

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KOVE FHI/ NIB21012/22			Názov predmetu: Ekonometria I (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:											
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:											
Dátum schválenia: 17.03.2022											
Dátum poslednej zmeny: 17.03.2022											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KOVE FHI/ NIB21017/22			Názov predmetu: Ekonometria II (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.											
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: 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: 17.03.2022											
Dátum poslednej zmeny: 17.03.2022											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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. Priebeh 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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KMA FHI/ NIC21020aj/21	Názov predmetu: Vybrané kapitoly z matematiky pre ekonómov (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.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 40 % priebežná písomná práca, 60 % písomná skúška	
Pracovné zaťaženie študenta: Účasť na cvičeniach - 26 Príprava na cvičenia – 13 Príprava na priebežnú písomnú prácu – 13 Príprava na skúšku – 26 Celková záťaž – 78	
Výsledky vzdelávania: Vedomosti: základné poznatky z lineárnej algebry (vektory, matice, systémy lineárnych rovníc) a základné poznatky z finančnej matematiky a investovania v bežnej ekonomickej praxi. Zručnosti: dokázať riešiť základné úlohy lineárnej algebry aj s aplikáciami v ekonomickej analýze, orientovať sa v štyroch základných oblastiach finančnej matematiky (úrokovanie, rentový počet, umorovací počet a finančné toky). Kompetencie: samostatne získavať nové poznatky a aktívne rozširovať svoje matematické vedomosti, uvedomenie si, že znalosť metód finančnej matematiky umožňuje používať finančné prostriedky rozvážnejším a efektívnejším spôsobom.	
Stručná osnova predmetu: Vektory, lineárna kombinácia, lineárna závislosť a nezávislosť, hodnosť a ekvivalencia systému vektorov, lineárny priestor a podpriestor, báza a dimenzia, elementárna zmena bázy, maticový počet, systémy lineárnych rovníc, determinanty, systémy lineárnych nerovnic. Základné pojmy a výpočtové metódy z jednoduchého a zloženého úrokovania a diskontovania, spojitého úrokovania, rentového a umorovacieho počtu. Princípy zhodnocovania finančných tokov. Použitie počítačových programov v MS Excel pri výpočtoch.	
Odporúčaná literatúra:	
Sylabus predmetu: 1. Pojem vektora. Operácie s vektormi. Skalárny súčin. Lineárna kombinácia, závislosť a nezávislosť vektorov. Hodnosť systému vektorov.	

2. Lineárny priestor a podpriestor. Dimenzia a báza lineárneho priestoru. Súradnice vektora v báze Ln. Elementárna zmena bázy a zmena súradníc vektora po EZB.
3. Pojem matice, typy matíc, operácie s maticami, ich ekonomické aplikácie. Typy matíc. Inverzná matica. Maticové rovnice.
4. Definícia determinantu. Determinanty stupňa n a ich výpočet. Použitie determinantov.
5. Systémy lineárnych rovníc a metódy ich riešenia.
6. Základné pojmy úrokového počtu. Jednoduché úrokovanie. Pojem diskontu. Matematický a obchodný diskont. Diskontovanie pri jednoduchom úrokovaní. Zmenky v praxi.
7. Zložené úrokovanie. Porovnanie JÚ a ZÚ. Diskontovanie pri zloženom úrokovaní. Spojité úrokovanie.
8. Rentový počet. Pojem finančnej renty a typy rent
9. Budúca a prítomná hodnota konštantnej polehotej a predlehotnej p-termínovej renty.
10. Umorovací počet. Klasifikácia pôžičiek.
11. Pravidlá umorovania. Umorovací plán.
12. Finančné toky. Analýza finančných tokov. Kritériá investičného rozhodovania.
13. Použitie počítačových programov v MS Excel pri výpočtoch.

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: prof. RNDr. Katarína Sakálová, CSc.

Dátum schválenia: 13.03.2022

Dátum poslednej zmeny: 15.05.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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.	
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: 20

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
30.0	0.0	0.0	10.0	55.0	5.0	0.0	0.0	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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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: 1.											
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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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: 35

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
0.0	0.0	0.0	8.57	14.29	20.0	48.57	8.57	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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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

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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KHP NHF/ NND15052/21	Názov predmetu: Kvantitatívne metódy 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: 5	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 6.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: projekt, priebežné testy písomná skúška 20 % - aktivita na seminároch a priebežný test 20 % - spracovanie zadaní a prezentácia projektu 60 % - záverečná skúška	
Pracovné zaťaženie študenta: Celková záťaž študenta 156 hodín prednášok 26 hodín cvičení 26 hodín príprava na semináre a priebežné domáce úlohy 20 hodín príprava na priebežné písomné zadanie hodín 32 hodín príprava na skúšku 52 hodín	
Výsledky vzdelávania: - pochopenie významu a využitia kvantitatívnych metód v ekonómii - porozumenie ekonomickému modelovaniu a kvalitatívnej ekonomickej analýze - schopnosť spracovať pre kvantitatívne analýzy - schopnosť zostaviť, odhadnúť a ekonomicky interpretovať lineárny regresný model Vedomosti a porozumenie. Po preštudovaní tohto modulu by ste mali byť schopní: a) aplikovať jednoduché kvantitatívne metódy pri riešení ekonomických problémov b) formulovať ekonomické problémy vo forme matematického modelu c) porozumenie kvalitatívnej ekonomickej analýze d) vyhodnotiť empirické výsledky lineárneho regresného modelu e) aplikovať lineárny regresný model pri analýze ekonomického problému Zručnosti, vlastnosti a atribúty. Po preštudovaní tohto modulu by ste mali byť schopní: f) interpretovať výsledky empirických analýz ako výstupov z lineárneho regresného modelu g) formulovať relevantné ekonomické problémy vo forme vhodnej pre empirickú analýzu h) formulovať relevantné ekonomické problémy vo forme vhodnej pre kvalitatívnu analýzu a ekonomické modelovanie.	
Stručná osnova predmetu:	

1. Úvod do problematiky. Sklon lineárnej funkcie
2. Riešenie optimalizačných úloh s využitím parciálnych derivácií. Derivácie funkcie jednej premennej
3. Riešenie optimalizačných úloh s využitím parciálnych derivácií. Derivácie funkcie viac premenných.
4. Ekonomické aplikácie derivácií funkcie viac premenných bez ohraničenia, tzv. voľné extrém.
5. Ekonomické aplikácie derivácií funkcie viac premenných s ohraňením v tvare rovnosti, tzv. viazané extrém.
6. Riešenie derivácií funkcie viac premenných s ohraňením v tvare nerovnosti, tzv. Kuhn-Tuckerove podmienky.
7. Uplatnenie Kuhn-Tuckerových podmienok pri riešení ekonomických problémov.
8. Úvod do ekonometrickej analýzy: vzťah medzi koreláciou a kauzalitou, testovanie hypotéz.
9. Experimenty, prirodzené experimenty a kvázi experimenty v spoločenských vedách.
10. Regresia s kvadratickým členom a logaritmom.
11. Teoretické odvodenie tzv. Diff-in-diff (differences in differences) modelu.
12. Aplikovanie Diff-in-diff modelu na vybraných údajoch. Interpretácia výsledkov.

Odporúčaná literatúra:

Hatrák, M. 2007. Ekonometria. Bratislava: Iura Edition, 2007.
 Simon, C. P. - Blume, L. 1994. Mathematics for Economists. New York: W.W.Norton and Company, Inc. , 1994.

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

slovenský jazyk

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. Ing. Peter Silanič, PhD., Ing. Richard Kališ, PhD., Ing. Erika Majzlíková, PhD., Ing. Martin Hudcovský, PhD., Ing. Miroslava Luchava Havetová, PhD., Ing. Daniela Pobudová, PhD., prof. Ing. Martin Lábaj, PhD.

Dátum schválenia: 17.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 03.01.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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: 33											
A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
3.03	0.0	0.0	18.18	24.24	21.21	6.06	27.27	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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KHP NHF/ NND21113/21			Názov predmetu: Ekonómia rozvoja (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: KET NHF/NNE21004/21-Makroekonómia alebo KHP NHF/ NND21002/21-Kvantitatívne metódy v ekonómii											
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: prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., Ing. Miroslava Luchava Havetová, PhD., Ing. Andrea Valachová, PhD.											
Dátum schválenia: 28.02.2022											
Dátum poslednej zmeny: 19.04.2021											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KHP NHF/ NND21114/21			Názov predmetu: Prípadové štúdie z hospodárskej politiky 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: 3											
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 3.											
Stupeň štúdia: I.											
Podmieňujúce predmety: 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. Martin Hudcovský, PhD., Ing. Miroslava Luchava Havettová, PhD., doc. Ing. Karol Morvay, PhD.											
Dátum schválenia: 04.03.2022											
Dátum poslednej zmeny: 04.03.2022											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave									
Fakulta: Národohospodárska fakulta									
Kód predmetu: KET NHF/ NNE21052/22		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: 0									
A	B	C	D	E	FX	NO	NOd	O	Od
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci:									
Dátum schválenia: 25.02.2022									
Dátum poslednej zmeny:									
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.									

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave									
Fakulta: Národohospodárska fakulta									
Kód predmetu: KET NHF/ NNE21053/22		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: 0									
A	B	C	D	E	FX	np	npr	p	pr
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci:									
Dátum schválenia: 25.02.2022									
Dátum poslednej zmeny:									
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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: 18											
A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
5.56	0.0	0.0	11.11	16.67	11.11	27.78	27.78	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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná											

za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KET NHF/ NNE21103/21	Názov predmetu: Mikroekonómia (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: II., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Requirements to complete the course: 13 % - activity in seminars 20 % - group case study 17 % - mid-term test 60 % - written exam	
Pracovné zaťaženie študenta:	
Výsledky vzdelávania: Teaching results: The aim of the course is to familiarize students with standard microeconomic theory and based on the acquired theoretical knowledge to develop students' analytical skills so that they can analyze real microeconomic problems, identify the causes and specify solutions. The study of microeconomic theory will provide students with: Knowledge: <ul style="list-style-type: none">• Theoretical knowledge about rational consumer decision-making and their preferences in various consumer situations, the formation of demand and the factors affecting demand,• Understanding theories of the firm, goals of the firm and decisions about price and output in perfect competition, monopoly, oligopoly and monopolistic competition,• Understanding the concept of general equilibrium and efficiency in the context of market failures, Competencies and skills: <ul style="list-style-type: none">• The ability to assess behavior of consumers and firms in different market situations using tools of microeconomic analysis,• Analytical skills to evaluate the effects of government intervention to address market failures and the ability to apply knowledge of microeconomics in economic practice,• Ability to work in teams and presentation skills.	
Stručná osnova predmetu: Indicative content: LECTURES 1. Introduction to microeconomics, methods and tools of microeconomic analysis 2. Microeconomic theory of consumer, consumer equilibrium	

3. Formation of market demand and elasticity of demand
4. Decision-making under risk and uncertainty
5. Theory of the firm and production analysis
6. Costs of production
7. Perfect competition, competitive market and the decision-making of the firm
8. Decision-making of the firm in imperfectly competitive market structures – monopoly
9. Oligopoly
10. Monopolistic competition
11. Factors market, decision-making of the firm on the factors markets
12. General equilibrium, efficiency, equity, trade-off between equity and efficiency, social welfare, income and wealth
13. Market failures and the role of the government to deal with market failures

SEMINARS

1. Introduction to microeconomics, methods and tools of microeconomic analysis
2. Microeconomic theory of consumer
3. Formation of market demand and elasticity of demand
4. Decision-making under risk and uncertainty
5. Theory of the firm and production analysis
6. Technology and Costs
7. Firm in a competitive market
8. Decision-making process of a firm in imperfectly competitive markets – monopoly
9. Risk and Game theory
10. Monopolistic competition and oligopoly
11. Factors market, decision-making of the firm on the factors market
12. Market failures, externalities
13. Asymmetric information, public goods

Odporúčaná literatúra:

Literature:

Banerjee, S.: Intermediate Microeconomics: A Tool-Building Approach, 2nd edition, Routledge, 2021, SBN 9780367245351

Nicholson, W.: Microeconomic Theory: Basic principles and extensions. (Cincinnati), South - Western, Thomson Learning, 2002.

Parkin Michael: Microeconomics (tenth edition), Pearson Education Limited, Edinburg Gate, Harlow, Essex CM20 2JE, England, 2012.

Additional resources will be provided to students in class.

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 21

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
9.52	0.0	0.0	33.33	28.57	14.29	14.29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci:

Dátum schválenia: 03.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 09.04.2021

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KET NHF/ NNE21104/21	Názov predmetu: Makroekonómia (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., II., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Requirements to complete the course: Individual work, written seminar work, mid-term exam final exam Seminars 40 %, Out of which: Activity at seminars (homework, assignments). 10 % Elaboration of the essay and its presentation. 10 % Elaboration and presentation of a case study in the team. 10 % Final written project. 10 % Final exam 60 %	
Pracovné zaťaženie študenta:	
Výsledky vzdelávania: Teaching results: The aim of the course is to understand and have knowledge of modern macroeconomic theories and their application in practice. To understand the economic performance and economic growth, inflation, unemployment, interest rates and the possibilities for these indicators to be affected by fiscal and monetary policy. The students will understand the difference between the functioning of the economy in the short run and in the long run and reflecting both in the analytical setting. The core macroeconomic models will be used to help students to understand the relationship between selected macroeconomic variables. Knowledge Completion of the course will enable students to use modern macroeconomic theories and their application in practice. Students will understand the difference between the functioning of the economy in the short and long term and the establishment of macroeconomic equilibrium in different periods of time based on macroeconomic models. In the acquired theoretical knowledge of the content of the subject, students can systematize their knowledge in relation to other subjects in the field of economic policy, public finance, banking. Competences	

By completing the course, students will gain the ability to analyze the causes of cyclical development of the economy and the ability to understand the functioning of the economy as a whole. They know how the state, through various forms of macroeconomic policy, can stimulate economic activity and contribute to the balanced development of the economy. They will also gain the ability to search, process, analyze and evaluate macroeconomic information on macroeconomic developments from various sources (OECD, WB, IMF, EUROSTAT and others) and apply the conclusions in practical situations.

Skills

The study and active mastery of this subject will contribute to the development of critical thinking of students and to the application of knowledge gained from macroeconomics to current national economic and global economic problems. Based on the obtained relevant macroeconomic data, they will be able to evaluate macroeconomic phenomena, processes and contexts using empirical and quantitative approaches. Students will gain the ability to think abstractly and analytically, economically and to take macroeconomic positions and evaluations.

Stručná osnova predmetu:

Indicative content:

Lectures:

1. Theoretical basis of contemporary macroeconomics. Macroeconomic variables.
2. Aggregate demand and aggregate supply in the long run.
3. The role of money in a market economy.
4. Theoretical and empirical aspects of inflation.
5. Modern approaches to unemployment. The relationship between unemployment and inflation.
6. Economic growth.
7. Macroeconomics in the short run. Consumption, savings, investments.
8. Economy in the short run. Business cycle.
9. Macroeconomic equilibrium in a closed economy. Model IS-LM.
10. Stabilization policy.
11. Current problems of fiscal and monetary policies.
12. Open economy - basic identities. The impact of foreign economic relations on the national economy.
13. Mundell-Fleming model.

Seminars:

1. Introduction to macroeconomics and key macroeconomic variables. Economy in the long run.
2. Aggregate demand and aggregate supply in the long run.
3. The role of money in a market economy.
4. Theoretical and empirical aspects of inflation.
5. Modern approaches to unemployment. The relationship between unemployment and inflation.
6. Economic growth. Solow-Swan model of economic growth.
7. Consumption, savings, investments.
8. Economy in the short run. Business cycle.
9. Macroeconomic equilibrium in a closed economy. Model IS-LM.
10. Stabilization policy I.
11. Stabilization policy II. Presentation of a team case study.
12. Final written project. Open economy - basic identities.
13. Mundell-Fleming model.

Odporúčaná literatúra:

Support literature:

Textbook:

1. MANKIW, G. N.: Macroeconomics, 10th International Edition, MacMillan Publishers New York 2019.

Additional sources:

1. BLANCHARD, O. et al.: Macroeconomics. A European Perspective. Pearson Education, 2011

2. BURDA, M. – WYPLOSZ, Ch.: Macroeconomics. A European Text. Oxford University Press 2010.

Sylabus predmetu:

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 45

A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
20.0	0.0	0.0	8.89	22.22	15.56	15.56	17.78	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci:

Dátum schválenia: 03.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 09.04.2021

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KET NHF/ NNE21121/21	Názov predmetu: Všeobecné hospodárske dejiny (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: 3.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Requirements to complete the course: 30% evaluation of written seminar work 10% activity in seminars 60% final exam	
Pracovné zaťaženie študenta:	
Výsledky vzdelávania: Teaching results The students gain knowledge about - the development of the world economy as a whole as well as its organic components, - basic phenomena and processes, mutual conditionality (relativity) of economic development of particular parts of the world economy, - the causes of the diversity of economic development of particular parts of the world economy as well as its consequences. The students gain skills to - locate and process information provided by international, national or regional institutions to address specific contemporary problems, - compare economic policies of particular parts of the world economy in difficult conditions, particularly in 20th, - identify alternative approaches to solve current problems based on understanding of specific historical conditions of various components of the global economy. - understand that economic development is a reflection of specific conditions, changed conditions require changed approaches to solve problems of economic development, - understand the current stage of development that helps to better forecast future development of the world economy as a whole, respectively its organic components, - specify different interpretations of specific events, phenomena and processes, which can often be contradictory and to point to the causes of these different interpretations, - eliminate simplified perspectives on the understanding causes of economic development in different parts of the world economy, to demonstrate their political conditional backgrounds caused e.g. by different cultures or different religions.	

After completing this course students should be able to:

- understand current problems more comprehensively, realistically evaluate them and formulate generalizations,
- eliminate one-sided view of the complex problems in the current world economy,
- specify the causes behind often completely contradictory evaluations of specific situations in individual countries,
- analyze specifics of individual countries or individual components of the global economy and take them into account when drawing conclusions,
- evaluate relevant empirical facts that affect the macroeconomic problems of the world economy.

Stručná osnova predmetu:

Indicative content:

The course is aimed to provide understanding of selected specificities of economic history in important economies in the period from BC to the present days, before the emergence of capitalism in Europe and on other continents, the development of capitalism, the development of the economies of the industrial era to the emergence of mankind, centrally planned, market and developing economies in the 20th century. The course also reflects upon changes in political and economic systems in Central and Eastern Europe in the 90s of the 20th century and their implications for the present stage. Attention is also paid to selected periods of economic development on the territory of contemporary Slovakia with special emphasis on the period of the 20th century.

Odporúčaná literatúra:

Literature:

1. MADDISON, A. 2007. Contours of the World Economy, 1 – 2030. Oxford: New York: Oxford University 2008. Xii, 418 pp. ISBN 978-0-19-922720-4.
2. BEREND. T. I. 2006. An Economic History of the 20th Century. 2006. Cambridge: Cambridge Economic Press, 2006. xv, 356 pp. ISBN 0-521-67268-6.

Suggested readings:

1. The World Book Encyclopedia: Research Guide Index. 1. ed. Vol.22. Chicago: World Book, 1993. 989 pp. ISBN 0-7166-0093-5.
2. WALLERSTEIN, I.: A theory of economic history in place of economic theory? In Revue économique, 1991, vol. 42, n. 2, pp. 173-180

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:

Dátum schválenia: 03.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 09.04.2021

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KET NHF/ NNE21122/21	Názov predmetu: Vývoj ekonomickej vedy (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: 3.	
Stupeň štúdia: I., N	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Requirements to complete the course: Concurrent assessment – 40 % Final exam – 60 %	
Pracovné zaťaženie študenta:	
Výsledky vzdelávania: Teaching results: Knowledge The aim of the course is to make students to understand how economics has evolved as an independent scientific discipline in which there are differences of opinions on the same economic problems. The development of economic science shows how new hypotheses and theoretical approaches have emerged responding to developments in real economies. Knowledge of the development of economics will help students to understand alternative methodological approaches and their implications, different views on the functioning of the economy and their implications for the development of policy alternatives. Knowledge of the development of economics also contributes to the formation of a systematic approach to economic analysis at the macro and micro levels.	
Stručná osnova predmetu: Indicative content: 1. The emergence and development of economics as a scientific discipline, classical school of economics, 2. Heterodox economic theories of 19th century, 3. Marginalist revolution in economics - the emergence of modern microeconomics and its methodology, 4. The development of consumer theory and theory of the firm, 5. Theoretical approaches to the firm, game theory and its impact on microeconomic analysis, 6. 2nd generation of Austrian economics (F. A. von Hayek, Ludwig von Mises) and their views on social and economic development, 7. The emergence of modern macroeconomics, economic theory of J. M. Keynes, 8. Methodological contribution of Keynesian economics and the implications for economic policy,	

9. Economic theory of monetarism, methodological assumptions of monetarism, implications of monetarism for economic policy,
10. New classical macroeconomics and its contribution to the development of macroeconomics,
11. Heterodox economic theories of 2nd half of 20th century, supply side economics,
12. Institutional and new institutional approach to economics, its methodology, contribution and implications for the functioning of the economy,
13. Current trends in the development of economics.

Odporúčaná literatúra:

Literature:

1. Landreth, H., Colander, D. History of Economic Thought, Fourth edition, Boston: Houghton Mifflin, 2002.
2. Rima, I.H. Development of Economic Analysis, 6th edition, London: Routledge, 2000.

Suggested readings:

1. Schumpeter, J. A.: History of Economic Analysis, London: Routledge, 1994.
2. Blaug, Mark. The Methodology of Economics, New York, NY: Cambridge University Press, 1992

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:

Dátum schválenia: 03.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 09.04.2021

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KET NHF/ NNE21226/22	Názov predmetu: Metodológia ekonómie (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: samostatná práca, písomná práca hodnotenie: - vypracovanie a prezentácia výskumnej otázky: 15 % - vypracovanie odborného článku: 40 % - aplikácia vhodných metód: 10 % - prezentácia odborného článku: 15 % - pochopenie problematiky odborného článku: 20 %	
Pracovné zaťaženie študenta:	
Výsledky vzdelávania: Vedomosti: - pripravovať prehľad literatúry, ktorá preukazuje vedomosti a kritické chápanie v oblasti relevantnej pre študenta programu, - formulovať výskumnú otázku. - vypracovať odbornú prácu s použitím vhodných metód, - prezentovať odbornú prácu, diskutovať a poskytnúť spätnú väzbu na iné práce. Zručnosti: - navrhnuť, odôvodniť a aplikovať výskumné metódy vhodné k vypracovaniu odbornej práce alebo „policy paper“, - vypracovať odbornú prácu a „policy paper“, vrátane formulovania výskumnej otázky, - prezentovať, diskutovať a poskytnúť kritickú spätnú väzbu na odborný článok alebo „policy paper“. Kompetencie: - schopnosť samostatne vypracovať a prezentovať vedeckú prácu - schopnosť vykonávať výskum na zodpovedajúcej úrovni	
Stručná osnova predmetu: Metódy vedeckej práce. Samostatná výskumná práca študentov. Vypracovanie výskumnej otázky. Formulácia hypotéz. Vypracovanie relevantného prehľadu literatúry. Stanovenie použitých metód, určenie premenných (ukazovateľov) a spôsobu ich vyjadrenia. Odborný štýl písania článku.	

Spracovanie údajov a vypracovanie výsledkov práce. Prezentačné zručnosti. Diskusia a kritická argumentácia (spätná väzba na vedecký článok).

Odporúčaná literatúra:

ZÁKLADNÁ:

1. Dudenhefer, P. (2009). A guide to writing in Economics. EcoTeach Center and Department of Economics, Duke University.
2. Neugeboren, R. H., & Jacobson, M. (2005). Writing Economics. Harvard University.
3. Johnson, J. B., Reynolds, H. T., & Mycoff, J. D. (2015). Political science research methods. Cq Press.
4. Gonda, V. a kol. (2009). Metodika vedeckej práce. Bratislava: Vyd. EKONÓM, 252 s.
5. Katuščák, D. (2007). Ako písať záverečné a kvalifikačné práce. Nitra: ENIGMA.

ODPORÚČANÁ:

1. Gonda, V. (2012). Ako napísať a úspešne obhájiť diplomovú prácu. 6 vyd. Bratislava: Iura Edition, 180 s.
2. Meško, D. – Katuščák, D. – Findra, J. a kol. (2005). Akademická príručka. 2. vyd. Martin: Osveta.
3. Grančay, M. – Szikorová, N. (2011). Nová metodika tvorby písomných prác. Pravidlá písania seminárnej práce. Bratislava: Vydavateľstvo EKONÓM.

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. Ľubomír Darmo, PhD.

Dátum schválenia: 26.02.2022

Dátum poslednej zmeny: 26.02.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KET NHF/ NNE21230/22			Názov predmetu: Seminár z aplikovanej mikroekonomickej analýzy (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: 6.											
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: 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: 26.02.2022											
Dátum poslednej zmeny:											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KET NHF/ NNE21231/22			Názov predmetu: Seminár z aplikovanej makroekonomickej analýzy (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: 6.											
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: 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: 26.02.2022											
Dátum poslednej zmeny:											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave		
Fakulta: Národohospodárska fakulta		
Kód predmetu: KET NHF/ NNE21243/22	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:		
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		
ABS	NZ	Z
0.0	0.0	0.0
Vyučujúci:		
Dátum schválenia: 26.02.2022		
Dátum poslednej zmeny:		
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.		

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave		
Fakulta: Národohospodárska fakulta		
Kód predmetu: KET NHF/ NNE21244/22	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:		
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		
ABS	NZ	Z
0.0	0.0	0.0
Vyučujúci:		
Dátum schválenia: 26.02.2022		
Dátum poslednej zmeny:		
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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: 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: 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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KSRaP NHF/ NNF21112/21			Názov predmetu: Ekonómia a politika trhu práce (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:											
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: doc. PhDr. Mária Antalová, PhD., Ing. Roman Klimko, PhD., doc. Ing. Eva Pongrácz, PhD., prof. Ing. Eva Rievajová, PhD.											
Dátum schválenia: 01.03.2022											
Dátum poslednej zmeny: 01.03.2022											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KSRaP NHF/ NNF21116/21			Názov predmetu: Prípadové štúdie zo sociálnej politiky (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: 6.											
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: 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. Hana Poláčková, PhD., Ing. Simona Polonyová, PhD., doc. Ing. Eva Pongrácz, PhD., doc. Ing. Peter Sika, PhD., doc. Ing. Silvia Šipikalová, PhD.											
Dátum schválenia: 01.03.2022											
Dátum poslednej zmeny: 01.03.2022											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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: 56											
A	ABS	ABSP	B	C	D	E	FX	NBSP	NEABS	np	p
8.93	0.0	0.0	12.5	10.71	30.36	16.07	21.43	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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KVSaRR NHF/ NNG21102/21			Názov predmetu: Verejná politika 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: 2.											
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: 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: Tomáš Jacko, PhD.											
Dátum schválenia: 18.02.2022											
Dátum poslednej zmeny: 16.02.2022											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KVSaRR NHF/ NNG21103/21			Názov predmetu: Kritické myslenie a argumentácia (v anglickom jazyku)								
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 4 Za obdobie štúdia: 52 Metóda štúdia: prezenčná											
Počet kreditov: 6											
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5.											
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: 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: 04.03.2022											
Dátum poslednej zmeny: 03.03.2022											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave											
Fakulta: Národohospodárska fakulta											
Kód predmetu: KVSaRR NHF/ NNG21104/21			Názov predmetu: Úvod do vizualizácie dát (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: 6.											
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: 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. Štefan Rehák, PhD.											
Dátum schválenia: 04.03.2022											
Dátum poslednej zmeny: 03.03.2022											
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.											

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave		
Fakulta: Národohospodárska fakulta		
Kód predmetu: KVSaRR NHF/ NNG21105/21	Názov predmetu: Odborná prax (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: 3., 4., 5., 6..		
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: 0		
ABS	NZ	Z
0.0	0.0	0.0
Vyučujúci: Ing. Richard Kališ, PhD.		
Dátum schválenia: 04.03.2022		
Dátum poslednej zmeny: 03.03.2022		
Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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: 4.	
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: 8		
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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, 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: 3.	
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 doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.		

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Ekonomická univerzita v Bratislave	
Fakulta: Národohospodárska fakulta	
Kód predmetu: KF NHF/VNB22101/21	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: Pracovné zaťaženie študenta (v hodinách): 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 komplexného prehľadu na problematiku moderných financií, 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:

Odporúčaná literatúra:

1. Handa, J. (2009) Monetary Economics. London: Routledge 2009, ISBN 978-04-1577-210-5
2. Mishkin, F.S. (2011) Financial Markets and Institutions (7th Edition) (The Prentice Hall Series in Finance), ISBN 978-0-73-213683-9
3. Rosen, H. S.; Gayer, T. (2010.) Public Finance Ninth Edition, International Edition 2010, ISBN 978-007-126788-5
4. 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
5. Zweifel, P. (2012) Eisen Roland: Insurance Economics. Springer Heidelberg Dordrecht London New York, 2012. ISBN 978-3-642-20547-7

Sylabus predmetu:

1. Financie a finančná veda
2. Finančné trhy
3. Podnikové financie
4. Banky a bankový systém
5. Verejné financie
6. Centrálna bankovníctvo
7. Poistenie
8. Financie sociálnych systémov
9. Financie iných nebankových inštitúcií
10. Financie domácností
11. Medzinárodný finančný systém
12. Finančné trhy v období digitalizácie

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

Anglický jazyk

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. Katarína Belanová, PhD.

Dátum schválenia: 12.01.2022

Dátum poslednej zmeny: 12.01.2022

Schválil: osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu Ing. Marcel Novák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., osoba zodpovedná

za realizáciu študijného programu doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., osoba zodpovedná za realizáciu študijného programu prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.