**sOpis študijného programu – osnova[[1]](#footnote-1)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Názov vysokej školy** | Ekonomická univerzita v Bratislave |
| **Sídlo vysokej školy** | Bratislava, Dolnozemská cesta 1 |
| **Identifikačné číslo vysokej školy** | 00399957 |
| **Názov fakulty** | Národohospodárska fakulta |
| **Sídlo fakulty** | Dolnozemská cesta 1, 852 35 Bratislava |
| **Orgán vysokej školy na schvaľovanie študijného programu** | Rada pre vnútorné hodnotenie kvality na EU v Bratislave |
| **Dátum schválenia študijného programu alebo úpravy študijného programu** | 29.3.2021 |
| **Dátum ostatnej zmeny opisu študijného programu (**ak zmena nie je úpravou študijného programu podľa § 30 zákona č. 269/2018 Z. z.) | X |
| **Odkaz na výsledky ostatného periodického hodnotenia študijného programu vysokou školou** | X |
| **Odkaz na hodnotiacu správu k žiadosti o akreditáciu študijného programu podľa § 30 zákona č. 269/2018 Z. z. (**uvádzasa len vtedy, ak bola udelená akreditácia študijného programu podľa § 30 zákona č. 269/2018 Z. z) | X |
|  |
| **1. Základné údaje o študijnom programe** |
| **Názov študijného programu a číslo podľa registra študijných programov**  | Aplikovaná ekonómia |
| **Stupeň vysokoškolského štúdia a ISCED-F kód stupňa vzdelávania[[2]](#footnote-2)** | 2. stupeň – 767  |
| **Miesto uskutočňovania študijného programu** | Bratislava |
| **Názov a číslo študijného odboru, v ktorom sa absolvovaním študijného programu získa vysokoškolské vzdelanie, alebo kombinácia dvoch študijných odborov, v ktorých sa absolvovaním študijného programu získa vysokoškolské vzdelanie, ISCED-F kódy odboru/ odborov** | 8 – Ekonómia a manažment0311 Ekonómia |
| **Typ študijného programu** | Akademicky orientovaný |
| **Udeľovaný akademický titul** | Inžinier („Ing.“) |
| **Forma štúdia** | denná |
| **Pri spoločných študijných programoch spolupracujúce vysoké školy a vymedzenie, ktoré študijné povinnosti plní študent na ktorej vysokej škole** (§ 54a zákona o vysokých školách) | x |
| **Jazyk alebo jazyky, v ktorých sa študijný program uskutočňuje[[3]](#footnote-3)** | Slovenský jazykAnglický jazyk |
| **Štandardná dĺžka štúdia vyjadrená v akademických rokoch** | 2. stupeň – 2 roky |
| **Kapacita študijného programu** (plánovaný počet študentov)**Skutočný počet uchádzačov o štúdium****Počet študentov** | 25xx |
|  |
| **2. Profil absolventa a ciele vzdelávania[[4]](#footnote-4)** |
| **Profil absolventa** | Absolventi inžinierskeho študijného programu Aplikovaná ekonómia ovládajú empirickú ekonómiu a prácu s dátami a štatistikou, čo im dáva významnú konkurenčnú výhodu na trhu, a vedia sa uplatniť vo viacerých odboroch. Najčastejšie však pracujú ako ekonomickí analytici a špecialisti vo verejnom aj v súkromnom sektore vrátane riadiacich funkcií, a to v regionálnom, národnom a medzinárodnom prostredí. V súkromnom sektore a neziskových organizáciách sa uplatňujú na pozíciách, ktoré vyžadujú komplexné ekonomické vedomosti a analytické zručnosti. Medzi typické pracovné pozície v súkromnom sektore patria pozície v analytických tímoch veľkých firiem (napr. biznis analytik, dátový manažér, ekonomický konzultant). Vo verejnom sektore pracujú na vedúcich pozíciách zaoberajúcich sa ekonomickou analýzou a prognózami, analýzou a tvorbou verejných politík, finančnou analýzou a pod. Absolvent má všeobecné a odborné vedomosti v oblasti mikroekonómie a makroekonómie, analýzy údajov a hodnotenia politík a strategických rozhodnutí, ktoré vie aplikovať v špecializovaných oblastiach, napríklad v industriálnej ekonómii, behaviorálnej ekonómii, ekonómii trhu práce, urbánnej a regionálnej ekonómii, či ekonomickom rozvoji. Vie uplatniť vedomosti na hodnotenie a inovatívne riešenie problémov v širších odvetvových, regionálnych, národných a medzinárodných kontextoch. Dokáže sledovať, kriticky triediť a implementovať najnovšie poznatky, uplatňovať ekonomické a sociálne princípy, ako aj princípy etického správania sa v akademickom a pracovnom prostredí, je schopný kontinuálne sa vzdelávať a prijímať konštruktívnu formu kritiky. Absolvent vie integrovať vedomosti z rôznych oblastí, pričom vie formulovať úsudky aj v prostredí obmedzenej informovanosti a v meniacom sa dynamickom prostredí. Vo svojej práci vie uplatniť pokročilé vedomosti a zručnosti z ekonómie, ekonometrie, štatistiky a ekonomickej analýzy a prognózy na hodnotenie dopadov udalostí, opatrení a rozhodnutí, analýzu efektívnosti a produktivity, či komplexných štruktúrnych súvislostí a priestorových aspektov. Vie aplikovať pokročilé metódy ekonomického výskumu na analýzu prierezových, priestorových a panelových údajov a časových radov, použitím moderných softvérov. Absolvent vie na profesionálnej úrovni prezentovať aj obhajovať svoje argumenty pred odborným publikom ako aj pred verejnosťou. Je schopný riadiť pracovné skupiny aj v komplexnom prostredí, ktoré vyžaduje nové prístupy a kritické myslenie, preberá zodpovednosť za prácu celej skupiny a vie vyhodnotiť dosahovanie výkonnostných ukazovateľov nie len analytických tímov. Absolvent je medzinárodne uplatniteľný, schopný pracovať multikultúrnom prostredí. Absolvent študijného programu môže pokračovať v doktorandskom štúdiu v príbuznom študijnom programe.Študijný program zodpovedá porovnateľným študijným programov v zahraničí a uskutočňuje sa aj v anglickom jazyku, pretože jeho ambíciou je rozvíjať medzinárodnú spoluprácu s partnerskými univerzitami smerom k dvojitým diplomom. Jeho zámerom je poskytovať atraktívne vzdelanie pre zahraničných študentov, podporovať internacionalizáciu NHF EUBA, zapájanie zahraničných profesorov do výučby a poskytovať atraktívne vzdelanie v regióne SVE.  |
| **Ciele vzdelávania**(schopnosti študenta v čase ukončenia študijného programu a hlavné výstupy vzdelávania) | **Ciele a výstupy vzdelávania****1 Pokročilé vedomosti z ekonómie a vybraných špecializovaných oblastí**1.1 Absolventi preukážu pokročilé vedomosti z oblasti mikroekonómie a makroekonómie, medzinárodnej ekonómie, industriálnej a behaviorálnej ekonómie, a vybraných ekonomických disciplín napr. verejnej politiky, urbánnej a regionálnej ekonómie. 1.2 Absolventi preukážu pokročilé znalosti v oblasti súčasných spoločensko-ekonomických problémov a súvislostí, a to najmä vo vzťahu k technologickému pokroku, digitalizácii, klimatickým zmenám, nerovnostiam, a vývoju globálneho hospodárstva. **2 Pokročilé vedomosti analytických metód**2.1 Absolventi vedia zhodnotiť vhodnosť použitia analytických metód pre inovatívne riešenie širokého spektra problémov, a to najmä rôzne typy ekonometrických estimátorov, neparametrických metód a metód hodnotenia kauzálnych efektov rôznych opatrení. 2.2 Absolventi ovládajú špecifické analytické metódy používané v špecializovaných oblastiach, napr. estimátory panelových údajov, priestorovú ekonometriu, Machine Learning, a prácu s Big Data. **3 Schopnosť aplikácie pokročilých analytických metód a ekonomických** **poznatkov** 3.1 Absolventi sú schopní samostatne identifikovať spoločensko-ekonomické problémy, získať mikro- alebo makro- údaje na ich preskúmanie (a to na základe prierezových, priestorových, panelových údajov, či časových radov), sú schopní uviesť na základe získaných údajov hypotézu a následne ju analyticky potvrdiť alebo vyvrátiť, ako aj vyvodiť z odpovedajúce závery a odporúčania.3.2 Absolventi sú schopní aplikovať pokročilé poznatky z ekonómie a analytických metód na rôzne oblasti analýzy ekonomických problémov v súkromnom a verejnom sektore včítane rozhodovacích procesov a kriticky posúdiť ich rôzne aspekty, napr. efektívnosť vynaložených prostriedkov, analýzu nákladov a výnosov, zhodnotenie investičných alternatív s cieľom naplniť strategické ciele svojej organizácie. **4 Zručnosti efektívnej profesionálnej komunikácie, tímová práca, práca s literatúrou, samostatný prístup k riešeniu problémov, originalita a kreativita**4.1 V písomnom prejave vedia definovať problém a výskumnú otázku, navrhnúť a uskutočniť jej riešenie prostredníctvom vhodnej metódy, pri zohľadnení súčasného stavu poznania vo vybranej oblasti. 4.2 Absolventi sú schopní uskutočniť profesionálnu prezentáciu s využitím moderných komunikačných prostriedkov, a to aj v cudzom jazyku. Vedia prioritizovať informácie a postupy, zaujať publikum, zhrnúť zrozumiteľne a jasne aj zložité výsledky, a pod. |
| **Povolania, na výkon ktorých je absolvent štúdia pripravený a potenciál študijného programu z pohľadu uplatnenia absolventov** | Študijný program druhého stupňa vysokoškolského štúdia *Aplikovaná ekonómia* pripravuje absolventov, ktorí sa budú uplatňovať ako špecialisti pracujúci v administratívnych, podporných a obchodných činnostiach (kód 24 ISCO 08) a špecialisti v spoločenských vedách (kód 26 ISCO08). Takisto sa môžu uplatňovať v pracovných pozíciách vo firemnom sektore najmä v oblasti riadenia, stratégie a rozvoja. Ich predpokladané pracovné pozície sú riadiaci pracovníci, ekonomickí analytici a špecialisti pre jednotlivé oblasti verejných politík. Výstupy vzdelávania a kvalifikácia získaná absolvovaním študijného programu napĺňa sektorovo-špecifické odborné očakávania na výkon týchto povolaní:2411008 – špecialista v oblasti rozpočtu2411011 – špecialista podnikový ekonóm2413019 – špecialista menovej politiky2421999 – analytik v oblasti riadenia a organizácie práce inde neuvedený2422001 – špecialista podnikovej stratégie a rozvoja2422003 – špecialista riadenia zmien (krízového riadenia)2422004 – špecialista pre rozvoj podnikateľských a investičných činností2422016 – špecialista v oblasti rozvoja vedy, výskumu a inovácií2521003 – databázový analytik2521005 – dátový analytik2631001 – špecialista v oblasti národného hospodárstva2631002 – Ekonomický analytik, prognostik2631999 – špecialista v oblasti ekonómie inde neuvedený |
| **Relevantné externé zainteresované strany[[5]](#footnote-5)** | Inštitút správnych a bezpečnostných analýz MV SR,Sekcia sociálneho poistenia a dôchodkového sporenia MPSVaR SR,Prognostický ústav SAVPísomné vyjadrenie/stanovisko relevantných zainteresovaných strán je prílohou žiadosti. |
|  |
| **3. Uplatniteľnosť** |
| **Hodnotenie uplatniteľnosti absolventov študijného programu** | x |
| **Príklady úspešných absolventov študijného programu** | x |
| **Hodnotenie kvality študijného programu zamestnávateľmi (spätná väzba)** | x |
|  |
| **4. Štruktúra a obsah študijného programu[[6]](#footnote-6)** |
| **Pravidlá na utváranie študijných plánov v študijnom programe** | Študijný plán študijného programu bol vytvorený v súlade s pravidlami na utváranie študijných plánov ustanovených v Študijnom poriadku Ekonomickej univerzity v Bratislave (ďalej len „EU v Bratislave“) a v Zásadách tvorby odporúčaného študijného plánu. Na tvorbe študijného plánu spolupracovali zástupcovia študentov a zamestnávateľov a bola zohľadnená aj **medzinárodná kompatibilita a porovnateľnosť** so študijnými programami uznávaných zahraničných univerzít. Študijný plán určuje časovú a obsahovú postupnosť predmetov, priradené vzdelávacie činnosti (prednáška, cvičenie, seminár, konzultácie a pod.) a formy hodnotenia študijných výsledkov. Každý predmet je ukončený adekvátnou formou podľa charakteru predmetu. Konkrétne kritériá a formy hodnotenia študijných výsledkov sú zverejnené v informačných listoch jednotlivých predmetov.Študijný plán bol zostavený tak, aby pracovná záťaž študenta a počet hodín kontaktnej výučby umožňovali dosiahnutie výstupov vzdelávania študijného programu.[Študijný poriadok EU v Bratislave](https://euba.sk/www_write/files/SK/docs/vnutorne-predpisy/2017/2017_studijny_poriadok.pdf) |
| **Odporúčaný študijný plán pre jednotlivé cesty v štúdiu[[7]](#footnote-7) [[8]](#footnote-8)** | Študijný plán je prílohou žiadosti o akreditáciu študijného programu. |
| **Počet kreditov, ktorého dosiahnutie je podmienkou riadneho skončenia štúdia** | 2. stupeň - 120 |
| **Ďalšie podmienky, ktoré musí študent splniť v priebehu štúdia študijného programu a na jeho riadne skončenie, vrátane podmienok štátnych skúšok, pravidiel pre opakovanie štúdia a pravidiel na predĺženie, prerušenie štúdia** | Na riadne skončenie štúdia musí študent úspešne:* absolvovať všetky predmety stanovené študijným plánom a získať predpísaný počet kreditov,
* obhájiť záverečnú prácu a
* vykonať štátnu skúšku predpísanú študijným programom.

Ďalšie podmienky a pravidlá štúdia ustanovuje Študijný poriadok EU v Bratislave. [Študijný poriadok EU v Bratislave](https://euba.sk/www_write/files/SK/docs/vnutorne-predpisy/2017/2017_studijny_poriadok.pdf) |
| **Podmienky absolvovania jednotlivých častí študijného programu a postup študenta v študijnom programe** |  |
| **Počet kreditov za povinné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia** | 84 (z toho 10 za ZP a obhajobu) |
| **Počet kreditov za povinne voliteľné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia** | 27 |
| **Počet kreditov za výberové predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia** | 6 |
| **Počet kreditov za záverečnú prácu a obhajobu záverečnej práce potrebných na riadne skončenie štúdia** | 10 |
| **Počet kreditov za odbornú prax potrebných na riadne skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia** | 3 (PVP) |
| **Pravidlá pre overovanie výstupov vzdelávania a hodnotenie študentov a možnosti opravných postupov voči tomuto hodnoteniu** | Každý predmet študijného programu má jasne určené metódy a kritériá hodnotenia dosahovaných výsledkov vzdelávania v súlade s čl. 8 a 9 Študijného poriadku EU v Bratislave, a sú uvedené v informačnom liste predmetu. Metódy a kritériá hodnotenia spoľahlivo reprezentujú úroveň všetkých výstupov vzdelávania v predmete a súčasne zaručujú, že každý úspešný absolvent predmetu dosiahol všetky požadované výstupy vzdelávania. Povinnou súčasťou štúdia je aj záverečná práca. Jednotný postup pre spracovanie, kontrolu originality, registrovanie, uchovávanie a sprístupňovanie záverečných prác upravuje samostatná interná smernica EU v Bratislave. Podmienkou úspešného absolvovania študijného programu je aj vykonanie štátnej skúšky a obhajoby záverečnej práce pred komisiou pre štátne skúšky. Ďalšie informácie ohľadom štátnej skúšky sú ustanovené v čl. 14 Študijného poriadku EU v Bratislave. Študent má možnosť využiť prostriedky nápravy voči výsledkom hodnotenia v súlade s čl. 8 Študijným poriadkom EU v Bratislave.[Študijný poriadok EU v Bratislave](https://euba.sk/www_write/files/SK/docs/vnutorne-predpisy/2017/2017_studijny_poriadok.pdf) |
| **Podmienky uznávania štúdia alebo časti štúdia** | Pravidlá uznávania štúdia alebo časti štúdia upravuje čl. 10 Študijného poriadku EU v Bratislava. [Študijný poriadok EU v Bratislave](https://euba.sk/www_write/files/SK/docs/vnutorne-predpisy/2017/2017_studijny_poriadok.pdf) |
| **Zoznam tém záverečných prác** | Zoznam tém ZP je prílohou žiadosti o akreditáciu študijného programu. |
| **Pravidlá pri zadávaní, spracovaní, oponovaní, obhajobe a hodnotení záverečných prác** | Povinnou súčasťou štúdia je aj záverečná práca, ktorou študent preukazuje, že je schopný systematicky a samostatne pracovať v príslušnej oblasti. Témy záverečných prác zodpovedajú obsahovému zameraniu študijného odboru a študijného programu, pre ktorý sa vypisujú, sú problémovo formulované a reflektujú potreby praxe. Vedúcimi záverečných prác sú pedagogickí zamestnanci Národohospodárskej fakulty EU v Bratislave (ďalej len „NHF EU v Bratislave“), ktorých odborná kvalifikácia je minimálne o jeden stupeň vyššia, než kvalifikácia dosahovaná ukončením študijného programu. Vedúci záverečnej práce dohodne so študentom postup pri jej spracúvaní, vedie študenta, pomáha mu odbornými radami pri spracúvaní témy práce. Náročnosť záverečnej práce zodpovedá profilu absolventa daného študijného programu a rozsahu vedomostí, ktoré štúdiom v tomto študijnom programe získal. Harmonogram procesu tvorby ponuky záverečných prác:* návrh vlastných tém záverečných prác študentmi,
* návrh tém záverečných prác členmi katedier NHF EU v Bratislave, rešpektujúc počty študentov v končiacich ročníkoch,
* schvaľovanie tém záverečných prác na príslušnom školiacom pracovisku – katedre,
* zadanie záverečných prác do systému AIS2 s uvedením konkrétneho názvu záverečnej práce, anotácie, študijného odboru a programu,
* zverejnenie ponuky záverečných prác,
* prihlasovanie študentov na tému záverečnej práce v AIS2,
* Spracovávanie záverečnej práce študenta v spolupráci s vedúcim záverečnej práce,
* odovzdávanie záverečných prác podľa pokynov školiaceho pracoviska.

Detailný postup procesu zadávania, spracovania, oponovania a obhajoby záverečnej práce upravuje Interná smernica č. 11/2019 o záverečných, rigoróznych a habilitačných prácach.[Interná smernica č. 11/2019](https://euba.sk/www_write/files/SK/studenti/zaverecne-prace/2020/interna_smernica_c.112019_o_zaverecnych_rigoroznych_a_habilitacnych_pracach.pdf)Podmienkou úspešného absolvovania študijného programu je aj vykonanie štátnej skúšky a obhajoby záverečnej práce pred komisiou pre štátne skúšky. Ďalšie informácie ohľadom štátnej skúšky sú ustanovené v čl. 14 Študijného poriadku EU v Bratislave.  |
| **Možnosti a postupy účasti na mobilitách študentov** | Študenti majú možnosť zúčastniť sa rôznorodých krátkodobých, ale aj dlhodobých zahraničných študijných pobytov. Medzi najobľúbenejšie formy mobilitných programov patria programy:* Erasmus+ štúdium v krajinách EÚ
* Erasmus+ stáž
* Erasmus+ štúdium v krajinách mimo EÚ
* Central Europe Connect (CEC)
* CEEPUS
* Národný štipendijný program

Všetky informácie o študijných pobytoch, ako aj návody ako postupovať v jednotlivých fázach študijného pobytu, sú zverejnené na:[Erasmus+](https://nhf.euba.sk/medzinarodne-vztahy/idem-na-erasmus-studijny-pobyt)[Mobilitné programy](https://euba.sk/medzinarodne-vztahy/odchadzajuci-studenti/mobilitne-programy)[Kritériá na Erasmus+ študentské mobility](https://nhf.euba.sk/www_write/files/medzinarodne-vztahy/Kriteria_erasmus.pdf) |
| **Pravidlá dodržiavania akademickej etiky a vyvodzovania dôsledkov** | Pravidlá dodržiavania akademickej etiky sú vymedzené v internej smernici č. 9/2014 Etický kódex vedeckovýskumnej činnosti vysokoškolského učiteľa a vedeckovýskumného pracovníka EU v Bratislave. V prípade porušenia výskumnej integrity (najmä v podobe plagiátorstva) študentmi, postupuje sa v zmysle Disciplinárneho poriadku pre študentov EU v Bratislave.[Etický kódex](https://euba.sk/univerzita/eticky-kodex)<https://euba.sk/univerzita/eticky-manazment#ocenenia> [Disciplinárny poriadok pre študentov EU v Bratislave](https://euba.sk/www_write/files/SK/docs/vnutorne-predpisy/2016/2016_disciplinarny_poriadok.pdf) |
| **Postupy aplikovateľné pre študentov so špecifickými potrebami** | Študentom so špecifickými potrebami ponúka EU v Bratislave primerané úpravy a podporné služby počas celého štúdia na EU v Bratislave. Komplexné Informácie pre uchádzačov o štúdium ako aj študentov so špecifickými potrebami sú zverejnené na webovom sídle EU v Bratislave. [Študent so špecifickými potrebami](https://euba.sk/student/studenti-so-specifickymi-potrebami/statut-studenta-so-specifickymi-potrebami)[Primerané úpravy a podporné služby](https://euba.sk/student/studenti-so-specifickymi-potrebami/primerane-upravy-a-podporne-sluzby)[Interná smernica č. 5/2020](https://euba.sk/www_write/files/SK/docs/vnutorne-predpisy/2020/is_5_2020__po_kr_final_specificke_potreby.pdf) |
| **Postupy podávania podnetov a odvolaní zo strany študenta**  | Študenti majú možnosť podávať podnety najmä: * vo forme anonymnej študentskej ankety, v rámci ktorej študenti hodnotia vzdelávací proces ako aj jednotlivé predmety. Študenti dostávajú spätnú väzbu o prijatých opatreniach na odstránenie prípadných zistených nedostatkov,
* vo forme stretnutí vedenia fakulty so zástupcami študentov,
* v podobe písomných podnetov adresovaných jednotlivým prodekanom,
* okrem toho majú možnosť postupovať v zmysle internej smernice č. 12/2010 o vybavovaní sťažností.

[Interná smernica č. 2/2011 Monitorovanie a hodnotenie kvality](https://euba.sk/www_write/files/SK/docs/interne-smernice/2011/interna_smernica_2.pdf)[Interná smernica 12/2010 o vybavovaní sťažností](https://euba.sk/www_write/files/SK/docs/interne-smernice/2010/interna-smernica-12.pdf) |
|  |
| **5. Informačné listy predmetov študijného programu[[9]](#footnote-9)** |
| **Informačné listy predmetov študijného programu** | Zoznam predmetov a IL predmetov sú prílohou žiadosti o akreditáciu študijného programu. |
|  |
| **6. Aktuálny harmonogram akademického roka a aktuálny rozvrh** |
| **Aktuálny harmonogram akademického roka** | X |
| **Aktuálny rozvrh** | X |
|  |
| **7. Personálne zabezpečenie študijného programu** |
| **Osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a kvalitu študijného programu[[10]](#footnote-10)** | doc. Ing. Martin Lábaj, PhD.DocentKatedra hospodárskej politikymartin.labaj@euba.sk, +421 2 6729 1440 |
| **Zoznam osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu** |  |
| **Profilový predmet 1** | Analýza efektívnosti a produktivityIng. Eduard Nežinský, PhD.DocentKatedra hospodárskej politikyeduard.nezinsky@euba.sk, +421 2 6729 1454<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/20773> |
| **Profilový predmet 2** | Pokročilá makroekonómiaIng. Marcel Novák, PhD.DocentKatedra ekonomickej teóriemarcel.novak@euba.sk, +421 2 6729 1298https://www.portalvs.sk/regzam/detail/190 |
| **Profilový predmet 3** | Teória verejnej voľby prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD. profesor Katedra ekonomickej teórie anetta.caplanova@euba.sk,  +421 2 6729 1531 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/128  |
| **Profilový predmet 4** | Aplikovaná ekonometria: hodnotenie politíkdoc. Ing. Martin Lábaj, PhD.DocentKatedra hospodárskej politikymartin.labaj@euba.sk, +421 2 6729 1440<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/165> |
| **Profilový predmet 5** | Urbánna ekonómia a plánovaniedoc. Ing. Štefan Rehák, PhD.DocentKatedra verejnej správy a regionálneho rozvojastefan.rehak@euba.sk, +421 2 6729 1318<https://www.portalvs.sk/regzam/detail/211> |
| **Vedecko-pedagogické charakteristiky osôb zabezpečujúcich profilové predmety[[11]](#footnote-11)** |  |
| doc. Ing. Martin Lábaj, PhD.   | VUPCH je prílohou žiadosti o akreditáciu študijného programu |
| Ing. Marcel Novák, PhD.   | VUPCH je prílohou žiadosti o akreditáciu študijného programu |
| prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.   | VUPCH je prílohou žiadosti o akreditáciu študijného programu |
| Ing. Eduard Nežinský, PhD.   | VUPCH je prílohou žiadosti o akreditáciu študijného programu |
| doc. Ing. Štefan Rehák, PhD.   | VUPCH je prílohou žiadosti o akreditáciu študijného programu |
| **Zoznam učiteľov študijného programu[[12]](#footnote-12)** | Zoznam učiteľov je prílohou žiadosti o akreditáciu študijného programu. |
| **Zoznam školiteľov záverečných prác[[13]](#footnote-13)** | Zoznam školiteľov záverečných prác je prílohou žiadosti o akreditáciu študijného programu. |
| **Vedecko-pedagogické charakteristiky školiteľov záverečných prác[[14]](#footnote-14)** | VUPCH je prílohou žiadosti o akreditáciu študijného programu |
| **Zástupcovia študentov zastupujúci záujmy študentov študijného programu** |  |
| Mark Straka 1. rok štúdia denná forma štúdia | mstraka1@student.euba.sk |
| Dávid Šablatura 1. rok štúdia denná forma štúdia | dsablatura1@student.euba.sk |
| Alexandra Krajčiová 1. rok štúdia denná forma štúdia | akrajciova1@student.euba.sk |
| Tomáš Oleš 2. rok štúdia denná forma štúdia | toles1@student.euba.sk |
|  |  |
| **Študijný poradca študijného programu** |  |
| Jana Kušnírová, Ing. PhD., prodekanka pre vzdelávanie | jana.kusnirova@euba.sk |
| **Iný podporný personál študijného programu** |  |
| **Študijný referent** | Monika Paráková, Ing. - monika.parakova@euba.sk |
| **Ubytovací referent** | riaditelia študentských domovov |
| **Referent pre sociálne veci** | Ivana Koutná, Mgr. - ivana.koutna@euba.sk  |
| **Kariérny poradca (ak je zriadený)** | Prodekan pre vzdelávanie a študijný poradca na úrovni študijného programu |
| **Iný administratívny personál (ak je zriadený)** | Referentka zahraničných vzťahov: Jana Šipošová, Mgr. – jana.siposova@euba.sk |
|  |
| **8. Priestorové, materiálne a technické zabezpečenie študijného programu a podpora** |
| **Zoznam a charakteristika učební študijného programu a ich technického vybavenia** | Na realizáciu vzdelávacieho procesu sú k dispozícii tieto prednáškové miestnosti:

|  |  |
| --- | --- |
| 2 posluchárne  | kapacita 319 miest (B107, B108) |
| 4 posluchárne  | kapacita 120 miest (D111, D112, D113, D114) |
| 3 posluchárne  | kapacita 84 miest (D115, D116, D117) |
| 1 poslucháreň  | kapacita 50 miest (D110) |
| 32 posluchární | kapacita 25 miest (B101, B102, B103, B104, B105, B106, B201, B202, B203, B204, B205, B206, B207, B208, B209, B210, B211, B212, D101, D102, D103, D104, D105, D106, D107, D108, D109, D202, D203, D204, D205, D206) |
| 1 poslucháreň | kapacita 20 miest (5B01) viac na: <https://bee4rlab.euba.sk/> |
| 1 poslucháreň | kapacita 15 miest (dekanát NHF) |

Vybavenie prednáškových miestností umožňuje využívať modernú didaktickú techniku, ako dataprojektory, pripojenie na internet a pod. V spoločenskej miestnosti je zabudované videokonferenčné zariadenie. Okrem toho sa vzdelávací proces na fakulte uskutočňuje aj v 5 počítačových učebniach. V každej z nich je 16 ks študentských a jeden učiteľský počítač s tlačiarňou a dataprojektorom.

|  |  |
| --- | --- |
| 1 počítačová učebňa | Kapacita 24 miest (2B01) pre individuálnu prácu študentov |
| 1 počítačová učebňa | Kapacita 24 miest (3B01) pre individuálnu prácu študentov |
| 1 počítačová učebňa | Kapacita 20 miest (4B01) pre individuálnu prácu študentov |
| 1 počítačová učebňa | Kapacita 24 miest (5B01) pre individuálnu prácu študentov |
| 1 počítačová učebňa | špecializovaného pracoviska Slovenského centra cvičných firiem s kapacitou 15 miest (4C14) pre individuálnu prácu študentov. |

Všetky počítače sú pripojené cez vysokorýchlostnú optickú sieť na Internet a Intranet, rýchlosť 1Gb/s.V priestoroch Slovenskej ekonomickej knižnice EU v Bratislave (SEK) je k dispozícii priestor Tímovka pre skupinové a/alebo individuálne štúdium: <https://sek.euba.sk/sluzby/timovka> |
| **Charakteristika informačného zabezpečenia študijného programu** |  |
| **Prístup k študijnej literatúre, informačným databázam a ďalším informačným zdrojom** | Slovenská ekonomická knižnica EU v Bratislave (SEK) je celouniverzitná akademická knižnica, ktorá poskytuje základné a nadstavbové knižnično-informačné služby, získava a sprístupňuje informačné zdroje v súlade s obsahovou profiláciou EU v Bratislave, tvorí a spravuje databázu článkov. Študenti majú prístup k študijnej literatúre buď prezenčne v priestoroch SEK (v časopiseckej študovni sú k dispozícii vedecké a odborné slovenské a zahraničné časopisy a noviny, kým vo všeobecnej študovni nájdu študenti knihy, učebnice, skriptá, štatistické ročenky, zbierky zákonov, publikácie Európskej únie) alebo v prostredníctvom elektronických informačných zdrojov. V rozsahu IP adries univerzity a vybraných internátov je možné prehľadávanie všetkých zdrojov prostredníctvom služby [EBSCO Discovery Service](http://eds.euba.sk/)  (licencované databázy, voľne dostupné svetové databázy a online katalóg knižnice).Podrobný prehľad o databázach je uvedený tu: [Elektronické zdroje](https://sek.euba.sk/elektronicke-zdroje/databazy-a-e-zdroje/licencovane-e-zdroje)<https://sek.euba.sk/veda-a-vyskum/karentovane-casopisy-v-sek> |
| **Prístup k informačným technológiám** | V priestoroch EU v Bratislave je zabezpečené wifi pripojenie. V štyroch počítačových učebniach sú k dispozícii počítače pre študentov. Prístup k informačným technológiám je zabezpečený aj v študovni SEK (počítače, skener) a študenti môžu využívať aj priestory a služby študentského parlamentu (vypožičiavanie dataprojektora). V jednotlivých počítačových učebniach sú podľa požiadaviek jednotlivých fakúlt nainštalované licencie ako: Stata, SPSS, R, STATGRAPHIC Plus, SAS, EVIEWS. |
| **Charakteristika a rozsah dištančného vzdelávania v študijnom programe s priradením k predmetom** | Študijný program bude primárne zabezpečovaný prezenčným vzdelávaním. Dištančné vzdelávanie v študijnom programe je na predmetoch poskytované v zmysle internacionalizácie a zvyšovania kvality vzdelávacieho procesu, a to s cieľom zapojiť do pedagogického procesu expertov a odborníkov so zahraničnou afiliáciou. Dištančné vzdelávanie je zabezpečené v prostredí MS Teams, s vytvorenými elektronickými materiálmi a študijnými skupinami.  |
| **Prístupy, manuály e-learningových portálov** | [E-learning](https://euba.sk/student/e-learning)[Návody](https://helpdesk.euba.sk/kb/faq.php?id=3) |
| **Postupy pri prechode z prezenčného na dištančné vzdelávanie** | Dištančné vzdelávanie sa uskutoční online formou prostredníctvom platforiem pre online vyučovanie. Prioritnou platformou je MS Teams a tiež platforma Moodle, ku ktorým majú zabezpečený prístup študenti aj učitelia. Na uľahčenie prechodu na online vyučovanie sú vytvorené podrobné návody na prácu v MS Teams a učitelia NHF EU v Bratislave majú možnosť zúčastniť sa školenia organizovaného Centrom informačných technológií EU v Bratislave: [E-learning](https://euba.sk/student/e-learning) |
| **Partneri pri zabezpečovaní vzdelávacích činností študijného programu a charakteristika ich participácie** | Študijný program Aplikovaná ekonómia sa predkladá ako nový program, preto deklarovaná spolupráca s praxou vychádza z existujúcej spolupráce na katedrách, ktoré budú tento program zabezpečovať. Plánujeme túto spoluprácu využiť aj v rámci predkladaného nového programu. Spolupracujúce inštitúcie sa budú podieľať najmä na pozvaných prednáškach v rámci jednotlivých predmetov, zabezpečovaní stáží a odbornej praxi ako aj na spoločných výskumných aktivitách. Tieto inštitúcie sú zároveň primárnymi zamestnávateľmi, ktorí potrebujú absolventov tohto študijného programu, čím sa zabezpečuje aj uplatniteľnosť týchto absolventov. V programovej rade má prax primerané zastúpenie. Pri príprave programu aktívne participoval Sekcia sociálneho poistenia a dôchodkového sporenia MPSVaR SR, Inštitút finančnej politiky pri MF SR, Inštitút správnych a bezpečnostných analýz MV SR, Implementačná jednotka na Úrade vlády SR, Prognostický ústav SAV, či zástupcovia viacerých súkromných firiem. Tieto inštitúcie majú svoje analytické jednotky a absolventi programu v týchto inštitúciách môžu nájsť svoje uplatnenie, čo je jednám z hlavných zámerov tohto programu. Okrem toho katedry spolupracujú s rôznymi ďalšími inštitúciami, či univerzitami doma a v zahraničí, pri ktorých predpokladáme pokračovanie spolupráce aj na novom programe. |
| **Charakteristika možností sociálneho, športového, kultúrneho, duchovného a spoločenského vyžitia** | Fakulta okrem poskytovania vysokoškolského vzdelania ponúka študentom množstvo mimoškolských aktivít v mnohých oblastiach. Z pohľadu zvyšovania kvalifikácie a zručností študentov je kladený dôraz na podporu talentovaných a aktívnych študentov, predovšetkým prostredníctvom organizácie rôznych odborných podujatí a workshopov ako napríklad: vysokoškolský klub Data Science Comunity, Klub investorov, workshop Národnej banky Slovenska a iné. Na podporu zdravého životného štýlu a podporu športovania pravidelne organizujeme spoločnú turistiku, beh študentov a študenti majú taktiež k dispozícii aj početné univerzitné športové zariadenia. Na univerzite pôsobí aj folklórny súbor Ekonóm, kde sa môžu študenti realizovať. Fakulta si taktiež uvedomuje svoju spoločenskú zodpovednosť vo vzťahu výchovy mladých ľudí k zodpovednosti k životnému prostrediu a aplikovaniu ekologických riešení. V tejto oblasti sa zrušilo odovzdávanie seminárnych prác v papierovej podobe, v podpore separovania odpadu sa tiež podporujú rôzne ekologické iniciatívy cielené na uvedomelé správanie vo vzťahu k životnému prostrediu. Na organizácii rôznych mimoškolských a spoločenských podujatí sa podieľa aj Študentský parlament NHF. Medzi takéto podujatia môžeme tiež zaradiť organizovanie beánií, lámavíc a ďalších aktivít určených na kultúrne a spoločenské vyžitie. |
| **Možnosti a podmienky účasti študentov študijného programu na mobilitách a stážach, pokyny na prihlasovanie, pravidlá uznávania tohto vzdelávania** | NHF EU v Bratislave zverejňuje na svojom webovom sídle aktuálne informácie o nových výzvach. Prihlasovanie na mobilitu ERASMUS+ prebieha online cez portál [Study Abroad](https://studyabroad.sk/). Presná postupnosť krokov je uvedená tu: [Erasmus+ prihláška](https://nhf.euba.sk/medzinarodne-vztahy/idem-na-erasmus-studijny-pobyt#prihlaska)Po nahratí potrebných údajov a dokumentov a odoslaní prihlášky sa zrealizuje ústny pohovor s uchádzačmi. Celkový výsledok ovplyvňujú študijné výsledky študenta, jeho písomný a ústny prejav a tiež motivácia absolvovať mobilitu. Pri uznávaní štúdia sa postupuje v zmysle čl. 10 Študijného poriadku EU v Bratislave a Zásad uznávania štúdia študentov NHF EU v Bratislave v zahraničí.[Kritériá na Erasmus+ mobility](https://nhf.euba.sk/www_write/files/medzinarodne-vztahy/Kriteria_erasmus.pdf) [Zásady uznávania štúdia v zahraničí](file:///C%3A%5CUsers%5CNovakM%5CDownloads%5CZ%C3%A1sady%20uzn%C3%A1vania%20%C5%A1t%C3%BAdia%20v%20zahrani%C4%8D%C3%AD) [Možnosti štúdia v zahraničí](https://nhf.euba.sk/medzinarodne-vztahy/dalsie-moznosti-studia-v-zahranici)[Študijný poriadok EU v Bratislave](https://euba.sk/www_write/files/SK/docs/vnutorne-predpisy/2017/2017_studijny_poriadok.pdf)  |
|  |
| **9. Požadované schopnosti a predpoklady uchádzača o štúdium študijného programu** |
| **Požadované schopnosti a predpoklady potrebné na prijatie na štúdium** | Uchádzači o štúdium si podávajú prihlášky elektronicky výhradne prostredníctvom Akademického informačného systému EU v Bratislave. Základnou podmienkou prijatia na štúdium je ukončené prvostupňové štúdium. Kvalitatívny výber uchádzačov o štúdium v študijných programoch v slovenskom jazyku sa uskutoční na základe študijných výsledkov na bakalárskom stupni štúdia, pričom kritériom pre prijatie je vážený aritmetický priemer za celé obdobie bakalárskeho štúdia okrem posledného (letného) semestra štúdia.Uchádzač o štúdium v anglickom jazyku musí úspešne vykonať prijímaciu skúšku zo všeobecných študijných predpokladov v anglickom jazyku formou testu. Súčasne sa komplexne posudzujú materiály, ktoré uchádzač predloží spolu s prihláškou na štúdium (napr. 2 odporúčania od odborníkov, ktorí dobre poznajú osobnostný a odborný profil uchádzača, alebo odborníkov z praxe) a motivačný list v anglickom jazyku. Prijímacia komisia na základe posúdenia doložených dokladov zostaví kvalitatívne poradie uchádzačov. Tieto podmienky vyplývajú z aktuálnych zásad prijímacieho konania na 2. stupni štúdia.[Zásady PK na NHF EU v Bratislave](https://nhf.euba.sk/www_write/files/fakulta/d%C3%B4le%C5%BEit%C3%A9_dokumenty/zasady_nhf_2021_2022.pdf) |
| **Postupy prijímania na štúdium** | Uchádzači o štúdium si podávajú prihlášku elektronicky výhradne prostredníctvom Akademického informačného systému EU v Bratislave. O prijímaní na štúdium rozhoduje prijímacia komisia fakulty v súlade s podmienkami uvedenými v platných zásadách prijímacieho konania na 2. stupeň štúdia. |
| **Výsledky prijímacieho konania za predchádzajúce obdobie** | X |
|  |
| **10. Spätná väzba na kvalitu poskytovaného vzdelávania** |
| **Postupy monitorovania a hodnotenia názorov študentov na kvalitu študijného programu** | Študenti majú možnosť v každom semestri prostredníctvom anonymného dotazníka sa vyjadriť o kvalite výučby. Hodnotia jednak vyučované predmety a na druhej strane učiteľov jednotlivých predmetov. Tieto informácie predstavujú pre programovú radu študijného programu významný zdroj – spätnú väzbu zo strany študentov na kvalitu a význam predmetov zaradených do študijného plánu študijného programu. Podrobnosti monitorovania a hodnotenia názorov študentov na kvalitu študijného programu: [Interná smernica č. 2/2011 Monitorovanie a hodnotenie kvality](https://euba.sk/www_write/files/SK/docs/interne-smernice/2011/interna_smernica_2.pdf) |
| **Výsledky spätnej väzby študentov a súvisiace opatrenia na zvyšovanie kvality študijného programu** | X |
| **Výsledky spätnej väzby absolventov a súvisiace opatrenia na zvyšovanie kvality študijného programu** | X |
|  |
| **11. Odkazy na ďalšie relevantné vnútorné predpisy a informácie týkajúce sa štúdia alebo študijného programu** |
| **Študijný poriadok** | <https://euba.sk/www_write/files/SK/docs/vnutorne-predpisy/2017/2017_studijny_poriadok.pdf>  |
| **Štipendijný poriadok** | <https://euba.sk/student/legislativa/stipendia>  |
| **Disciplinárny poriadok a rokovací poriadok disciplinárnej komisie** | <https://euba.sk/www_write/files/SK/docs/vnutorne-predpisy/2016/2016_disciplinarny_poriadok.pdf> <https://euba.sk/www_write/files/SK/docs/vnutorne-predpisy/2016/2016_rokovaci_poriadok_disciplinarnej_komisie.pdf>  |
| **Sprievodca štúdiom** | <https://euba.sk/student/navody-a-sprievodcovia-studiom>  |
| **Doktorandské štúdium - legislatíva** | <https://euba.sk/veda-vyskum/doktorandske-studium/legislativa-a-predpisy>  |
| **Prístupné akademické prostredie pre študentov so špecifickými potrebami** | <https://euba.sk/www_write/files/SK/docs/vnutorne-predpisy/2016/interna-smernica-c-8-2016.pdf>  |
| **Školné a poplatky spojené so štúdiom** | <https://euba.sk/student/legislativa/poplatky-spojene-so-studiom>  |
| **Študentské pôžičky** | <https://euba.sk/student/studentska-pozicka>  |
| **Pracovné ponuky a brigády** | <https://kariera.euba.sk/>  |
| **Stravovanie** | <https://euba.sk/sluzby/stravovanie>  |
| **Ubytovanie** | <https://euba.sk/student/informacie-pre-studentov/ubytovanie>  |
| **Športové aktivity** | <https://euba.sk/student/informacie-pre-studentov/sport>  |
| **Protidrogové a poradenské služby** | <https://euba.sk/student/informacie-pre-studentov/centrum-protidrogovych-a-poradenskych-sluzieb>  |
| **Študentské organizácie** | <https://euba.sk/student>  |
| **Preukaz študenta** | <https://euba.sk/student/preukaz-studenta-isic>  |
| **Informácie pre uchádzačov o štúdium** | <https://euba.sk/uchadzac>  |
| **Alumni Klub**  | <https://alumni.euba.sk/>  |
| **Etický manažment a etický kódex** | <https://euba.sk/univerzita/eticky-manazment#ocenenia>  |
| **Politika kvality** | <https://euba.sk/univerzita/organizacna-struktura-a-pracoviska/utvary-riadene-prorektorom-pre-manazovanie-akademickych-projektov/centrum-na-zabezpecenie-a-podporu-kvality>  |
| **Udržateľný rozvoj** | <https://euba.sk/univerzita/plan-udrzatelneho-rozvoja>  |
| **Študentská vedecká a odborná činnosť** | <https://euba.sk/veda-vyskum/aktualne-informacie/svoc>  |
| **Ďalšie podľa jednotlivých fakúlt** | Odkazy na ďalšie relevantné predpisy a informácie sú uvedené vo Vnútornej hodnotiacej správe. |

1. Vysoká škola spracuje opis študijného programu ako prílohu k žiadosti o udelenie akreditácie študijného programu.

Pri podaní žiadosti podľa § 30 ods. 1 zákona č. 269/2018 Z. z. vysoká škola v opise uvedie len údaje dostupné v čase podania žiadosti.

Vysoká škola po udelení akreditácie (alebo internom schválení študijného programu orgánom schvaľovania študijných programov vysokej školy s právami vytvárať programy v odbore a s stupni) trvale sprístupní opis zainteresovaným stranám študijného programu.

Vysoká škola slobodne zvolí formu spracovania, vizualizácie a zverejnenia opisu, vhodnú pre študentov, učiteľov aj spracovateľov.

Vysoká škola sa v jednotlivých častiach opisu môže odkázať na iný interný dokument, ktorý dostatočne popisuje príslušnú oblasť a je verejne prístupný.

Vysoká škola sa v jednotlivých častiach opisu môže odkázať na miesto v informačnom systéme, ktoré obsahuje príslušnú aktuálnu informáciu.

Vysoká škola zabezpečí aktuálnosť opisu (ak má zmena opisu charakter úpravy študijného programu a zmenu vykonáva podľa § 30 ods. 9 zákona č. 269/2018 Z. z. zmenu uskutoční a zverejní až po schválení agentúrou). [↑](#footnote-ref-1)
2. Kód 768 sa používa v prípade študijných programov s udeľovaným titulom „magister“ a možnosťou vykonať rigoróznu skúšku [↑](#footnote-ref-2)
3. Rozumejú sa jazyky, v ktorých sú dosahované všetky výstupy vzdelávania, uskutočňované všetky súvisiace predmety študijného programu aj štátna skúška. Vysoká škola samostatne uvedie informácie o možnosti štúdia parciálnych častí/predmetov v iných jazykoch v časti 4 opisu. [↑](#footnote-ref-3)
4. Ciele vzdelávania sú v študijnom programe dosahované prostredníctvom merateľných vzdelávacích výstupov v jednotlivých častiach (moduloch, predmetoch) študijného programu. Zodpovedajú príslušnej úrovni Kvalifikačného rámca v Európskom priestore vysokoškolského vzdelávania. [↑](#footnote-ref-4)
5. Ak ide o regulované povolania v súlade s požiadavkami pre získanie odbornej spôsobilosti podľa osobitného predpisu [↑](#footnote-ref-5)
6. Vybrané charakteristiky obsahu študijného programu môžu byť uvedené priamo v Informačných listoch predmetov alebo doplnené informáciami Informačných listov predmetov. [↑](#footnote-ref-6)
7. V súlade s vyhláškou č. 614/2002 Z. z. o kreditovom systéme štúdia a zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov [↑](#footnote-ref-7)
8. V študijnom pláne spravidla uvedie:

	* jednotlivé časti študijného programu (moduly, predmety a iné relevantné školské a mimoškolské činnosti za predpokladu, že prispievajú k dosahovaniu želaných výstupov vzdelávania a prinášajú kredity) v štruktúre povinné, povinne voliteľné a výberové predmety,
	* v študijnom programe vyznačí profilové predmetypríslušnej cesty v štúdiu (špecializácie),
	* pre každú vzdelávaciu časť/ predmet definuje výstupy vzdelávania a súvisiace kritériá a pravidlá ich hodnotenia tak, aby boli naplnené všetky vzdelávacie ciele študijného programu (môžu byť uvedené len v Informačných listoch predmetov v časti Výsledky vzdelávania a v časti Podmienky absolvovania predmetu),
	* prerekvizity, korekvizity a odporúčania pri tvorbe študijného plánu,
	* pre každú vzdelávaciu časť študijného plánu/predmet stanoví používané vzdelávacie činnosti (prednáška, seminár, cvičenie, záverečná práca, projektová práca, laboratórne práce, stáž, exkurzia, terénne praktikum, odborná prax, štátna skúška a ďalšie, prípadne ich kombinácie) vhodné na dosahovanie výstupov vzdelávania,
	* metódy, akými sa vzdelávacia činnosť uskutočňuje – prezenčná, dištančná, kombinovaná (v súlade s Informačnými listami predmetov),
	* osnovu/ sylaby predmetu (učitelia zabezpečujúci predmet počas posudzovania umožnia prístup pracovnej skupiny k študijným materiálom predmetu a obsahu jednotlivých vzdelávacích činností),
	* pracovné zaťaženie študenta („rozsah“ pre jednotlivé predmety a vzdelávacie činnosti samostatne) (odporúča sa uvádzať záťaž súvisiacu s kontaktnou aj nekontaktnou výučbou v súlade s ECTS Users' Guide 2015),
	* kredity pridelené každej časti na základe dosahovaných výstupov vzdelávania a súvisiaceho pracovného zaťaženia,
	* osobu zabezpečujúcu predmet (alebo partnerskú organizáciu a osobu) s uvedením kontaktu (napr. pri zabezpečovaní odbornej praxe, alebo inej vzdelávacej činnosti uskutočňovanej mimo univerzity).,
	* učiteľov predmetu (alebo podieľajúce sa partnerské organizácie a osoby) (môžu byť uvedené aj v IL predmetov),
	* miesto uskutočňovania predmetu (ak sa študijný programu uskutočňuje na viacerých pracoviskách). [↑](#footnote-ref-8)
9. V štruktúre podľa vyhlášky č. 614/2002 Z. z. [↑](#footnote-ref-9)
10. Osoba zodpovedná za študijný program je zároveň osoba zabezpečujúca jeden profilový predmet [↑](#footnote-ref-10)
11. Vedecko-pedagogická charakteristika je spracovaná podľa požiadaviek SAAVŠ [↑](#footnote-ref-11)
12. Zoznam obsahuje meno učiteľa (v tvare meno a priezvisko, tituly pred menom, tituly za menom), katedra, mailová adresa, predmet, odkaz na Centrálny register zamestnancov vysokých škôl [↑](#footnote-ref-12)
13. Zoznam obsahuje meno učiteľa (v tvare meno a priezvisko, tituly pred menom, tituly za menom), katedra, mailová adresa, aktuálne témy záverečných prác podľa stupňov štúdia za obdobie posledných dvoch akademických rokov vrátane aktuálneho akademického roka [↑](#footnote-ref-13)
14. Vedecko-pedagogická charakteristika je spracovaná podľa požiadaviek SAAVŠ [↑](#footnote-ref-14)