

**Z Á Z N A M**  
**z rokovania pre habilitáciu**  
**Ing. ERIKY LOUČANOVEJ, PhD.**  
**na docentku v odbore habilitačného konania a inauguračného konania**  
**odvetvové a prierezové ekonomiky**  
**dňa 20. mája 2021**  
**na Fakulte prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov,**  
**Žilinskej univerzity v Žiline**

---

**Životopisné údaje habilitanta:**

Ing. Erika Loučanová, PhD.  
narodená v roku 1980, Nová Baňa

**Vzdelanie a graduačný rast:**

Ing.	2004
PhD.	2007

**Priebeh zamestnania:**

2007 - 2012	Katedra marketingu, obchodu a svetového lesníctva, Drevárska fakulta Technickej univerzity vo Zvolene, výskumná pracovníčka
2009-2009	Európska vzdelávacia akadémia, lektorka
2012 - trvá	Katedra marketingu, obchodu a svetového lesníctva, Drevárska fakulta Technickej univerzity vo Zvolene, odborná asistentka

V zmysle Vyhlášky MŠSVVaŠ Slovenskej republiky č. 246/2019 Z. z. zo dňa 22. júla 2019 o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor v znení neskorších predpisov a podľa uznesenia Vedeckej rady FPEDAS Žilinskej univerzity v Žiline zo dňa 28. januára 2021 vymenoval dekan fakulty prof. Ing. Miloš Poliak, PhD. komisiu pre habilitáciu Ing. Eriky Loučanovej, PhD. v tomto zložení:

**Zloženie habilitačnej komisie:**

**Predsedníčka komisie:**

Dr.h.c. prof. Ing. Tatiana Čorejová, PhD. Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta  
prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov

**Členovia:**

Dr.h.c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD.	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre
---------------------------------------	--

prof. Ing. Eleonora Fendeková, PhD.	Ekonomická univerzita v Bratislave, Fakulta podnikového manažmentu,
-------------------------------------	--

## Oponenti:

prof. Ing. Jana Štofková, PhD.	Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov
Dr.h.c. prof. Ing. Mikuláš Šupín, CSc.	Technická univerzita vo Zvolene, Katedra marketingu, obchodu a svetového lesníctva
doc. Ing. Zdeněk Říha, Ph.D.	Vysoká škola logistiky, o.p.s. Přerov

Zástupcom DF TU Zvolen na habilitačnom konaní bol dekan fakulty prof. Ing. Ján Sedliačik, PhD., ktorý bol prítomný prostredníctvom aplikácie MS Teams.

Oponenti vypracovali oponentské posudky k úrovni habilitačnej práce s názvom „*Inovácie v koncepcii trvalo udržateľného rozvoja*“ Ing. Eriky Loučanovej, PhD., v súvislosti s jej žiadosťou o začatie habilitačného konania.

Posudky dvoch oponentov sú **kladné** a odporúčajú prijať habilitačnú prácu k obhajobe, jeden oponent odovzdal záporný oponentský posudok a neodporúča habilitačnú prácu k obhajobe.

Členovia habilitačnej komisie sa kontaktovali cez aplikáciu MS Teams pred konaním habilitačnej prednášky, prerokovali všetky predložené dokumenty, materiály a oponentské posudky. Habilitačná prednáška s názvom „*Ekologické inovácie ako faktor trvalo udržateľného rozvoja*“, sa uskutočnila dňa 20. mája 2021 o 9:00 hod. v zasadacej miestnosti Vedeckej rady FPEDAS (budova BF, čd. BF 009, suterén). Prítomní prezenčne boli 5 členovia VR FPEDAS, 18 členov bolo online prítomných, 1 člen VR FPEDAS bol neprítomný. Predsedníčka HK dr.h.c. prof. Ing. Tatiana Čorejová, CSc. viedla prednášku Ing. Loučanovej zo zasadacej miestnosti VR FPEDAS. Na prednáške bol prítomný oponent Dr.h.c. prof. Ing. Mikuláš Šupín, CSc. Ďalší 2 členovia HK a dvaja oponenti boli prítomní online cez aplikáciu MS Teams. Prednáška bola včas a riadne zverejnená v denníku Pravda dňa 3. mája 2021.

Pri rokovaní, ktoré prebiehalo pomocou aplikácie MS Teams, habilitačná komisia zaujala stanovisko k prednáške a k diskusii a oboznámila sa so všetkými dokladmi priloženými k žiadosti habilitantky, ako aj s obsahom oponentských posudkov na predloženú habilitačnú prácu na tému „*Inovácie v koncepcii trvalo udržateľného rozvoja*“. Jednotliví členovia komisie sa vyjadrili k rozsahu, obsahu a úrovni vedeckej, pedagogickej a publikačnej činnosti Ing. Eriky Loučanovej, PhD. a k jej habilitačnej prednáške s názvom „*Ekologické inovácie ako faktor trvalo udržateľného rozvoja*“.

Habilitačná prednáška sa venovala problematike vzťahu inovácií a environmentálnych zmien, pričom hlavná pozornosť bola venovaná ekologickým inováciám. Habilitačnou prednáškou na tému „*Ekologické inovácie ako faktor trvalo udržateľného rozvoja*“ uchádzačka preukázala svoju pedagogickú a odbornú spôsobilosť. Prezentácia bola na požadovanej odbornej, rétorickej a technickej úrovni. Ing. Erika Loučanová, PhD. predstavila svoj celkový prínos pre rozvoj odboru odvetvové a prierezové ekonomiky v rámci študijného odboru ekonómia a manažment. Tento prínos je v metodickej a v aplikačnej rovine. Uchádzačka prispieva k rozvoju

odboru zahrnutím prierezovej problematiky inovácií, ekológie, environmentálnych zmien i konceptu cirkulárnej či kruhovej ekonomiky. Svoju prednášku doplnila o získané poznatky v rámci vlastných výskumných aktivít a prezentovala svoje názory i postoje na problematiku ekologických inovácií a udržateľnosti rozvoja. Ekologické inovácie pútajú osobitnú pozornosť odborníkov v rôznych sférach vedeckého i celkovo spoločenského života. Ich efektívnosť je možné hodnotiť na základe eko-inovačného indexu, ktorý sa snaží zachytiť rôzne aspekty ekologických inovácií uplatnením šiestnástich ukazovateľov rozčlenených do piatich oblastí, resp. dimenzií: eko-inovačné vstupy, eko-inovačné výstupy, eko-inovačné aktivity, efektívnosť využívania zdrojov a sociálno-ekonomické výsledky. Jeho úlohou je podporovať holistický pohľad na environmentálne, hospodárske a sociálne výsledky sledovaných ukazovateľov v oblasti ekologických inovácií

Prednáška bola v zmysle platných predpisov realizovaná online formou. Záznam z prezentácie habilitačnej prednášky je prílohou Hodnotiacej správy habilitačnej komisie.

### **Zhodnotenie pedagogickej činnosti**

Celková pedagogická prax uchádzačky je 12 rokov. Po ukončení interného doktorandského štúdia na Drevárskej fakulte Technickej univerzity vo Zvolene, vo vednom odbore Odvetvové s prierezové ekonomiky, pôsobila od roku 2007 ako výskumný pracovník a od roku 2012 ako vysokoškolský učiteľ na Katedre marketingu, obchodu a svetového lesníctva na Drevárskej fakulte Technickej univerzity vo Zvolene.

V dennej forme výučby zabezpečovala a zabezpečuje v odboroch Ekonomika a manažment podniku a Odvetvové a prierezové ekonomiky prvom a druhom stupni štúdia prednášky a cvičenia z predmetov Inovačné analýzy a stratégie, Manažment inovácií a projektov, Projektový manažment a manažment inovácií, Metódy a techniky tvorivosti, Produktové inovácie Inovačný manažment, Obchodné podnikanie Drevárske komodity, Podnikateľské a inovačné stratégie.

V externej forme výučby zabezpečovala prednášky a cvičenia z predmetov Inovačné analýzy a stratégie, Manažment inovácií a projektov, Projektový manažment a manažment inovácií.

Ing. Erika Loučanová, PhD. zabezpečovala vzdelávanie tiež v doplnkovom pedagogickom štúdiu v predmete Inovácie v oblasti vedného odboru a predmet Tvorba a produkcia reklamných komunikátov v Európskej vzdelávacej akadémii.

Uchádzačka o habilitačné konanie viedla záverečné práce (diplomové, bakalárske), pripravuje témy a spracúva zadania týchto prác a vypracúva recenzné posudky na tieto práce na Drevárskej fakulte Technickej univerzite vo Zvolene. Počet vedených záverečných prác je 81 (z toho 25 bakalárskych, 56 diplomových). Recenzovala 71 bakalárskych a diplomových prác. Uchádzačka viedla taktiež práce ŠVOČ v počte 15.

Uchádzačka o habilitačné konanie zaviedla nový predmet Manažment inovácií a projektov v odboroch Ekonomika a manažment podniku, Drevárstvo a tiež Konštrukcie a procesy výroby, a to v dennej i externej forme štúdia na druhom stupni. V rámci prípravy nových študijných programov vypracovala informačné listy a sylaby pre niekoľko predmetov, ktoré prednáša.

Uchádzačka o habilitačné konanie sa podieľala na spracovaní návrhu na vytvorenie Laboratória simulovaného testovania trhu a inovácií (Drevárska fakulta

TUZVO). Uchádzačka eviduje vyžiadanú prednáška na tému „KANO model“ na Universida de Vigo v Španielsku v rámci prednáškového pobytu za účelom spolupráce na projekte orientovanom na inovácie inteligentných a aktívnych obalov. Absolvovala študijné pobyty v Nantes vo Francúzsku a v Česku v rámci projektu INTERREG.

Uchádzačka Ing. Erika Loučanová, PhD. autorsky publikovala dve vysokoškolské učebnice a viedla autorské kolektívy pri tvorbe 4 skript, ktoré sú učebnými pomôckami k zabezpečovaniu predmetom na Drevárskej fakulte TUZVO.

### **Zhodnotenie vedeckovýskumnej a odbornej činnosti**

Zameranie vedecko výskumnej činnosti Ing. Eriky Loučanovej, PhD. je na oblasť inovačného manažmentu, inovácií, ekologických inovácií, inovačných analýz, inovačných stratégií, interakcie medzi subjektmi vytvárajúcimi dôveru v personálnych spojeniach do inovačných sietí a klastrov fungujúcich na sociálnom kapitále a princípoch trvalo udržateľného rozvoja.

V súčasnosti je zodpovednou riešiteľkou projektu VEGA zameraného na návrh modelu implementácie ekologických inovácií do inovačného procesu podnikateľských subjektov na Slovensku pre zvýšenie ich výkonnosti a bola spoluriešiteľkou 10 realizovaných vedecko-výskumných projektov VEGA. Okrem toho pôsobila ako zodpovedný zástupca projektu INTERREG IVC – Innovation and environment regions of Europe sharing solution – KNOWHUB a INTERREG IIIC Clusters Linked over Europe - CLOE.

Výsledky výskumu sa prejavili vo výstupoch publikačnej činnosti, predovšetkým v 2 vedeckých monografiách a vo viac ako 65 vedeckých prác v zahraničných a domácich vedeckých časopisoch, viac ako 100 vedeckých prác publikovaných vo vedeckých zborníkoch, na konferenciách, v monografiách a je autorkou a spoluautorkou ďalších výstupov a expertíz v oblasti zamerania orientujúceho sa na inovačný manažment a jeho súčasti.

Najvýznamnejšie výstupy sú v podobe publikácií uverejnené v renomovaných karentovaných časopisoch (Forests, BioResources, Drewno, Journal of Business Economics and Management), ktoré sú indexované vo svetovo uznávaných vedeckých databázach. Zaznamenala 118 citácií v indexovaných databázach, jej aktuálny H-index v databáze WOS dosahuje hodnotu 9.

Uchádzačka o habilitačné konanie je od roku 2006 členkou organizačného výboru medzinárodnej vedeckej konferencie Marketing a obchod a členkou organizačného výboru konferencie WOODEMA 2014.

Uchádzačka Ing. Erika Loučanová, PhD. pôsobí od roku 2018 ako členka medzinárodnej asociácie WoodEMA (International Association for Economics, Management, Marketing, Quality and Human Resources in Forestry and Forest Based Industry) a od roku 2016 členka edičnej rady medzinárodne vedeckého časopisu The Journal Studia Universitatis "Vasile Goldiș" Arad. Economic Sciences, Western University of Arad, Rumunsko.

### **Zhodnotenie spolupráce s FPEDAS**

Spoluprácu Ing. Eriky Loučanovej, PhD. s FPEDAS UNIZA, najmä s katedrou spojov potvrdila prof. Ing. Jana Štofková, PhD. Vyzdvihla jeho dlhodobú spoluprácu

od roku 2003 najmä vo vedeckej a publikačnej činnosti s členmi katedry. Výstupy jej vedeckej činnosti sú aktívne využívané v pedagogickej činnosti, ako i v spolupráci medzi pracoviskami. Pravidelne vypracúva posudky na záverečné diplomové práce.

Na základe uvedeného možno konštatovať, že Ing. Erika Loučanová, PhD. vo svojej vedecko-výskumnej činnosti dosahuje výsledky na požadovanej vedeckej úrovni a patrí medzi uznávaných odborníkov v oblasti svojej pôsobnosti.

Výstupy vedecko-výskumnej činnosti Ing. Eriky Loučanovej, PhD. zodpovedajú podmienkam habilitačného konania v odbore habilitačného konania a inauguračného konania odvetvové a prierezové ekonomiky.

Na základe uvedených skutočností habilitačná komisia potvrdzuje, že Ing. Erika Loučanová, PhD. spĺňa podmienky habilitačného konania vo svojej vedecko-výskumnej činnosti a pedagogickej činnosti a odporúča Vedeckej rade Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov Žilinskej univerzity v Žiline udeliť

***Ing. Erike Loučanovej, PhD.***

***titul***

***d o c e n t k a***

***v odbore habilitačného konania a inauguračného konania  
odvetvové a prierezové ekonomiky.***

Dr.h.c. prof. Ing. Tatiana Čorejová, PhD., v. r.

prítomný online cez MS Teams  
Dr.h.c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD.

prítomná online cez MS Teams  
prof. Ing. Eleonora Fendeková, PhD.

Záznam verifikoval:

prof. Ing. Jozef Gašparík, PhD., v. r.  
prodekan pre vedu a výskum