

ŽÁDOST O PŘIDĚLENÍ PODPORY V INTERNÍ VÝZKUMNÉ SOUTĚŽI PRO EKONOMICKÉ ÚSTAVY

Identifikace projektu

Název projektu	Rozšíření znalostní báze znalectví v ČR
Identifikační číslo projektu	<i>Vyplní správce soutěže</i>
Hlavní řešitel	<i>Ing. Tomáš Krulický, MBA, PhD.</i>
Spoluřešitelé	<p>Ing. Veronika Machová, MBA (doktorand) (Člen skupiny, plánovaná budoucí graduace)</p> <p>doc. Ing. Petr Junga, Ph.D. (člen skupiny, výuka předmětů skupiny „Znalectví“)</p> <p>prof. Ing. Jan Mareček, DrSc., dr. h.c. (člen skupiny, garant předmětu, výuka předmětů skupiny „Znalectví“)</p> <p>Ing. Jaromír Vrbka, PhD. (člen skupiny, garant předmětu, plánována budoucí graduace)</p> <p>Ing. Veronika Šanderová (zapojení pro plnění předpokladů vědecko-výzkumné činnosti pro prokázání znalecké činnosti oboru Ekonomika)</p> <p>PVS: 2x (40%)</p>
Skupina předmětů	<p>Oceňování - Oceňování podniku, oceňování nemovitostí:</p> <p>Soudní inženýrství I. (NZ) Soudní inženýrství II. (NZ) Oceňování podniku I. (NZ) Oceňování nemovitostí (NZ) Oceňování nehmotného majetku (NZ) Oceňování movitého majetku, pěstitelských celků a zvířat (NZ) Oceňování finančního majetku a investic (NZ) Oceňování oběžného majetku (NZ) Oceňování podniku II. (NZ) Projekt - tvorba znaleckého posudku Řízení investic (PE) (6 skupin) Oceňování nemovitostí (NZ)</p>
Projekt je předkládán za pracoviště	<i>Ústav znalectví a oceňování</i>

Projekt

Cíl projektu	Cílem projektu je přispět k rozšíření znalostní báze znalectví nejen v ČR, ale i v mezinárodním prostředí, a to na základě odborných článků.
Způsob řešení	V projektu budou činěny a řešeny aktivity, které budou přispívat k naplnění cíle projektu dle uvedených etap řešení projektu. Všechny konané aktivity budou směřovány k podpoře a rozvoji znalostní báze znalecké obce, a to nejen

	<p>v ČR, ale i v mezinárodním prostředí. Projekt počítá k prohloubení spolupráci v národním kontextu, a to s partnerem ČVUT.</p> <p>Projekt dále počítá s rozvojem spolupráce s partnerem v Portugalsku (Polytechnická universita v Setubalu) – příprava odborné kapitoly související s oceňováním (financemi podniku) podniku.</p>
Výstupy projektu	<p>Odborné výstupy – odborné články.</p> <p>Publikační výstup v podobě odborných článků přispěje k diseminaci zjištěných výsledků mezi odbornou obec, ale i další cílové skupiny – akademičtí a vědeckí pracovníci, studenti studijních programů (Podniková ekonomika, Znalectví).</p>
Vazba výzkumu na oblast vyučovaných předmětů	<p>Skupina vyučuje předměty zaměřené právě na oblast znalectví a soudního inženýrství, když řešený projekt přispěje k prohloubení teoretických i praktických poznatků v daném odvětví.</p> <p>Výstupy projektu tak budou představovat možné rozšíření stávajících oblastí vyučování.</p>
Vazba na Strategický záměr VŠTE 2021-2025	<p>Projekt svým charakterem a plánovaným řešením naplňuje předpoklady a má vazbu na strategický záměr školy v oblastech:</p> <p>Prioritní cíl 1: Poskytovat plnohodnotné a uplatnitelné vysokoškolské vzdělávání reflektující měnící se potřeby společnosti v oblasti technických a ekonomických studijních programů</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Operační cíl 1: A) Zvyšovat kvalitu vzdělávání akreditovaných studijních programů podle potřeb podnikové praxe a současné generace studentů</i> <p>Prioritní cíl 3: Být uznávanou vědecko-výzkumnou institucí prostřednictvím specializovaných expertních týmů zajišťující kvalitní výzkumné aktivity v oblastech interdisciplinárních vědních oborů v souladu s profilací školy</p> <p><i>Operační cíl 3: A) Zvyšovat kvalitu a množství VaVaI výstupů hodnocených dle Metodiky 17+</i></p>
Vazba na cíle ústavu v oblasti VaV	<p><i>Projekt a jeho plánované řešené podporuje naplnění cílů ústavu v oblastech:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Čerpání prostředků na TČ (v rámci Interní grantové soutěže). • Zvýšení podílu studentů zapojených do oblasti VaV prostřednictvím studentských soutěží (SVOČ) a navazujících tvůrčích aktivit. • Zvýšení H-indexu minimálně u 50 % pracovníků (podpora citací). • Zkvalitnění časopisů (podpora citací Littera Scripta). • Zapojení studentů do řešení projektů • Spolupráce ve VaVaI (Univerzity, Výzkumné ústavy, partnerské instituce apod.) na národní úrovni • Zajištění všeobecně uznávaných odborníků pro výuku, konference, workshopy. • Spolupráce ve VaVaI (Univerzity, Výzkumné ústavy, partnerské instituce apod.) na mezinárodní úrovni.
Uplatnitelnost výstupů v praxi	<p>Projekt je zaměřen na uplatnitelnost výstupů v praxi, resp. v odborné obci. Mezi odbornou cílovou skupinu lze řadit znalce, odhadce a odborné osoby působící v oblasti znalectví a soudního inženýrství, ale i další významné instituce, např. MF, MSp.</p> <p>Sekundárně budou výstupy využity při výuce daných předmětů, resp. přípravě na budoucí povolání (popsáno vazba na výuku vyučovaných předmětů).</p>
Zahraniční spolupráce (bonifikace)	<p><i>Spolupráce při přípravě odborné knihy</i></p>

Společenská poptávka	Oblast znalectví je společností vnímána jako vysoce odborná oblast, která se však často potýká s nedostatkem v podobě omezeně řešené teoretické základny, ale i s různými přístupy aplikací v oblasti praktické. Cílem projektu je proto přispět k rozšíření znalostní báze odborných osob, a tím přispět k jednotnosti postupů a kultivaci znaleckého prostředí, a to nejen v České republice.
Metody	Kritická rešerše. Analýza vstupních dat. Popisná statistika. Použití a aplikace oceňovacích metod. Základní statistické metody.

Popis projektu	<p>V rámci projektu budou vykonávány aktivity a vlastní výzkumné činnosti přispívající k rozšíření znalostní báze znalectví v ČR. Projekt bude své výstupy směřovat zejména do dvou oblastí, a to oceňování nemovitostí a oceňování podniku. V rámci oceňování nemovitostí bude fokusován nemovitostní trh a faktory mající významný dopad na cenu vč. vad nemovitostí.</p> <p>V oblasti cenotvorných faktorů je soudobá literatura poněkud skoupá, avšak se jedná o významnou oblast oceňování nemovitostí.</p> <p>Nezřídka je možné se střetnout z různými pohledy znalců-oceňovatelů na téže problém, což poté vede k nutnosti zapojení více znalců-oceňovatelů a toto má i negativní dopad na celkovou hospodárnost řízení. Z uvedeného lze extrapolovat, že každý další výzkum je vysoce žádoucí. V rámci řešeného výzkumu budou využita jak primární data z trhu, tak budou využita sekundární data zejm. z vlastních databází spoluřešitelů.</p> <p>V oblasti oceňování podniků bude předmětem zájmu zejména princip going concern a vyvarování se/přežití případné finanční tísně podnikem. Podnik je unikátní aktivum, jenž bývá předmětem koupě-prodejních operací, které je nutné ve vybraných situacích nezávisle posoudit.</p> <p>Ocenění podniku zahrnuje celou řadu dílčích operací, které všechny společně působí synergickým efektem na výsledek. Současný stav poznání a literatury poskytuje spíše menší znalosti a informace k jednotlivým oceňovacím technikám a dílčím krokům.</p> <p>Z pohledu řešitelského týmu, je tedy žádoucí, tuto oblast právě a dále rozvíjet, a tak přispívat k jednotnosti postupů ve znalecké obci. V rámci realizace projektu bude vycházeno jak z primárních dat, tak i z dat sekundárních. Tato data budou analyzována a bude konstruován závěrečný výrok či obecné doporučení pro další znalce.</p> <p>Řízení projektu: Celý interní výzkumný projekt bude řízen dle nastavených etap pod přímým řízením garanta výzkumné skupiny Ekonomie. Zároveň budou probíhat pravidelné schůzky výzkumného týmu, kde budou kontrolovány jednotlivé dílčí výstupy. Smyslem tohoto řízení je naplnění předpokladů interního projektu. Komunikace bude probíhat jak e-mailovou, tak ústní formou.</p>
-----------------------	---

Harmonogram

Začátek realizace projektu	3.1.2022
Ukončení realizace projektu	31.12.2022

Etapy projektu	<p><i>Projekt bude členěn do jednotlivých etap následovně:</i></p> <p>1Q-2Q 2022 – sběr a analýza vstupních informací/dat (primární a sekundární data), příprava datových souborů pro řešení projektu, úprava vstupních dat, tvorba databáze vstupních parametrů, analýza současných dokumentů v oblasti daného výzkumu (vědecké databáze)</p> <p>3Q-4Q 2022 – samostatná tvůrčí činnost – příprava odborných výzkumných publikací při použití základních statistických metod, příprava závěrečné zprávy projektu</p> <p>Při přípravě odborných článků bude dodržen metodologický postup prací vč. důrazu na společenskou poptávku k danému tématu.</p>
-----------------------	---

Rozpočet a finanční přínosy

Rozpočet	<p><i>Osobní náklady: 1 047 200,- Kč</i></p> <p><i>Ostatní přímé náklady: 247 500,- Kč</i></p> <p><i>Investice: 0,-</i></p> <p><i>Režijní náklady: 64 735,- Kč</i></p> <p><i>Rozpočet celkem: 1 359 435,- Kč</i></p> <p><i>Náklady PVS: 200 448,- Kč (Rentabilita 63,33 %)</i></p>
-----------------	--

Finanční přínosy projektu ve výši 100 % nákladů.	<p><i>Popište finanční přínosy projektu v podobě:</i></p> <p><i>1. Publikačních aktivit podle platného číselníku ETMS (uved'te počet publikačních výstupů, jejich zařazení do číselníku ETMS, očekávaný výnos a odpovědného autora výstupu, tedy prvního uváděného autora budoucí publikace).</i></p> <p><i>WOS (AIS)</i></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Druh výsledku podle ETMS</th> <th>Počet výstupů</th> <th>ETMS výnos z výstupů</th> <th>Odpovědný autor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[1.230] Článek ve sborníku hodnocený v RIV</td> <td>1</td> <td>12 660,-</td> <td>Garant skupiny</td> </tr> <tr> <td>[1.701] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve WoS – časopis v prvním decilu oboru</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>[1.702] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve WoS – časopis v 1. kvartilu oboru</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>[1.703] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve WoS – časopis v 2. kvartilu oboru</td> <td>2</td> <td>766 968,24,-</td> <td>Garant skupiny</td> </tr> <tr> <td>[1.704] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve WoS – časopis v 3. kvartilu oboru</td> <td>6</td> <td>509 404,50,-</td> <td>Garant skupiny</td> </tr> </tbody> </table>	Druh výsledku podle ETMS	Počet výstupů	ETMS výnos z výstupů	Odpovědný autor	[1.230] Článek ve sborníku hodnocený v RIV	1	12 660,-	Garant skupiny	[1.701] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve WoS – časopis v prvním decilu oboru				[1.702] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve WoS – časopis v 1. kvartilu oboru				[1.703] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve WoS – časopis v 2. kvartilu oboru	2	766 968,24,-	Garant skupiny	[1.704] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve WoS – časopis v 3. kvartilu oboru	6	509 404,50,-	Garant skupiny
Druh výsledku podle ETMS	Počet výstupů	ETMS výnos z výstupů	Odpovědný autor																						
[1.230] Článek ve sborníku hodnocený v RIV	1	12 660,-	Garant skupiny																						
[1.701] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve WoS – časopis v prvním decilu oboru																									
[1.702] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve WoS – časopis v 1. kvartilu oboru																									
[1.703] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve WoS – časopis v 2. kvartilu oboru	2	766 968,24,-	Garant skupiny																						
[1.704] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve WoS – časopis v 3. kvartilu oboru	6	509 404,50,-	Garant skupiny																						

[1.705] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve WoS – časopis v 4. kvartilu oboru			
[1.706] Recenzovaný odborný článek v odb. periodiku, obsažený ve WoS nebo SCOPUS, který nelze zařadit do kvartilu (časopisy bez IF čekající na jeho přidělení)	4	249 500,-	Garant skupiny
Scopus (SJR)			
Druh výsledku podle ETMS	Počet výstupů	ETMS výnos z výstupů	Odpovědný autor
[1.230] Článek ve sborníku hodnocený v RIV			
[1.801] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve SCOPUS – časopis v prvním decilu oboru			
[1.802] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve SCOPUS – časopis v 1. kvartilu oboru			
[1.803] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve SCOPUS – časopis v 2. kvartilu oboru			
[1.804] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve SCOPUS – časopis v 3. kvartilu oboru			
[1.805] Recenzovaný odborný článek v odborném periodiku, obsažený ve SCOPUS – časopis v 4. kvartilu oboru			
[1.706] Recenzovaný odborný článek v odb. periodiku, obsažený ve WoS nebo SCOPUS, který nelze zařadit do kvartilu (časopisy bez IF čekající na jeho přidělení)			
Celkem výnosy ETMS: 1 538 532,74,- Kč			
2. <i>Další výstupy generující příjmy (popište další očekávané finanční přínosy projektu).</i>			

Prohlašuji, že:

- rozpočet projektu byl sestaven s ohledem na principy hospodárnosti, účelnosti a efektivnosti.

V Českých Budějovicích dne

..... Ing. Tomáš Krulický, MBA, PhD. v.r.
Předkladatel