňovými zásadami, resp. princípmi, b/ pochopiť, že prijímanie opatrení v oblasti daní je úzko prepojené s uplatňovanou hospodárskou politikou štátu, c/ porozumieť základným postupom zdaňovania príjmov fyzických osôb, úprave základu dane a konečnej daňovej povinnosti fyzických osôb, d/ posúdiť daňový aspekt uznateľnosti/neuznateľnosti výdavku (nákladu) v súvislosti s určením základu dane fyzickej, resp. právnickej osoby,	

e/ aplikovať základné mechanizmy určenia daňovej povinnosti majetkových daní ako aj dane z motorových vozidiel.

f/ pochopiť a aplikovať mechanizmus DPH v daňovej praxi - v tuzemsku, v EÚ ako aj v styku s tretími štátmi,

g/ používať odborný pojmový aparát a zvládnuť základné daňové zručnosti,

h/ porozumieť základným princípom a postupom zdaňovania tovarov podliehajúcich spotrebným daniam,

ch/získať a pochopiť podstatné fakty, pojmy, princípy a teórie vzťahujúce sa k fungovaniu národného hospodárstva, verejných a podnikateľských financií, daní, bankového a poisťného sektora.

Kompetencie:

a/ správne využívať špecifické odborné výrazy používané v oblasti daňovej teórie a politiky,

b/ zvládnuť všeobecné znalosti a zručnosti v oblasti daní tak, aby študentom vytvorili predpoklad nadobudnutia ďalších kognitívnych a individuálnych znalostí,

c/ vytvoriť teoretický a aplikačný základ rozširovania vedomostí v oblasti všetkých daní študentom na 2. stupni štúdia, bude realizovaný špecializovanými predmetmi vyučovanými na špecializácii Daňovníctvo,

d/ schopnosť kritického pohľadu na realizované postupy a ďalej rozvíjať profesionálne stránky svojho spoločenského a pracovného života,

e/ schopnosť osvojovania si kultúry myslenia a poznávania, ako aj pracovať v rôznorodých skupinách odborných tímov.

Zručnosti:

a/ vypočítať a interpretovať výšku daňového zaťaženia subjektov na národnej a medzinárodnej úrovni,

b/ vyčísliť čiastkové základy dane z príjmov fyzických osôb, upraviť spoločný základ dane FO ,

c/ vypočítať a upraviť konečnú daňovú povinnosť FO,

d/ oboznámiť sa so štruktúrou a obsahom daňového priznania fyzickej osoby,

e/ objasniť systém určenia a úpravy základu dane právnickej osoby,

f/ vypočítať základ dane a daň pri majetkových daniach, oboznámiť sa s obsahom a štruktúrou daňového priznania k dani z nehnuteľností,

g/ porozumieť princípu zdaňovania motorových vozidiel,

h/ vysvetliť princíp fungovania a výpočtu DPH v tuzemsku, EÚ, v tretích štátoch,

ch/ realizovať základné výpočty týkajúce sa spotrebných daní,

i/ špecifikovať a navrhovať opatrenia týkajúce sa zmeny politik subjektov riadenia, pracovať so štandardnými nástrojmi hospodárskej a finančnej politiky používanými pri rozhodovaní subjektov verejného a súkromného sektora,

j/ udržať kontakt s posledným vývojom podľa zamerania študijného programu a plynule pokračovať v štúdiu na 2. stupni štúdia.

Stručná osnova predmetu:

Prednášky

1. Objasniť ciele daňovej politiky štátu a problematiku optimalizácie daní. Vysvetliť daňové zásady a daňové princípy.

2. Vypočítať daňové zaťaženie subjektov.

3. Charakterizovať daň, kritériá členenia a prerozdelenia daní, kategorizovať platnú daňovú sústavu SR.

4. Vysvetliť a aplikovať na podmienky praxe základné a vedľajšie znaky daní.

5. Charakterizovať daň z príjmov fyzickej osoby, kategorizovať príjmy FO do skupín podľa druhu príjmov, vyčísliť spoločný základ dane.

6. Upraviť spoločný základ dane o nezdaniteľné časti základu dane, vypočítať daňovú povinnosť a upraviť vypočítanú daň o daňové bonusy.

7. Objasniť princípy zdaňovania príjmov právnickej osoby, úprava základu dane o pripočítateľné a odpočítateľné položky, výpočet dane z príjmov PO.
8. Posúdiť a analyzovať daňovú uznateľnosť výdavkov (nákladov) subjektov.
9. Definovať, kategorizovať a aplikovať problematiku miestnych daní.
10. Vysvetliť a interpretovať postavenie dane z pridanej hodnoty v národnom ako aj v medzinárodnom meradle.
11. Vysvetliť princípy uplatňovania DPH na vnútornom trhu, v styku s členskými štátmi EÚ ako aj s tretími štátmi.
12. Objasniť mechanizmus pôsobenia DPH v tuzemsku.
13. Načrtnúť postavenie a systém výpočtu spotrebných daní v daňovej sústave SR.

Aktívna forma výučby:

1. Úvod – organizačné pokyny.
2. Základná terminológia, všeobecné informácie o daňovej sústave SR, funkcie a náležitosti daní, úvod do propedeutiky dane z príjmov.
3. Daň z príjmov FO – mesačné zdaňovacie obdobie.
4. Nezdaniateľná časť základu dane – teória a daň z príjmu FO – ročné zdaňovacie obdobie.
5. Daň z príjmu FO – ročné zdaňovacie obdobie.
6. Daň z príjmu PO – ročné zdaňovacie obdobie.
7. Daň z príjmu FO a PO – ročné zdaňovacie obdobie – zhrnutie a opakovanie.
8. Prvá písomná práca z problematiky dane z príjmov. Majetkové dane.
9. Daň z motorových vozidiel.
10. DPH.
11. DPH, spotrebné dane.
12. Druhá písomná práca z majetkových daní a DPH.
13. Opravná písomná práca.

Odporúčaná literatúra:

Tax Policy Design:

Bird, Richard M. and Wilkie, J. Scott (2012): Designing Tax Policy: Constraints and Objectives in an Open Economy. International Center for Public Policy (IECPP) Working Paper 78. April 2012, <https://scholarworks.gsu.edu/icepp/78>

EU Tax Policy:

European Union, 2015: Taxation – promoting the internal market and economic growth: towards simple, fair and efficient taxation in the European union. https://taxation-customs.ec.europa.eu/system/files/2016-09/taxation_internal_market_en.pdf

Fact sheets on the European Union: General tax policy <https://www.europarl.europa.eu/factsheets/en/sheet/92/general-tax-policy>

Fact sheets on the European Union: Indirect taxation <https://www.europarl.europa.eu/factsheets/en/sheet/81/indirect-taxation>

Fact sheets on the European Union: Direct taxation: Personal and Company Taxation <https://www.europarl.europa.eu/factsheets/en/sheet/80/direct-taxation-personal-and-company-taxation>

EU Tax Harmonization:

Nerudova, Danuše. (2004). Tax competition and tax harmonization in the European Union. *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis*. 52. 135-144. https://www.researchgate.net/publication/276349665_Tax_competition_and_tax_harmonization_in_the_European_Union

https://www.researchgate.net/publication/276349665_Tax_competition_and_tax_harmonization_in_the_European_Union

Tax Principles:

OECD (2014), Addressing the Tax Challenges of the Digital Economy, OECD/G20 Base Erosion and Profit Shifting Project, OECD Publishing (chapter 2 – Fundamental principles of taxation), <http://dx.doi.org/10.1787/9789264218789-en>

AICPA (2017). Guiding principles of good tax policy: A framework for evaluating tax proposals. Tax Policy Concept Statement 1. Association of International Certified Professional Accountants, 2017. <https://us.aicpa.org/content/dam/aicpa/advocacy/tax/downloadabledocuments/tax-policy-concept-statement-no-1-global.pdf>
Slovak National Tax Legislation: Ministry of Finance of the Slovak Republic: Section Taxes, Customs and Accounting, <https://www.mfsr.sk/en/taxes-customs-accounting/>

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglicky

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 24

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
29.17	0.0	0.0	20.83	33.33	12.5	4.17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: Ing. Marcela Rabatinová, PhD., doc. Ing. Juraj Válek, PhD.

Dátum schválenia: 28.01.2022

Dátum poslednej zmeny: 14.09.2023

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KF NHF/NNB21107/21	Názov predmetu: Miestne financie (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 20 % písomná previerka na seminári, 10 % seminárny / semestrálny projekt, 10 % aktívna účasť, 60 % záverečná písomná skúška	
Pracovné zaťaženie študenta: 156 hodín <ul style="list-style-type: none">• účasť na prednáškach 26 hodín,• účasť na seminároch 26 hodín,• príprava na semináre 13 hodín,• vypracovanie seminárneho / semestrálneho projektu 13 hodín,• príprava na písomnú previerku na seminári 26 hodín,• príprava na záverečnú písomnú skúšku 52 hodín)	
Výsledky vzdelávania: Študent / -ka bude schopný / -á porozumieť základom miestnych financií, teoretickým a praktickým aspektom výdavkov a príjmov miestnej samosprávy, ako aj hlavným problémom nižších vládnych úrovní. Tieto vedomosti môže uplatniť vo svojej profesionálnej kariére vo verejnej správe, v manažmente, v oblasti daňového poradenstva, alebo ako poslanec miestneho zastupiteľstva, prípadne vo sfére neziskových organizácií atď. Študent / -ka bude schopný / -á: 1. Vedomosti a porozumenie <ul style="list-style-type: none">• porozumieť základným princípom fungovania územnej samosprávy v systéme verejnej správy• identifikovať uplatňovanú mieru decentralizácie v krajine• posúdiť vhodnosť nastavenia finančného systému samospráv• preukázať schopnosť administrácie miestnych daní a poplatkov, ako aj iných relevantných procesov v priestore územnej samosprávy 2. Praktické zručnosti: <ul style="list-style-type: none">• schopnosť vykonať analýzu rozpočtu samosprávy• schopnosť vypočítať výšku miestnych daní a poplatkov• schopnosť posúdiť efektívnosť výdavkov územnej samosprávy 3. Kompetentnosti:	

- schopnosť aplikovať získané vedomosti a zručnosti pri riešení problémových úloh v oblasti územnej samosprávy a prijímať efektívne a účinné riešenia v oblasti miestnej verejnej politiky

Stručná osnova predmetu:

1. Fiškálny federalizmus a fiškálna decentralizácia v teórii a praxi
2. Úvod do miestnych financií
3. Teoretické prístupy k miestnym financiám a veľkosť miestnej vlády
4. Príjmy miestnej samosprávy so zameraním na miestne dane
5. Ostatné príjmy miestnej samosprávy
6. Medzivládne transfery
7. Výdavky miestnej samosprávy
8. Zabezpečenie a financovanie infraštruktúry na miestnej úrovni
9. Cost - Benefit analýza (CBA) na miestnej úrovni
10. Rozpočtové hospodárenie miestnej samosprávy
11. Zadlženosť miestnej samosprávy
12. Finančný manažment miestnej samosprávy

Odporúčaná literatúra:

- Kitchen, H., McMillan, M., Shah, A.: Local Public Finance and Economics An International Perspective, Palgrave McMillan, 2019
- UN-HABITAT: Guide to municipal finance, Nairobi, 2009
- Gruber, J.: Public Finance and Public Policy, 5th Ed., New York: Worth Publishers, 2016
- Rosen, S. R., Gayer, T.: Public Finance, 9th Ed., McGraw Hill, 2010
- OECD statistics

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 17

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
35.29	0.0	0.0	29.41	5.88	5.88	11.76	11.76	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: Ing. Lukrécia Kováč Gerulová, PhD., doc. Ing. Erika Neubauerová, PhD.

Dátum schválenia: 28.01.2022

Dátum poslednej zmeny: 26.01.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave		
Fakulta: Národohospodárska fakulta		
Kód predmetu: KF NHF/NNB21108/21	Názov predmetu: Seminár k záverečnej práci 1 (v anglickom jazyku)	
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 Za obdobie štúdia: 26 Metóda štúdia: prezenčná		
Počet kreditov: 2		
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5.		
Stupeň štúdia: I.		
Podmieňujúce predmety:		
Podmienky na absolvovanie predmetu: Samostatná práca, písomný projekt záverečnej práce, zápočet		
Pracovné zaťaženie študenta: Pracovné zaťaženie študenta (v hodinách) na dennom štúdiu: 52 h Účasť na seminároch: 26 h Spracovanie úloh zadaných vedúcim záverečnej práce: 26 h		
Výsledky vzdelávania: Po absolvovaní seminára k záverečnej práci BP1 bude študent schopný: <ul style="list-style-type: none"> • zhromaždiť, spracovať a interpretovať odbornú literatúru z vybranej oblasti • formulovať výskumné problémy • tvorivo navrhovať postupy riešenia výskumných problémov 		
Stručná osnova predmetu: <ul style="list-style-type: none"> - spracovanie základnej odbornej literatúry k danej téme záverečnej práce - vypracovanie štruktúry hlavných kapitol a podkapitol záverečnej práce - voľba metód spracovania záverečnej práce - určenie časového rozvrhu prác na jednotlivých častiach záverečnej práce 		
Odporúčaná literatúra: podľa zadanej témy záverečnej práce		
Sylabus predmetu:		
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: anglický		
Poznámky:		
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 8		
ABS	NZ	Z
0.0	0.0	100.0

Vyučujúci: doc. Ing. Martin Alexy, PhD., doc. Ing. Katarína Belanová, PhD., Ing. Matej Boór, PhD., Ing. František Hocman, PhD., Ing. Kristína Jančovičová Bognárová, PhD., Mgr. Marek Káčer, PhD., Ing. Lukrécia Kováč Gerulová, PhD., doc. Ing. Mgr. Jana Kubicová, PhD., MBA, doc. Ing. Jana Péliová, PhD., Ing. Veronika Piovarči, doc. Ing. Maroš Servátka, PhD., Estera Szakadátová, PhD., Ing. Matej Lorko, PhD., Mgr. Yuliya Petrenko

Dátum schválenia: 28.01.2022

Dátum poslednej zmeny: 26.01.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave		
Fakulta: Národohospodárska fakulta		
Kód predmetu: KF NHF/NNB21109/21	Názov predmetu: Seminár k záverečnej práci 2 (v anglickom jazyku)	
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 Za obdobie štúdia: 26 Metóda štúdia: prezenčná		
Počet kreditov: 2		
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 6.		
Stupeň štúdia: I.		
Podmieňujúce predmety:		
Podmienky na absolvovanie predmetu: Samostatná práca, písomný projekt záverečnej práce, zápočet		
Pracovné zaťaženie študenta: Pracovné zaťaženie študenta (v hodinách) na dennom štúdiu: 52 h Účasť na seminároch: 26 h Spracovanie úloh zadaných vedúcim záverečnej práce: 26 h		
Výsledky vzdelávania: Po absolvovaní seminára k záverečnej práci BP1 bude študent schopný: <ul style="list-style-type: none"> • zhromaždiť, spracovať a interpretovať odbornú literatúru z vybranej oblasti • formulovať výskumné problémy • tvorivo navrhovať postupy riešenia výskumných problémov 		
Stručná osnova predmetu: <ul style="list-style-type: none"> - spracovanie základnej odbornej literatúry k danej téme záverečnej práce - vypracovanie štruktúry hlavných kapitol a podkapitol záverečnej práce - voľba metód spracovania záverečnej práce - určenie časového rozvrhu prác na jednotlivých častiach záverečnej práce 		
Odporúčaná literatúra: podľa zadanej témy záverečnej práce		
Sylabus predmetu:		
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: anglický		
Poznámky:		
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 7		
ABS	NZ	Z
0.0	0.0	100.0

Vyučujúci: doc. Ing. Martin Alexy, PhD., doc. Ing. Katarína Belanová, PhD., Ing. Matej Boór, PhD., Ing. František Hocman, PhD., Ing. Kristína Jančovičová Bognárová, PhD., Mgr. Marek Káčer, PhD., Ing. Lukrécia Kováč Gerulová, PhD., doc. Ing. Mgr. Jana Kubicová, PhD., MBA, prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., doc. Ing. Maroš Servátka, PhD., Estera Szakadátová, PhD., doc. Ing. Jana Péliová, PhD., Ing. Veronika Piovarči, Ing. Matej Lorko, PhD., Mgr. Yuliya Petrenko

Dátum schválenia: 28.01.2022

Dátum poslednej zmeny: 26.01.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave									
Fakulta: Národohospodárska fakulta									
Kód predmetu: KF NHF/NNB21110/21		Názov predmetu: Záverečná práca a jej obhajoba (v anglickom jazyku)							
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: Za obdobie štúdia: Metóda štúdia: prezenčná									
Počet kreditov: 10									
Odporúčaný semester/trimester štúdia:									
Stupeň štúdia: I.									
Podmieňujúce predmety:									
Podmienky na absolvovanie predmetu:									
Pracovné zaťaženie študenta:									
Výsledky vzdelávania:									
Stručná osnova predmetu:									
Odporúčaná literatúra:									
Sylabus predmetu:									
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:									
Poznámky:									
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 7									
A	B	C	D	E	FX	NO	NOd	O	Od
42.86	0.0	14.29	14.29	28.57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci:									
Dátum schválenia: 28.01.2022									
Dátum poslednej zmeny:									
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.									

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave									
Fakulta: Národohospodárska fakulta									
Kód predmetu: KF NHF/NNB21111/21		Názov predmetu: Štátna skúška (v anglickom jazyku)							
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: Za obdobie štúdia: Metóda štúdia: prezenčná									
Počet kreditov: 10									
Odporúčaný semester/trimester štúdia:									
Stupeň štúdia: I.									
Podmieňujúce predmety:									
Podmienky na absolvovanie predmetu:									
Pracovné zaťaženie študenta:									
Výsledky vzdelávania:									
Stručná osnova predmetu:									
Odporúčaná literatúra:									
Sylabus predmetu:									
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:									
Poznámky:									
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 7									
A	B	C	D	E	FX	np	npr	p	pr
14.29	14.29	42.86	0.0	14.29	14.29	0.0	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci:									
Dátum schválenia: 28.01.2022									
Dátum poslednej zmeny:									
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.									

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KF NHF/NNB21112/21	Názov predmetu: Dejiny financií (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 Za obdobie štúdia: 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 3	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 2.	
Stupeň štúdia: I.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: samostatná práca kombinovaná skúška Písomná časť skúšky 60% Ústna časť skúšky 40%	
Pracovné zaťaženie študenta: 3x26= 78 Účasť na prednáškach 26 Príprava na skúšku 52 Spolu 78	
Výsledky vzdelávania: Vedomosti, kompetentnosť a zručnosti : <ul style="list-style-type: none">• Nadobudnúť historické vedomosti v oblasti finančnej vedy• Rozlišovať jednotlivé spoločensko-ekonomické formácie, prechod a vzťahy medzi nimi• Vedieť analyzovať historický vývoj vzniku finančných teórií a finančných inštitúcií• Kompetentnosť triediť správne historické finančné kategórie a peňažné kategórie• Popísať vývojové štádiá jednotlivých kategórií finančnej vedy Z hľadiska vedomostí výstupom predmetu sú: <ul style="list-style-type: none">• kompetencie a zručnosti správne interpretovať podstatné fakty, pojmy, kategórie finančnej vedy z pohľadu historických súvislostí a vo väzbe k budúcemu vývoju• schopnosti sa sebavzdelávať, spracovávať najnovšie trendy vo finančnej vede aj prostredníctvom moderných informačných technológií• aplikovať relevantné teórie finančnej vedy do praktických postupov v celom NH priestore	
Stručná osnova predmetu: Obsahom predmetu je sprístupniť poznatky o vývoji financií a finančných inštitúcií ako historickej kategórie v kontexte s rozvíjajúcou sa hospodárskou praxou a v kontexte s postavením a úloh štátu v ekonomike. <ol style="list-style-type: none">1. Od tovarovej podstaty peňazí k úverovej podstate – vznik a vývoj peňažných kategórií a inštitúcií v historickom kontexte.2. Peniaze ako fenomén tovarového hospodárstva – rozvoj peňazí, formy peňazí a funkcie peňazí.3. Trhové zákony, mravné a náboženské princípy dodržiavané pri narábaní s peniazmi.	

4. Moc (vzostup a pád) peňazí v moderných dejinách.
5. Ekonomická podstata financií.
6. Finančné krízy a ich príčiny.
7. História, súčasnosť a perspektívy finančnej vedy.
8. História, súčasnosť a perspektívy zdaňovania.
9. História, súčasnosť a perspektívy bankovníctva.
10. História, súčasnosť a perspektívy poisťovníctva.
11. Štátny rozpočet v kontexte dejín peňazí a financií.
12. Osobnosti finančnej vedy v historických súvislostiach.

Odporúčaná literatúra:

Beličková, K. a kolektív: Vybrané problémy z dejín financií. Vydavateľstvo EKONÓM, 2022.
 Niall Ferguson: Vzestup peněz. 2019. (The Ascent of Money. A Financial History of the World) ISBN 9788025703373.
 Baláži, P. a kol.: Historiografia financií na území SR. Wolters Kluwer 2016
 Horbulák Zsolt: Finančné dejiny Európy. História peňažníctva, bankovníctva a zdanenia. Wolters Kluwer 2015.
 Doležalová, A.: Rašín, Engliš a ti druzí. VŠE v Praze, Nakladatelství Oeconomica, 2007
 Siblík, J., Dějiny finančních institucí, VŠE, SPN, Praha 1975
 Grůň, L., Dane včera, dnes a zajtra, EUROUNION, Bratislava 2001
 Slovinský – Girášek, J., Československé finančné právo, Alfa, Bratislava 1979
 Chorváth, I., Základy rozpočtového práva, Alfa, Bratislava 1980
 Drachovský, J., Finanční věda, Praha 1934
 Kaizl, J., Finanční věda I. a II., Hustopeč 1888

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 0

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: Ing. Erika Bartalosová, PhD., doc. Ing. Kornélia Beličková, PhD., Ing. Matej Boór, PhD.

Dátum schválenia: 28.01.2022

Dátum poslednej zmeny: 19.09.2023

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KF NHF/NNB21113/21	Názov predmetu: Financie tretieho sektora (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 Za obdobie štúdia: 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 3	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 4.	
Stupeň štúdia: I.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 20 % priebežná písomná práca, 20 % semestrálna práca, 60 % písomná skúška	
Pracovné zaťaženie študenta: 26x3 = 78 Účasť na seminároch 26 Priebežná semestrálna práca 26 Príprava na skúšku 26 Spolu 78	
Výsledky vzdelávania: Vedomosti, kompetentnosť a zručnosti: <ul style="list-style-type: none">• po absolvovaní predmetu má študent vedomosti o sústave organizácií tretieho sektora• porozumieť a osvojiť si základný pojmový aparát a východiská z oblasti financovania tretieho sektora, formulovať a kriticky zhodnotiť súčasné problémy• nadobudnúť vedomosti o podstate a vzájomných väzbách v oblasti mimovládnych organizácií• porozumieť jednotlivým typom organizácií tretieho sektora, vedieť navrhnúť a odôvodniť svoje rozhodnutie v oblasti voľby pôsobenia jednotlivých typov organizácií tretieho sektora s výhľadom do budúcnosti ich existencie v súčasných globalizačných procesoch; Praktické zručnosti: <ul style="list-style-type: none">• zhodnotiť a interpretovať finančné dopady na výkonnosť ekonomiky, preukázať kreativitu• vedieť navrhnúť vhodný spôsob financovania vybraných subjektov v danej oblasti• preukázať pracovnú efektivitu a profesionalitu v tímoch pri riešení stanovených úloh.	
Stručná osnova predmetu: Cieľom predmetu je osvojiť si vedomosti súvisiace s problematikou financií tretieho sektora. Predmet je venovaný vzťahom a väzbám teórie a politiky, ale aj praxe fungovania organizácií tretieho sektora v súčasných domácich i zahraničných podmienkach. Výklad problematiky je ponímaný z pohľadu domácej i zahraničnej literatúry s aplikáciou na podmienky SR. Pozornosť sa kladie na aktívne spojenie teórie s praxou tak, aby študent po absolvovaní danej problematiky vedel zvoliť vhodný model organizácie non – profit sektora, pre vybraný účel a odôvodniť svoje rozhodnutie s dôrazom na finančno- ekonomické otázky a dopady. 1. Národné hospodárstvo z hľadiska rôznych kritérií – Colin Clark, Jean Fourastié, a ekonomická podstata verejného, súkromného a tretieho sektora.	

2. Teoretické a inštitucionálne vymedzenie tretieho sektora - tretí sektor podľa Pestoffa, Hollowaya, Zimmerovej. Tretí sektor podľa metodiky ESA 2010.
3. TS v premenách času – historické súvislosti vývoja a existencie organizácií TS.
4. Občianska spoločnosť – ľudské práva a tretí sektor.
5. Poskytovatelia služieb tretieho sektora – právne formy organizácií TS.
6. Oblasti záujmov TS – umenie, kultúra, šport, sociálne služby, vzdelávanie.
7. Oblasti riadenia TS – neziskové riadenie, verejné blaho, dobročinnosť, dobrovoľnícka práca.
8. Sociálna ekonomika a sociálne podniky – sociálne podnikanie.
9. Partneri organizácií TS – subjekty finančného trhu (domácnosti, firmy, štát a zahraničie).
10. Ekonomicko- finančné a formálno-právne aspekty organizácií TS.
11. Donori versus prijímatelia. Znami bohatí darcovia a ich motivácie k darcovstvu a filantropii.
12. Významné organizácie TS (postavenie, význam, prínos) – Červený kríž, UNICEF, GREENPEACE, UNESCO, a pod.

Odporúčaná literatúra:

Anheier, Helmut, K.: Nonprofit Organizations: Theory, Management, Policy. Second Edition. Routledge Taylor and Francis Group London and New York, 2014.
 Walter W. Powell, Patricia Bromley: The Nonprofit Sector: A Research Handbook, Third Edition. Standford University Press, Standford California, 2020

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 0

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: Ing. Lukrécia Kováč Gerulová, PhD., doc. Ing. Kornélia Beličková, PhD.

Dátum schválenia: 28.01.2022

Dátum poslednej zmeny: 24.01.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KF NHF/NNB21114/21	Názov predmetu: Verejné rozpočtové systémy (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 3.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 20 % písomná práca k priebežnému hodnoteniu, 20 % semestrálna práca, 60 % písomná	
Pracovné zaťaženie študenta: 6 x 26= 156 Účasť na prednáškach 26 h Účasť na seminároch 26 h Príprava na semináre 13 h Spracovanie semestrálneho projektu 13 h Príprava na písomku k priebežnému hodnoteniu 26 h Príprava na skúšku 52 h Spolu 156 h	
Výsledky vzdelávania: Vedomosti a porozumenie: <ul style="list-style-type: none">• preukázať odborné znalosti z oblasti rozpočtovníctva, rozpočtového systému z teoretického ako aj z praktického hľadiska;• praktické zručnosti zamerať na oblasť tvorby rozpočtov na jednotlivých vládnych úrovniach a byť zorientovaný v inovatívnej metodike rozpočtovania;• porozumieť rozpočtovej klasifikácii a pravidlám a fázam rozpočtového procesu aj vo vzťahu k legislatívnym procesom a úpravám Praktické zručnosti a kompetencie: <ul style="list-style-type: none">• vybrať a zvoliť vhodnú formu tvorby rozpočtu a aplikovať ju na rozpočtový systém s dôrazom na nové trendy;• zhodnotiť a interpretovať finančné dopady tvorby rozpočtu vo verejnej správe na výkonnosť ekonomiky,• v spojitosti s predvídaním zmien v ekonomike vedieť navrhnúť vhodný spôsob financovania/ rozpočtovania subjektov verejnej správy;• preukázať pracovnú efektivitu a profesionalitu v tímoch pri riešení stanovených úloh.	
Stručná osnova predmetu: Cieľom predmetu je osvojiť si vedomosti súvisiace s postavením verejných rozpočtových systémov vo väzbe k rozpočtovému procesu a rozpočtovým pravidlám na všetkých vládnych úrovniach. Výklad problematiky je z pohľadu domácej i zahraničnej literatúry. Osobitná pozornosť je venovaná	

finančnému riadeniu rozpočtu - príprave rozpočtu, schváleniu rozpočtu, plneniu rozpočtu a rozpočtovej kontrole v kontexte rozpočtových cyklov s dôrazom na zodpovedné rozpočtovanie zo strany vlády pri využití moderných foriem rozpočtovania.

1. Verejný sektor v perspektíve
2. Rozpočtové cykly
3. Rozpočtovanie verejných príjmov.
4. Rozpočtové zdroje založené na transakciách
5. Príprava rozpočtu - výdavková strana
6. Príprava rozpočtu - rozhodovací proces
7. Schválenie rozpočtu - úloha zákonodarného zboru
8. Plnenie rozpočtu (kapitoly štátneho rozpočtu)
9. Rozpočtová klasifikácia
10. Finančné riadenie, účtovníctvo, výkazníctvo a audit ako súčasť rozpočtového procesu
11. Plánovanie a rozpočtovanie, analýza a riadenie ako súčasť rozpočtového procesu
12. Kontrola v rozpočtovom procese – kontrolné inštitúcie rozpočtov.

Odporúčaná literatúra:

Robert D. Lee, Jr., Ronald W. Johnson, Philip G. Joyce: PUBLIC BUDGETING SYSTEMS. Tenth Edition. Jones & Bartlett Publishers, Inc., ISBN: 9781284198980, © 2021, 575 p.

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 9

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
22.22	0.0	0.0	22.22	33.33	22.22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: Ing. Matej Boór, PhD., doc. Ing. Kornélia Beličková, PhD.

Dátum schválenia: 28.01.2022

Dátum poslednej zmeny: 27.01.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KBaMF NHF/ NNC21053/21	Názov predmetu: Menová teória a politika (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 3.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 10% práca v tímoch počas semestra na cvičeniach 20 % semestrálny test 70% písomná skúška Pracovné zaťaženie študenta (v hodinách): - 26 h účasť na prednáškach - 26 h účasť na cvičeniach - 13 h príprava na semináre - 15 h práca v tímoch počas semestra na cvičeniach - 25 h príprava na semestrálny test - 51 h príprava na skúšku	
Pracovné zaťaženie študenta:	
Výsledky vzdelávania: Absolvovaním tohto predmetu by študent mal nadobudnúť nasledovné vedomosti, kompetentnosti a zručnosti: a) orientovať sa v komplexnej terminológii menovej politiky b) pochopiť teoretické základy z oblasti dopytu a ponuky peňazí, peňažnej rovnováhy, inštitucionálneho, strategického a operačného rámca menovej politiky c) na základe získaných poznatkov komunikovať v odbornom jazyku o menových záležitostiach d) preukázať schopnosť formovať svoj vlastný názor na menový vývoj a čiastočne byť kritický k reálnemu vývoju e) preukázať kreativitu pri navrhovaní riešení problémového vývoja f) nachádzať súvislosti medzi menovou politikou a ostatnými zložkami hospodárskej politiky v kontexte nadobudnutých vedomostí g) absorbovať najnovšie poznatky z oblasti menovej teórie a politiky a rozširovať svoje možnosti racionálneho úsudku o aktuálnom dianí vo svete v oblasti menovej politiky h) prejavíť schopnosť pracovať v tíme i) vybrať a využívať vhodné techniky a výskumné metódy j) schopnosť získavať, selektovať a analyzovať dáta k) kriticky zaujať stanovisko tak k vlastným výsledkom práce ako aj výsledkom iných kolegov	

- l) formulovať zrozumiteľné a presvedčivé prezentácie svojich výsledkov práce
m) preukázať tvorivosť a intelektuálnu zvedavosť v danom odbore a zúročiť ju pri ďalšom štúdiu alebo výskume

Stručná osnova predmetu:

1. Teoretická a empirická definícia peňazí – vymedzenie pojmov peniaze a mena, javové formy peňazí, vnútorná a vonkajšia kúpna sila peňazí, teoretická definícia peňazí, empirická definícia peňazí, menové agregáty
2. Teórie dopytu po peniazoch – tradičné a moderné teórie dopytu po peniazoch
3. Ponuka peňazí – zdroje a použitie monetárnej bázy, tvorba ponuky peňazí, proces multiplikácie
4. Peňažná rovnováha a flácia ako porušenie peňažnej rovnováhy – definícia peňažnej rovnováhy, rôznych druhov inflácie, deflácia a ich dôsledky na menovú politiku, meranie inflácie – CPI, HICP, deflátor HDP, inflačné cielenie
5. Ciele, druhy, pravidlá menovej politiky
6. Stratégie menovej politiky – základné, modifikované a moderné transmisné mechanizmy – monetaristický, úrokový, kurzový transmisný mechanizmus, finančný akcelerator, HDP gap, inflačné cielenie a moderné transmisné mechanizmy
7. Konvenčná a nekonvenčná menová politika
8. Postavenie centrálnej banky v trhovej ekonomike s aplikáciou na ECB, FRS, BOJ a BOE – nezávislosť, funkcie a ciele centrálnych bánk
9. Teoretické vymedzenie funkčnosti menových nástrojov – priame a nepriame menové nástroje
10. Menové nástroje Eurosystemu, FRS, BOJ a BOE
11. Menová a devízová politika - devízové intervencie, riadenie devízového hospodárstva centrálnou bankou, význam devízových rezerv
12. Centrálna banka a dohľad nad finančným systémom vo vzťahu k finančnej stabilite
13. Vzájomný vzťah medzi menovou a rozpočtovou politikou – verejný dlh a deficit štátneho rozpočtu z pohľadu menovej teórie a politiky, koordinácia menovej a rozpočtovej politiky v EÚ a vo svete

Odporúčaná literatúra:

1. Kotlebová, J. – Sobek, O. (2007) Menová politika – stratégie, inštitúcie a nástroje. Bratislava: Iura Edition 2007, ISBN 978-80-8078-092-0
2. Revenda, Z. (2011) Centrální bankovníctví. Management Press 2011, ISBN 978-80-7261-230-7
3. Revenda, Z. a kol. (2011) Peňažní ekonomie a bankovníctví. Management Press 2011, ISBN 978-80-7261-240-6
4. Jílek, J. (2004) Peníze a měnová politika. Praha: Grada Publishing 2004, ISBN 80-247-0769-1
5. Mishkin, F. S. (2012) The Economics of Money, Banking, and Financial Markets. Scott, Foresman and Company 2012, ISBN 978-01-3277-024-8
6. Eatwell, J. - Milgate, M. – Newman, P. (1989) Money. The Macmillan Press Limited 1989, ISBN 978-0-393-95851-5
7. Croushore, D. (2011) M&B. South Western, 2011 ISBN 978-11-1182-335-1
8. Handa, J. (2009) Monetary Economics. London: Routledge 2009, ISBN 978-04-1577-210-5
9. Set of case studies provided to students before each seminar

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický jazyk

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 38

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
0.0	0.0	0.0	10.53	5.26	15.79	50.0	18.42	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci:

Dátum schválenia: 07.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 21.04.2021

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KBaMF NHF/ NNC21054/21	Názov predmetu: Bankovníctvo (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 4.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 10 % priebežná písomná práca 10 % semestrálna seminárna práca, resp. projekt 10 % priebežné spracovanie úloh, pracovných listov resp. prípadových štúdií 70 % písomná skúška Pracovné zaťaženie študenta (v hodinách): 26 hodín prednášok 26 hodín cvičení 65 hodín samostatného štúdia v rámci prípravy na skúšku 13 hodín príprava na semináre 13 hodín spracovanie semestrálneho projektu 13 hodín príprava na zápočtovú písomku	
Pracovné zaťaženie študenta:	
Výsledky vzdelávania: Absolvovanie predmetu Bankovníctvo predpokladá rozvoj kľúčových kompetencií v oblastiach nových vedomostí, kompetencií a zručností. Pokrok v oblasti nových vedomostí je po absolvovaní predmetu evidentný. Študenti porozumejú systému fungovania bankovníctva, princípom ekonomiky a fungovania komerčných bánk, jednotlivým produktom, operáciám, požiadavkám na stabilitu bánk a celkovo podnikaniu bánk. Na základe uvedených vedomostí dokážu študenti v rámci nových získaných kompetencií riešiť zadané úlohy v praxi komerčného bankovníctva, nadobúdajú základy kritického myslenia a dokážu posúdiť výhody a nevýhody jednotlivých postupov v bankovníctve z pohľadu banky a z pohľadu klienta. V rámci vzdelávacieho procesu nadobudnú také zručnosti, ktoré umožnia študentom vykonávať výkonné a manažérske úlohy súvisiace s postupmi a procesmi v komerčnej banke.	
Stručná osnova predmetu: 1. Banková sústava, charakteristika banky ako podnikateľského subjektu • Jednostupňová a dvojstupňová banková sústava • Členenie bánk podľa jednotlivých kritérií • Organizačné formy zahraničných bánk	

- Banková sústava v SR a jej vývoj
- 2. Podnikateľské prostredie v bankovníctve v kontexte bankovej regulácie
 - Spôsobu zmeny rezerv v bankovom systéme
 - Význam PMR v komerčnej banke
 - Základné princípy regulácie a dohľadu
 - Sektorové a funkcionálne modely dohľadu
 - Vplyv externého prostredia na podnikanie komerčných bánk a na bankovú reguláciu
- 3. Bilančný princíp v bankovníctve, charakteristika a členenie aktív a pasív banky
 - Bilancia komerčnej banky
 - Teoretické vymedzenie aktív a pasív banky
 - Charakteristika základných položiek aktív a pasív
 - Výkaz ziskov a strát
 - Výkaz cash flow, význam pri oceňovaní komerčných bánk.
 - Základy účtovného zobrazenia nákladov, výnosov, aktív a pasív banky
 - Základné prístupy k oceňovaniu aktív a záväzkov banky
 - Riadenie nákladov a výnosov v komerčnej banke
- 4. Ziskovosť, výkonnosť, efektívnosť komerčnej banky. Riziká podnikania komerčných bánk.
 - Základné ukazovatele efektívnosti, výkonnosti a ziskovosti komerčnej banky
 - Spôsobu merania ziskovosti, výkonnosti a efektívnosti komerčných bánk
 - Základné členenie bankových rizík
 - Riziko likvidity
 - Kreditné, trhové, operačné riziko
 - Základné metódy riadenia bankových rizík
- 5. Kapitál komerčnej banky, charakteristika, štruktúra a význam kapitálu banky
 - Vymedzenie kapitálu banky
 - Funkcie kapitálu banky
 - Vrstvy kapitálu podľa odporúčaní Bazilejského výboru pre bankový dohľad
 - Kapitál a rezervy banky v rámci Basel I – III
- 6. Likvidita a solventnosť komerčnej banky
 - Definovanie pojmov likvidita a solventnosť
 - Likvidita a rezervy
 - Likvidita a trhové úrokové miery
 - Gap- analýza
 - Likvidná medzera
 - Solventnosť a ukazovatele solventnosti
 - Príklad na čistú hodnotu banky
- 7. Kapitálová primeranosť komerčnej banky
 - Definovanie kapitálovej primeranosti.
 - Kreditné a trhové riziká (úrokové, akciové, komoditné a devízové riziko), operačné riziko
 - Krytie rizík kapitálom
 - Obchodné a bankové portfólio banky
 - Krytie strát
 - Úloha kapitálu v nových opatreniach regulácie
 - Bail-in, Bail-out prístupy
- 8. Pasívne operácie komerčných bánk
 - Členenie pasívnych operácií
 - Získavanie cudzích a vlastných zdrojov
 - Vkladové operácie
 - Emisia cenných papierov
 - Druhy vkladov

- Spôsoby zvyšovania základného imania banky
9. Teoretické a ekonomické základy hypotekárneho bankovníctva
- Modely hypotekárneho bankovníctva
 - Postavenie subjektov hypotekárneho bankovníctva
 - Základné hypotekárne obchody
 - Riziká hypotekárneho bankovníctva
 - 20 rokov hypoték na Slovensku
 - Výrazné zmeny hypotekárneho bankovníctva na Slovensku po roku 2018
 - Spoločenská zodpovednosť bánk, pozitívne príklady
 - Podpora ekologických a komunitných produktov bánk
10. Aktívne operácie komerčných bánk. Členenie a charakteristika úverov
- Členenie aktív a aktívnych operácií
 - Úverový proces v banke, postup
 - Bonita klienta, riziko bankrotu, riziko podvodu
 - Význam úverov z hľadiska banky
 - Členenie úverov z časového hľadiska
 - Technika poskytovania jednotlivých úverov
 - Dlhodobé úvery a ich osobitné miesto v štruktúre aktív
11. Platobný styk – nástroje a formy platobného styku
- Členenie platobného styku podľa jednotlivých hľadísk
 - Nástroje bezhotovostného platobného styku
 - Medzibankový platobný styk a zúčtovanie
 - TARGET2, SIPS, SWIFT
 - Inovácie v realizácii platobného styku a v nástrojoch PS
 - Aktuálne smerovanie vývoja platobných služieb bánk
12. Devízové operácie komerčných bánk
- Kurzy devíza/valuta, nákup/predaj
 - Devízová pozícia a kurzové riziko komerčnej banky
 - Kurzový zisk banky
 - zisk z pokladničných operácií, účtovné zobrazenie v banke
13. Základy investičného bankovníctva
- Charakteristika operácií investičného bankovníctva
 - Investičné financovanie korporátnej klientely
 - Služby a operácie investičného bankovníctva
 - Význam investičného bankovníctva

Odporúčaná literatúra:

1. Casu, B., Girardone, C., Molyneux, P.: Introduction to BANKING. Pearson Education Tld. 2015.
2. ROSE, P. S., Hudgins, S. C.: Bank Management & Financial Services. Nith Edition, McGraw Hill, Singapore, 2013, ISBN 978-007-132642-1 .
3. Heffernan, S.: Modern Banking. John Wiley&Sons Ltd., 2006.
4. Horvátová, E.: Bankovníctvo. Žilina, GEORG, 2009.

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický jazyk

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 74

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
6.76	0.0	0.0	10.81	25.68	24.32	27.03	5.41	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: Ing. Natália Zelenková, PhD.

Dátum schválenia: 07.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 21.04.2021

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KBaMF NHF/ NNC21055/21	Názov predmetu: Komoditné trhy a reálne investície (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 15% tímová práca na správe portfólií 25% tímová práca na zadaniach 60% písomná skúška	
Pracovné zaťaženie študenta: - 26 hodín – účasť na prednáškach - 26 hodín – účasť na seminároch - 39 hodín – príprava na semináre - 65 hodín – príprava na skúšku	
Výsledky vzdelávania: Vedomosti: - Pochopenie základných mechanizmov fungovania komoditných trhov - Porozumenie základným vzťahom medzi komoditnými trhmi a vývojom globálnej ekonomiky - Porozumenie väzbám medzi komoditnými trhmi a jednotlivými segmentmi finančných trhov - Pochopenie špecifik trhov reálnych aktív - Spoznanie základných fundamentálnych faktorov vplyvujúcich na jednotlivé segmenty komoditných trhov (energetické komodity, drahé kovy, priemyselné kovy, poľnohospodárske komodity) a trhov reálnych aktív (drahé kamene, umenie a zberateľstvo, nehnuteľnosti, voda a emisné kvóty) - Pochopenie mechanizmu fungovania finančných nástrojov využívaných na trhoch komodít a reálnych aktív Zručnosti: - Schopnosť systematicky a kriticky zbierať a vyhodnocovať informácie z prostredia komoditných trhov a trhov reálnych aktív - Schopnosť pomocou nástrojov technickej a fundamentálnej analýzy predikovať ďalší vývoj na komoditných trhoch a trhoch reálnych aktív - Schopnosť na základe analýz a racionálneho zhodnotenia dostupných informácií zostaviť investičné portfólio zamerané na komodity a reálne aktíva Kompetencie: - Schopnosť tímovej práce	

- Schopnosť kritického myslenia
- Schopnosť analytického myslenia
- Schopnosť prezentovať závery vlastnej analýzy

Stručná osnova predmetu:

1. Komoditné trhy a ich postavenie v reálnej ekonomike. Členenie komodít. Vplyv makroekonomických faktorov na komoditné trhy. Vplyv externých faktorov na komoditné trhy. Cykly na komoditných trhoch. Vzťah komoditných a akciových trhov
2. Obchodovanie na komoditných trhoch. Najvýznamnejšie komoditné burzy. Typy obchodov na komoditných trhoch. Možnosti investovania do komodít. Investičné nástroje pri investovaní do komodít
3. Ťažobné spoločnosti a riziká na komoditných trhoch. Typy ťažobných spoločností. Životný cyklus ťažobnej spoločnosti z pohľadu investora. Financovanie ťažobných projektov. Riziká na komoditných trhoch
4. Energetické komodity. Globálny energetický trh. Najvýznamnejšie energetické komodity (ropa, zemný plyn, uhlie, urán). Hlavné fundamentálne faktory jednotlivých energetických trhov. Špecifiká investovania do energetických komodít. Zelená energetika
5. Drahé kovy. Členenie drahých kovov (zlato, striebro, skupina platinových kovov). Špecifické postavenie zlata vo svetovej ekonomike. Hlavné fundamentálne faktory jednotlivých segmentov trhu drahých kovov. Špecifiká investovania do drahých kovov
6. Základné priemyselné kovy. Členenie základných priemyselných kovov (železná ruda a oceľ, hliník, meď, atď.). Hlavné fundamentálne faktory vplývajúce na trhy jednotlivých kovov. Vzťah základných priemyselných kovov a globálnej ekonomiky. Špecifiká investovania do základných priemyselných kovov
7. Špeciálne priemyselné kovy. Členenie špeciálnych priemyselných kovov. Batériové kovy. Hlavné fundamenty trhov špeciálnych kovov. Špecifiká investovania do špeciálnych kovov
8. Poľnohospodárske komodity. Členenie poľnohospodárskych komodít (obilniny, olejnin, živočíšne produkty, atď.). Strategický význam poľnohospodárskych komodít. Poľnohospodárske komodity a počasie. Špecifiká investovania do poľnohospodárskych komodít
9. Drahé kamene. Členenie drahých kameňov. Trh s diamantmi, špecifická cenotvorba a 4C. Špecifiká trhov ostatných drahokamov (smaragd, rubín, zafír, drahý opál)
10. Umenie a zberateľstvo. Rôzne druhy umenia a špecifiká trhu s umením, Umelecké diela ako alternatívne investičné aktívum. Numizmatika, notafília a filatelia. Iné ekonomicky zmysluplné zberateľské aktíva
11. Pôda a nehnuteľnosti. Členenie a špecifiká trhu nehnuteľností . Špecifiká trhu s pôdou. Nehnuteľnosti ako alternatívne investičné aktívum
12. Voda a emisné kvóty. Voda ako strategická surovina. Voda ako investičné aktívum. Vodné indexy. Kjótske protokoly a mechanizmus vzniku emisných povoleniek. Emisné povolenky ako špecifické investičné aktívum
13. Vývojové tendencie na komoditných trhoch. Zelená energetika a komoditné trhy. Elektromobilita a komoditné trhy. Globálne klimatické zmeny a komoditné trhy.

Odporúčaná literatúra:

- ÁRENDÁŠ, P. – CHOVANCOVÁ, B. – GACHOVÁ, K. – PAVELKA, Ľ. (2018). Investovanie na trhu komodít a reálnych aktív. Praha: Wolters Kluwer, 2018. ISBN 978-80-759-8186-8
- ROGERS, J. (2008). Žhavé komodity. Praha: GRADA Publishing, 2008. ISBN 978-80-247-2342-6
- DAY, A. (2010). Investing in Resources: How to Profit from the Outsized Potential and Avoid the Risks. Hoboken: John Wiley & Sons, Inc., 2010. ISBN 978-0-470-89030-1

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

slovenský, anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 0

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci:

Dátum schválenia: 07.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 04.02.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KBaMF NHF/ NNC21056/21	Názov predmetu: Peňažné trhy (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 6.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 10% - portfóliá a investičné stratégie 10% - semestrálna práca 20% - písomná práca 60% - záverečná skúška	
Pracovné zaťaženie študenta: Pracovné zaťaženie študenta (v hodinách): Účasť na prednáškach – 22 hodín Účasť na cvičeniach – 22 hodín Príprava na semináre (príklady, investičné stratégie) – 15hodín Spracovanie prezentácií (semestrálnych prác) – 15 hodín Príprava na písomnú prácu, test – 30 hodín Príprava na skúšku – 52 hodín	
Výsledky vzdelávania: Vedomosti: - Prehľad v problematike peňažného trhu z teoretického a legislatívneho hľadiska - Pochopenie fungovania nástrojov peňažného trhu - Porozumenie špecifikám peňažného trhu z pohľadu emitenta aj z pohľadu investora - Pochopenie väzieb peňažného trhu na menovú politiku - Spoznanie špecifik fungovania medzibankového peňažného trhu v podmienkach eurozóny Zručnosti: - Schopnosť vyhodnocovať informácie a analyzovať situáciu na peňažných trhoch - Schopnosť oceňovať nástroje peňažného trhu - Schopnosť obchodovať s nástrojmi peňažného trhu na základe relevantných fundamentov Kompetencie: - Schopnosť tímovej práce - Schopnosť analytického myslenia - Prezentačné a komunikačné schopnosti	
Stručná osnova predmetu: Finančný trh a jeho nástroje	

Finančný trh – charakteristika, členenie, funkcie. Nástroje finančného trhu. Cenné papiere ako základný nástroj trhu, ich členenie podľa rôznych hľadísk a špecifikácia. Deriváty – špecifický nástroj finančného trhu. Súčasná situácia na finančnom trhu.

2. Základy investovania na finančných trhoch

Magický trojuholník pri investovaní. Výnos, riziko a likvidita. Úrokové sadzby ako cena peňazí a kritérium výnosnosti. Teórie úrokových sadzieb. Vývoj úrokových sadzieb v závislosti od ekonomického cyklu. Investičný priestor a jeho atribúty Časové hodnoty a úrokové sadzby. Jednoduché platby a anuitné platby a ich využitie pri finančnom investovaní. Vnútoraná výnosovosť investície. Rozhodovacie kritériá pri výnosnosti investícií. Výnosová krivka a jej praktické využitie.

3. Riziko na peňažných a kapitálových trhoch

Špecifické a trhové riziko. Kvantifikácia trhového rizika. Očakávaná výnosnosť pri kvantifikácii rizika. Rozptyl a smerodajná odchýlka ako ukazovateľ trhového rizika. Špecifické riziko a jeho hodnotenie – rating.

4. Likvidita a výnos na peňažných a kapitálových trhoch

Likvidita a jej atribúty. Cenová stabilita, reverzibilita, obchodovateľnosť. Problematika stupňov likvidity. Výnos investície. Význam zdaňovania pri finančnom investovaní.

5. Diskontný trh ako súčasť peňažného trhu

Štátne pokladničné poukážky a ich úloha pri prekleňovaní bežného deficitu ŠR - nástroj fiškálnej politiky. ŠPP vo svete a v SR – primárny trh a obchodovanie, ARDAL. Oceňovanie ŠPP pri emisii a obchodovaní. Výnosnosť ŠPP. Výpočet WAR. Výpočet výnosnosti po dobu držby.

6. Zmenka – cenný papier a jeho špecifiká

Legislatívne predpoklady fungovania zmenky na peňažnom trhu. Zmenkové úkony v zmysle legislatívy. Ženevské zmenkové právo, porovnanie s anglosaským právom. Výhody zmeniek a ich využitie v praxi. Oceňovanie zmeniek. Objektívna cena zmenky. Výpočet výnosnosti a ceny zmenky pri eskonte. Obchodovanie na sekundárnom trhu.

7. Depozitný certifikát, jeho formy, ostatné cenné papiere peňažného trhu

Charakteristika a výhody investovania do depozitných certifikátov. Cena depozitného certifikátu a jeho výnosnosť. Výnosnosť po dobu držby. Využitie efektívnej výnosnosti pri depozitných certifikátoch. Inovácie na trhu depozitných certifikátov. Komerčné cenné papiere a ostatné cenné papiere peňažného trhu.

8. Peňažný trh a jeho formy – medzibankový trh eurozóny

Medzibankový trh eurozóny. Obchody medzi komerčnými bankami a centrálnou bankou a typy obchodov. Obchody medzi komerčnými bankami navzájom. Kolaterál. Podmienky fungovania medzibankového trhu eurozóny. Medzibankové úrokové sadzby v eurozóne a vo svete.

9. Nástroje peňažného trhu na riadenie finančných rizík

Finančné deriváty. Druhy finančných derivátov. Forwardy na úrokovú sadzbu. Futures na úrokovú sadzbu. Využitie derivátových úrokových nástrojov. Výhody využitia pre investora. Vzorové príklady forwardov a futures na úrokovú mieru. Dealeri na peňažnom trhu a ich úloha pri zabezpečovaní sa proti riziku a funkcia tvorcov trhu.

10. Využitie úrokových finančných derivátov pri obchodovaní na peňažnom trhu

Swapy na úrokovú sadzbu – kupónový, bázičný swap. Členenie úrokových swapov. Využitie úrokových swapov pri obchodovaní na peňažnom trhu. Opčné kontrakty. Úrokové opcie – dohody cap, floor a collar, ich využitie a porovnanie s inými finančnými derivátmi.

11. Obchodovanie na peňažnom trhu

Repo obchody - zabezpečené pôžičky na peňažnom trhu. Podstata repo, druhy a členenie repo obchodov. Príčiny vzniku repo obchodov. Výhody a nevýhody repo obchodov. Využitie repo obchodov na peňažnom trhu. Dokumentácia repo obchodov. Charakteristika repo obchodov - repo miera, kolaterál, riziká, maržovanie, pákový mechanizmus, výnosy, substitúcia. Zlyhanie repo obchodov. Európsky repo trh v Londýne a jeho účastníci. Repo trh v eurozóne.

12. Vývojové trendy a aktuálne otázky peňažných trhov

Finančné inovácie na peňažných trhoch, integračné tendencie v rámci eurozóny, otázky stability svetového a európskeho finančného systému.

Odporúčaná literatúra:

- Chovancová, B. – Malacká, V. – Demjan, V. – Kotlebová, J.: Finančné trhy. Nástroje a transakcie. Bratislava. Wolters Kluwer. 2016. ISBN 978-80-8168-330-5
- Malacká, V. – Chovancová, B.: Peňažné a kapitálové trhy. Zbierka príkladov. Bratislava. Iura Edition. 2011. ISBN 978-80-8078-378-5
- Malacká, V.: Vybrané segmenty peňažného trhu. EKONÓM Bratislava. 2013. ISBN 978-80-225-3512-0
- Stigum, M.: Stigum's Money Market, 4E. New York: McGraw-Hill Education. 2007. ISBN 978-00-714-4845-1
- Fabozzi, F.: The Handbook of Fixed Income Securities, Eighth Edition. New York: McGraw-Hill Education. 2012. ISBN 978-00-717-6846-7

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

slovenský, anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 0

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci:

Dátum schválenia: 07.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 04.02.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KHP NHF/ NND21111/21			Názov predmetu: Hospodárska politika (v anglickom jazyku)								
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná											
Počet kreditov: 6											
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 3.											
Stupeň štúdia: I., N											
Podmieňujúce predmety: KET NHF/NNE21101/21-Základy ekonómie 1 (v anglickom jazyku) alebo KET NHF/NNE21102/21-Základy ekonómie 2 (v anglickom jazyku)											
Podmienky na absolvovanie predmetu:											
Pracovné zaťaženie študenta:											
Výsledky vzdelávania:											
Stručná osnova predmetu:											
Odporúčaná literatúra:											
Sylabus predmetu:											
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:											
Poznámky: English, Slovak											
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 79											
A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
25.32	0.0	0.0	39.24	21.52	3.8	7.59	2.53	0.0	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci: Ing. Elena Fifeková, PhD., Ing. Erika Majzlíková, PhD., doc. Ing. Karol Morvay, PhD., Ing. Daniela Pobudová, PhD., Ing. Jarmila Vidová, PhD., MBA											
Dátum schválenia: 21.02.2022											
Dátum poslednej zmeny: 03.01.2022											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KHP NHF/ NND21112/21			Názov predmetu: Národné účty (v anglickom jazyku)								
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná											
Počet kreditov: 6											
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 4.											
Stupeň štúdia: I., N											
Podmieňujúce predmety: KHP NHF/NND21111/21-Hospodárska politika (v anglickom jazyku)											
Podmienky na absolvovanie predmetu:											
Pracovné zaťaženie študenta:											
Výsledky vzdelávania:											
Stručná osnova predmetu:											
Odporúčaná literatúra:											
Sylabus predmetu:											
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:											
Poznámky:											
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 38											
A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
2.63	0.0	0.0	15.79	21.05	21.05	10.53	28.95	0.0	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci: doc. Ing. Karol Morvay, PhD., Ing. Martin Hudcovský, PhD.											
Dátum schválenia: 21.02.2022											
Dátum poslednej zmeny: 03.01.2022											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KHP NHF/ NND21115/21			Názov predmetu: Hospodárska politika v ére globalizácie (v anglickom jazyku)								
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná											
Počet kreditov: 6											
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5.											
Stupeň štúdia: I.											
Podmieňujúce predmety: KET NHF/NNE21101/21-Základy ekonómie 1 (v anglickom jazyku) alebo KET NHF/NNE21102/21-Základy ekonómie 2 (v anglickom jazyku) alebo KHP NHF/VND211001/21-Hospodárska politika (v anglickom jazyku)											
Podmienky na absolvovanie predmetu:											
Pracovné zaťaženie študenta:											
Výsledky vzdelávania:											
Stručná osnova predmetu:											
Odporúčaná literatúra:											
Sylabus predmetu:											
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:											
Poznámky:											
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 0											
A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci: Ing. Jarmila Vidová, PhD., MBA, doc. Ing. Karol Morvay, PhD.											
Dátum schválenia: 04.03.2022											
Dátum poslednej zmeny: 04.03.2022											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KET NHF/ NNE21101/21	Názov predmetu: Základy ekonómie 1 (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 1.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Requirements to complete the course: individual work, written test, written exam Seminars 40 %, of which: Activity at the seminar 15 % Elaboration and presentation of a case study 10 % Written tests from quantitative and graphic tasks 15 % Result of the final written exam 60 %	
Pracovné zaťaženie študenta: Total student workload: 156 hours. Of which: Attendance at lectures: 26 hours Attendance at seminars: 26 hours Preparation for seminars: 13 hours Elaboration of a case study in the form of team cooperation: 18 hours Preparation for written tests of quantitative and graphical tasks: 21 hours Preparation for the exam: 52 hours	
Výsledky vzdelávania: Teaching results: The aim of this course is to acquire basic knowledge about the functioning of the economy in various economic systems. The focus of the study lies in understanding the basic principles of economics and assumptions of the market and the market mechanism in the economy. Based on the analysis of factors determining demand and supply, to understand the decision-making of particular market entities. This will allow students to understand how market equilibrium and equilibrium price is created in the market and how and why imbalances arise. On the basis of theoretical knowledge, students will understand how economic entities behave in conditions of perfect competition and imperfect competition. After studying and understanding the content of this course, students will be able to systematize the basic knowledge of microeconomic theory in relation to other subjects in the field of business economics, insurance and banking. They will obtain the ability to understand the basic microeconomic phenomena and processes of a market economy.	

Knowledge:

- In this course, students will learn the basic categorical apparatus and understand the relationship between individual economic phenomena and processes of market economy.

Skills:

- During the seminars, students will gain basic knowledge in the field of teamwork and learn the basics of critical thinking.

Competences:

- The student will acquire competencies in the field of analysis and comparison of the functioning of basic economic systems.

Stručná osnova predmetu:

Indicative content:

Subject and methodology of economics. Development of economic thoughts. Economic laws, types of economies. A triad of economic problems. Market and market mechanism, demand, supply, equilibrium price. Elasticity of demand and supply. Decision-making of market subjects in perfect and imperfect competition. Production factors market, income distribution and quality of life.

Odporúčaná literatúra:

Support literature:

Compulsory literature:

1. Parkin, M.: Economics. 12th edition. Harlow: Pearson Education, 2016.

2. Mankiw, G.M.: Principles of Economics. 8th edition. Boston: Cengage Learning, 2017.

Suggested reading:

1. Krugman, P. – Wells, R.: Economics. 5th edition, Worth Publishers, 2018.

2. Samuelson, P. – Nordhaus, W.: Economics, 19th edition. McGraw-Hill Education. 2009.

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

english

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 34

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
11.76	0.0	0.0	17.65	8.82	8.82	29.41	23.53	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD., Ing. Ľubomír Darmo, PhD.

Dátum schválenia: 03.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 07.11.2023

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KET NHF/ NNE21102/21			Názov predmetu: Základy ekonómie 2 (v anglickom jazyku)								
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná											
Počet kreditov: 6											
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 2.											
Stupeň štúdia: I., N											
Podmieňujúce predmety:											
Podmienky na absolvovanie predmetu:											
Pracovné zaťaženie študenta: Total student workload: 156 hours. Of which: Attendance at lectures: 26 hours Attendance at seminars: 26 hours Preparation for seminars: 13 hours Elaboration of a case study in the form of team cooperation: 18 hours Preparation for written tests of quantitative and graphical tasks: 21 hours Preparation for the exam: 52 hours											
Výsledky vzdelávania:											
Stručná osnova predmetu:											
Odporúčaná literatúra:											
Sylabus predmetu:											
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:											
Poznámky:											
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 34											
A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
2.94	0.0	0.0	5.88	14.71	26.47	29.41	20.59	0.0	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci: prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD., Ing. Ľubomír Darmo, PhD.											
Dátum schválenia: 03.02.2022											
Dátum poslednej zmeny: 07.11.2023											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná											

za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KSRaP NHF/ NNF21110/21			Názov predmetu: Sociálna politika (v anglickom jazyku)								
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná											
Počet kreditov: 6											
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5.											
Stupeň štúdia: I., N											
Podmieňujúce predmety:											
Podmienky na absolvovanie predmetu:											
Pracovné zaťaženie študenta:											
Výsledky vzdelávania:											
Stručná osnova predmetu:											
Odporúčaná literatúra:											
Sylabus predmetu:											
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:											
Poznámky:											
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 23											
A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
26.09	0.0	0.0	26.09	21.74	13.04	13.04	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci: Ing. Michaela Nováková, PhD., Ing. Hana Poláčková, PhD., Ing. Simona Polonyová, PhD., doc. Ing. Eva Pongrácz, PhD., doc. Ing. Peter Sika, PhD., doc. Ing. Silvia Šipikalová, PhD., Ing. Roman Klimko, PhD.											
Dátum schválenia: 16.02.2022											
Dátum poslednej zmeny: 24.01.2022											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KSRaP NHF/ NNF21113/21			Názov predmetu: Rozvoj ľudských zdrojov a personálny manažment (v anglickom jazyku)								
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná											
Počet kreditov: 6											
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 1.											
Stupeň štúdia: I., N											
Podmieňujúce predmety:											
Podmienky na absolvovanie predmetu:											
Pracovné zaťaženie študenta:											
Výsledky vzdelávania:											
Stručná osnova predmetu:											
Odporúčaná literatúra:											
Sylabus predmetu:											
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:											
Poznámky:											
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 50											
A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
50.0	0.0	0.0	22.0	14.0	10.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci: doc. PhDr. Mária Antalová, PhD., doc. Ing. Silvia Šipikalová, PhD., doc. Ing. Eva Pongrácz, PhD., Ing. Michaela Milena Schubertová, PhD.											
Dátum schválenia: 25.01.2022											
Dátum poslednej zmeny: 07.04.2021											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KVSaRR NHF/ NNG21101/21			Názov predmetu: Regionálna ekonómia a politika (v anglickom jazyku)								
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná											
Počet kreditov: 6											
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 6.											
Stupeň štúdia: I., N											
Podmieňujúce predmety: KET NHF/NNE21001/21-Základy ekonómie 1 alebo KET NHF/NNE21002/21-Základy ekonómie 2											
Podmienky na absolvovanie predmetu:											
Pracovné zaťaženie študenta:											
Výsledky vzdelávania:											
Stručná osnova predmetu:											
Odporúčaná literatúra:											
Sylabus predmetu:											
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:											
Poznámky:											
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 69											
A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
10.14	0.0	0.0	13.04	14.49	30.43	13.04	18.84	0.0	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci: doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., Ing. Oliver Rafaj, PhD., Ing. Valéria Némethová, PhD., Ing. Lucia Johanesová											
Dátum schválenia: 18.02.2022											
Dátum poslednej zmeny: 19.04.2021											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KPedag NHF/ NNH21101/22	Názov predmetu: Manažment projektov a tímová práca (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 3.	
Stupeň štúdia: I.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Aktívna účasť na vyučovacom procese podľa predpisov na NHF EU v Bratislave – samostatná práca a práca v tímoch na zadaných úlohách/projektoch počas semestra. Písomná skúška Hodnotenie čiastkových úloh v rámci semestrálneho projektu # 40 % Písomná skúška # 60 %	
Pracovné zaťaženie študenta:	
Výsledky vzdelávania: Študenti nadobudnú základné vedomosti, zručnosti a kompetencie v oblasti manažmentu projektov a tímovej práce. Vedomosti a Zručnosti Dokážu aplikovať základné metódy manažmentu projektov. Naučia sa pracovať v tíme na semestrálnom projekte, ktorý si zvolili, a dokážu samostatne vypracovať čiastkové úlohy v rámci tohto projektu. Študenti dokážu riešiť a prezentovať čiastkové úlohy semestrálneho projektu v elektronickej forme a budú schopní prezentovať výsledky samostatne/v tíme na pôde fakulty i voči verejnosti. Kompetencie Študenti budú schopní vytvárať, riadiť a participovať na projektoch počas budúceho pôsobenia na ich pracoviskách.	
Stručná osnova predmetu: Problematika manažmentu projektov a tímovej práce. Vyučovací proces je zameraný na tieto oblasti: Prednášky <ul style="list-style-type: none">• Manažment, základné a priebežné manažérske funkcie• Organizovanie a tvorba organizačných štruktúr• Vedenie a motivácia ľudí, štýly vedenia• Úloha projektov v rozvoji národnej ekonomiky a jednotlivých hospodárskych subjektov• Projektový proces a jeho fázy• Personálne zabezpečenie projektu• Tímová práca a jej význam pre úspech projektu• Časový harmonogram projektu	

- Financovanie projektu
- Riziká v projekte
- Úspešnosť a udržateľnosť projektu
- Záverečné práce v projekte
- Prezentovanie výsledkov projektu

Cvičenia

- Projektový manažér ako profesia, rozhodovanie v práci manažéra
- Pružné organizačné štruktúry vhodné pre projektový manažment
- Diskusia: Vedenie a motivácia ľudí, štýly vedenia
- Diskusia: Príklady úspešných projektov v praxi
- Tímová práca: Objavovanie nápadu projektu
- Tímová práca: Názov a ciele projektu
- Tímová práca: Zostavenie projektového tímu
- Tímová práca: Časový harmonogram projektu
- Tímová práca: Financovanie projektu
- Tímová práca: Projektový marketing
- Tímová práca: Realizácia projektu
- Tímová práca: Záverečné práce v projekte
- Tímová práca: Prezentácie výsledkov projektu

Odporúčaná literatúra:

MAJTÁN, M. a kol. Manažment. 6. prepracované vyd. Bratislava: Sprint 2, 2016.
 SABOL, T. # BALIČ, F. . # MACEJ, P. Projektový manažment. Košice: TU, 2012.
 SEDLÁK, M. – LIŠKOVÁ, C. Manažment. Bratislava: Wolters Kluwer, 2016.
 KŘIVÁNEK, M. Dynamické vedení a řízení projektů: systémovým myšlením k úspěšným projektům. Praha: Grada Publishing, 2019.
 ARMSTRONG, M. Řízení lidských zdrojů. Praha: Grada Publishing, 2007.
 BELBIN, R., M.: Týmové role v praxi. Praha: Scientia Educatio Successus, 2001.
 BĚLOHLÁVEK, F.: Jak řídit a vést lidi. Praha: Computer Press, 2000.
 KOLAJOVÁ, L.: Týmová spolupráce. Praha: Grada Publishing, a. s., 2006.
 PLAMÍNEK, J.: Vedení lidí, týmu a firem. Praha: Grada Publishing 2005.

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

slovenský

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 0

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: Mgr. Andrea Čonková, PhD., PhDr. Zuzana Chmelárová, PhD., Ing. Anna Kúbeková, PhD., doc. Ing. Jaromír Novák, PhD., Ing. Darina Orbánová, PhD., Ing. Ladislav Pasiar, PhD., doc. Ing. Ľudmila Velichová, PhD.

Dátum schválenia: 09.03.2022

Dátum poslednej zmeny: 09.03.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná

za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KP NHF/NNH21102/22	Názov predmetu: Tvorba odborných prác a prezentačné zručnosti (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 Za obdobie štúdia: 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 3	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 4.	
Stupeň štúdia: I.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Aktívna účasť na vyučovacom procese podľa predpisov na NHF EU v Bratislave. Samostatná práca počas semestra – viaceré priebežné zadania. Písomná skúška. hodnotenie priebežných zadaní – 40 %, písomná skúška – 60 %	
Pracovné zaťaženie študenta:	
Výsledky vzdelávania: Študenti nadobudnú vedomosti, zručnosti a kompetentnosti v oblasti základných komunikačných kompetencií, budú schopní vyjadrovať sa ústne a písomne primerane situácii. Študenti budú vedieť spracovať písomný materiál (seminárne/záverečné práce) zrozumiteľným spôsobom podľa STN 01 6910, budú schopní prezentovať informácie, obhájiť napísanú prácu, komunikovať prostredníctvom informačných a komunikačných technológií. Na základe poznatkov z metodológie výskumu budú schopní vybrať si a uplatniť vhodné výskumné metódy.	
Stručná osnova predmetu: Bibliografické a metodologické normy písania záverečných prác, základy metodológie výskumu, prezentačné zručnosti, úspešná sebareprezentácia v škole a na trhu práce Vyučovací proces je zameraný na tieto oblasti: <ul style="list-style-type: none">• Kritické čítanie, porozumenie, interpretácia a písanie odborného textu• Pravidlá písania a úpravy textu podľa STN 01 6910• Školské/záverečné/kvalifikačné práce a iné druhy odborných prác• Vypracovanie seminárnej práce, bakalárskej (diplomovej) práce• Spôsoby uvádzania prameňov v odborných prácach• Úprava textu odbornej práce v textovom editore. Referencie. Popisy a zoznamy. Citačný manažér• Príprava a organizácia výskumu• Kvalitatívny a kvantitatívny výskum• Metódy výskumu• Význam a úlohy komunikácie• Príprava vystúpenia• Príprava prezentácie• Úspešná sebareprezentácia v školskom prostredí a na trhu práce	

Odporúčaná literatúra:

Interná smernica 11/2019 o záverečných, rigorózných a habilitačných prácach. Bratislava: EU v Bratislave, 2019.

STN 01 6910: 2011-04. Pravidlá písania a úpravy písomností.

GONDA, V. Ako napísať a úspešne obhájiť diplomovú prácu. Bratislava: IURA EDITION, 2012.

GONDA, V. a kol. Metodika vedeckej práce. Bratislava: EKONÓM, 2009.

PASJAR, L. Prezentačné zručnosti. Bratislava: EKONÓM. 2021.

Odporúčaná literatúra:

BENČO, J. Metodológia vedeckého výskumu. Bratislava: IRIS, 2001.

BORG, J. Umění přesvědčivé komunikace. Praha: Grada, 2007.

KATUŠČÁK, D. Ako písať záverečné a kvalifikačné práce. Enigma, 2013.

KIMLIČKA, Š. Metodika písania vysokoškolských a kvalifikačných prác. Bratislava: FF UK v Bratislave, 2005.

Sylabus predmetu:**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**

slovenský

Poznámky:**Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 0

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: doc. Ing. Jaromír Novák, PhD., Ing. Darina Orbánová, PhD., doc. Ing. Ľudmila Velichová, PhD., Ing. Ladislav Pasiar, PhD., Mgr. Andrea Čonková, PhD.

Dátum schválenia: 09.03.2022

Dátum poslednej zmeny: 09.03.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KPOI NHF/ NNS21101/21	Názov predmetu: Riadenie rizík a poistenie (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 26 / 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 6	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 3.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 20% vypracovanie priebežných заданий a prípadových štúdií, 10% priebežná písomná práca, 10% vypracovanie skupinových заданий zameraných na tímovú prácu, 60% písomná skúška	
Pracovné zaťaženie študenta:	
Výsledky vzdelávania: Po preštudovaní tohto modulu by mali byť študenti disponovať vedomosťami, zručnosťami a kompetenciami: Vedomosti: - pochopiť základné zákonitosti existencie rizika a možností jeho riadenia v prípade fyzických aj právnických osôb - pochopiť proces riadenia rizík vrátane jeho jednotlivých fáz, krokov a nástrojov Zručnosti: - identifikovať relevantné metódy riadenia rizík na konkrétnu situáciu - porozumieť základným metódam a nástrojom riadenia rizík, ich výhodám a nevýhodám v závislosti od finančných možností subjektu a ďalších okolností Kompetencie: - aplikovať relevantné a účinné metódy riadenia rizík vzhľadom na konkrétnu situáciu - analyzovať, interpretovať a porovnať jednotlivé typy poistných krytí, ako aj iných foriem transferu rizika	
Stručná osnova predmetu: Cieľom predmetu je priblížiť študentom základnú problematiku otázok riadenia rizík a poistenia. Predmet sa zameriava jednak na teoretické aspekty vymedzenia pojmu riziko, jeho klasifikáciu i analýzu z pohľadu rôznych vedných disciplín. V tomto kontexte sa však pozornosť sa zameriava na problematiku riadenia rizík s akcentom na oblasť poistenia ako tradičného nástroja na riadenie rizík. Druhou skupinou problémov, ktorým je predmet venovaný je bližšia analýza fungovania poistenia vrátane analýzy jednotlivých typov poisťovateľov a ich marketingových systémov, regulácií poistenia a oceňovania poistných produktov. V neposlednom rade predmet ponúka možnosť bližšie porozumieť procesom a činnostiam v oblasti životného i neživotného poistenia.	
Odporúčaná literatúra:	

REJDA, G. E., MCNAMARA, M. J., RABEL, W. 2019. Principles of Risk Management and Insurance. 14/e. Pearson. ISBN-13: 9780135641293.
 TRIESCHMANN, J. S., HOYT, R. E., SOMMER, D.W. 2004. Risk Management and Insurance. 12/e. Thomson. ISBN 0-324-18320-8.
 HARRINGTON, S., NIEHAUS, G. 2004. Risk Management and Insurance. 2/e. Irwin-McGraw Hill, New York. ISBN-10: 0072339705.
 LITTOVÁ, Z., MARKO, P., VACHÁLKOVÁ, I. 2012. Riziko v poisťovníctve. Vydavateľstvo EKONÓM. ISBN 978-80-225-3385-0.

Sylabus predmetu:

1. Riziko v spoločnosti
2. Poistenie a riziko, poisťiteľnosť rizík
3. Proces riadenia rizík
4. Pokročilé témy v oblasti riadenia rizík
5. Typy poisťovateľov
6. Marketingové systémy v poisťovníctve
7. Distribučné systémy a poisťné zmluvy
8. Procesy a činnosti v poisťovní
9. Oceňovanie a upisovanie rizík
10. Riziká v životnom poistení
11. Riziká v neživotnom poistení
12. Regulácia v poistení a riadení rizík
13. Nové trendy v poistení a riadení rizík

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický jazyk

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 66

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
13.64	0.0	0.0	22.73	28.79	19.7	10.61	4.55	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: doc. Ing. Zuzana Brokešová, PhD., doc. Ing. Tomáš Ondruška, PhD., prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD., Ing. Zuzana Gajdošová, PhD.

Dátum schválenia: 07.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 06.04.2021

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KOP OF/ NOE21056/21	Názov predmetu: Základy práva (v anglickom jazyku)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 Za obdobie štúdia: 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 3	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 2.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: samostatná práca písomná práca priebežné testy kombinovaná skúška Semináre: 20 % - z toho: aktivita na seminároch: 4 %, výsledok seminárnych testov: 10 %, priebežné overovanie vedomostí: 6 % Výsledok záverečnej skúšky: 80 %	
Pracovné zaťaženie študenta:	
Výsledky vzdelávania: Osvojenie si základov teórie práva, ktoré umožnia absolventovi aplikáciu práva aj v prostredí neustálych zmien právneho poriadku. Osvojiť si ťažiskové inštitúty a vzťahy v právnych odvetviach regulujúcich ekonomické vzťahy. Vedomosti a porozumenie: pochopiť význam právnej regulácie hospodárskych vzťahov v ich celistvosti. Osvojiť si základné poznatky z teórie práva, ústavného práva, trestného práva a jeho inštitucionálneho zabezpečenia. Tiež vybrané časti z občianskeho, pracovného a správneho práva, medzinárodného práva súkromného a práva Európskej únie. Praktické zručnosti : spôsobilosť orientovať sa v právnom poriadku SR a sčasti aj v európskom práve. Spôsobilosť k výkladu nových právnych predpisov prijatých počas celoživotnej hospodárskej praxe absolventa. Kompetencie: spôsobilosť aplikovať právnu úpravu na bežné právne úkony vysokoškolsky vzdelaného ekonóma v hospodárskej oblasti.	
Stručná osnova predmetu: Predmet umožňuje budúcim vysokoškolsky vzdelaným ekonómom osvojiť si poznatky z teórie práva, základy ústavného práva SR, orientuje v trestnej ochrane najdôležitejších ekonomických záujmov, poskytuje poznatky o súdoch a prokuratúre a konaní pred nimi. Vzhľadom na rozdielny obsah a zaradenie právnych predmetov na fakultách EU. Obsahom predmetu je aj vybraná problematika z pracovného, správneho a občianskeho práva. Ďalším obsahom predmetu je problematika právnej úpravy verejného obstarávania, medzinárodného práva súkromného a práva Európskej únie.	

Odporúčaná literatúra:

1. WINKLER, Martin a kol. Basics of Law. Bratislava: Vydavateľstvo Ekonóm, 2020. 290 s. ISBN 978-80-225-4781-9.
2. AQUINO, Robert David. Introduction to Law. Quezon City: CentralBooks, 2020. 526 s. ISBN 978-621-02-1105-4.
3. CRAIG, Paul – DE BURCA, Grainne. EU Law – text, cases, and materials. 7th edition. Oxford: Oxford University Press, 2020. 1344 s. ISBN: 0198856644.
4. NOORTMANN, Math – GRAHAM, Luke D. The basics of international law. Manchester: Manchester University Press, 2022. 200 s. ISBN: 313204693
5. WHISH, Richard – BAILEY, David. Competition Law. 10th edition. Oxford: Oxford University Press, 2021. 1184 s. ISBN: 313204693.

Sylabus predmetu:

1. Právo a jeho úloha spoločnosti, vymedzenie pojmu právo, veľké právne systémy, právny systém a právna norma, pramene slovenského práva, normatívne právne akty v SR.
2. Právne vzťahy, predpoklad ich vzniku zmeny a zániku, pojem a prvky právneho vzťahu. Subjekty právnych vzťahov. Právne skutočnosti ako predpoklad vzniku zmeny a zániku právnych vzťahov.
3. Realizácia práva, formy realizácie práva, výklad právnych noriem.
4. Ústavné právo Slovenskej republiky. Základné práva a slobody občanov, zákonodarná moc, výkonná moc, súdna moc, územná samospráva.
5. Základy trestnej zodpovednosti a trestnej ochrany ekonomiky. Formy trestnej činnosti, tresty a ochranné opatrenia, trestná ochrana ekonomiky, základy trestného konania.
6. Súdny výkon a prokuratúra, výkon slobodných povolání v ekonomickej oblasti. Občianske súdne konanie, postavenie a výkon niektorých slobodných povolání vo vzťahu k ekonomickým činnostiam.
7. Pracovný pomer a dohody o prácach vykonávaných mimo pracovného pomeru. Subjekty pracovného vzťahu, druhy pracovných pomerov, úprava vzniku zmeny a skončenia pracovného pomeru, dohody o prácach vykonávaných mimo pracovného pomeru.
8. Pracovný čas a dovolenka na zotavenie, kolektívne pracovné právo. Dĺžka pracovného času, formy a čerpanie dovolenky, účasť zamestnancov v kolektívnych pracovnoprávných vzťahoch a jej formy, kolektívne vyjednávanie a kolektívne zmluvy.
9. Zodpovednosť za škodu v pracovnoprávných vzťahoch, administratívno-právna zodpovednosť hospodárskych pracovníkov. Všeobecná zodpovednosť zamestnanca a zamestnávateľa za škodu, rozsah náhrady škody, zodpovednosť zamestnávateľa za škodu na odložených veciach.
10. Správne konanie, jeho účastníci a priebeh, prerušenie a zastavenie konania, zabezpečenie priebehu a účelu konania, rozhodnutie, preskúmanie rozhodnutí, výkon rozhodnutí.
11. Vybrané časti z občianskeho práva, vlastnícke právo a jeho ochrana, nájomná zmluva a poisťovná zmluva.
12. Verejné obstarávanie, medzinárodné právo súkromné. Pojem predmet a normy medzinárodného súkromného práva, subjekty medzinárodného práva súkromného, subjekty zahranično-ekonomických vzťahov.
13. Základy práva Európskej únie. Charakteristika práva Európskej únie, primárne a sekundárne komunitárne právo, súdny dvor Európskej únie, ochrana ľudských práv Európskej únie, vzťah európskeho práva k vnútroštátnemu právu.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický

Poznámky:**Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 44

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
61.36	0.0	0.0	34.09	2.27	0.0	0.0	2.27	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: JUDr. Ľubomír Zlocha, PhD., JUDr. Mgr. Eva Tináková, PhD.

Dátum schválenia: 21.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 04.03.2024

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: CTVŠ EU/ NTA150101aL/21	Názov predmetu: Telovýchovné aktivity v anglickom jazyku
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 Za obdobie štúdia: 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 1	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 2.	
Stupeň štúdia:	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: priebežné testy zápočet testy – somatometrické, motorické a funkčné	
Pracovné zaťaženie študenta: 26	
Výsledky vzdelávania: Kompenzácia duševného zaťaženia, vplyv na telesný, funkčný a pohybový rozvoj. Prevencia civilizačných ochorení, metabolického syndrómu a ochorení spôsobených sedavým spôsobom života. Formovanie trvalého vzťahu k športu, získanie vedomostí o správnej výžive a životospráve. Zlepšenie základných pohybových zručností, zlepšenie typologických parametrov.	
Stručná osnova predmetu: Podľa jednotlivých pohybových aktivít: aerobik, basketbal, bedminton, bodywork, fitball aerobik, florbal, futbal, futsal, intervalový tréning, joga, kondičný beh, kondičná kulturistika, letné kurzy, moderný tanec, pilates, plávanie, relax strečing, step aerobik, stolný tenis, tabata, teoretické prednášky, tenis, turistika, volejbal, zimné kurzy.	
Odporúčaná literatúra: 1. Moravec, R., Kampmiller, T a J. Sedláček, 1996. Eurofit. Telesný rozvoj a pohybová výkonnosť školskej populácie na Slovensku. Bratislava: Slovenská vedecká spoločnosť pre telesnú výchovu a šport. ISBN 80-967487-1-8. 2. Clarková, N., 2000. Sportovní výživa. Praha: Grada. ISBN 978-80-247-4655-5. 3. Moravec, R., Kampmiller, T., Šimonek, J. a kol., 2004. Teória a didaktika športu. Bratislava: Slovenská vedecká spoločnosť pre telesnú výchovu a šport. ISBN 80-89075-22-3. 4. Peráček P., Argaj, G., Holienka, M. a kol., 2003. Športové hry. Bratislava: PEEM. ISBN 80-88901-77-4. 5. Macejková, Y. a kol., 2005. Didaktika plávania. Bratislava: ICM Agency. ISBN 80-969268-3-7. 6. Kovaříková, K., 2017. Aerobik a fitness. Praha: Karolinum. ISBN 978-80-246-3649-8.	
Sylabus predmetu:	

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: Slovenský jazyk		
Poznámky: Absolvovanie zimného, respektíve letného telovýchovného kurzu		
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 11		
ABS	NZ	Z
0.0	0.0	100.0
Vyučujúci: PaedDr. Viktor Škultéty, Mgr. Zuzana Voltnerová, PaedDr. Július Dubovský, Mgr. Roman Heriban, Mgr. Peter Hložek, PaedDr. Ján Janík, PaedDr. Mária Kalečíková, Mgr. Drahomíra Lorincziová, PhD., Mgr. Saša Orviský, Mgr. Katarína Péliová, PhD., PaedDr. Lenka Podgórska		
Dátum schválenia: 21.02.2022		
Dátum poslednej zmeny: 18.01.2022		
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.		

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: CTVŠ EU/ NTA150101aZ/21	Názov predmetu: Telovýchovné aktivity v anglickom jazyku
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 Za obdobie štúdia: 26 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 1	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 1.	
Stupeň štúdia:	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: priebežné testy zápočet testy – somatometrické, motorické a funkčné	
Pracovné zaťaženie študenta: 26	
Výsledky vzdelávania: Kompenzácia duševného zaťaženia, vplyv na telesný, funkčný a pohybový rozvoj. Prevencia civilizačných ochorení, metabolického syndrómu a ochorení spôsobených sedavým spôsobom života. Formovanie trvalého vzťahu k športu, získanie vedomostí o správnej výžive a životospráve. Zlepšenie základných pohybových zručností, zlepšenie typologických parametrov.	
Stručná osnova predmetu: Podľa jednotlivých pohybových aktivít: aerobik, basketbal, bedminton, bodywork, fitball aerobik, florbal, futbal, futsal, intervalový tréning, joga, kondičný beh, kondičná kulturistika, letné kurzy, moderný tanec, pilates, plávanie, relax strečing, step aerobik, stolný tenis, tabata, teoretické prednášky, tenis, turistika, volejbal, zimné kurzy.	
Odporúčaná literatúra: 1. Moravec, R., Kampmiller, T a J. Sedláček, 1996. Eurofit. Telesný rozvoj a pohybová výkonnosť školskej populácie na Slovensku. Bratislava: Slovenská vedecká spoločnosť pre telesnú výchovu a šport. ISBN 80-967487-1-8. 2. Clarková, N., 2000. Sportovní výživa. Praha: Grada. ISBN 978-80-247-4655-5. 3. Moravec, R., Kampmiller, T., Šimonek, J. a kol., 2004. Teória a didaktika športu. Bratislava: Slovenská vedecká spoločnosť pre telesnú výchovu a šport. ISBN 80-89075-22-3. 4. Peráček P., Argaj, G., Holienka, M. a kol., 2003. Športové hry. Bratislava: PEEM. ISBN 80-88901-77-4. 5. Macejková, Y. a kol., 2005. Didaktika plávania. Bratislava: ICM Agency. ISBN 80-969268-3-7. 6. Kovaříková, K., 2017. Aerobik a fitness. Praha: Karolinum. ISBN 978-80-246-3649-8.	
Sylabus predmetu:	

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: Slovenský jazyk		
Poznámky: Absolvovanie zimného, respektíve letného telovýchovného kurzu		
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 13		
ABS	NZ	Z
0.0	0.0	100.0
Vyučujúci: PaedDr. Viktor Škultéty, Mgr. Zuzana Voltnerová, PaedDr. Július Dubovský, Mgr. Roman Heriban, Mgr. Peter Hložek, PaedDr. Ján Janík, PaedDr. Mária Kalečíková, Mgr. Drahomíra Lorincziová, PhD., Mgr. Saša Orviský, Mgr. Katarína Péliová, PhD., PaedDr. Lenka Podgórska		
Dátum schválenia: 21.02.2022		
Dátum poslednej zmeny: 18.01.2022		
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Martin Alexy, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Jana Péliová, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.		