



**Zápis zo zasadnutia Akreditačnej rady UNIZA
Periodické schvaľovanie študijných programov II. stupňa**

FAKULTA RIADENIA A INFORMATIKY

Dátum zasadnutia: 3.7.2024, 9:00 h

Miesto zasadnutia: zasadacia miestnosť dekana FRI/hybridne

Prítomní: prof. Ing. Anna Križanová, CSc., prof. Ing. Pavol Rafajdus, PhD., prof. Ing. Branislav Mičieta, PhD., prof. Ing. Alena Otčenášová, PhD., prof. Ing. František Schlosser, CSc., prof. Ing. Martin Klimo, PhD., doc. Ing. Stanislava Strelcová, PhD., doc. RSDr. Jozef Matis, PhD.

Prítomní online: Bc. Martina Magulová, Ing. Peter Čerňan, PhD., Ing. Kristína Šajbanová, prof. Ing. Antonín Kazda, CSc.

Pozvaní: doc. Ing. Michal Koháni, PhD.

Program:

1. Otvorenie zasadnutia Akreditačnej rady UNIZA (ďalej len „AR UNIZA“)
2. Prezentácia Hodnotiacej správy pre periodické schvaľovanie študijného programu II. stupňa (ďalej len „hodnotiaca správa“) študijných programov:
 - Inteligentné informačné systémy (prof. Ing. Ľuboš Buzna, PhD.)
 - Biomedicínska informatika (prof. Ing. Elena Zaitseva, PhD.)
 - Aplikované sieťové inžinierstvo (doc. Ing. Pavel Segeč, PhD.)
 - Informačné systémy (prof. Ing. Emil Kršák, PhD.)
 - Počítačové inžinierstvo (prof. Ing. Ľudmila Jánošíková, PhD.)
 - Informačný manažment (prof. Ing. Milan Kubina, PhD.)
3. Diskusia k údajom hodnotiacej správy a k odporúčaniam z Hodnotiacej správy pracovnej skupiny Výkonnej rady SAAVŠ k žiadosti o posúdenie vnútorného systému zabezpečovania kvality VŠ (ďalej len „Hodnotiaca správa PS SAAVŠ“)

Ad 1.

Prorektorka pre vzdelávanie prof. Ing. Anna Križanová, CSc. privítala členov AR UNIZA, dekana FRI a garantov/spolugarantov študijných programov. Uviedla, že periodické schvaľovanie ŠP vyplýva z povinnosti, ktorá je predpísaná štandardmi SAAVŠ. Následne opísala priebeh zasadnutia AR UNIZA: prezentácia hodnotiacej správy garantom, resp. spolugarantom, po ktorej bude nasledovať diskusia garanta/spolugaranta s členmi AR UNIZA k jednotlivým faktom hodnotiacej správy a **k možnostiam implementácie odporúčaní vyplývajúcich z Hodnotiacej správy PS SAAVŠ**, ktoré sa týkajú aj samotnej fakulty, ako:

- ✓ doplnenie kritéria výberu (študijný prospech) študentov do RŠP o ďalšie kritériá dané príslušnou smernicou VSK (úloha univerzity),
- ✓ prijatie opatrení na zvýšenie účasti študentov na dotazníkovom prieskume ohľadom študijných programov,
- ✓ zvýšenie záujmu zahraničných študentov o zahraničné mobility,
- ✓ nájdenie vhodného spôsobu motivácie študentov prvého a druhého stupňa štúdia pre širšie zapojenie do univerzitného grantového systému,
- ✓ zabezpečenie súladu (dizajn, štruktúra, logika) internetovej stránky fakulty s internetovými stránkami ďalších fakúlt,
- ✓ **Odporúčania a podnety PS SAAVŠ v odbore informatika:**



- VŠ ponúka pomerne veľké množstvo jednotlivých študijných programov v rámci dvoch fakúlt. Týmto dochádza k duplicitám vedúcim k vyššej administratívnej záťaži. Identifikovalo sa, že pri schvaľovaní a kontrole kvality sú procesy značne formálne. Vplyvom veľkého počtu študijných programov je tiež pre vysokú školu náročnejšie personálne zabezpečenie a mená garantov a vyučujúcich sa pri študijných programoch a predmetoch pomerne často opakujú, stále v súlade so štandardmi pre študijný program ohľadne učiteľov zabezpečujúcich študijné programy.
- PS dospela k poznaniu, že Protokoly o schválení súladu jednotlivých študijných programov sú veľmi stručné a iba konštatujú skutočnosť, že došlo k schváleniu. Neobsahujú posudzované skutočnosti, neidentifikujú konkrétnych pracovníkov AR VŠ, ktorí sa zaoberajú jednotlivými posudzovanými aspektmi, neobsahujú odporúčania, neobsahujú nebinárne hodnotenie jednotlivých štandardov atď. Okrem samotného protokolu boli predložené tabuľky s poznatkami akreditačnej rady, ktoré sú však anonymné a neobsahujú žiadne odporúčania. Celý proces pôsobí značne formálnym dojmom. Iba formálne a binárne hodnotenie by nemuselo naplniť samotný účel procesu hodnotenia a kontroly kvality, t. j. trvalé zlepšovanie kvality a včasné identifikovanie javov, ktoré by mohli viesť k nedostatkom v kvalite vyučovania a ďalších aspektov činnosti VŠ. (tu reagoval prorektor pre IS, ktorý konštatoval, že Protokoly sú podrobnejšie a sú uložené v SharePointe univerzity).
- Pracovná skupina odporúča vypracovávať obsahovo vhodnejšie Protokoly o hodnotení študijných programov tak, aby boli skutočne užitočné pre rozvíjanie kvality procesu vyučovania a zverejňovať ich prinajmenšom v internom systéme univerzity, ale ideálne aj externe na web – pre študentov a ďalšie zainteresované strany. (protokoly o hodnotení študijných programov obsahujú dôležité ukazovatele, popis silných a slabých stránok programu a sú zverejnené na webovom sídle: <https://www.uniza.sk/index.php/hodnotiace-spravy>).
- Optimalizovať študijné programy v rámci ŠO informatika medzi oboma dotknutými fakultami konsolidáciou zamedzujúcou duplicitám a zlepšujúcim procesy riadenia.
- ✓ **Odporúčania a podnety PS SAAVŠ v odbore ekonómia a manažment:**
 - Zaradiť vo vybraných predmetoch aspoň jednu hodinu v cudzom jazyku, najlepšie prostredníctvom vyžiadanej prednášky zahraničného odborníka.
 - Vo výraznejšej miere podporiť vedecko-výskumné aktivity pedagógov v prepojení so spoluúčasťou študentov.
 - Prehlbovať prepojenie teórie s praxou; posilniť úlohu odborníkov z praxe v návrhovej fáze ŠP (v Rade študijného programu sú odborníci z praxe a v procese schvaľovania ŠP sa vyjadruje aj tzv. „autorita z praxe“, ktorú má vedeckou radou fakulty schválený každý študijný odbor).
 - Eliminovať počty profilových predmetov, vytvoriť podmienky pre dostatočnú variabilitu možného výberu voliteľných predmetov poslucháčmi.
 - Zvýšiť mieru informovanosti študentov o realizovaných výskumoch pedagogických pracovníkov, intenzívnejšie popularizovať realizované aktivity vedy a výskumu aj vo vyučovacom procese.

AR UNIZA jednomyselne **schválila** návrh programu rokovania AR UNIZA.

Dekan FRI prof. Ing. Emil Kršák, PhD. taktiež privítal členov AR UNIZA a garantov/spolugarantov študijných programov.



Garanti/Spolugaranti jednotlivých ŠP predstavili študijný program a prezentovali **hodnotiacu správu** (link na hodnotiacu správu bol pre členov AR UNIZA k dispozícii v excel súbore pred zasadnutím AR UNIZA). V rámci prezentácie sa venovali najmä nasledujúcim bodom: základné údaje o ŠP, zapojenie študentov do tvorivých činností, miera spokojnosti s výučbou predmetu + kritická miera spokojnosti, prijímacie konanie, aktuálne počty študentov, zahraničné mobility študentov a zamestnancov, uplatniteľnosť absolventov, miera spokojnosti študentov s kvalitou ŠP a % hodnota kritickej miery spokojnosti, personálne zabezpečenie ŠP, finančné zdroje a nosné projekty, podiel študentov ŠP na 1 vyučujúceho, silné a slabé stránky ŠP, príležitosti pre rozvoj ŠP a riziká pre rozvoj a kvalitu ŠP. V závere popísali návrh opatrení na zlepšenie ŠP.

Ad 2. + Ad 3.

Garanti/Spolugaranti ŠP okrem základných údajov hodnotiacej správy predstavili ŠP a zloženie Rady ŠP, predstavili profil absolventa, ciele vzdelávania, indikované povolania, odporúčaný študijný plán, trajektórie štúdia a projektovú výučbu. Ďalej uviedli príklady diplomových prác, spoluprácu s externými partnermi a zabezpečenie predmetov + kredity. Taktiež vysvetlili úpravy jednotlivých ŠP, ktoré boli vykonané v apríli 2024.

1. ŠP Inteligentné informačné systémy, II. stupeň, denná forma

- prezentácia: spolugarant doc. Ing. Michal **Koháni**, PhD. (garant prof. Ing. Ľuboš Buzna, PhD.)

Návrh opatrení na zlepšovanie a rozvoj ŠP:

P. č.	Opatrenie	Termín
1.	Zvýšiť počet absolventov ŠP.	Priebežne
2.	Zvýšiť počet vyplnených dotazníkov za predmety.	31.3.2026
3.	Zvýšiť podiel projektov s prepojením na prax v rámci projektovej výučby.	31.3.2026

Po ukončení prezentácie nasledovala diskusia, v ktorej vystúpili prof. Ing. František Schlosser, CSc., prof. Ing. Branislav Mičieta, PhD., prof. Ing. Alena Otčenášová, PhD., prof. Ing. Anna Križanová, CSc. a prof. Ing. Martin Klimo, PhD. Predmetom diskusie boli najmä nasledujúce otázky a podnety:

- Adaptácia študentov, ktorí absolvovali Bc. štúdium na iných fakultách.
- Nízky počet končiacich študentov – dôvodom sú najmä ERASMUS mobility študentov (predĺženie štúdia týchto študentov).
- Nastavenie vysokej % hodnoty kritickej miery spokojnosti študentov s výučbou predmetu – podľa vyhodnotenia predmetov, aby sa udržal trend spokojnosti študentov s predmetmi.
- V hodnotiacej správe je uvedený vyšší počet učiteľov zabezpečujúcich ŠP – vyučujú aj na iných ŠP.
- Otázka prípravy metodického školenia pre vedúcich projektov.
- **Potreba doplniť v budúcej hodnotiacej správe pre periodické schvaľovanie niektoré hodnoty ukazovateľov (z monitorovania ŠP) za akademický rok 2023/2024 (aktuálne sú zverejnené v e-vzdelávaní, boli na mieste overené).**



- **Potreba doplniť v budúcej správe do návrhu opatrení aj opatrenie týkajúce sa nižšieho počtu zahraničných študentov.**

Spolugarant študijného programu kompetentne reagoval na otázky v rámci diskusie. V súvislosti s Hodnotiacou správou PS SAAVŠ sa vyjadril ku konkrétnym odporúčaniam pre daný ŠO, a tiež zaujal stanovisko k všeobecným odporúčaniam, ktoré boli adresované univerzite ako celku.

2. ŠP Biomedicínska informatika, II. stupeň, denná forma

- prezentácia: spolugarant doc. Ing. Miroslav **Kvaššay**, PhD. (garantka prof. Ing. Elena Zaitseva, PhD.)

Návrh opatrení na zlepšovanie a rozvoj ŠP:

P. č.	Opatrenie	Termín
1.	Pripravenie výučby nového povinne voliteľného predmetu 6IH0004 základy biomolekulárnej chémie pre informatikov pre vyrovnanie rozdielov v znalostiach chémie v závislosti od strednej školy.	September 2024
2.	Preorientovanie časti predmetu 6IH0002 základy biomolekulárnej chémie a genetiky (upravený názov biomolekulárne základy v genetike a biomedicíne) na pokročilejšie techniky zamerané hlavne na genetiku.	Február 2025
3.	Zakomponovanie problematiky testovania medicínskeho softvéru do výučby vybraných informaticky orientovaných predmetov.	September 2026

V diskusii k danému ŠP vystúpili prof. Ing. Branislav Mičieta, PhD., prof. Ing. Martin Klimo, PhD., doc. RSDr. Jozef Matis, PhD. a prof. Ing. Anna Križanová, CSc. Predmetom diskusie boli najmä nasledujúce otázky a podnety:

- Finančné zabezpečenie laboratórií.
- Spolupráca s FEIT.
- Možnosti rozšírenia potenciálnej spolupráce s nemocnicami.
- Možnosti zabezpečenia koordinácie vyučovania základov medicíny z dôvodu efektívnosti.
- Publikačná činnosť garantov/spolugarantov ŠP. Personálne zabezpečenie ŠP do budúcnosti.
- **Potreba doplniť v budúcej hodnotiacej správe pre periodické schvaľovanie niektoré hodnoty ukazovateľov (z monitorovania ŠP) za akademický rok 2023/2024 (aktuálne sú zverejnené v e-vzdelávaní, boli na mieste overené).**

Spolugarant študijného programu kompetentne reagoval na otázky v rámci diskusie. V súvislosti s Hodnotiacou správou PS SAAVŠ sa vyjadril ku konkrétnym odporúčaniam pre daný ŠO, a tiež zaujal stanovisko k všeobecným odporúčaniam, ktoré boli adresované univerzite ako celku.



3. ŠP Aplikované siet'ové inžinierstvo, II. stupeň, denná forma

- prezentácia: garant doc. Ing. Pavel Segeč, PhD.

Návrh opatrení na zlepšovanie a rozvoj ŠP:

P. č.	Opatrenie	Termín
1.	Zvýšenie počtu feedbackov od študentov.	6/2025
2.	Vyhľadávanie partnerov z praxe.	priebežne
3.	Zvládnutie nárastu počtu študentov.	6/2025

V diskusii k danému ŠP vystúpili prof. Ing. Branislav Mičieta, PhD., prof. Ing. Anna Križanová, CSc. a prof. Ing. Alena Otčenášová, PhD. Predmetom diskusie boli najmä nasledujúce otázky a podnety:

- Vysvetlenie projektovej výučby.
- Možnosti zlepšenia feedbacku od študentov a motivácia študentov. Ozrejenie pôvodného systému FRI ohľadom získavania spätnej väzby od študentov.
- **Potreba doplniť v budúcej hodnotiacej správe pre periodické schvaľovanie niektoré hodnoty ukazovateľov (z monitorovania ŠP) za akademický rok 2023/2024 (aktuálne sú zverejnené v e-vzdelávaní, boli na mieste overené).**
- **Potreba doplniť v budúcej hodnotiacej správe do zoznamu učiteľov aktuálne zabezpečujúcich ŠP učiteľov, ktorí sú spolugaranti ŠP (boli doplnení len ústne v prezentácii ŠP).**

Garant študijného programu kompetentne reagoval na otázky v rámci diskusie. V súvislosti s Hodnotiacou správou PS SAAVŠ sa vyjadril ku konkrétnym odporúčaniam pre daný ŠO, a tiež zaujal stanovisko k všeobecným odporúčaniam, ktoré boli adresované univerzite ako celku.

4. ŠP Informačné systémy, II. stupeň, denná forma

- prezentácia: garant prof. Ing. Emil Kršák, PhD.

Návrh opatrení na zlepšovanie a rozvoj ŠP:

P. č.	Opatrenie	Termín
1.	V spolupráci s CeIKT pripraviť informatickú podporu pre systémové vyhodnocovanie úspešnosti predmetov.	31.3.2026
2.	Zvýšiť počet vyplnených dotazníkov za predmety.	31.3.2026

Po ukončení prezentácie nasledovala diskusia, v ktorej vystúpili prof. Ing. Pavol Rafajdus, PhD., prof. Ing. Alena Otčenášová, PhD., prof. Ing. Anna Križanová, CSc., prof. Ing. Martin Klimo, PhD., prof. Ing. Branislav Mičieta, PhD. a doc. RSDr. Jozef Matis, PhD. Predmetom diskusie boli najmä nasledujúce otázky a podnety:

- Diplomové práce študentov zamerané na vylepšenia vnútorných informačných systémov (fakultne, aj na CeIKT).



- Popis predmetu Projektová výučba.
- Vysvetlenie % určenia kritickej miery spokojnosti študentov s výučbou predmetu (fakultný štandard je 75%).
- Spôsob, ako si študenti vyberajú predmety, aby sa mohli špecializovať na určitú oblasť.
- Odporúčanie, aby sa v Informačnom liste v časti Osnova predmetu uviedla všeobecná formulácia osnovy (týka sa to najnovších technológií - v prípade detailného opisu sa často predkladá žiadosť o úpravu ŠP). Návrh – zvoliť si inú formu, ktorou sa študentovi poskytnú detailnejšie informácie o obsahu predmetu, napr. uviesť to v sylaboch.
- Úspešnosť učiteľov v mobilitách.
- Spätná väzba od študentov v prípade hodnotenia kvality výučby a predmetu.
- **Potreba doplniť v budúcej hodnotiacej správe pre periodické schvaľovanie niektoré hodnoty ukazovateľov (z monitorovania ŠP) za akademický rok 2023/2024 (aktuálne sú zverejnené v e-vzdelávaní, boli na mieste overené).**
- **Potreba doplniť Návrh opatrení na zlepšovanie a rozvoj ŠP** (boli uvedené v prezentácii ŠP, ale nie v hodnotiacej správe).

Garant študijného programu kompetentne reagoval na otázky v rámci diskusie. V súvislosti s Hodnotiacou správou PS SAAVŠ sa vyjadril ku konkrétnym odporúčaniam pre daný ŠO, a tiež zaujal stanovisko k všeobecným odporúčaniam, ktoré boli adresované univerzite ako celku.

5. ŠP Počítačové inžinierstvo, II. stupeň, denná forma

- prezentácia: spolugarant doc. Ing. Peter Ševčík, PhD. (garantka prof. Ing. Ľudmila Jánošíková, PhD.)

Návrh opatrení na zlepšovanie a rozvoj ŠP:

P. č.	Opatrenie	Termín
1.	Očakávania zamestnávateľov nedosahujeme v týchto oblastiach: jazykové zručnosti, zručnosť pracovať s informáciami, schopnosť identifikovať a riešiť problémy, schopnosť tímovej práce, aktívny prístup, zručnosť komunikovať s ľuďmi a nieť zodpovednosť. Ďalej absolventi v dotazníkoch uviedli potrebu aktualizovať obsah predmetov podľa súčasného stavu technológií a požiadaviek praxe, zaviesť predmet orientovaný na spracovanie informácií (data analysis) a umožniť štúdiu ekonomicky zameraných predmetov. Viaceré z týchto požiadaviek sa už premietli do študijného plánu v rámci novej akreditácie. Jazykové vzdelávanie je posilnené zavedením povinného predmetu Anglický jazyk Ing. 1 v 1. ročníku. Boli zavedené povinne voliteľné predmety Aplikácie metód učiacich sa systémov, Programovanie vstavaných systémov, Operačné systémy vstavaných systémov a Aplikácie mikroprocesorov implementovaných do FPGA obvodov, ktoré súvisia so vznikom nových technológií v priemyselnej praxi a odrážajú definovaný profil absolventa. Aby sme zlepšili pripravenosť študentov na tímovú prácu a komunikáciu, v každom predmete zvažíme zavedenie kooperatívnych foriem výučby.	

Po ukončení prezentácie nasledovala diskusia, v ktorej vystúpili prof. Ing. Anna Križanová, CSc. a prof. Ing. Branislav Mičieta, PhD. Predmetom diskusie boli najmä nasledujúce otázky a podnety:

- Možnosti zvýšenia počtu absolventov daného ŠP (obnovujú aktivity najmä na stredných školách).
- Vysvetlenie slabších stránok ŠP - miery pripravenosti absolventov pre prax z hľadiska kompetentností a slabšej miery jazykovej pripravenosti študentov, prijaté opatrenia.



- Publikačná činnosť jedného zo spolugarantov nespĺňala požadované kritériá – garant vysvetlil, že spolugarant bude z dôvodu dlhodobej PN nahradený novým spolugarantom ŠP.
- Otázky týkajúce počtu študentov na AR 2024/2025.
- **Potreba doplniť v budúcej hodnotiacej správe pre periodické schvaľovanie niektoré hodnoty ukazovateľov (z monitorovania ŠP) za akademický rok 2023/2024 (aktuálne sú zverejnené v e-vzdelávaní, boli na mieste overené).**
- **Potreba doplniť v budúcej správe Návrh opatrení na zlepšovanie a rozvoj ŠP (boli uvedené v prezentácii ŠP, ale nie v hodnotiacej správe).**

Spolugarant študijného programu kompetentne reagoval na otázky v rámci diskusie. V súvislosti s Hodnotiacou správou PS SAAVŠ sa vyjadril ku konkrétnym odporúčaniam pre daný ŠO, a tiež zaujal stanovisko k všeobecným odporúčaniam, ktoré boli adresované univerzite ako celku.

6. ŠP Informačný manažment, II. stupeň, denná a externá forma

- prezentácia: garant prof. Ing. Milan **Kubina**, PhD.

Návrh opatrení na zlepšovanie a rozvoj ŠP:

P. č.	Opatrenie	Termín
1.	Zvýšenie počtu feedbackov od študentov za jednotlivé predmety.	6/2025
2.	Vyhľadávanie partnerov z praxe.	Priebežne
3.	Nárast počtu zamestnancov zabezpečujúcich ŠP IM.	6/2025

Po ukončení prezentácie nasledovala diskusia, v ktorej vystúpili prof. Ing. Anna Križanová, CSc., prof. Ing. František Schlosser, CSc. a prof. Ing. Branislav Mičieta, PhD. Predmetom diskusie boli najmä nasledovné otázky:

- **Potreba doplniť do budúcej hodnotiacej správy kód ŠP pre externé štúdium (podľa registra ŠP – bol na mieste overený).**
- **Potreba doplniť v budúcej hodnotiacej správe pre periodické schvaľovanie niektoré hodnoty ukazovateľov (z monitorovania ŠP) za akademický rok 2023/2024 (aktuálne sú zverejnené v e-vzdelávaní - boli na mieste overené).**
- Určenie oblastí, v ktorých sa študenti daného ŠP najviac uplatňujú.

Garant študijného programu kompetentne reagoval na otázky v rámci diskusie. V súvislosti s Hodnotiacou správou PS SAAVŠ sa vyjadril ku konkrétnym odporúčaniam pre daný ŠO, a tiež zaujal stanovisko k všeobecným odporúčaniam, ktoré boli adresované univerzite ako celku.

V závere prof. Ing. Anna Križanová, CSc. poďakovala všetkým garantom/spolugarantom ŠP a dekanovi fakulty. Informovala, že AR UNIZA oznámi svoje záverečné stanovisko priamo na mieste po ukončení hlasovania. Dodala, že následne bude zaslaný zápis a oficiálne rozhodnutie.

Hlasovanie AR UNIZA prebehlo v informačnom systéme AR UNIZA, a to nasledovne:



1. ŠP Inteligentné informačné systémy

*Uznesenie: V zmysle štandardov pre ŠP vydaných SAAVŠ (čl. 11, ods. 5) AR UNIZA schvaľuje študijný program **Inteligentné informačné systémy (II. stupeň, denná forma)** v perióde zodpovedajúcej jeho štandardnej dĺžke štúdia s platnosťou od 1.9.2024 do 31.8.2026.*

hlasovali: 12; za: 12; proti: 0; zdržal sa: 0 – spis č. 642

2. ŠP Biomedicínska informatika

*Uznesenie: V zmysle štandardov pre ŠP vydaných SAAVŠ (čl. 11, ods. 5) AR UNIZA schvaľuje študijný program **Biomedicínska informatika (II. stupeň, denná forma)** v perióde zodpovedajúcej jeho štandardnej dĺžke štúdia s platnosťou od 1.9.2024 do 31.8.2026.*

hlasovali: 12; za: 0; proti: 0; zdržal sa: 0 – spis č. 645

3. ŠP Aplikované sieťové inžinierstvo

*Uznesenie: V zmysle štandardov pre ŠP vydaných SAAVŠ (čl. 11, ods. 5) AR UNIZA schvaľuje študijný program **Aplikované sieťové inžinierstvo (II. stupeň, denná forma)** v perióde zodpovedajúcej jeho štandardnej dĺžke štúdia s platnosťou od 1.9.2024 do 31.8.2026.*

hlasovali: 12; za: 12; proti: 0; zdržal sa: 0 – spis č. 644

4. ŠP Informačné systémy

*Uznesenie: V zmysle štandardov pre ŠP vydaných SAAVŠ (čl. 11, ods. 5) AR UNIZA schvaľuje študijný program **Informačné systémy (II. stupeň, denná forma)** v perióde zodpovedajúcej jeho štandardnej dĺžke štúdia s platnosťou od 1.9.2024 do 31.8.2026.*

hlasovali: 12; za: 12; proti: 0; zdržal sa: 0 – spis č. 641

5. ŠP Počítačové inžinierstvo

*Uznesenie: V zmysle štandardov pre ŠP vydaných SAAVŠ (čl. 11, ods. 5) AR UNIZA schvaľuje študijný program **Počítačové inžinierstvo (II. stupeň, denná forma)** v perióde zodpovedajúcej jeho štandardnej dĺžke štúdia s platnosťou od 1.9.2024 do 31.8.2026.*

hlasovali: 12; za: 12; proti: 0; zdržal sa: 0 – spis č. 643

6. ŠP Informačný manažment

*Uznesenie: V zmysle štandardov pre ŠP vydaných SAAVŠ (čl. 11, ods. 5) AR UNIZA schvaľuje študijný program **Informačný manažment (II. stupeň, denná a externá forma)** v perióde zodpovedajúcej jeho štandardnej dĺžke štúdia s platnosťou od 1.9.2024 do 31.8.2026.*

hlasovali: 12; za: 12; proti: 0; zdržal sa: 0 (denná forma) – spis č. 646

hlasovali: 12; za: 12; proti: 0; zdržal sa: 0 (externá forma) – spis č. 647



Prof. Ing. Anna Križanová, CSc. oznámila, že najbližšie zasadnutie AR UNIZA sa bude konať dňa 8.7.2024 v zasadacej miestnosti Vedeckej rady UNIZA o 10:00 hod. V závere zasadnutia sa poďakovala prítomným za účasť a za ich aktívny prístup.

prof. Ing. Ján Čelko, CSc., v. r.
predseda Akreditačnej rady UNIZA

V Žiline, dňa 31.7.2024

Zapísala: JUDr. Renáta Šebestová, tajomníčka AR UNIZA, v. r.

Schválila: prof. Ing. Anna Križanová, CSc., podpredsedníčka AR UNIZA, v. r.