



Čo sa u nás naučíš?

- zvládnuť softvérové nástroje na tvorbu informačných systémov,
- podieľať sa na tvorbe biznis stratégií podnikov a organizácií,
- modelovať ekonomické procesy,
- vytvárať a implementovať softvér pre rôzne aplikácie vrátane mobilných,
- využívať potenciál sociálnych sietí pre rozvoj podnikania,
- zvládnuť otázky bezpečnosti informačných systémov,
- analyzovať podnikové procesy, projektovať a implementovať informačné systémy pre všetky sféry hospodárstva.

Možné pracovné pozície pre Teba:

- biznis analytik a analytik podnikových procesov,
- riadiaci pracovník v IT sektore,
- analytik, tvorca a konzultant informačných systémov,
- konzultant a projektant databázových systémov,
- dizajnér web aplikácií a podnikových intranetov,
- projektant a realizátor informačných služieb v sieťach,
- analytik sociálnych sietí,
- riaditeľ podnikovej informatiky (CIO - Chief Information Officer),
- vedecký pracovník v oblasti informačných a komunikačných technológií a ich aplikácií v hospodárskej praxi.

Čo sa u nás naučíš?

- metódy rozhodovania pri riešení aplikačných úloh v bankovom a finančnom sektore,
- navrhovať riešenia optimalizácie procesov vo výrobných podnikoch - a to použitím najmodernejších softvérov,
- aplikovať širokú škálu štatistických metód na podnikovej a národohospodárskej úrovni,
- vytvárať prognostické modely pre potreby rozhodovania v hospodárskej praxi,
 - identifikovať skupiny zákazníkov alebo výrobkov pre zacielenie predaja,
 - určiť rizikové skóre pre poskytovanie úverových produktov,
 - pripraviť nové poisťné produkty pre poisťovne na Slovensku i v zahraničí,
 - určiť riziko poisťných udalostí a nastaviť procesy brániace krachu poisťovne,
 - určiť najvýhodnejšie metódy zhodnotenia voľných peňažných prostriedkov poisťovne.

Kde sa môžeš zamestnať:

- vo všetkých bankách a poisťovniach,
- v brokerských a maklérskych spoločnostiach,
- v top manažmente podnikov,
- vo výskume.

Možné pracovné pozície pre Teba:

- analytik úverového portfólia, analytik likvidácie,
- manažér v penzijných programoch,
 - riaditeľ vzťahu so zákazníkmi,
 - marketingový analytik,
 - manažér rizík poisťovne,
 - business analytik,
 - investičný poradca.

Čo sa u nás naučíš?

- pripravovať a používať účtovné informácie,
- špecifikovať, navrhovať a implementovať riešenia problémov účtovníctva, auditorstva, daní a finančného manažmentu,
- tvoriť metodické usmernenia a predpisy v oblasti účtovníctva a auditorstva,
- pracovať v tímoch domácich a zahraničných špecialistov v oblasti financií a účtovníctva,
- uplatniť sa v oblasti štatutárneho auditu, interného auditu a v kontrolných orgánoch štátnej správy.

Kde sa môžeš zamestnať:

- v podnikateľskej sfére, v účtovných, poradenských a auditorských spoločnostiach, v bankách,
- v kontrolných orgánoch štátnej správy.

Možné pracovné pozície pre Teba:

- účtovný znalec a auditor,
- finančný a daňový poradca,
- hlavný účtovník,
- finančný riaditeľ (CFO - Chief Financial Officer),
- interný auditor,
- účtovný a finančný analytik.

Štúdium je kompatibilné s certifikáciou realizovanou obdobne zameranými profesijnými organizáciami s možnosťou uznania skúšok doma i v zahraničí (napr. ACCA, Slovenský zväz certifikovaných účtovníkov)



PROFIL FAKULTY

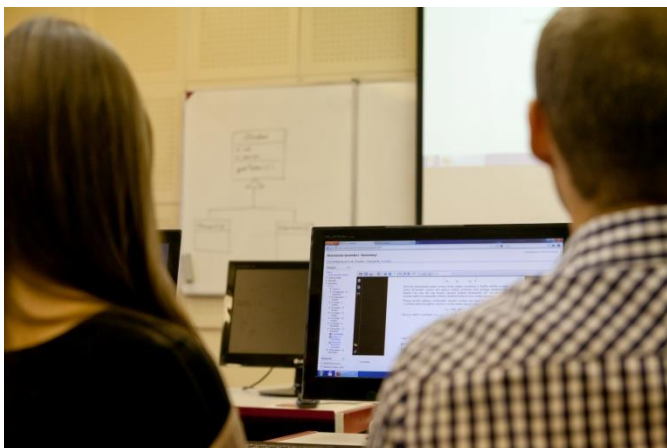
Fakulta hospodárskej informatiky má vyše 50 ročnú históriu a poskytuje vzdelanie študentom v špecifických a na Slovensku jedinečných študijných programoch, ktoré sú vyhľadávané zamestnávateľmi pôsobiacimi v medzinárodnej sfére.

Štúdium je poskytované na troch úrovniach, pričom prvý stupeň štúdia umožňuje študentom získať základné poznatky z oblasti informatiky, účtovníctva či manažérskeho rozhodovania. Po jeho absolvovaní nadobudne študent vedomosti, ktoré tvoria základ pre štúdium na druhom stupni v oblasti poistnej analýzy, štatistických metód, účtovníctva a riadenia, či informatiky. Tretí stupeň nadväzuje na prvé dva a prehĺbuje už nadobudnuté vedomosti.

Cieľom fakulty je hľadať nové možnosti zdokonaľovania a pripravovať svojich absolventov tak, aby boli schopní realizovať nadobudnuté vedomosti najmä praktickom živote, aby:

- boli orientovaní na prácu so všetkými druhmi sociálnych a ekonomických informácií (ako sú účtovné, štatistické informácie, atď.),
- vedeli, ako tieto informácie a údaje získať, spracovať, kontrolovať a z nich následne analyzovať sociálne a ekonomické stratégie, vypracovať prognózy, či poskytnúť varianty možných riešení,
- boli oboznámení s poznatkami potrebnými pre riadenie a rozhodovanie o zverených úsekoch, teda boli manažermi pre ekonomickú sféru, štátnu a komunálnu správu,
- využívali účtovníctvo vo vnútornom riadení podniku,
- ovládali princípy práce s ľuďmi a organizácie činnosti pracovných kolektívov,
- efektívne využívali možnosti, ktoré poskytuje výpočtová technika.

foto 2



Spolupráca s praxou

Aby sa udržala aktuálnosť ponúkaných poznatkov, spolupracuje fakulta s firmami zo Slovenska i zahraničia a poskytuje priestor na vymieňanie informácií na prednáškach, seminároch či workshopoch.

Napríklad, v spolupráci s firmami Accenture, HP, Microsoft, SAP, SAS, FirstData, IBM, Atos sa pravidelne organizujú prednášky, ktoré sú prínosom pre študentov príslušných študijných programov ale aj pre pracovníkov fakulty.

Audítorské spoločnosti (KPMG, PWC, TPA Horwath, BDO) sa podieľajú na prednáškach z odborných predmetov v študijnom programe Účtovníctvo a audítorstvo a Účtovníctvo a finančné riadenie. Spoločnosti KPMG a Deloitte poskytujú svoje odborné publikácie v oblasti medzinárodných účtovných štandardov.



Profil absolventa

Absolventi študijného odboru *Hospodárska informatika* sú pripravení vykonávať práce ako informatik v podniku, marketingový manažér IT, konzultant, programátor, administrátor počítačových sietí, projektant webových aplikácií, vedecký pracovník v oblasti expertných systémov a umelej inteligencie.

Čo sa naučíš?

- zvládnuť softvérové nástroje na tvorbu informačných systémov,
- podieľať sa na tvorbe biznis stratégií podnikov a organizácií,
- modelovať ekonomické procesy,
- vytvárať a implementovať softvér pre rôzne aplikácie vrátane mobilných,
- využívať potenciál sociálnych sietí pre rozvoj podnikania,
- zvládnuť otázky bezpečnosti informačných systémov,
- analyzovať podnikové procesy, projektovať a implementovať informačné systémy pre všetky sféry hospodárstva.

Absolventi študijného odboru *Kvantitatívne metódy v ekonómii* nachádzajú uplatnenie v manažmente výrobných a nevýrobných podnikov, v bankách, poisťovniach (ako poisťní analytici), na burzách, vo vrcholovom manažmente rôznych inštitúcií nevýrobnej sféry, orgánoch a pri riadení vlastných podnikov.

Čo sa u nás naučíš?

- metódy rozhodovania pri riešení aplikačných úloh v bankovom a finančnom sektore,
- navrhovať riešenia optimalizácie procesov vo výrobných podnikoch - a to použitím najmodernejších softvérov,

- aplikovať širokú škálu štatistických metód na podnikovej a národohospodárskej úrovni,
- vytvárať prognostické modely pre potreby rozhodovania v hospodárskej praxi,
- identifikovať skupiny zákazníkov alebo výrobkov pre zacielenie predaja,
- určiť rizikové skóre pre poskytovanie úverových produktov,
- pripraviť nové poisťné produkty pre poisťovne na Slovensku i v zahraničí ,
- určiť riziko poisťných udalostí a nastaviť procesy brániace krachu poisťovne,
- určiť najvýhodnejšie metódy zhodnotenia voľných peňažných prostriedkov poisťovne.

Absolventi študijného odboru *Účtovníctvo* sa uplatnia v bankách a poisťovniach, v inštitúciách finančného trhu, v konzultačných a audítorských firmách a po splnení určitých podmienok môžu vykonávať činnosť finančných a daňových poradcov, účtovných znalcov a audítorov.

Čo sa u nás naučíš?

- pripravovať a používať účtovné informácie,
- špecifikovať, navrhovať a implementovať riešenia problémov účtovníctva, audítorstva, daní a finančného manažmentu,
- tvoriť metodické usmernenia a predpisy v oblasti účtovníctva a audítorstva,
- pracovať v tímoch domácich a zahraničných špecialistov v oblasti financií a účtovníctva,
- uplatniť sa v oblasti štatutárneho auditu, interného auditu a v kontrolných orgánoch štátnej správy.

Čo ešte?

Naši študenti:

- študujú študijné programy, ktoré sa nerealizujú na inej fakulte na Slovensku,
- môžu získať dvojitý diplom za absolvovanie študijného programu v nemeckom jazyku,
- môžu časť štúdia absolvovať v zahraničí s využitím programu Erasmus+, pričom sa im uznajú kredity za skúšky absolvované na zahraničnej univerzite,
- majú prístup k špecializovaným softvérom, napríklad- SAS, SAP, Oracle, Microsoft, Pohoda, Datev a IDEA i na svojich osobných počítačoch a mobiloch,
- absolvovaním vybraných predmetov získajú certifikáty SAS,
- môžu získať motivačné štipendium a extra štipendium pri štúdiu na študijnom programe Hospodárska informatika,
- môžu sa na organizovaných podujatiach stretnúť sa s potenciálnymi zamestnávateľmi,
- majú študijné materiály pripravované špeciálne pedagógmi jednotlivých predmetov,
- k dispozícii je ubytovanie na univerzitných internátoch.



foto 4

ŠTUDENTSKÝ PARLAMENT

Študentský parlament je reprezentatívny orgán študentov Fakulty hospodárskej informatiky. Tvoria ho jedenásti členovia spomedzi študentov, ktorý majú záujem byť spojením medzi študentmi a vedením fakulty. Sú členmi Akademických senátov a rôznych školských komisií. Členovia študentského parlamentu zastupujú študentov pred vedením fakulty a univerzity, pomáhajú pri riešení každodenných otázok spojených so štúdiom a ubytovaním. Poskytujú študentom informácie potrebné k štúdiu, ako aj zaujímavosti z diania na univerzite. Študentský parlament tiež organizuje kultúrno-spoločenské akcie pre študentov, ktoré sa konajú pravidelne každý semester.



foto 5

KONTAKTY

Adresa: Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava 5
Telefón: 00 421 2 6729 5736, 00 421 02 6729 5198
Fax: 00 421 02 6729 5182
e-mail: dekan.fhi@euba.sk
web: www.fhi.sk

PARTNERI

ACCA, AEGON Životná poisťovňa, a. s., ALLIANZ Slovenská poisťovňa a.s., Deloitte., E.ON Business Services Slovakia spol. s r.o., Erste Group IT SK, EY, IBM Slovensko spol. s r. o., INFOSTAT, KPMG, KROS a. s., Microsoft Slovakia s. r. o., Národná banka Slovenska, PWC, SAS Slovakia, Slovenská akadémia vied, Slovenská spoločnosť aktúarov, Štatistický úrad Slovenskej republiky, Tatra banka, a.s., TPA Horwath, TREXIMA Bratislava, spol. s r.o., Volkswagen Slovakia.

ŠTUDIJNÉ PROGRAMY

Na prvom stupni štúdia ponúkame študijné programy:

- Hospodárska informatika.
- Manažérske rozhodovanie.
- Účtovníctvo.

<http://www.fhi.sk/sk/studijny-program/bakalarske-studium/>

Na 2. stupni štúdia ponúkame študijné programy:

- Aktuárstvo.
- Informačný manažment.
- Operačný výskum a ekonometria.
- Štatistické metódy v ekonómii.
- Medzinárodný finančný manažment.
- Účtovníctvo a audítorstvo.
- Účtovníctvo a finančný manažment (v spolupráci s FPM EU v Bratislave).

<http://www.fhi.sk/sk/studijny-program/inzierske-studium/>

Na 3. stupni štúdia ponúkame študijné programy:

- Kvantitatívne metódy v ekonómii,
- Ekonometria a operačný výskum,
- Účtovníctvo.

<http://www.fhi.sk/sk/studijny-program/doktorandske-studium/>

Informácie o prijímacom konaní:

KONTAKTY

Adresa: Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava 5

Telefón: 00 421 2 6729 5736, 00 421 02 6729 5198

Fax: 00 421 02 6729 5182

e-mail: dekan.fhi@euba.sk

web: www.fhi.sk

<https://www.facebook.com/groups/10385606694>



Príprava pre prax

– príprava pre život

Prepare you for business

. prepare you for life

Chceš ovládať všetko, čo potrebuješ ku najžiadanejšej profesii v USA v roku 2014? Chceš vedieť, prečo platíš pri havarijnom postení práve takú vysokú sumu a ako tá suma vzniká? Ako sa kalkuluje výška poistenia? Študuj **Aktuárstvo**

Aktuárstvo

Jobs Rated: Ranking 200 Jobs From Best To Worst?

Job Ranking	Job Title
1	Actuary
2	Biomedical Engineer
3	Software Engineer
4	Audiologist
5	Financial Planner
6	Dental Hygienist
7	Occupational Therapist
8	Optometrist
9	Physical Therapist
10	Computer Scientist
11	...

by CareerCast.com

Chceš vidieť naživo zástupcov veľkých softvérových spoločností pri prezentácii výsledkov ich výskumu? Pri prezentácii najmodernejších softvérových riešení, ich vlastného know how a to priamo na škole? Byť študentom jedného z študijného programu špeciálne podporovaného a dotovaného Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR? (extra motivačné štipendium) **Študuj Hospodársku informatiku**

Hospodárska informatika

Chceš študovať v nemeckom jazyku.. na slovenskej vysokej škole na úrovni univerzity v Halle? Veru aj to sa dá na FHI... Študuj **Medzinárodný finančný manažment**

Medzinárodný finančný manažment

Chceš vedieť, ako ovplyvní zmena úrokovej sadzby dane Slovenskej republiky? Čo robí inflácia s cenami potravín? Ako sa navrhujú optimálne trasy pri donáške tovaru? Chceš už počas školy overiť svoje vedomosti v slovenskej či zahraničnej firme? Študuj študijný program **Operačný výskum a ekonometria.**

Operačný výskum a ekonometria

Chceš vedieť vyhodnotiť marketingovú stratégiu len pomocou ankety? Prognózovať správanie sa obyvateľov? Odhadnúť vývoj nezamestnanosti? Chceš získať certifikát spoločnosti SAS bez ďalšej námahy popri štúdiu len absolvovaním vybraného predmetu? (SAS – analytický celosvetovo známy softvér https://www.sas.com/sk_sk/news/press-releases/local/2014/september/SAS-ma-najlepsi-softver-pre-manazment-marketingovych-kampani.html) Študuj **štatistické metódy v ekonómii**.

Štatistické metódy v ekonómii

Chceš byť účtovníkom, audítorom, daňovým či finančným poradcom? Ovládať všetko, čo potrebuješ a mať skvelú prípravu a vedomosti postačujúce na uznanie 4 skúšok celosvetovo najrešpektovanejšej medzinárodnej organizácie z hľadiska certifikácie ACCA? (Asociácie certifikovaných účtovníkov so sídlom v Glasgow – ACCA <http://www.euba.sk/univerzitie-udalosti/medzinarodna-akreditacia-FHI>) Študuj **Účtovníctvo a audítorstvo**

Účtovníctvo a audítorstvo

Myslíš si, že je to všetko? Veru nie...

Naša fakulta patrí do prvej päťky vysokých škôl s najväčším záujmom o absolventov a sme vlastne **prv**í medzi fakultami ekonomického zamerania.

2013	2012	Fakulta, Univerzita	Priemerný počet prezretí životopisu zamestnávateľom
1	1	Fakulta informatiky a informačných technológií, Slovenská technická univerzita	9,1
2	4	Fakulta matematiky, fyziky a informatiky, Univerzita Komenského	7,2
3	2	Fakulta elektrotechniky a informatiky, Slovenská technická univerzita	7,0
4	3	Fakulta riadenia a informatiky, Žilinská univerzita	7,0
5	8	Fakulta hospodárskej informatiky, Ekonomická univerzita	5,6
6	6	Fakulta medzinárodných vzťahov, Ekonomická univerzita	5,4
7	5	Fakulta elektrotechniky a informatiky, Technická univerzita v Košiciach	5,1
8	7	Fakulta politických vied a medzinárodných vzťahov, Univerzita Mateja Bela	5,1
9	18	Ekonomická fakulta, Technická univerzita v Košiciach	5,0
10	16	Ekonomická fakulta, Univerzita Mateja Bela	4,9
11	19	Strojnícka fakulta, Žilinská univerzita	4,7

<http://www.profesia.sk/cms/newsletter/jun-2014/zostavili-sme-rebricke-zaujmu-o-absolventov-vysokych-skol/44658>

Ak ťa to zaujalo, príď sa presvedčiť sám ...

Deň otvorených dverí je 5.2.2016

V prvej časti sme uviedli len ochutnávku niektorých študijných programov, ktoré ponúka Fakulta hospodárskej informatiky Ekonomickej univerzity v Bratislave. Toto je zoznam všetkých študijných programov.

Najprv treba získať titul Bakalár na prvom stupni štúdia:

Ponúkame študijné programy:

- Hospodárska informatika.
- Manažérske rozhodovanie.
- Účtovníctvo.

<http://www.fhi.sk/sk/studijny-program/bakalarske-studium/>

Ak si neštudoval prvé roky na našej fakulte, nie je ešte nič stratené... Ďalšie roky štúdia môžeš stráviť u nás a venovať sa oblasti, ktorá ti je blízka. Po úspešnom absolvovaní druhého stupňa vysokoškolského štúdia sa udeľuje titul Inžinier.

Na 2. stupni štúdia ponúkame študijné programy:

- Aktuárstvo.
- Informačný manažment.
- Operačný výskum a ekonometria.
- Štatistické metódy v ekonómii.
- Medzinárodný finančný manažment.
- Účtovníctvo a audítorstvo.
- Účtovníctvo a finančný manažment (v spolupráci s FPM EU v Bratislave).

<http://www.fhi.sk/sk/studijny-program/inzierske-studium/>

Tretí stupeň je najvyšším vzdelaním, ktoré môžeš dosiahnuť. Na 3. stupni štúdia ponúkame študijné programy:

- Kvantitatívne metódy v ekonómii,
- Ekonometria a operačný výskum,
- Účtovníctvo.

<http://www.fhi.sk/sk/studijny-program/doktorandske-studium/>

Ešte stále nie si rozhodnutý?

Čo ešte?

Naši študenti:

- študujú študijné programy, ktoré sa nerealizujú na inej fakulte na Slovensku,
- môžu získať dvojité diplom za absolvovanie študijného programu v nemeckom jazyku,
- môžu časť štúdia absolvovať v zahraničí s využitím programu Erasmus+, pričom sa im uznajú kredity za skúšky absolvované na zahraničnej univerzite,
- majú prístup k špecializovaným softvérom, napríklad- SAS, SAP, Oracle, Microsoft, Pohoda, Datev a IDEA i na svojich osobných počítačoch a mobiloch,
- absolvovaním vybraných predmetov získajú certifikáty SAS,
- môžu získať motivačné štipendium a extra štipendium pri štúdiu na študijnom programe Hospodárska informatika,

- môžu sa na organizovaných podujatiach stretnúť sa s potenciálnymi zamestnávateľmi,
- majú študijné materiály pripravované špeciálne pedagógmi jednotlivých predmetov, k dispozícii je ubytovanie na univerzitných internátoch.

Neponúkli sme všetky potrebné informácie? Ešte máš nejaké otázky? Možno pomôžu ďalšie informácie o fakulte

http://www.fhi.sk/files/oznamy/FHI_aktualne_podm_prij_na_stud_v_AR_2016_2017.pdf alebo informácie o poplatkoch a spôsobe prejavovania záujmu – t. j. prihláške

http://www.euba.sk/uchadzaci-o-studium/preview-file/EUBA_podmienky_prijatia_2016_2017_www-20873.pdf

A keby nestačilo, sme plne k dispozícii.

KONTAKTY

Adresa: Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava 5

Telefón: 00 421 2 6729 5736, 00 421 02 6729 5198

Fax: 00 421 02 6729 5182

e-mail: dekan.fhi@euba.sk

web: www.fhi.sk

<https://www.facebook.com/groups/10385606694>

