**Opis študijného programu**

**Názov vysokej školy:** *Technická univerzita v Košiciach*

**Sídlo vysokej školy:** *Letná 1/9, 042 00 Košice-Sever*

**Identifikačné číslo vysokej školy:** *709000000*

**Názov fakulty:** *Ekonomická fakulta*

**Sídlo fakulty:** *Letná 1/9, 042 00 Košice-Sever*

Orgán vysokej školy na schvaľovanie študijného programu: *Akreditačná komisia TUKE*

Dátum schválenia študijného programu alebo úpravy študijného programu: *nerelevantné*

Dátum ostatnej zmeny opisu študijného programu: *nerelevantné*

Odkaz na výsledky ostatného periodického hodnotenia študijného programu vysokou školou: *nerelevantné*

Odkaz na hodnotiacu správu k žiadosti o akreditáciu študijného programu podľa § 30 zákona č. 269/2018 Z. z.: *nerelevantné*

1. **Základné údaje o študijnom programe**
2. Názov študijného programu a číslo podľa registra študijných programov.

*financie, bankovníctvo a investovanie, číslo 104738*

1. Stupeň vysokoškolského štúdia a ISCED-F kód stupňa vzdelávania.

*1. stupeň, ISCED kód 645*

1. Miesto/-a uskutočňovania študijného programu.

*sídlo fakulty*

1. 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

*ekonómia a manažment*

1. Typ študijného programu: akademicky orientovaný, profesijne orientovaný; prekladateľský, prekladateľský kombinačný (s uvedením aprobácií); učiteľský, učiteľský kombinačný študijný program (s uvedením aprobácií); umelecký, inžiniersky, doktorský, príprava na výkon regulovaného povolania, spoločný študijný program, interdisciplinárne štúdiá.

*akademicky orientovaný*

1. Udeľovaný akademický titul.

*Bc.*

1. Forma štúdia.

*externá*

1. Pri spoločných študijných programoch spolupracujúce vysoké školy a vymedzenie, ktoré študijné povinnosti plní študent na ktorej vysokej škole (§ 54a zákona o vysokých školách).

-

1. Jazyk alebo jazyky, v ktorých sa študijný program uskutočňuje.

*anglický jazyk*

1. Štandardná dĺžka štúdia vyjadrená v akademických rokoch.

*4*

1. Kapacita študijného programu (plánovaný počet študentov), skutočný počet uchádzačov a počet študentov.

[***https://tuke.sk/wps/portal/tuke/university/vyrocne-spravy-a-dokumenty***](https://tuke.sk/wps/portal/tuke/university/vyrocne-spravy-a-dokumenty)

1. **Profil absolventa**
2. Charakteristika študijného programu.

*Absolvent má predpoklady posudzovať a riešiť jednoduché teoretické a praktické problémy v oblastiach financií (súkromné a verejné financie, komerčné a centrálne bankovníctvo, poisťovníctvo, investovanie atp.) a je schopný aplikovať nové poznatky v pedagogickej, hospodárskej a spoločenskej praxi. Je odborne pripravený podieľať sa na riešení jednoduchých analytických úloh projektov.  
  
Silný dôraz sa kladie na ovládanie metód a techník ekonomických, finančných a účtovných analýz a základné výskumné a štatistické metódy. Absolvent je pripravený poznať a využívať vhodné metódy a analytické nástroje po nástupe do zamestnania.   
  
Študijný program je založený na individuálnom prístupe k študentovi a na princípe samostatnosti študenta.*

1. Ciele vzdelávania.

*Cieľom študijného programu „Financie, bankovníctvo a investovanie“ je pripraviť vysoko kvalifikovaných odborníkov pre praktické uplatnenie v oblasti pôsobenia bánk, poisťovní a iných finančných inštitúcií, ale aj v oblasti verejných financií a podnikovej praxe.   
Ciele vzdelávania ŠP FBI\_Bc\_E\_sk sú:  
- poskytnúť študentom vysoko kvalitné vzdelanie 1. stupňa VŠ (úroveň EKR/NKR/SKKR 6), ktorého súčasťou sú základné vedomosti z oblasti podnikovej ekonomiky a štandardných ekonomických predmetov. Tiež to zahŕňa niektoré špecializované vedomosti z problematiky financií, bankovníctva a investovania, prostredníctvom absolvovania profilových povinných a povinne voliteľných predmetov s aktuálnym obsahom, vyučovaných prostredníctvom moderných vyučovacích metód. Na tomto stupni štúdia sú to všeobecné vedomosti ako aj odborné a metodologické vedomosti, slúžiace ako základ pre inovácie a originalitu v praxi.   
- rozvíjať a podporovať schopnosti a zručnosti študentov. Na báze poskytnutých vedomostí dať možnosť študentom získať schopnosti a zručnosti. Kognitívne zručnosti – navrhovať a hodnotiť riešenia metodických, odborných a praktických problémov z oblastí podnikovej ekonomiky ako aj špecializovaných oblastí financií, bankovníctva a investovania a to ovládnutím a použitím metód kvantifikácie, modelovej simulácie a verifikácie ako aj praktické zručnosti – realizovať a hodnotiť riešenia odborných, praktických alebo aj vedeckých problémov, vytvárať projekty realizácie a hodnotiace postupy k činnostiam z odboru, formulovať odporúčania pre rozvoj danej oblasti.  
- pravidelne monitorovať a nastavovať všetky parametre a atribúty ŠP, komunikovať s praxou za účelom aktualizácie požiadaviek na absolventov tak, aby po získaní moderného a vysoko kvalitného vzdelania absolventi disponovali kompetentnosťami umožňujúcimi tvorivo posudzovať základné hospodárske a finančné súvislosti ekonomiky krajín, sektorov a podnikov, konať a rozhodovať na základe poznania širokých socio-ekonomických súvislostí s vysokým stupňom samostatnosti a predvídavosti v známom aj neznámom prostredí, s iniciatívnosťou a zodpovednosťou za riadenie práce pracovného tímu, s uplatnením inovatívneho a tvorivého myslenia a odbornou prezentáciou výsledkov vlastného štúdia alebo praxe.   
- umožniť flexibilitu trajektórií učenia sa a dosahovania výstupov vzdelávania poskytnutím rôznych ciest vlastnej profilácie, dať študentom možnosť získať pokročilú expertízu vo vybranej užšej oblasti poznania – možnosť špecializácie: analytik medzinárodných finančných inštitúcií, dátová a kvantitatívna ekonómia, finančný analytik, špecialista firemných informačných systémov.  
  
Absolvent má predpoklady posudzovať a riešiť jednoduché teoretické a praktické problémy v oblastiach financií (súkromné a verejné financie, komerčné a centrálne bankovníctvo, poisťovníctvo, investovanie atp.) a je schopný aplikovať nové poznatky v pedagogickej, hospodárskej a spoločenskej praxi. Je odborne pripravený podieľať sa na riešení jednoduchých analytických úloh projektov.  
  
Silný dôraz sa kladie na ovládanie metód a techník ekonomických, finančných a účtovných analýz a základné výskumné a štatistické metódy. Absolvent je pripravený poznať a využívať vhodné metódy a analytické nástroje po nástupe do zamestnania.   
  
Študijný program je založený na individuálnom prístupe k študentovi a na princípe samostatnosti študenta.   
  
Vzdelávací program je navrhnutý s cieľom:   
• zorientovať sa v existujúcej poznatkovej báze týkajúcej sa témy bakalárskej práce – ako v literatúre teoretickej, tak aj empirickej;   
• získať schopnosť jednoznačne identifikovať horizonty poznania existujúceho výskumu a umiestniť vlastný prínos do kontextu existujúceho výskumu;  
• zhodnotiť vlastný prínos bakalárskej práce pre vedu a prax, ako aj jeho dopady na spoločnosť;  
• zvládnuť aplikáciu odborných a vedeckých metód na riešenie výskumného problému;  
• získať základné analytické schopnosti potrebné pre výskumnú činnosť;  
• uplatniť multidisciplinárny a interdisciplinárny prístup kombinujúci odborné znalosti v ekonómii a iných spoločenských vedách.*

1. Výstupu vzdelávania.

*Absolventi bakalárskeho študijného programu pre štúdium študijného odboru „Financie, bankovníctvo a investovanie“ sú schopní systematizovať a analyzovať aktuálne problémy firemnej ekonomiky ako aj vybraných oblastí štátnej správy. Disponujú základnou expertízou z oblasti podnikovej ekonomiky, manažmentu a marketingu. V priebehu štúdia si prehlbujú vedomosti z oblasti účtovníctva, daňovníctva a podnikových financií. V tejto oblasti sú schopní samostatne vykonávať špecializované analýzy a činnosti a viesť menšie pracovné tímy. Zverené úlohy sú schopní ponímať v kontexte teoretických mikro- a makroekonomických súvislostí, k čomu slúži absolvovanie niekoľkých štandardných teoretických predmetov. Majú základné schopnosti získavať a interpretovať odborné údaje a informácie, vedia riešiť základné problémy a riešenia diskutovať a obhajovať. Navrhované riešenia vedia komunikovať odbornému ako aj laickému publiku. Absolventi bakalárskeho štúdia majú rozvinuté vzdelávacie zručnosti tak, aby mohli pokračovať na druhom stupni štúdia.   
  
 Absolvent sa v priebehu štúdia vzdeláva s prevažujúcim využitím aktívnych pedagogických metód zameraných na praktické využitie (rozličné varianty experiemential learning, dialogue learning, collaborative learning, problem learning, competitive learning). To vplýva na jeho osobné, interpersonálne ako aj spoločenské kompetencie. Okrem toho absolvent disponuje jazykovými znalosťami minimálne dvoch svetových jazykov. Jeden jazyk (poväčšine anglický) na úrovni “A?” a druhý jazyk na úrovni “B?”.   
  
 Informačná gramotnosť pozostáva z profesionálneho zvládnutia balíka MS-Office, ktorý štandardne využívajú pod operačným systémom Windows. V rámci odboru pracuje s vybranými programovými balíkmi softvéru R a to so zameraním na spracovanie údajov a počítačovú vizualizáciu. Absolvent má vedomosti o základoch algoritmizácie a práce s rozsiahlymi databázami. V rámci jeho schopností práce s údajmi a ich interpretácie absolvent disponuje podrobnou bázou znalostí z oblasti deskriptívnej a induktívnej štatistiky. Okrem toho je na základnej úrovni schopný využívať metódy mnohorozmernej štatistiky a vybraných metód umelej inteligencie. Absolvent má skúsenosti so vzdelávaním dištančnou formou - E-learningom.   
  
Svoju pripravenosť absolvent preukazuje na záver pred štátnicovou skúšobnou komisiou. Skúška pozostáva z obhajoby bakalárskej práce (abstrakt v cudzom jazyku) a skúšky z odborných predmetov.*

1. Povolania.

*Odborný pracovník portfólia podielových fondov  
 Odborný pracovník pre tvorbu úverovej dokumentácie 6  
 Odborný pracovník pre podporu obchodu v poisťovníctve 6*

1. **Uplatniteľnosť**
2. Hodnotenie uplatniteľnosti absolventov študijného programu.

***Rok: 2018
Zdroj:*** [***https://uplatnenie.sk/?degree=V%C5%A0&vs=709000000&faculty=709070000&field=6271R00&year=2018***](https://uplatnenie.sk/?degree=V%C5%A0&vs=709000000&faculty=709070000&field=6271R00&year=2018)***Počet absolventov: 127
Priemerná mzda: 1250 eur
Polovica absolventov zarábala viac ako: 1023 eur
TOP 3 odvetvia v ktorých absolventi pracovali:
- Informácie a komunikácia (23 %)
- Priemyselná výroba (19 %)
- Finančné a poisťovacie činnosti (15 %)
TOP 3 zamestnania v ktorých absolventi pracovali:
- Špecialisti v oblasti účtovníctva a finančnej kontroly (8 %)
- Špecialisti v oblasti reklamy a marketingu (8 %)
- Administratívni pracovníci v oblasti štatistiky, finančníctva a poisťovníctva (8 %)
Zamestnaní: 21 %
Pracujúci na dohodu: 4 %
SZČO: 0 %
Na materskej dovolenke: 0 %
Nezamestnaní: 9 %
Pokračujúci v štúdiu: 61 %
Ostatní (pracujúci v zahraničí, dobrovoľne nezamestnaní): 6 %
Rok: 2019
Zdroj:*** [***https://uplatnenie.sk/?degree=V%C5%A0&vs=709000000&faculty=709070000&field=6271R00&year=2019***](https://uplatnenie.sk/?degree=V%C5%A0&vs=709000000&faculty=709070000&field=6271R00&year=2019)***Počet absolventov: 147
Priemerná mzda: 1032 eur
Polovica absolventov zarábala viac ako: 920 eur
TOP 3 odvetvia v ktorých absolventi pracovali:
- Priemyselná výroba (17 %)
- Veľkoobchod a maloobchod (17 %)
- Finančné a poisťovacie činnosti (17 %)
TOP 3 zamestnania v ktorých absolventi pracovali:
- Odborní pracovníci v oblasti účtovníctva (17 %)
- Pracovníci pri priehradkách a podobní pracovníci (17 %)
- Vysokoškolskí učitelia (17 %)
Zamestnaní: 4 %
Pracujúci na dohodu: 1 %
SZČO: 0 %
Na materskej dovolenke: 0 %
Nezamestnaní: 2 %
Pokračujúci v štúdiu: 92 %
Ostatní (pracujúci v zahraničí, dobrovoľne nezamestnaní): 1 %***

1. Prípadne uviesť úspešných absolventov študijného programu.

*1. Ing. Matej Varga, PhD. CFA Dôchodková správcovská spoločnosť Poštovej banky, d.s.s., a.s., Chief Investment Officer, Member of the Board, varga@penzijna.sk   
2. Ing. Andrej Studenčan, PMP STEMI Global Chief Executive Officer, astudencan@stemiglobal.com  
3. Ing. Marek Rešovský Deutsche Telekom Services Europe Slovakia s.r.o., konateľ  
4. Ing. Dušan Tomaško, MBA, primátor   
5. Ing. Zuzana Maliková, PhD. Cushman & Wakefield - sprava nakupneho centra Novum Presov, center manager/ riaditeľka nákupného centra, zuzana.malikova@cushwale.com  
6. Ing. Andrea Pálffy Belányiová, TV JOJ moderátorka   
7. Ing. Katarína Vitková rod. Meščanová, RTVS redaktorka*

1. Hodnotenie kvality študijného programu zamestnávateľmi (spätná väzba).

*1. Vyjadrenie DTSE  
Ekonomická fakulta TUKE je pre našu spoločnosť dlhoročným partnerom a jej absolventi majú významné zastúpenie v radoch našich zamestnancov. Naša spoločnosť dlhodobo kontinuálne spolupracuje s Ekonomickou fakultou v rôznych oblastiach, akými sú odborné prednášky, školenia, súťaže formou prípadových štúdií, pracovné stáže študentov, či vypracovávanie oponentských posudkov pre bakalárske a diplomové práce zamestnancami DTSE SK.  
Absolventi z EkF TUKE prichádzajú s dostatočnými odbornými znalosťami, pozitívne hodnotíme hlavne tieto oblasti:  
- Znalosti matematiky, štatistiky, účtovníctva, kontrolingu, auditu  
- Ekonomické znalosti (makro / mikro – ekonómia)  
- Znalosti štatistického modelovania / práca s dátami – “R” programovací jazyk  
- Používateľské znalosti / skúsenosti – Excel, SAP  
  
Pred uplatnením absolventov na pozíciách v DTSE SK vidíme priestor na zlepšenie v oblastiach uvedených nižšie (oblasti, kde DTSE SK s absolventami pracuje najviac pri ich profesnom rozvoji):  
- Zachytávanie trendov vo finančnej sfére a základný kontakt s BI technológiami a nástrojmi  
- Rozvoj vlastnej iniciatívy a zodpovednosti za zverené úlohy (aj nad rámec zadania)  
- Schopnosť vyhodnotiť alternatívy a navrhovať riešenia  
- Schopnosť obhájiť výsledok a odprezentovať sa  
- Druhý cudzí jazyk (nemčina)  
  
Našim cieľom je aj naďalej úzko spolupracovať s EkF a umožniť študentom stretávať sa s novými technológiami a praktickým využívaním vedomostí na škole alebo v našej spoločnosti. Tešíme sa na ďalšiu spoluprácu.  
S pozdravom,  
Peter Benej, Deutsche Telekom Services Europe Slovakia s.r.o.  
  
2. Vyjadrenie US Steel  
SILNÉ a SLABÉ STRÁNKY ŠTUDENTOV EKONOMICKEJ FAKULTY TUKE  
U študentov EkF TUKE sme na základe našich skúseností z výberových pohovorov, ich účasti na programoch Celoročná prax a Letná stáž zosumarizovali silné a slabé stránky, ktorými vo všeobecnosti disponujú.   
SILNÉ STRÁNKY :  
- Práca s číslami  
- Výborné finančné a business znalosti a zručnosti  
- Profesionálne a rozvážne vystupovanie  
- Veľmi dobrá úroveň komunikácie v anglickom jazyku   
- Odborná pripravenosť a profesionálna komunikácia a argumentácia  
- Individuálna komunikácia v písomnej aj verbálnej forme   
- Analýza textu, práca s textom  
- Zameranie na podstatu problému, pochopenie a jeho riešenie  
- Vnútorná motivácia a nasadenie  
- Zameranie na detail  
- Samostatná práca  
  
SLABÉ STRÁNKY :  
- Reálne uplatnenie výstupov a myšlienok v praxi  
- Komplexný pohľad na realizáciu myšlienok  
- Príprava na pohovor – informácie a znalosti o spoločnosti, v ktorej sa uchádzajú o stáž  
  
USSKE poskytuje študentom univerzít programy – Letná stáž - počas letných mesiacov júl a august a počas školského roka program Celoročná prax študentov.  
Celoročnej praxe študentov sa v rokoch 2017 až 2021 zúčastnilo celkom 51 študentov EkF TUKE. Letnú stáž absolvovalo za posledných 5 ročníkov 25 študentov EkF TUKE.  
 CPŠ 2017/18 – 10 študentov  
 CPŠ 2018/19 – 14 študentov  
 CPŠ 2019/20 – 12 študentov  
 CPŠ 2020/21 – 15 študentov  
  
 LS 2017 – 9 študentov  
 LS 2018 – 3 študenti  
 LS 2019 – 7 študentov  
 LS 2020 – 6 študentov  
  
Z celkového počtu absolventov našich programov až 17 študentov EkF TUKE absolvovalo viac ako 1 ročník CPŠ a po ukončení 4.ročníka absolvovali Letnú stáž. Získali tak viacročné pracovné skúsenosti na našich útvaroch a pracoviskách, kde mohli využiť svoje teoretické vedomosti v praxi a nadobudnúť praktické skúsenosti vo svojom odbore štúdia. Pracovný výkon, záujem a pracovné nasadenie, schopnosť začleniť sa do tímu, rešpektovať pracovné nariadenia, plniť úlohy, spolupracovať - to boli oblasti, ktoré boli hodnotené a posudzované pri výbere študentov do trvalého pracovného pomeru v USSK.  
 Od roku 2017 až 2020 prácu získalo 10 študentov – absolventov EkF TUKE.   
Absolventi EKF TUKE prijatí do USSK  
PČ Titl. Meno Priezvisko Vzdelanie Odbor Programy Funkcia Rok  
1 Bc. Patrícia Huňadyová TUKE - EF FBI CPŠ referent 2017  
2 Ing. Lenka Kapáková TUKE - EF Verejná správa Coordinator 2017  
3 Bc. Michaela Šváňová TUKE - EF FBI referent 2018  
4 Ing. Michaela Brezániová TUKE - EF FBI CPŠ, LS Management Associate 2018  
5 Ing. Henrieta Molnárová TUKE - EF EaMVS CPŠ, LS Management Associate 2018  
6 Ing. Jakub Hrabovecký TUKE - EF FBI CPŠ, LS Management Associate 2018  
7 Ing. Martin Tocimák TUKE - EF FBI CPŠ, LS ekonóm 2018  
8 Ing. Dávid Tomečko TUKE - EF FBI CPŠ referent 2018  
9 Bc. Marianna Hricová TUKE - EF EaMVS CPŠ, LS referent 2020  
10 Ing. Barbora Labašová TUKE - EF FBI CPŠ, LS Management Associate 2020  
  
Vypracoval: oddelenie Nábor a výber, Ľudské zdroje USSK*

1. **Štruktúra a obsah študijného programu**
2. *Vysoká škola popíše pravidlá na utváranie študijných plánov v študijnom programe.*
3. *Vysoká škola zostaví odporúčané študijné plány pre jednotlivé cesty v štúdiu.*
4. *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 predmety*** *príslušnej 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,*
* *pracovné zaťaženie študenta („rozsah“ pre jednotlivé predmety a vzdelávacie činnosti samostatne),*
* *kredity pridelené každej časti na základe dosahovaných výstupov vzdelávania a súvisiaceho pracovného zaťaženia,*
* *osobu zabezpečujúcu predmet (alebo partnerskú organizáciu a osobu) s uvedením kontaktu,*
* *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).*

1. *Vysoká škola uvedie počet kreditov, ktorého dosiahnutie je podmienkou riadneho skončenia štúdia a ďalšie podmienky, ktoré musí študent splniť v priebehu štúdia študijného programu a na jeho riadne skončenie, vrátane podmienok štátnych skúšok, pravidiel na opakovanie štúdia a pravidiel na predĺženie, prerušenie štúdia.*
2. *Vysoká škola pre jednotlivé študijné plány uvedie podmienky absolvovania jednotlivých častí študijného programu a postup študenta v študijnom programe v štruktúre:*

* *počet kreditov za povinné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia,*
* *počet kreditov za povinne voliteľné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia,*
* *počet kreditov za výberové predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia,*
* *počet kreditov potrebných na skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia za spoločný základ a za príslušnú aprobáciu, ak ide o učiteľský kombinačný študijný program, alebo prekladateľský kombinačný študijný program,*
* *počet kreditov za záverečnú prácu a obhajobu záverečnej práce potrebných na riadne skončenie štúdia,*
* *počet kreditov za odbornú prax potrebných na riadne skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia,*
* *počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia za projektovú prácu s uvedením príslušných predmetov v inžinierskych študijných programoch,*
* *počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia za umelecké výkony okrem záverečnej práce v umeleckých študijných programoch.*

1. *Vysoká škola popíše pravidlá pre overovanie výstupov vzdelávania a hodnotenie študentov a možnosti opravných postupov voči tomuto hodnoteniu.*
2. *Podmienky uznávania štúdia, alebo časti štúdia.*
3. *Vysoká škola uvedie témy záverečných prác študijného programu (alebo odkaz na zoznam).*
4. *Vysoká škola popíše alebo sa odkáže na:*

* *pravidlá pri zadávaní, spracovaní, oponovaní, obhajobe a hodnotení záverečných prác v študijnom programe,*
* *možnosti a postupy účasti na mobilitách študentov,*
* *pravidlá dodržiavania akademickej etiky a vyvodzovania dôsledkov,*
* *postupy aplikovateľné pre študentov so špeciálnymi potrebami,*
* *postupy podávania podnetov a odvolaní zo strany študenta.*

*Vnútorný systém zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania na TUKE:* [***https://tuke.sk/wps/portal/tuke/university/vnutorny-system-kvality/studijne-programy***](https://tuke.sk/wps/portal/tuke/university/vnutorny-system-kvality/studijne-programy)

*Základné vnútorné predpisy:*

[***https://tuke.sk/wps/portal/tuke/university/legislativa-univerzity/interne-predpisy-a-smernice***](https://tuke.sk/wps/portal/tuke/university/legislativa-univerzity/interne-predpisy-a-smernice)

*Dokumentácia systému manažérstva kvality na TUKE:*

[***https://legislativa.tuke.sk/legislativa***](https://legislativa.tuke.sk/legislativa)

*Študijný plán je dostupný v systéme MAIS:*

[***https://maisportal.tuke.sk/portal/studijneProgramy.mais?spsId=49746331&arksId=47507289&fakultaId=6880&lang=en***](https://maisportal.tuke.sk/portal/studijneProgramy.mais?spsId=49746331&arksId=47507289&fakultaId=6880&lang=en)

1. **Informačné listy predmetov študijného programu**

*Informačné listy sú dostupné v systéme MAIS* [***https://maisportal.tuke.sk/portal/studijneProgramy.mais?spsId=49746331&arksId=47507289&fakultaId=6880&lang=en***](https://maisportal.tuke.sk/portal/studijneProgramy.mais?spsId=49746331&arksId=47507289&fakultaId=6880&lang=en)

1. **Aktuálny harmonogram akademického roka a aktuálny rozvrh** (alebo hypertextový odkaz).

[***https://ekf.tuke.sk/wps/portal/ekf/studium/harmonogram-akademickeho-roka***](https://ekf.tuke.sk/wps/portal/ekf/studium/harmonogram-akademickeho-roka)

1. **Personálne zabezpečenie študijného programu**
2. Osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a kvalitu študijného programu (s uvedením funkcie a kontaktu).

*doc. Ing. Michal Šoltés, PhD., michal.soltes@tuke.sk, +421 55 6023275,+421 55 6023276*

1. Zoznam osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu s priradením k predmetu s prepojením na centrálny Register zamestnancov vysokých škôl, s kontaktom (môžu byť uvedení aj v študijnom pláne).

*doc. Ing. Michal Šoltés, PhD., michal.soltes@tuke.sk, +421 55 6023275,+421 55 6023276  
 prof. Ing. Rajmund Mirdala, PhD., rajmund.mirdala@tuke.sk, +421 55 6023290  
 prof. Ing. Radoslav Delina, PhD., radoslav.delina@tuke.sk, +421 55 6023279  
 doc. Ing. Kristína Kočišová, PhD., kristina.kocisova@tuke.sk, +421 55 6023280  
 doc. Ing. Marianna Siničáková, PhD., marianna.sinicakova@tuke.sk, +421 55 6023262*

1. Odkaz na vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu.

***doc. Ing. Michal Šoltés, PhD.,*** [***https://res.tuke.sk/api/vupch/3923/export***](https://res.tuke.sk/api/vupch/3923/export)***prof. Ing. Rajmund Mirdala, PhD.,*** [***https://res.tuke.sk/api/vupch/2098/export***](https://res.tuke.sk/api/vupch/2098/export)***prof. Ing. Radoslav Delina, PhD.,*** [***https://res.tuke.sk/api/vupch/1930/export***](https://res.tuke.sk/api/vupch/1930/export)***doc. Ing. Kristína Kočišová, PhD.,*** [***https://res.tuke.sk/api/vupch/6959/export***](https://res.tuke.sk/api/vupch/6959/export)***doc. Ing. Marianna Siničáková, PhD.,*** [***https://res.tuke.sk/api/vupch/6038/export***](https://res.tuke.sk/api/vupch/6038/export)

1. Zoznam učiteľov študijného programu s priradením k predmetu a prepojením na centrálny register zamestnancov vysokých škôl, s uvedením kontaktov (môže byť súčasťou študijného plánu).

*Študijný plán je dostupný v systéme MAIS* [***https://maisportal.tuke.sk/portal/studijneProgramy.mais?spsId=49746331&arksId=47507289&fakultaId=6880&lang=en***](https://maisportal.tuke.sk/portal/studijneProgramy.mais?spsId=49746331&arksId=47507289&fakultaId=6880&lang=en)

1. Zoznam školiteľov záverečných prác s priradením k témam (s uvedením kontaktov).

*Témy záverečných prác sú uvedené v systéme MAISe.*

1. Odkaz na vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky školiteľov záverečných prác.

*VUPCH sú dostupné na adrese* [***https://at.tuke.sk***](https://at.tuke.sk)

1. Zástupcovia študentov, ktorí zastupujú záujmy študentov študijného programu (meno a kontakt).

*Andrea Kafková, andrea.kafkova@student.tuke.sk, 421948290671*

1. Študijný poradca študijného programu (s uvedením kontaktu a s informáciou o prístupe k poradenstvu a o rozvrhu konzultácií).

*doc. Ing. Michal Šoltés, PhD., michal.soltes@tuke.sk, +421 55 6023275,+421 55 6023276*

1. Iný podporný personál študijného programu – priradený študijný referent, kariérny poradca, administratíva, ubytovací referát a podobne (s kontaktami).

[***https://ekf.tuke.sk/wps/portal/ekf/studium/studijne-oddelenie***](https://ekf.tuke.sk/wps/portal/ekf/studium/studijne-oddelenie)

1. **Priestorové, materiálne a technické zabezpečenie študijného programu a podpora**
2. Zoznam a charakteristika učební študijného programu a ich technického vybavenia s priradením k výstupom vzdelávania a predmetu (laboratóriá, projektové a umelecké štúdiá, ateliéry, dielne, tlmočnícke kabíny, kliniky, kňazské semináre, vedecké a technologické parky, technologické inkubátory, školské podniky, strediská praxe, cvičné školy, učebno-výcvikové zariadenia, športové haly, plavárne, športoviská).

[***https://ekf.tuke.sk/wps/wcm/connect/ekf.tuke.sk-31373/3302df5e-c280-4222-b597-469b7cbd5699/Opis\_SP\_Zabezpecenie.pdf?MOD=AJPERES&CVID=o4UhVGu***](https://ekf.tuke.sk/wps/wcm/connect/ekf.tuke.sk-31373/3302df5e-c280-4222-b597-469b7cbd5699/Opis_SP_Zabezpecenie.pdf?MOD=AJPERES&CVID=o4UhVGu)

1. Charakteristika informačného zabezpečenia študijného programu (prístup k študijnej literatúre podľa informačných listov predmetov), prístup k informačným databázam a ďalším informačným zdrojom, informačným technológiám a podobne).

[***https://ekf.tuke.sk/wps/wcm/connect/ekf.tuke.sk-31373/3302df5e-c280-4222-b597-469b7cbd5699/Opis\_SP\_Zabezpecenie.pdf?MOD=AJPERES&CVID=o4UhVGu***](https://ekf.tuke.sk/wps/wcm/connect/ekf.tuke.sk-31373/3302df5e-c280-4222-b597-469b7cbd5699/Opis_SP_Zabezpecenie.pdf?MOD=AJPERES&CVID=o4UhVGu)

1. Charakteristika a rozsah dištančného vzdelávania uplatňovaná v študijnom programe s priradením k predmetom. Prístupy, manuály e-learningových portálov. Postupy pri prechode z prezenčného na dištančné vzdelávanie.

[***https://ekf.tuke.sk/wps/wcm/connect/ekf.tuke.sk-31373/3302df5e-c280-4222-b597-469b7cbd5699/Opis\_SP\_Zabezpecenie.pdf?MOD=AJPERES&CVID=o4UhVGu***](https://ekf.tuke.sk/wps/wcm/connect/ekf.tuke.sk-31373/3302df5e-c280-4222-b597-469b7cbd5699/Opis_SP_Zabezpecenie.pdf?MOD=AJPERES&CVID=o4UhVGu)

[***https://ekf.tuke.sk/wps/wcm/connect/ekf.tuke.sk-31373/3302df5e-c280-4222-b597-469b7cbd5699/Opis\_SP\_Zabezpecenie.pdf?MOD=AJPERES&CVID=o4UhVGu***](https://ekf.tuke.sk/wps/wcm/connect/ekf.tuke.sk-31373/3302df5e-c280-4222-b597-469b7cbd5699/Opis_SP_Zabezpecenie.pdf?MOD=AJPERES&CVID=o4UhVGu)

[***https://ekf.tuke.sk/wps/wcm/connect/ekf.tuke.sk-31373/3302df5e-c280-4222-b597-469b7cbd5699/Opis\_SP\_Zabezpecenie.pdf?MOD=AJPERES&CVID=o4UhVGu***](https://ekf.tuke.sk/wps/wcm/connect/ekf.tuke.sk-31373/3302df5e-c280-4222-b597-469b7cbd5699/Opis_SP_Zabezpecenie.pdf?MOD=AJPERES&CVID=o4UhVGu)

1. Partneri vysokej školy pri zabezpečovaní vzdelávacích činností študijného programu a charakteristika ich participácie.

[***https://ekf.tuke.sk/wps/wcm/connect/ekf.tuke.sk-31373/3302df5e-c280-4222-b597-469b7cbd5699/Opis\_SP\_Zabezpecenie.pdf?MOD=AJPERES&CVID=o4UhVGu***](https://ekf.tuke.sk/wps/wcm/connect/ekf.tuke.sk-31373/3302df5e-c280-4222-b597-469b7cbd5699/Opis_SP_Zabezpecenie.pdf?MOD=AJPERES&CVID=o4UhVGu)

1. Charakteristika na možností sociálneho, športového, kultúrneho, duchovného a spoločenského vyžitia.

[***https://studium.tuke.sk/wps/portal/studium/univerzita/info-boxy-texty/studentsky-zivot***](https://studium.tuke.sk/wps/portal/studium/univerzita/info-boxy-texty/studentsky-zivot)

[***https://ktv.tuke.sk/wps/portal***](https://ktv.tuke.sk/wps/portal)

1. Možnosti a podmienky účasti študentov študijného programu na mobilitách a stážach (s uvedením kontaktov), pokyny na prihlasovanie, pravidlá uznávania tohto vzdelávania.

[***https://www.tuke.sk/wps/portal/tuke/university/usek-pre-zahranicne-vztahy/referat-mobilitnych-programov***](https://www.tuke.sk/wps/portal/tuke/university/usek-pre-zahranicne-vztahy/referat-mobilitnych-programov)

[***https://erasmus.tuke.sk***](https://erasmus.tuke.sk)

1. **Požadované schopnosti a predpoklady uchádzača o štúdium študijného programu**
2. Požadované schopnosti a predpoklady potrebné na prijatie na štúdium.

[***https://ekf.tuke.sk/wps/portal/ekf/uchadzac/i-stupen-bakalarske-studium***](https://ekf.tuke.sk/wps/portal/ekf/uchadzac/i-stupen-bakalarske-studium)

1. Postupy prijímania na štúdium.

[***https://ekf.tuke.sk/wps/portal/ekf/uchadzac/i-stupen-bakalarske-studium***](https://ekf.tuke.sk/wps/portal/ekf/uchadzac/i-stupen-bakalarske-studium)

1. Výsledky prijímacieho konania za posledné obdobie.

[***https://eprihlaska.tuke.sk/eprihlaska/pages/odosielatel/rozhranie\_odosielatela.mais***](https://eprihlaska.tuke.sk/eprihlaska/pages/odosielatel/rozhranie_odosielatela.mais)

1. **Spätná väzba na kvalitu poskytovaného vzdelávania**
2. Postupy monitorovania a hodnotenia názorov študentov na kvalitu študijného programu.

*Organizačná smernica Vzdelávanie H1*

[***https://legislativa.tuke.sk/legislativa/sekcia-pre-zamestnancov/organizacne-smernice/hlavne-procesy/h1-vzdelavanie/os\_tuke\_h1\_01\_vzdelavanie\_vyd03.pdf/view***](https://legislativa.tuke.sk/legislativa/sekcia-pre-zamestnancov/organizacne-smernice/hlavne-procesy/h1-vzdelavanie/os_tuke_h1_01_vzdelavanie_vyd03.pdf/view)

1. Výsledky spätnej väzby študentov a súvisiace opatrenia na zvyšovania kvality študijného programu.

[***https://www.tuke.sk/wps/portal/tuke/studies/studentske-ankety***](https://www.tuke.sk/wps/portal/tuke/studies/studentske-ankety)

1. Výsledky spätnej väzby absolventov a súvisiace opatrenia na zvyšovania kvality študijného programu.

*Aktuálne vytvárame systém na zber a vyhodnotenie spätnej väzby absolventov.*

1. **Odkazy na ďalšie relevantné vnútorné predpisy a informácie týkajúce sa štúdia alebo študenta študijného programu** (napr. sprievodca štúdiom, ubytovacie poriadky, smernica o poplatkoch, usmernenia pre študentské pôžičky a podobne).

*Vnútorný systém zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania na TUKE:* [***https://tuke.sk/wps/portal/tuke/university/vnutorny-system-kvality/studijne-programy***](https://tuke.sk/wps/portal/tuke/university/vnutorny-system-kvality/studijne-programy)

*Legislatíva štúdia:*

[***https://www.tuke.sk/wps/portal/tuke/studies/legislativa-studia***](https://www.tuke.sk/wps/portal/tuke/studies/legislativa-studia)

*Základné vnútorné predpisy:*

[***https://tuke.sk/wps/portal/tuke/university/legislativa-univerzity/interne-predpisy-a-smernice***](https://tuke.sk/wps/portal/tuke/university/legislativa-univerzity/interne-predpisy-a-smernice)

*Dokumentácia systému manažérstva kvality na TUKE:*

[***https://legislativa.tuke.sk/legislativa***](https://legislativa.tuke.sk/legislativa)