

Žilinská univerzita v Žiline
Fakulta bezpečnostného inžinierstva

Celkové zhodnotenie
úrovne pedagogickej a publikačnej činnosti
Ing. Kataríny Kampovej, PhD.

Habilitačná komisia v zložení:

predseda:	prof. Ing. Tomáš Loveček, PhD.	FBI UNIZA
členovia:	doc. Mgr. Milan Adámek, PhD.	FAI UTB v Zlíně, ČR
	prof. Ing. Bedřich Šesták, DrSc.	významný odborník v odbore, ČR

vymenovaná dekanou Fakulty bezpečnostného inžinierstva Žilinskej univerzity v Žiline prerokovala korešpondenčne v období do 22. 10. 2019 a prezenčne dňa 23. 10. 2019 skutočnosti súvisiace s habilitačným konaním Ing. Kataríny Kampovej, PhD. v zmysle Vyhlášky MŠVVŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov docent a profesor.

Habilitačná komisia na základe pripojených dokladov, oponentských posudkov, odborného posúdenia prednesenej habilitačnej prednášky a výsledku obhajoby habilitačnej práce vypracovala toto hodnotenie.

1. Pedagogická činnosť

Ing. Katarína Kampová, PhD. vykonáva na Fakulte bezpečnostného inžinierstva UNIZA pedagogickú činnosť v pracovnej pozícii odborný asistent od októbra 2009. V období od januára do konca septembra 2009 bola na fakulte v pracovnej pozícii výskumného pracovníka.

Jej pedagogická činnosť reflektuje potreby katedry bezpečnostného manažmentu a uskutočňuje sa v nadväznosti na odbornú a vedeckovýskumnú činnosť zameranú do oblasti teórie a praxe bezpečnostného manažmentu s dôrazom na manažment rizík a incidentov. Podieľa sa na výučbe predmetov v slovenskom jazyku: manažérstvo bezpečnostných rizík, bezpečnostný manažment, manažérstvo bezpečnostných systémov, ochrana osôb a majetku, ekonomika v bezpečnostných službách, financie a účtovníctvo a manažment bezpečnostných rizík a incidentov a v anglickom jazyku: Security Management. Okrem pedagogickej činnosti na Fakulte bezpečnostného inžinierstva UNIZA zabezpečovala realizáciu výučby predmetu analýza rizík pre študentov študijného programu matematika v Matematickom ústave Slezskej univerzity v Opave. Počas pedagogickej praxe na fakulte komplexne zabezpečovala prednášky a cvičenia, pripravovala študijné materiály pre študentov a uskutočňovala hodnotenie ich vedomostí vrátane záverečného skúšania. Bola členkou komisií pre štátne skúšky.

K jednotlivým predmetom vydala vysokoškolské učebnice a skriptá ako Manažérstvo aktív a bezpečnostných incidentov, Managing security in organization alebo Ekonometria pre manažérov: návody na cvičenia.

Počas svojej pedagogickej činnosti na fakulte viedla 13 diplomových prác, 6 bakalárskych prác a vypracovala 15 oponentských posudkov.

Zapojila sa do viacerých domácich projektov a zahraničných vzdelávacích projektov, ktoré boli zamerané na zlepšovanie kvality študijných programov. Bola členom užšieho koordinačného tímu medzinárodného centralizovaného projektu eSEC-Competency Based e--portal of Security and Safety Engineering (502092-LLP- 1- 2009- 1- SK- ERASMUS EMHE).

Počas svojej pedagogickej činnosti prednášala v Matematickom ústave na Slezské univerzite v Opave na témy Kvantitatívne metódy analýzy rizík a Metódy analýzy rizík.

O pedagogickej erudícii Ing. Kataríny Kampovej, PhD. svedčí:

- podiel na spracovaní vysokoškolských učebníc, ako aj vysokoškolských skrípt,
- spracovanie štruktúry a obsahu vybraných predmetov a rovnako aj novo zavedených predmetov do výučby,
- vedenie záverečných bakalárskych a diplomových prác a spracovávanie oponentských posudkov,
- práca v štátnych skúšobných komisiách,
- vedenie prác študentov v rámci študentskej vedeckej a odbornej činnosti,
- podiel na riešení a vedení domácich a zahraničných vzdelávacích projektoch,
- pozvanie na prednáškové pobyty do zahraničia a vyzvané prednášky.

Komisia konštatuje, že Ing. Katarína Kampová, PhD. dlhoročnou pedagogickou činnosťou a prednesením habilitačnej prednášky preukázala pedagogickú spôsobilosť a spĺňa požiadavky na získanie vedecko-pedagogického titulu „docent“.

2. Vedeckovýskumná činnosť

Vlastná vedecká profilácia je zameraná na oblasť manažmentu bezpečnostných rizík a incidentov a skúmanie metód a techník aplikovateľných do problematiky ochrany osôb a majetku. Rozsah možností skúmania a rozvoja v tejto oblasti je široký a umožňuje zavádzať nové postupy a metódy zamerané na optimalizáciu súčasných procesov v problematike ochrany.

Problematike metód a techník manažmentu bezpečnostných rizík a incidentov sa venuje už od spracovania dizertačnej práce (Identifikácia a analýza rizík v spoločenskej praxi). Neskôr pokračovala v rozvíjaní tejto problematiky ako riešiteľ a spoluriešiteľ vedeckých projektov na Katedre bezpečnostného manažmentu Fakulty bezpečnostného inžinierstva UNIZA. V habilitačnej práci nadväzuje na problematiku metód a techník manažmentu bezpečnostných rizík a incidentov v oblasti ochrany osôb a majetku.

Počas pôsobenia na Fakulte bezpečnostného inžinierstva UNIZA bola zodpovednou riešiteľkou 1 domáceho vedeckovýskumného projektu, riešiteľkou 1 medzinárodného vedeckovýskumného projektu a 7 domácich vedeckovýskumných projektov.

Zodpovedná riešiteľka domáceho vedeckovýskumného projektu:

- Projekt VEGA 1/0677/10 Neurčitost v kvantitatívnom prístupe k analýze sociálnych rizík, zodpovedný riešiteľ, 2010 – 2012.

Riešiteľka zahraničného vedeckovýskumného projektu:

- Projekt MVTS Bil/ČR/SR/ŽU4/06: „Eliminácia rizík pri prechode na jednotnú menu s aplikáciou nástrojov marketingového mixu“, 2006 – 2008.

Riešiteľka domácich vedeckovýskumných projektov:

- Projekt VEGA 14/0628/18 Minimalizácia miery subjektívnosti odhadov expertov v bezpečnostnej praxi s využitím kvantitatívnych a kvalitatívnych metód, 2018 – 2020.
- Projekt VEGA 1/0455/16 Analýza možností zvyšovania bezpečnosti občanov a ich majetku v obciach prostredníctvom preventívnych opatrení, 2016 – 2018.
- Projekt APVV-0043-10 Komplexný model posudzovania rizík priemyselných procesov <http://mopori.blogspot.sk/>, 2011 – 2014.
- Projekt APVV-0471-10 Ochrana kritickej infraštruktúry v sektore doprava, APVV, <http://fsi.uniza.sk/kritinf/>, 2011 – 2014.
- Projekt VEGA 1/0640/10 Modelovanie systémov ochrany majetku a hodnotenie ich účinnosti a efektívnosti, 2010 – 2012.
- Projekt VEGA 1/0639/10 Hodnotenie kvality ľudského potenciálu v oblasti súkromných bezpečnostných služieb, 2010 – 2012.
- Projekt VEGA 1/4624/07/13 Analýza a klasifikácia spoločenských rizík a metódy ich skúmania, 2007– 2009.

V rámci prezentácie vedeckovýskumných výsledkov riešených projektov sa zúčastnila na ich prezentácii na národných i medzinárodných konferenciách, napríklad:

- IEEE International Conference on Emerging eLearning Technologies and Applications, Starý Smokovec, Slovenská republika, 2018.
- Globalization and its socio-economic consequences, Žilina, Slovenská republika, 2018.
- Recent advances in industrial & manufacturing technologies, Athens, Greece, 2013.
- Social control unconventional deviance: the 8th Biennial international conference policing in Central and Eastern Europe, Ljubljana, Slovenia, 2011.
- Risk analysis VII: simulation and hazard mitigation; & Brownfield, Algarve, Portugal, 2010.

V roku 2018 bola súčasťou pracovnej skupiny hodnotiacej úroveň bezpečnosti a pripravujúcej štúdiu pre Stredoslovenskú distribučnú, a. s., a taktiež pracovnej skupiny hodnotiacej úroveň bezpečnosti a pripravujúcej štúdiu pre Dopravný podnik hlavného mesta Praha v Českej republike. V rokoch 2012 – 2015 bola súčasťou pracovnej skupiny hodnotiacej úroveň splnenia požiadaviek štandardov informačných systémov verejnej správy Slovenskej republiky dotknutých subjektov.

Komisia konštatuje, že Ing. Katarína Kampová, PhD. svojou vedeckovýskumnou činnosťou a vedeckými prácami vytvorila vedecké dielo, ktoré ďalej rozvíja. Tým spĺňa podmienky na získanie vedecko-pedagogického titulu „docent“.

3. Publikačná činnosť

Výsledky svojej vedeckej práce publikovala formou vedeckých štúdií v domácich a zahraničných vedeckých a odborných časopisoch a na medzinárodných a domácich vedeckých konferenciách. Autorsky sa podieľala na spracovaní 51 článkov vo vedeckých

periodikách, pričom 10 z nich je uverejnených v indexovaných databázach SCOPUS alebo WOS. Je autorkou alebo spoluautorkou 1 vedeckej monografie, 3 vysokoškolských učebníc, 1 odbornej knižnej publikácie a 1 skrípt a ďalších odborných publikácií. Recenzovala viacero článkov na domácich a zahraničných konferenciách, ako aj do domácich a zahraničných periodík.

Komisia konštatuje, že Ing. Katarína Kampová, PhD. spĺňa v publikačnej činnosti kritériá na získanie titulu docent na FBI UNIZA schválené Vedeckou radou Žilinskej univerzity v Žiline.

4. Habilitačná prednáška

Ing. Katarína Kampová, PhD. predniesla pred Vedeckou radou Fakulty bezpečnostného inžinierstva UNIZA, habilitačnou komisiou, oponentmi a hosťami habilitačnú prednášku na tému „Manažérstvo rizík v problematike ochrany osôb a majetku“.

V habilitačnej prednáške oboznámila prítomných s cieľmi svojej habilitačnej práce, s metódami a spôsobmi jej riešenia. Prvá časť bola zameraná na oblasť manažérstva rizík v kontexte ochrany osôb a majetku. Konkrétne na odôvodnenie významu manažérstva rizík a jeho prepojenie na systémy ochrany majetku. Ďalej sa venovala modelom systému ochrany majetku a ich objektivizácii.

V druhej časti prednášky vysvetlila smerovanie svojej pedagogickej a vedeckovýskumnej činnosti a sumarizovala jej výsledky. Uviedla grantové projekty, na riešení ktorých sa podieľala a vysvetlila prínosy z ich riešenia. V závere formulovala vlastné názory na možnosti zlepšenia súčasného stavu uplatňovania prístupov manažérstva rizika v oblasti ochrany osôb a majetku.

Priebeh habilitačnej prednášky potvrdil veľmi dobré pedagogické schopnosti habilitantky, ktorá preukázala schopnosť vysvetliť podstatné otázky aplikácie manažérstva rizík v oblasti ochrany osôb a majetku. Habilitantka v odbornej časti prednášky potvrdila schopnosť využiť svoje vedomosti získané štúdiom a vlastnou vedeckovýskumnou činnosťou, ako aj svoje pedagogické skúsenosti na formulovanie a odôvodnenie návrhov na zlepšenie súčasného stavu posudzovania rizík v bezpečnostných aplikáciách.

Rozprava bola zameraná na široký okruh problémov a konkrétnych súvislostí v oblasti posudzovania rizík v nadväznosti na hodnotenie systémov ochrany objektov.

Priebeh habilitačnej prednášky, ako aj odpovede Ing. Kataríny Kampovej, PhD. na otázky členov vedeckej rady, komisie a oponentov, potvrdili jej pedagogickú a vedeckú spôsobilosť.

Komisia konštatuje, že Ing. Katarína Kampová, PhD. vo svojej prednáške preukázala požadovanú pedagogickú spôsobilosť na udelenie vedecko-pedagogického titulu „docent“.

5. Záverečné hodnotenie komisie

Habilitačná komisia na základe pripojených dokladov, kladných oponentských posudkov všetkých troch oponentov, odborného posúdenia prednesenej habilitačnej prednášky a výsledku obhajoby habilitačnej práce celkovo zhodnotila úroveň pedagogickej, vedeckej a publikačnej činnosti uchádzačky.

Komisia konštatuje, že Ing. Katarína Kampová, PhD.:

- úspešne vykonáva vedecko-pedagogickú činnosť na vysokej škole,

- vedecky a pedagogicky pôsobí v odbore habilitačného konania a inauguračného konania ochrana osôb a majetku na vysokej škole,
- vedeckými prácami vytvorila ucelené dielo v odbore habilitačného konania a inauguračného konania ochrana osôb a majetku,
- je uznávanou vedeckou osobnosťou v odborných kruhoch,
- spĺňa kritériá na vyhodnotenie splnenia podmienok získania vedecko-pedagogického titulu docent na Fakulte bezpečnostného inžinierstva Žilinskej univerzity v Žiline.

Tým spĺňa podmienky stanovené § ods. 6 76 Zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako aj ustanovenia Vyhlášky MŠVVŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor.

Habilitačná komisia **odporúča** vymenovať

Ing. Katarínu Kampovú, PhD.

za docentku v odbore habilitačného konania a inauguračného konania

ochrana osôb a majetku

V Žiline 22. januára 2020

prof. Ing. Tomáš Loveček, PhD. v. r.

doc. Mgr. Milan Adámek, Ph.D. v. r.

prof. Ing. Bedřich Šesták, DrSc. v. r.