

B-IIa – Studijní plány a návrh témat prací (bakalářské a magisterské studijní programy)

Označení studijního plánu	NMgr. Znalectví - specializace Oceňování podniku prez.					
Povinné předměty						
Název předmětu	rozsah	způsob ověř.	počet kred.	vyučující	dop. roč./sem.	profil. základ
Soudní inženýrství I	26p + 26s	Zk.	5	prof. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D., dr. h.c. „garant, přednášející“ (100 %) doc. Ing. Petr Junga, Ph.D. „cvičící“ (50 %) Ing. Vojtěch Stehel, MBA, Ph.D. „cvičící“ (50 %) Mgr. Eva Zvěřinová „expert z praxe“	1/1	ZT
Trestní právo hmotné	26p + 0s	Zk.	3	doc. JUDr. Darina Mašfanyová, CSc. „garant, přednášející“ (85 %) doc. JUDr. Eva Szabová, Ph.D. „přednášející“ (15 %) JUDr. Bc. Petr Kočí, Ph.D. „expert z praxe“	1/1	ZT
Společenská odpovědnost a etika (Social responsibility and ethics)	26p + 0s	Zk.	3	PaedDr. Mgr. Zdeněk Caha, Ph.D., MBA, MSc. „garant, přednášející“ (70 %) doc. PhDr. Ing. Jan Urban, CSc. „přednášející“ (30 %) Ing. Robert Klein „expert z praxe“	1/1	PZ
Psychologie	0p + 26s	Záp.	2	Mgr. Bc. Tomáš Mrhálek, Ph.D. „garant, cvičící“ (100 %) Mgr. Veronika Benešová, Ph.D. „expert z praxe“	1/1	PZ
Aplikovaná matematika	26p + 26s	Zk.	5	doc. RNDr. Zdeněk Dušek, Ph.D. „garant, přednášející“ (100 %) RNDr. Dana Smetanová, Ph.D. „cvičící“ (50 %) RNDr. Jana Vysoká, Ph.D. „cvičící“ (50 %) Ing. Lukáš Manoch „expert z praxe“	1/1	PZ

Soudní inženýrství II	26p + 26s	Zk.	5	<p>prof. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D., dr. h.c. „garant, přednášející“ (100 %)</p> <p>prof. Ing. Jan Mareček, DrSc., dr. h. c. „cvičící“ (50 %)</p> <p>Ing. Vojtěch Stehel, MBA, PhD. „cvičící“ (50 %)</p> <p>JUDr., Mgr. Marcel Petrásek, MBA, LL.M. „expert z praxe“</p>	1/2	ZT
Finance podniku pro magisterské studium	26p + 26s	Zk.	5	<p>prof. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D., dr. h.c. „garant, přednášející“ (100 %)</p> <p>Ing. Simona Hašková, Ph.D. „cvičící“ (50 %)</p> <p>Ing. Jaromír Vrbka, MBA, PhD. „cvičící“ (50 %)</p> <p>Ing. Martin Bláha, MBA „expert z praxe“</p>	1/2	ZT
Aplikovaná statistika (Applied statistics)	26p + 26s	Zk.	5	<p>RNDr. Ivo Opršal, Ph.D., „garant, přednášející“ (50 %)</p> <p>Ing. Martin Telecký, Ph.D. „přednášející a cvičící“ (50 %)</p> <p>Mgr. Tomáš Náhlík, Ph.D. „cvičící“ (50 %)</p> <p>Ing. Pavel Kaczor, Ph.D. „expert z praxe“</p>	1/2	PZ
Manažerská ekonomika	26p + 26s	Zk.	5	<p>Ing. Simona Hašková, Ph.D., „garant, přednášející“ (100 %) „cvičící“ (40 %)</p> <p>Ing. Veronika Machová, MBA (doktorand) „cvičící“ (60 %)</p> <p>Ing. Bohdan Zronek „expert z praxe“</p>	1/2	PZ
Občanské právo	26p + 0s	Zk.	3	<p>Mgr. Antonín Stanislav, Ph.D. „garant, přednášející“ (100 %)</p> <p>Mgr. Adam Forst „expert z praxe“</p>	2/3	ZT
Trestní právo procesní a dokazování	26p + 0s	Zk.	3	<p>doc. JUDr. Darina Mašřanyová, CSc. „garant, přednášející“ (85 %)</p> <p>doc. JUDr. Eva Szabová, PhD. „přednášející“ (15 %)</p> <p>JUDr. Bc. Petr Kočí, Ph.D.</p>	2/3	ZT

				„expert z praxe“		
Informatika pro magisterské studium (Informatics for Master Study Programme)	26p + 26s	Zk.	5	Ing. Karel Zeman, Ph.D., MBA, „garant, přednášející“ (100 %) Ing. Jiří Jelínek, CSc., „cvičící“ (50 %) Ing. Josef Šedivý (doktorand) „cvičící“ (50 %) Ing. Jakub Major „expert z praxe“	2/3	PZ
Projekt – tvorba znaleckého posudku	Op + 78s	Záp.	6	Ing. Zuzana Rowland, MBA, PhD., „garant, cvičící“ (50 %) prof. Ing. Jan Mareček, DrSc., dr. h. c., „cvičící“ (20 %) Ing. Jaromír Vrbka, MBA, PhD., „cvičící“ (10 %) Ing. Veronika Machová, MBA (doktorand), „cvičící“ (10 %) Ing. Tomáš Krulický, MBA, PhD. „cvičící“ (10 %)	2/3	PZ
Seminář k diplomové práci	Op + 15s	Záp.	15	prof. Ing. Jan Mareček, DrSc., dr. h. c. „garant, cvičící“ prof. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D., dr. h.c. „cvičící“ doc. Ing. Petr Junga, Ph.D. „cvičící“ doc. JUDr. Darina Mašľanyová, CSc. „cvičící“ doc. JUDr. Eva Szabová, PhD. „cvičící“ Ing. Vojtěch Stehel, MBA, PhD. „cvičící“ Ing. Jaromír Vrbka, MBA, PhD., „cvičící“ Ing. Zuzana Rowland, MBA, PhD., „cvičící“ Mgr. Petr Šuleř, PhD., „cvičící“ Ing. Simona Hašková, Ph.D. „cvičící“	2/4	PZ
Praxe	Op + 20s	Záp.	10	Ing. Vojtěch Stehel, MBA, PhD. „garant“	2/4	PZ
Podmínka pro splnění této skupiny předmětů: získání 80 ECTS kreditů						
Povinné volitelné předměty – specializace Oceňování podniku						

Oceňování podniku I	26p + 26s	Zk.	5	<p>prof. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D., dr. h.c. „garant, přednášející“ (100 %)</p> <p>Ing. Tomáš Krulický, MBA, PhD. „cvičící“ (100 %)</p> <p>JUDr., Mgr. Marcel Petrásek, MBA, LL.M. „expert z praxe“</p>	1/1	PZ
Oceňování nemovitostí	26p + 26s	Zk.	5	<p>Ing. Jaromír Vrbka, MBA, Ph.D., „garant, přednášející“ (70 %)</p> <p>doc. Ing. Petr Junga, Ph.D., „přednášející“ (30 %) „cvičící“ (100 %)</p> <p>Ing. Miroslav Lukeš „expert z praxe“</p>	1/1	PZ
Oceňování movitého majetku, pěstitelských celků a zvířat	26p + 26s	Zk.	5	<p>prof. Ing. Jan Mareček, DrSc., dr. h. c., „garant, přednášející“ (80 %)</p> <p>Ing. Ján Majerník, Ph.D., „přednášející“ (20 %)</p> <p>Ing. Jakub Horák, MBA, PhD. „cvičící“ (100 %)</p> <p>Ing. Dana Maxová „expert z praxe“ Ing. Antonín Vejčík, CsC. „expert z praxe“</p>	1/2	PZ
Oceňování nehmotného majetku	26p + 26s	Zk.	5	<p>Ing. Vojtěch Stehel, MBA, Ph.D., „garant, přednášející“ (100 %)</p> <p>Mgr. Petr Šuleř, Ph.D., „cvičící“ (80 %)</p> <p>Ing. Tomáš Krulický, MBA, PhD. „cvičící“ (20 %)</p> <p>Ing. Jiří Sedlák „expert z praxe“</p>	1/2	PZ
Oceňování finančního majetku a investic	26p + 26s	Zk.	5	<p>Ing. Simona Hašková, Ph.D., „garant, přednášející“ (100 %)</p> <p>Ing. Veronika Machová, MBA (doktorand), „cvičící“ (50 %)</p> <p>Ing. Jakub Horák, MBA, PhD. „cvičící“ (50 %)</p>	2/3	PZ

				Ing. Pavel Dytrych „expert z praxe“		
Oceňování oběžného majetku a závazků	26p + 26s	Zk.	5	Ing. Zuzana Rowland, MBA, PhD., „garant, přednášející“ (100 %) „cvičící“ (60 %) Ing. Veronika Machová, MBA (doktorand) „cvičící“ (20 %) Ing. Jakub Horák, MBA, PhD. „cvičící“ (20 %) Ing. Veronika Šanderová, MSc. „expert z praxe“	2/3	PZ
Oceňování podniku II	26p + 26s	Zk.	5	Ing. Zuzana Rowland, MBA, PhD., „garant, přednášející“ (100 %) Mgr. Petr Šuleř, PhD. „cvičící“ (80 %) Ing. Veronika Machová, MBA (doktorand) „cvičící“ (20 %) Ing. Pavel Dytrych „expert z praxe“	2/3	PZ

Podmínka pro splnění této skupiny předmětů: 35 ECTS kreditů.

Volitelné předměty – specializace Oceňování podniku

Základy správního práva	26p+26s	Zk.	5		2/4	
Občanské procesní právo	26p+26s	Zk.	5		2/4	
Právní praxe	26p+26s	Zk.	5		2/4	
Řízení podnikových projektů	26p+26s	Zk.	5		2/4	
Mikroekonomie pro magisterské studium	26p+26s	Zk.	5		2/4	
Makroekonomie pro magisterské studium	26p+26s	Zk.	5		2/4	

Podmínka pro splnění této skupiny předmětů: získání 5 ECTS kreditů

Součásti SZZ a jejich obsah

Součást 1 – SZZ Právo ve znalecké praxi (Občanské právo, Trestní právo hmotné, Trestní právo procesní a dokazování).

Součást 2 – SZZ Oceňování podniku (Oceňování podniku I., Oceňování nemovitostí, Oceňování movitého majetku, pěstiteckých celků a zvířat, Oceňování nehmotného majetku, Oceňování finančního majetku a investic, Oceňování oběžného majetku a závazků, Oceňování podniku II.).

Součást 3 – SZZ Ekonomika (Finance podniku pro magisterské studium, Soudní inženýrství I, Soudní inženýrství II).

Součást 4 – SZZ obhajoba diplomové práce

Další studijní povinnosti

--

Návrh témat kvalifikačních prací a témata obhájených prací	
	<p>Konstrukce amortizační křivky pro zadanou skupinu strojů</p> <p>Konstrukce amortizační křivky pro zadanou skupinu speciálních motorových vozidel</p> <p>Určení poměru technické hodnoty skupin sklízecích mlátiček</p> <p>Šetření pojistných událostí a detekce pojistných podvodů</p> <p>Komparace expertní činnosti při likvidaci totální škody motorových vozidel</p> <p>Komparace metod ocenění na vybrané nemovitosti</p> <p>Ocenění vybrané nemovitosti zatížené služebností</p> <p>Rozbor objemových podílů jednotlivých konstrukcí vybrané nemovitosti.</p> <p>Analýza vývoje realitního trhu</p> <p>Rozbor míry kapitalizace při stanovení výnosové hodnoty vybrané nemovitosti</p> <p>Ocenění konkrétní investice podniku</p> <p>Ocenění veřejné investice</p> <p>Ocenění portfolia cenných papírů</p> <p>Tvorba metody ocenění finančního derivátu</p> <p>Cost-benefit analýza veřejných statků</p> <p>Ocenění vybraného nehmotného majetku</p> <p>Rozbor problematiky vykazování nehmotného majetku v účetnictví na příkladu konkrétního podniku</p> <p>Finanční deriváty jako investiční aktivum</p> <p>Změna hodnoty nehmotného majetku v čase</p> <p>Návrh vlastního modelu oceňování reálných opcí na konkrétním příkladu</p> <p>Ocenění pohledávek k postoupení</p> <p>Stanovení pracovního kapitálu a jeho ocenění</p> <p>Optimalizace peněžní zásoby podniku</p> <p>Ocenění krátkodobého finančního majetku podniku</p> <p>Ocenění zásob podniku v likvidaci</p> <p>Ocenění vybraného podniku s využitím výnosových metod ocenění</p> <p>Problematika stanovení diskontní míry a alternativních nákladů na vlastní kapitál</p> <p>Problematika bezrizikové míry výnosnosti</p> <p>Specifika ocenění podniků ve vybraných odvětvích</p> <p>Ocenění vybrané synergie</p> <p>Ocenění vybraného podniku s využitím majetkových metod ocenění</p> <p>Ocenění vybraného podniku s využitím tržních metod ocenění</p> <p>Ocenění vybraného podniku s využitím výnosového ocenění</p> <p>Ocenění vybraného podniku s využitím kombinovaných metod ocenění</p> <p>Ocenění vybraného podniku s využitím moderních metod ocenění.</p>

B-IIa – Studijní plány a návrh témat prací (bakalářské a magisterské studijní programy)

Označení studijního plánu	NMgr. Znalectví – specializace Oceňování podniku kombi					
Povinné předměty						
Název předmětu	rozsah	způsob ověř.	počet kred.	vyučující	dop. roč./sem.	profil. základ
Soudní inženýrství I	16 hodin	Zk.	5	prof. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D., dr. h.c. „garant, bloková výuka“ (100 %) Mgr. Eva Zvěřinová „expert z praxe“	1/1	ZT
Trestní právo hmotné	8 hodin	Zk.	3	doc. JUDr. Darina MašPanyová, CSc. „garant, bloková výuka“ (85 %) doc. JUDr. Eva Szabová, PhD. „bloková výuka“ (15 %) JUDr. Bc. Petr Kočí, Ph.D. „expert z praxe“	1/1	ZT
Společenská odpovědnost a etika (Social responsibility and ethics)	8 hodin	Zk.	3	PaedDr. Mgr. Zdeněk Caha, Ph.D., MBA, MSc. „garant, bloková výuka“ (60 %) doc. PhDr. Ing. Jan Urban, CSc. „bloková výuka“ (40 %) Ing. Robert Klein „expert z praxe“	1/1	PZ
Psychologie	8 hodin	Záp.	2	Mgr. Bc. Tomáš Mrhálek, Ph.D. „garant, bloková výuka“ (100 %) Mgr. Veronika Benešová, Ph.D. „expert z praxe“	1/1	PZ
Aplikovaná matematika	16 hodin	Zk.	5	doc. RNDr. Zdeněk Dušek, Ph.D. „garant, bloková výuka“ (50 %) RNDr. Dana Smetanová, Ph.D. „bloková výuka“ (25 %) RNDr. Jana Vysoká, Ph.D. „bloková výuka“ (25 %) Ing. Lukáš Manoch „expert z praxe“	1/1	PZ
Soudní inženýrství II	16 hodin	Zk.	5	prof. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D., dr. h.c. „garant, bloková výuka“ (100 %) JUDr., Mgr. Marcel Petrásek, MBA, LL.M. „expert z praxe“	1/2	ZT
Finance podniku pro magisterské studium	16 hodin	Zk.	5	prof. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D., dr. h.c. „garant, bloková výuka“ (100 %)	1/2	ZT

				Ing. Martin Bláha, MBA „expert z praxe“		
Aplikovaná statistika (Applied statistics)	16 hodin	Zk.	5	RNDr. Ivo Opršal, Ph.D., „garant, bloková výuka“ (50 %) Ing. Martin Telecký, Ph.D. „bloková výuka“ (35 %) Mgr. Tomáš Náhlík, Ph.D. „bloková výuka“ (15 %) Ing. Pavel Kaczor, Ph.D. „expert z praxe“	1/2	PZ
Manažerská ekonomika	16 hodin	Zk.	5	Ing. Simona Hašková, Ph.D., „garant, bloková výuka“ (80 %) Ing. Veronika Machová, MBA (doktorand) „bloková výuka“ (20 %) Ing. Bohdan Zronek „expert z praxe“	1/2	PZ
Občanské právo	8 hodin	Zk.	3	Mgr. Antonín Stanislav, Ph.D. „garant, bloková výuka“ (100 %) Mgr. Adam Forst „expert z praxe“	2/3	ZT
Trestní právo procesní a dokazování	8 hodin	Zk.	3	doc. JUDr. Darina Mašřanyová, CSc. „garant, bloková výuka“ (85 %) doc. JUDr. Eva Szabová, Ph.D. „bloková výuka“ (15 %) JUDr. Bc. Petr Kočí, Ph.D. „expert z praxe“	2/3	ZT
Informatika pro magisterské studium (Informatics for Master Study Programme)	16 hodin	Zk.	5	Ing. Karel Zeman, Ph.D., MBA, „garant, bloková výuka“ (50 %) Ing. Jiří Jelínek, CSc., „bloková výuka“ (25 %) Ing. Josef Šedivý (doktorand) „bloková výuka“ (25 %) Ing. Jakub Major „expert z praxe“	2/3	PZ
Projekt – tvorba znaleckého posudku	16 hodin	Záp.	6	Ing. Zuzana Rowland, MBA, PhD., „garant, bloková výuka“ (50 %) prof. Ing. Jan Mareček, DrSc., dr. h. c. „bloková výuka“ (25 %) Ing. Jaromír Vrbka, MBA, Ph.D., „bloková výuka“ (25 %)	2/3	PZ

Seminář k diplomové práci	48 hodin	Záp.	15	prof. Ing. Jan Mareček, DrSc., dr. h. c. „garant, cvičící“ prof. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D., dr. h.c. „cvičící“ doc. Ing. Petr Junga, Ph.D. „cvičící“ doc. JUDr. Darina Mašľanyová, CSc. „cvičící“ doc. JUDr. Eva Szabová, PhD. „cvičící“ Ing. Vojtěch Stehel, MBA, PhD. „cvičící“ Ing. Jaromír Vrbka, MBA, PhD., „cvičící“ Ing. Zuzana Rowland, MBA, PhD., „cvičící“ Mgr. Petr Šuleř, PhD., „cvičící“ Ing. Simona Hašková, Ph.D. „cvičící“	2/4	PZ
Praxe	260 hodin praxe	Záp.	10	Ing. Vojtěch Stehel, MBA, PhD. „garant“	2/4	PZ
Podmínka pro splnění této skupiny předmětů: získání 80 ECTS kreditů						
Povinně volitelné předměty – specializace Oceňování podniku						
Oceňování podniku I	16 hodin	Zk.	5	prof. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D., dr. h.c. „garant, bloková výuka“ (50 %) Ing. Tomáš Krulický, MBA, PhD. „bloková výuka“ (50 %) JUDr., Mgr. Marcel Petrásek, MBA, LL.M. „expert z praxe“	1/1	PZ
Oceňování nemovitostí	16 hodin	Zk.	5	Ing. Jaromír Vrbka, MBA, PhD., „garant, bloková výuka“ (50 %) doc. Ing. Petr Junga, Ph.D., „bloková výuka“ (50 %) Ing. Miroslav Lukeš „expert z praxe“	1/1	PZ
Oceňování movitého majetku, pěstitelských celků a zvířat	16 hodin	Zk.	5	prof. Ing. Jan Mareček, DrSc., dr. h. c., „garant, bloková výuka“ (50 %) Ing. Ján Majerník, PhD., „bloková výuka“ (50 %) Ing. Dana Maxová „expert z praxe“ Ing. Antonín Vejčík, CsC. „expert z praxe“	1/2	PZ
Oceňování nehmotného majetku	16 hodin	Zk.	5	Ing. Vojtěch Stehel, MBA, PhD., „garant, bloková výuka“ (75 %)	1/2	PZ

				Mgr. Petr Šuleř, PhD., „blokovaná výuka“ (25 %)		
				Ing. Jiří Sedlák „expert z praxe“		
Oceňování finančního majetku a investic	16 hodin	Zk.	5	Ing. Simona Hašková, Ph.D., „garant, blokovaná výuka“ (75 %) Mgr. Petr Šuleř, PhD., „blokovaná výuka“ (25 %) Ing. Pavel Dytrych „expert z praxe“	2/3	PZ
Oceňování oběžného majetku a závazků	16 hodin	Zk.	5	Ing. Zuzana Rowland, MBA, Ph.D., „garant, blokovaná výuka“ (60 %) Ing. Veronika Machová, MBA „blokovaná výuka“ (40 %) Ing. Veronika Šanderová, MSc. „expert z praxe“	2/3	PZ
Oceňování podniku II	16 hodin	Zk.	5	Ing. Zuzana Rowland, MBA, Ph.D., „garant, blokovaná výuka“ (50 %) Mgr. Petr Šuleř, PhD. „blokovaná výuka“ (50 %) Ing. Pavel Dytrych „expert z praxe“	2/3	PZ

Podmínka pro splnění této skupiny předmětů: 35 ECTS kreditů

Volitelné předměty – specializace Oceňování podniku

Základy správního práva	26p+26s	Zk.	5		2/4	
Občanské právo procesní	26p+26s	Zk.	5		2/4	
Právní praxe	26p+26s	Zk.	5		2/4	
Řízení podnikových projektů	26p+26s	Zk.	5		2/4	
Mikroekonomie pro magisterské studium	26p+26s	Zk.	5		2/4	
Makroekonomie pro magisterské studium	26p+26s	Zk.	5		2/4	

Podmínka pro splnění této skupiny předmětů: získání 5 ECTS kreditů

Součásti SZZ a jejich obsah

Součást 1 – SZZ Právo ve znalecké praxi (Občanské právo, Trestní právo hmotné, Trestní právo procesní a dokazování).

Součást 2 – SZZ Oceňování podniku (Oceňování podniku I., Oceňování nemovitostí, Oceňování movitého majetku, pěstiteckých celků a zvířat, Oceňování nehmotného majetku, Oceňování finančního majetku a investic, Oceňování oběžného majetku a závazků, Oceňování podniku II.).

Součást 3 – SZZ Ekonomika (Finance podniku pro magisterské studium, Soudní inženýrství I, Soudní inženýrství II).

Součást 4 – SZZ obhajoba diplomové práce

Další studijní povinnosti

-

Návrh témat kvalifikačních prací a témata obhájených prací

Konstrukce amortizační křivky pro zadanou skupinu strojů
Konstrukce amortizační křivky pro zadanou skupinu speciálních motorových vozidel
Určení poměru technické hodnoty skupin sklízecích mlátiček
Šetření pojistných událostí a detekce pojistných podvodů
Komparace expertní činnosti při likvidaci totální škody motorových vozidel
Komparace metod ocenění na vybrané nemovitosti
Ocenění vybrané nemovitosti zatížené služebností
Rozbor objemových podílů jednotlivých konstrukcí vybrané nemovitosti.
Analýza vývoje realitního trhu
Rozbor míry kapitalizace při stanovení výnosové hodnoty vybrané nemovitosti
Ocenění konkrétní investice podniku
Ocenění veřejné investice
Ocenění portfolia cenných papírů
Tvorba metody ocenění finančního derivátu
Cost-benefit analýza veřejných statků
Ocenění vybraného nehmotného majetku
Rozbor problematiky vykazování nehmotného majetku v účetnictví na příkladu konkrétního podniku
Finanční deriváty jako investiční aktivum
Změna hodnoty nehmotného majetku v čase
Návrh vlastního modelu oceňování reálných opcí na konkrétním příkladu
Ocenění pohledávek k postoupení
Stanovení pracovního kapitálu a jeho ocenění
Optimalizace peněžní zásoby podniku
Ocenění krátkodobého finančního majetku podniku
Ocenění zásob podniku v likvidaci
Ocenění vybraného podniku s využitím výnosových metod ocenění
Problematika stanovení diskontní míry a alternativních nákladů na vlastní kapitál
Problematika bezrizikové míry výnosnosti
Specifika ocenění podniků ve vybraných odvětvích
Ocenění vybrané synergie
Ocenění vybraného podniku s využitím majetkových metod ocenění
Ocenění vybraného podniku s využitím tržních metod ocenění
Ocenění vybraného podniku s využitím výnosového ocenění
Ocenění vybraného podniku s využitím kombinovaných metod ocenění
Ocenění vybraného podniku s využitím moderních metod ocenění.

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav podnikové strategie						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Zdeněk Čaha				Tituly	PaedDr., Mgr., Ph.D., MBA, MSc.	
Rok narození	1971	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			pp.	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ			typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Společenská odpovědnost a etika (Social responsibility and ethics) (garant předmětu, přednášející a bloková výuka kombinované formy studia)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
předpokládá se zahájení habilitačního řízení v březnu 2022 v oboru Doprava (se zaměřením na management), TUKE v Košicích obor Management, MSc., 2019, Ústav práva a právní vědy, o.p.s., obor Učitelství odborných předmětů a praktické přípravy, 2019, PaedDr., Vysoká škola DTI, Dubnica nad Váhom obor Řízení lidských zdrojů a personální management, MBA, 2015 Ústav práva a právní vědy, o.p.s. obor Pedagogika, Ph.D., 2009, Univerzita Karlova, Praha, PF obor Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů, Mgr., 1995, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, PF							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Vyšší odborná škola České Budějovice, Pedagog, 1 rok Vyšší odborná škola Chotěboř, Pedagog, 4 roky Krajský soud v Hradci Králové, Jmenován Krajským soudem v Hradci Králové tlumočnickem německého jazyka, dosud Integrovaná střední škola obchodu, podnikání a služeb České Budějovice, Pedagog, 1 rok Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Vedoucí Katedry cizích jazyků, 6 let Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Ředitel Ústavu podnikové strategie, 6 let Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu podnikové strategie, od 2015 - dosud							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Vedeno s úspěšným obhájením: 33 bakalářských a 1 diplomová práce.							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			105	146	42
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
CAHA, Z., 2018. Central Europe: Ethical Overlaps of Environmental and Economic Interests in Coming Years. <i>Science and Engineering Ethics</i> . 24 (6), 1801-1807. ISSN 1353-3452. (100 %, WoS).							
HITKA, M., P. STARCHOŇ, Z. CAHA, S. LORINCOVÁ a M. SEDLIAČIKOVÁ, 2021. The Global Health Pandemic and Its Impact on the Motivation of Employees in Micro and Small Enterprises: a Case Study in the Slovak Republic. <i>Economic Research-Ekonomika Istraživanja</i> . 34 (1), unpag. ISSN 1331-677X. (20 %, WoS)							
HITKA, M., P. STARCHOŇ, S. LORINCOVÁ a Z. CAHA, 2021. Education as a key in Career Building. <i>Journal of Business Economics and Management</i> . 22 (4), 1065-1083. ISSN 1611-1699 (25 %, WoS)							

HAQUE, A. U., J. ASTON, E. KOZLOVSKI a Z. CAHA, 2021. Role of External CSR and Social Support Programme for Sustaining Human Capital in Contrasting Economies. *Polish Journal of Management Studies*. **22**(1), 147-168. ISSN 2081-7452. (25 %, Scopus).

HITKA, M., S. LORINCOVÁ, M. POTKANY, Ž. BALÁŽOVÁ a Z. CAHA, 2021. Differentiated Approach to Employee Motivation in Terms of Finance. *Journal of Business Economics and Management*. **22**(1), 118-134. ISSN 1611-1699. (20 %, WoS)

Působení v zahraničí

Polytechnická univerzita Petra Velikého, Rusko, 2017

Uralská státní ekonomická univerzita v Jekatěrinburgu, Rusko, 2016

OTH Regensburg, Německo, 2016

Nord China University of Technology, School of Economics and Management, Čína, 2015

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav technicko-technologický						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Zdeněk Dušek				Tituly	doc., RNDr., Ph.D.	
Rok narození	1976	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Aplikovaná matematika (garant předmětu, přednášející a blokovaná výuka kombinované formy studia)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Matematika, obor geometrie a globální analýz, doc., 2011, SU v Opavě, MÚ Matematika, obor Geometrie a topologie, zaměření Globální analýza a obecné struktury, Ph.D., 2002, UK, MFF Matematika, obor Matematika, zaměření Matematické struktury, Mgr., 1999, UK, MFF							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Univerzita Palackého v Olomouci, Asistent na Přírodovědecké fakultě, 2 roky Univerzita Palackého v Olomouci, Odborný asistent na Přírodovědecké fakultě, 10 let Univerzita Hradec Králové, Docent na Přírodovědecké fakultě, 4 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Docent na Ústavu technicko-technologickém, od 2017 - dosud							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Vedeno s úspěšným obhájením: 1 bakalářská a 2 diplomové práce.							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
Matematika – geometrie a globální Analýza	2011	SU v Opavě			WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			182	170	41
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
DUŠEK, Z., 2019. Homogeneous Randers spaces admitting just two homogeneous geodesics. <i>Archivum Mathematicum</i> . 55 (5), 281-288. ISSN 0044-8753. (100 %, WoS)							
DUŠEK, Z., 2019. The existence of two homogeneous geodesics in Finsler geometry. <i>Symmetry</i> . 11 (7), unpagged. ISSN 2073-8994. (100 %, Scopus)							
DUŠEK, Z., 2018. The affine approach to homogeneous geodesics in homogeneous Finsler spaces. <i>Archivum Mathematicum</i> . 54 (5), 257-263. ISSN 0044-8753. (100 %, Scopus)							
DUŠEK, Z., 2018. Homogeneous geodesics and g.o. manifolds. <i>Note di Matematica</i> . Lecce. 38 (1), 1-16. ISSN 1123-2536. (100 %, Scopus)							
DUŠEK, Z., 2018. Zermelo navigation problem in geometry. <i>Nase More</i> . 65 (4), 250-253. ISSN 0469-6255. (100 %, WoS)							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum	4. 1. 2022	

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování							
Název studijního programu	Znalectví							
Jméno a příjmení	Simona Hašková					Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1973	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu		rozsah					
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Finance podniku pro magisterské studium (cvičící) Manažerská ekonomika (garant předmětu, přednášející, cvičící a bloková výuka kombinované formy studia) Seminář k diplomové práci (cvičící) Oceňování finančního majetku a investic (garant předmětu, přednášející a bloková výuka kombinované formy studia)								
Údaje o vzdělání na VŠ								
obor Ekonomika a management, Ph.D., 2015, VŠE, FM								
obor Management s vedlejší specializací Management podnikatelské sféry, Ing., 2013, VŠE, FM								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Union Banka, Zprostředkovatel obchodu s cennými papíry, 2 roky								
Invotop, spol. s.r.o, Fakturace, účetnictví, rozpočtování, administrativní činnost, 6 let								
LŠ Honců, Špindlerův Mlýn, Manažer školy, 6 let								
Vysoká škola ekonomická v Praze, Interní doktorand a vědecký pracovník na Fakultě managementu v Jindřichově Hradci, 3 roky								
CEMI, Lektorka kurzu Manažerská ekonomika, 3 roky								
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu podnikové strategie, 3 roky								
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu znalectví a oceňování, od 2015 - dosud								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedeno s úspěšným obhájením: 49 bakalářských a 2 diplomové práce.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			391	347	92	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
HAŠKOVÁ, S. a P. FIALA, 2019. A fuzzy approach for the estimation of foreign investment risk based on values of rating indices. <i>Risk Management</i> . 21 (3). ISSN 1460-3799. (50 %, WoS)								
HAŠKOVÁ, S., 2019. An alternative approach for estimating GDP growth rate: Fuzzy prediction model. <i>ACC Journal</i> . 25 (2), 55-63. ISSN 1803-9782. (100 %, WoS)								
HAŠKOVÁ, S., P. ŠULEŘ a T. KRULICKÝ, 2021. Advantages of fuzzy approach compared to probabilistic approach in project evaluation. <i>Entrepreneurship and Sustainability Issues</i> . 9 (2), 446-456. ISSN 2345-0282. (33 %, WoS)								
HAŠKOVÁ, S. a M. VOCHOZKA, 2018. Duality in cyclical trends in European Union confirmed. <i>SAGE Open</i> . 8 (1), 1-7. ISSN 2158-2440. (50 %, WoS)								
WANG, L., P. ROUSEK a S. HAŠKOVÁ, 2021. Laffer curve – a comparative study across the V4 (Visegrad) countries. <i>Entrepreneurship and Sustainability Issues</i> . 9 (2), 433-445. ISSN 2345-0282. (33 %, WoS)								

Ostatní činnosti tvůrčího charakteru (znalecké posudky)

Ing, Simona Hašková, Ph.D. se podílela na zpracování 2 znaleckých posudků v oboru Ekonomika.

Působení v zahraničí

Prešovská univerzita v Prešově, Fakulta managementu, 2017

Akademia ozbrojených sil v Liptovském Mikuláši, Fakulta managementu, 2018

Instituto Superior de Administracao e Línguas, Fakulta managementu, 2019

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Jakub Horák				Tituly	Ing., PhD., MBA,	
Rok narození	1992	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Oceňování movitého majetku, pěstitelských celků a zvířat (cvičící) Oceňování finančního majetku a investic (cvičící) Oceňování oběžného majetku a závazků (cvičící)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Ekonomika a management podniku, PhD., 2021, Žilinská univerzita v Žilině Finanční management, MBA, 2020, VŠTE Logistické technologie, Ing., 2018, VŠTE Ekonomika podniku, Bc. 2015, VŠTE							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Samostatný referent na Ústavu znalectví a oceňování, 2 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Referent Oddělení zástupce ředitele pro výzkum, vývoj a tvůrčí činnost na Ústavu znalectví a oceňování, 2 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, pověřený Zástupce ředitele pro výzkum, vývoj a tvůrčí činnost na Ústavu znalectví a oceňování, dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Asistent na Ústavu znalectví a oceňování, 2 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu znalectví a oceňování, od 2021 - dosud							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Vedeno s úspěšným obhájením: 6 bakalářských prací.							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			113	142	40
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
NEARY, B., J. HORÁK, M. KOVÁČOVÁ a K. VALÁŠKOVÁ, 2018. The future of work: Disruptive business practices, technology-driven economic growth, and computer-induced job displacement. <i>Journal of Self-Governance and Management Economics</i> . 6(4), 19-24. ISSN 2329-4175. (25 %, Scopus)							
GAVUROVA, B., J. BELÁS, Y. BILAN a J. HORÁK, 2020. Study of legislative and administrative obstacles to SMEs business in the Czech Republic and Slovakia. <i>Oeconomia Copernicana</i> . 11(4), 689-719. ISSN 2083-1277. (25 %, WoS)							
VOCHOZKA, M., J. HORÁK a T. KRULICKÝ, 2020. Innovations in management forecast: Time development of stock prices with neural networks. <i>Marketing and Management of Innovations</i> . 2020(2), 324-339. ISSN 2218-4511. (33 %, Wos)							
HORÁK J., P. ŠULEŘ a J. VRBKA, 2020. Analysis of transportation companies in the Czech Republic by the Kohonen networks - identification of industry leaders. <i>Communications - Scientific Letters of the University of Zilina</i> . 23(1), 32-43. ISSN 1335-4205. (25 %, WoS)							

BRABENEC, T., P. ŠULEŘ, J. HORÁK a M. PETRÁŠ, 2020. Prediction of the future development of gold price. *Acta Montanistica Slovaca*. **25**(2), 250-262. ISSN 1335-1788. (25 %, WoS)

Ostatní činnosti tvůrčího charakteru (znalecké posudky)

Ing. Jakub Horák, MBA, PhD. se podílel na zpracování 11 znaleckých posudků v oboru Ekonomika.

Působení v zahraničí

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ústav technicko-technologický							
Název studijního programu	Znalectví							
Jméno a příjmení	Jiří Jelínek					Tituly	Ing., CSs.	
Rok narození	1966	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	12	do kdy	9/2023	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	12	do kdy	9/2023		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích				pp.	40			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Informatika pro magisterské studium (Informatics for Master Study Programme) (cvičící a bloková výuka kombinované formy studia)								
Údaje o vzdělání na VŠ								
Energetika, CSc., 1992, ČVUT Praha, FEL Elektroenergetika, Ing., 1989, ČVUT Praha, FEL								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
ČVUT Praha, interní aspirant, 3 roky VŠE Jindřichův Hradec, odborný asistent na Fakultě managementu, 8 let VŠE Jindřichův Hradec, vedoucí oddělení informatiky ÚMMI, 3 roky VŠE Jindřichův Hradec, proděkan pro pedagogické záležitosti, 2 roky VŠE Jindřichův Hradec, proděkan pro rozvoj, 8 let VŠE Jindřichův Hradec, zástupce vedoucího Katedry managementu informací, 3 roky JU České Budějovice, odborný asistent na Přírodovědecké fakultě, 2011 - dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu technicko-technologickém, od 2011 - dosud								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedeno s úspěšným obhájením: 35 bakalářských a 22 diplomových prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			7	3		
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
JELÍNEK, J., 2020. Simulation and Analysis of Information Dissemination in Vehicular Ad-Hoc Networks, In: <i>Proceedings of 2020 10th International Conference on Advanced Computer Information Technologies (ACIT)</i> . Deggendorf: IEEE, 73-76. ISBN 978-1-7281-6759-6. (100 %, WoS)								
JELÍNEK, J., 2019. Modeling of Emotional Influence in Multiagent System. In: <i>Proceedings of the 11th International Conference on Agents and Artificial Intelligence (ICAART 2019) - Volume 1</i> . [s. 1.]: SCITEPRESS – Science and Technology Publications, Lda., 154-161. ISBN 978-989-758-350-6. (100 %, Scopus)								
JELÍNEK, J., 2018. Role masmédií a důvěry v procesu poznání – simulační model. In: <i>Sborník recenzovaných příspěvků mezinárodní vědecké konference Média a vzdělávání 2018 – Media & Education 2018</i> . Praha: Extrasystem, 86-89. ISBN 978-80-87570-41-8. (100 %)								
JELÍNEK, J., 2018. Role of Trust in Creating Opinions in Social Networks. In: <i>Proceedings of the 10th International Conference on Agents and Artificial Intelligence (ICAART 2018) - Volume 1</i> . [s. 1.]: SCITEPRESS – Science and Technology Publications, Lda., 208-215. ISBN 978-989-758-275-2. (100 %, Scopus)								

VOCHOZKA, M., J. JELÍNEK, J. VÁCHAL, J. STRAKOVÁ a V. STEHEL, 2017. *Využití neuronových sítí při komplexním hodnocení podniků*. Praha: Nakladatelství C. H. Beck. ISBN 978-80-7400-642-5. (20 %)

Působení v zahraničí

University of Cambridge, Velká Británie, 1 týden, 1997

University of Nevada, Reno, USA, 10 dnů, 1997

Wirtschaftsuniversität Wien, Rakousko, duben 2002

Rochester Institute of Technology, USA, říjen 2003

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování							
Název studijního programu	Znalectví							
Jméno a příjmení	Petr Junga					Tituly	doc., Ing. et Ing., Ph.D.	
Rok narození	1978	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	20	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.	rozsah	20	do kdy	N			
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Mendelova univerzita v Brně, Agronomická fakulta				pp.	40			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Soudní inženýrství I (cvičící) Seminář k diplomové práci (cvičící) Oceňování nemovitostí (přednášející, cvičící a bloková výuka kombinované formy studia)								
Údaje o vzdělání na VŠ								
Dřevařské inženýrství – zaměření Technologie dřevostaveb, Ing, 2017, LDF MENDELU Technologie odpadů – zaměření Stavby a technická zařízení pro odpadové hospodářství, Ph.D., 2011, AF MENDELU Technické znalectví a likvidace pojistných událostí (specializační postgraduální studium), 2010, ICV MENDELU Agroekologie, Ing., 2007, AF MZLU Agroekologie, Bc., 2006, AF MZLU Pozemkové úpravy, Bc., 2004, AF MZLU								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
<u>Praxe akademická:</u> Technický pracovník pro výuku, AF MENDELU, 1 rok Akademický pracovník, AF MENDELU, dosud Garant bakalářského studijního oboru Technické znalectví a pojišťovnictví v rámci studijního programu Technické znalectví a pojišťovnictví, ICV MENDELU, dosud								
<u>Praxe ostatní:</u> Projektová a inženýrská činnost ve výstavbě (OSVČ), dosud Soudní znalec pro obor Ekonomika – ceny a odhady nemovitostí (činnost dle zákona č. 36/1967 Sb. o znalcích a tlumočnících ve znění pozdějších předpisů), 2017-2020, 3 roky Soudní znalec pro obor Stavebnictví – stavby obytné, průmyslové a zemědělské (činnost dle zákona č. 36/1967 Sb. o znalcích a tlumočnících ve znění pozdějších předpisů), 2017-2020, 3 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Docent na Ústavu znalectví a oceňování, dosud								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedeno s úspěšným obhájením: 46 bakalářských a 23 diplomových prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
Zemědělská a potravinářská technika	2020	MENDELU			WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			44	70	10	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
TRÁVNÍČEK, K., P. JUNGA, L. KOTEK a T. VÍTEŽ, 2022. Analysis of accidents at municipal wastewater treatment plants in Europe. <i>Journal of Loss Prevention in the Process Industries</i> . 74 (-). ISSN 0950-4230. (25 %, WoS)								
TRÁVNÍČEK, P., L. KOTEK, P. JUNGA, T. VÍTEŽ, K. DRÁPELA a J. CHOVANEC, 2018. Quantitative analyses of biogas plant accidents in Europe. <i>Renewable Energy</i> . 122 , 89-97. ISSN 0960-1481. (16 %, WoS)								
JUNGA, P., T. VONDRÁČKOVÁ a J. MAREČEK, 2018. Conceptual design and evaluation of the alternative construction of lightweight hall building with polygonal ground plan and canvas roofing. <i>Research in Agricultural Engineering</i> . 64 (1), 20-25. ISSN 1212-9151. (33 %, Scopus)								

TRÁVNÍČEK, P., L. KOTEK, E. PAVLÍKOVÁ, P. JUNGA a J. RUZBARSKÝ, 2020. Foreign workers in industry - prevention of accidents. *MM Science Journal*. **2020(-)**, 3711-3715. (20 %, WoS)

TRÁVNÍČEK, P., P. JUNGA, J. KUDĚLKA a L. KOTEK, 2021. Prevention of an atmospheric storage tank bund failure. *Journal of Loss Prevention in the Process Industries*. **70(-)**. (25 %, WoS)

Ostatní činnosti tvůrčího charakteru (znalecké posudky):

doc. Ing. et Ing. Petr Junga, Ph.D. se podílel na zpracování 11 znaleckých posudků v oboru Stavebnictví.

Působení v zahraničí

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Tomáš Krulický				Tituly	Ing., PhD., MBA	
Rok narození	1992	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Projekt – tvorba znaleckého posudku (cvičící) Oceňování podniku I (cvičící a bloková výuka kombinované formy studia) Oceňování nehmotného majetku (cvičící)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Ekonomika a management podniku, PhD., 2021, Žilinská univerzita v Žilině Finanční management, MBA, 2020, VŠTE Logistické technologie, Ing., 2017, VŠTE Oceňování podniku, BBA, 2017, VŠTE Ekonomika podniku, Bc. 2015, VŠTE							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Referent znalecké činnosti na Ústavu znalectví a oceňování, 2 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Vedoucí Oddělení znalecké činnosti na Ústavu znalectví a oceňování, od 2019 - dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Asistent na Ústavu znalectví a oceňování, 2 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný Asistent na Ústavu znalectví a oceňování, od roku 2021 - dosud							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Vedeno s úspěšným obhájením: 3 bakalářské práce.							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			29	24	23
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
KOSTIUKEVYCH R., L. MELNYK, T. KRULICKÝ, A. KOSTIUKEVYCH a L. MELNYK, 2020. A value-oriented approach to assessing regional economic development projects. <i>Journal of International Studies</i> . 13 (4), 155-170. ISSN 2071-8330. (20 %, Scopus)							
VIRGLEROVÁ Z., J. BELÁS, K. KURZEPA-DEDO a T. KRULICKÝ, 2021. Perceiving of legal risk and the role of public sector in SMEs of v4 countries. <i>Administratie si Management Public</i> . 2021 (36), 181-195. ISSN 1583-9583. (25 %, Scopus)							
STEHEL V., J. HORÁK a T. KRULICKÝ, 2021. Business performance assessment of small and medium-sized enterprises: Evidence from the Czech Republic. <i>Problems and Perspectives in Management</i> . 19 (3), 430-439. ISSN 1727-7051. (33 %, Scopus)							
DEGGANS, J., T. KRULICKÝ, M. KOVÁČOVÁ, K. VALÁŠKOVÁ a M. POLIAK, 2019. Cognitively enhanced products, output growth, and labor market changes: Will artificial intelligence replace workers by automating their jobs? <i>Economics, Management, and Financial Markets</i> . 14 (1), 38-43. ISSN 1842-3191. (20 %, Scopus)							

TUFFNELL, C., P. KRÁL, P. ĎURANA a T. KRULICKÝ, 2019. Industry 4.0-based manufacturing systems: Smart production, sustainable supply chain networks, and real-time process monitoring. *Journal of Self-Governance and Management Economics*. 7(2), 7-12. ISSN 2329-4175. (25 %, Scopus)

Ostatní činnosti tvůrčího charakteru (znalecké posudky)

Ing. Tomáš Krulický, MBA, PhD. se podílel na zpracování 196 znaleckých posudků v oboru Ekonomika.

Působení v zahraničí

2019 - týdenní stáž ISAL Funchal, Madeira, Portugalsko

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování							
Název studijního programu	Znalectví							
Jméno a příjmení	Veronika Machová					Tituly	Ing., MBA	
Rok narození	1987	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.	rozsah	40	do kdy	N			
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu		rozsah					
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Manažerská ekonomika (cvičící a bloková výuka kombinované formy studia) Projekt – tvorba znaleckého posudku (cvičící) Oceňování finančního majetku a investic (cvičící) Oceňování oběžného majetku a závazků (cvičící a bloková výuka kombinované formy studia) Oceňování podniku II (cvičící)								
Údaje o vzdělání na VŠ								
Ekonomika a management, obor Podniková ekonomika a management, Doktorské studium, předpokládané ukončení studia 03/2022, VŠE Finanční management, MBA, 2018, VŠTE obor Strukturální politika a rozvoj venkova, Ing., 2015, JCU, EF Ekonomika podniku a management, Bc., 2011, VŠTE								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Finanční manažer projektů oddělení projektových prací, 5 let Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Zástupce ředitele pro pedagogickou činnost, Ústav znalectví a oceňování, 2 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Asistent na Ústavu znalectví a oceňování, dosud								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedeno s úspěšným obhájením: 1 bakalářská práce.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			84	133	45	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
ŠULEŘ, P. a V. MACHOVÁ, 2020. Better results of artificial neural networks in predicting ČEZ share prices. <i>Journal of International Studies</i> . 13(2), 259-278. ISSN 2071-8330. (50 %, WoS)								
DIAS, R., N. TEIXEIRA, V. MACHOVÁ, P. PARDAL, J. HORÁK a M. VOCHOZKA, 2020. Random walks and market efficiency tests: Evidence on US, Chinese and European capital markets within the context of the global Covid-19 pandemic. <i>Oeconomia Copernicana</i> . 11(4), 585-608. ISSN 2083-1277. (16 %, WoS)								
SIEKALOVÁ, A., K. VALÁŠKOVÁ a V. MACHOVÁ, 2020. Earnings management initiatives and selected characteristics of an entity: a case study of the Visegrad Four. <i>Problems and Perspectives in Management</i> . 18(3), 28-41. ISSN 1727-7051. (33 %, Scopus)								
VOCHOZKA, M. a V. MACHOVÁ, 2018. Determination of value drivers for transport companies in the Czech Republic. <i>Nase More</i> . 65(4), 197-201. ISSN 0469-6255. (50 %, WoS)								

MILWARD, R., G. H. POPESCU, K. FRAJTOVÁ MICHÁLKOVÁ, Z. MUSOVÁ a V. MACHOVÁ, 2019. Sensing, Smart, and Sustainable Technologies in Industry 4.0: Cyber-Physical Networks, Machine Data Capturing Systems, and Digitized Mass Production. *Economics, Management, and Financial Markets*. **14**(3), 37-43. ISSN 1842-3191. (20 %, Scopus)

Ostatní činnosti tvůrčího charakteru (znalecké posudky):

Ing. Veronika Machová, MBA se podílela na zpracování 47 znaleckých posudků v oboru Ekonomika.

Působení v zahraničí

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ústav technicko-technologický							
Název studijního programu	Znalectví							
Jméno a příjmení	Ján Majerník					Tituly	Ing., PhD.	
Rok narození	1989	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.	rozsah	40	do kdy	N			
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu		rozsah					
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Oceňování movitého majetku, pěstitelských celků a zvířat (přednášející a bloková výuka kombinované formy studia)								
Údaje o vzdělání na VŠ								
Technická univerzita v Košiciach, Navrhovanie technických systémov, PhD., 2016, Fakulta výrobných technológií so sídlom v Prešove								
Technická univerzita v Košiciach, Monitoring a diagnostika technických zariadení, Ing., 2013, Fakulta výrobných technológií so sídlom v Prešove								
Technická univerzita v Košiciach, Prevádzka priemyselných technológií, Bc., 2011, Fakulta výrobných technológií so sídlom v Prešove								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Soudní znalec, obor: Strojírenství, odvětví: Strojírenství všeobecné, specializace: posuzování technického stavu konstrukčních prvků mechanismu strojů, monitoring a diagnostika technických zařízení, 2017 - dosud								
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu technicko-technologickém, 2016 - dosud								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedeno s úspěšným obhájením: 18 bakalářských prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			21	73	15	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
MAJERNÍK, J., Š. GAŠPÁR, J. KMEC, M. KARKOVÁ a J. MAŠČENÍK, 2020. Possibility of Utilization of Gate Geometry to Modify the Mechanical and Structural Properties of Castings on the Al-Si Basis. <i>Materials</i> . 13 (16), unpagged. ISSN 1996-1944. (20 %, WoS)								
MAJERNÍK, J. a M. PODAŘIL, 2019. Evaluation of the Temperature Distribution of a Die Casting Mold of X38CrMoV5_1 Steel. <i>Archives of Foundry Engineering</i> . 19 (2), 107-112. ISSN 1897-3310. (50 %, Scopus)								
MAJERNÍK, J., M. KARKOVÁ a J. KMEC, 2017. Issue of design gate dimensions and experimental assessment of the suitability of analytical design. <i>Key Engineering Materials</i> . -(-), 142-148. ISSN 1013-9826. (33 %, Scopus)								
GASPAR, S., J. PASKO a J. MAJERNÍK, 2017. Analysis of Change of Cast Macrostructure under Influence of Structural Adjustments of Ingate and its Impact upon Mechanical Properties. <i>TEM Journal</i> . 6 (2), 358-362. ISSN 2217-8309. (33 %, WoS)								
MAJERNÍK, J., M. KARKOVÁ a J. KMEC., 2017. Assessment of suitability of the design of gating system with the use of simulation software. <i>Key Engineering Materials</i> . -(-), 136-141. ISSN 1013-9826. (33 %, Scopus)								
<u>Ostatní činnosti tvůrčího charakteru (znalecké posudky):</u>								
Ing. Ján Majerník, PhD. se podílel na zpracování 16 znaleckých posudků v oboru Strojírenství.								
Působení v zahraničí								

Podpis		datum	4. 1. 2022
---------------	--	--------------	------------

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování							
Název studijního programu	Znalectví							
Jméno a příjmení	Jan Mareček					Tituly	prof., Ing., DrSc., dr. h. c.	
Rok narození	1956	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	20	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	20	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ vztahu	prac.	rozsah		
Mendelova Univerzita v Brně				pp.		40		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Soudní inženýrství II (cvičící) Projekt – tvorba znaleckého posudku (cvičící a bloková výuka kombinované formy studia) Seminář k diplomové práci (garant předmětu a cvičící) Oceňování movitého majetku, pěstitelských celků a zvířat (garant předmětu, přednášející a bloková výuka kombinované formy studia)								
Údaje o vzdělání na VŠ								
Odborná způsobilost samostatného likvidátora pojistných událostí podle zák. č. 38/2004 Sb., 2005, ICV, MZLU Technika a mechanizace zemědělství a lesnictví, DrSc., 2001, AF, MZLU Technické znalectví ve strojírenství a v ekonomice výrobních strojů, zařízení a systémů, 1998, FSI ÚSI, VUT v Brně Technika a mechanizace zemědělství a lesnictví, CSc., 1990, PEF, VŠZ Pedagogické studium učitelů odborných předmětů středních a vysokých škol, Katedra pedagogiky, 1988 VŠZ v Brně Mechanizace zemědělství, Ing., 1982, PEF, VŠZ								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
JZD Rostěnice, vedoucí opravárenství, 1 rok VŠZ Brno, PEF, Katedra teoretických základů techniky, studijní pobyt, 3 roky VŠZ Brno, PEF, Katedra teoretických základů techniky, Interní aspirant, 1 rok VŠZ Brno, PEF, Katedra informačních systémů a využití počítačů, Asistent, 3 roky VŠZ Brno, PEF, Katedra informačních systémů a využití počítačů, Odborný asistent, 2 roky VŠZ Brno, PEF, Katedra techniky živočišné výroby a zemědělských staveb, Odborný asistent, 1 rok MZLU v Brně, AF, Ústav techniky zpracování zemědělských produktů, Docent a vedoucí ústavu, 8 let MZLU v Brně nyní MENDELU, AF, Ústav zemědělské, potravinářské a environmentální techniky (ÚZPET), Docent, profesor a 2001- dosud, vedoucí ÚZPET 1993 až 2021, Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Profesor na Ústavu znalectví a oceňování, dosud								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedeno s úspěšným obhájením: 53 bakalářských, 67 diplomových a 22 dizertačních prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
Technika zpracování zemědělských produktů	1993	VŠZ Brno			WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			150	137	-	
Technika a mechanizace zemědělství	2003	ČZU Praha						
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
HORÁK, J., P. ŠULEŘ, J. KOLLMANN a J. MAREČEK, 2020. Credit absorption capacity of businesses in the construction sector of the Czech Republic - analysis based on the difference in values of EVA Entity and EVA Equity. <i>Sustainability</i> . 12 (-). ISSN 2071-1050. (25 %, WoS)								
VITÁZEK, I., M. ŠOTNAR, S. HREHOVÁ, K. DARNADYOVÁ a J. MAREČEK, 2021. Isothermal kinetic analysis of the thermal decomposition of wood chips from an apple tree. <i>Processes</i> . 9 (2). ISSN 2227-9717. (20 %, WoS)								

ŠOTNAR, R, M. POSPÍŠIL, J. MAREČEK, T. DOKULILOVÁ a V. NOVOTNÝ, 2018. Influence of the Combine Harvester Parameter Settings on Harvest Losses. *Acta Technologica Agriculturae*. **21**(3), 105-108. ISSN 1335-2555. (20 %, WoS)

SOUČEK, J., T. STURC a J. MAREČEK, 2017. Analysis of linseed production with use of flax puller and combine harvester for its harvest. *Acta Universitatis agriculturae et silviculturae Mendeliana Brunensis*. **65**(2), 511-517. ISSN 1211-8516. (33 %, Scopus)

PRÍSTAVKA, M., H. BELOEV, P. FINDURA, L. BELAN, J. MAREČEK a E. KRČÁLOVÁ, 2017. Capability of the Measuring Equipment. *Agricultural, Forest and Transport Machinery and Technologies*. **4**(1), 13-21. ISSN 2367-5888. (16 %)

Ostatní činnosti tvůrčího charakteru (znalecké posudky)

prof. Ing. Jan Mareček, DrSc., dr. h. c. vypracoval 155 znaleckých posudků v oborech Strojírenství a Ekonomika.

Působení v zahraničí

Holandsko (1991): ATO Wageningen, samostatný vědecký pracovník, 6 měsíců

Podpis		datum	4. 1. 2022
---------------	--	--------------	------------

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování							
Název studijního programu	Znalectví							
Jméno a příjmení	Darina Mašľanyová					Tituly	doc., JUDr., CSc.	
Rok narození	1955	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	D	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu		rozsah					
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Trestní právo hmotné (garant předmětu, přednášející a bloková výuka kombinované formy studia)								
Trestní právo procesní a dokazování (garant předmětu, přednášející a bloková výuka kombinované formy studia)								
Seminář k diplomové práci (cvičící)								
Údaje o vzdělání na VŠ								
Získání vědecko-pedagogického titulu „docent“, habilitace v oboru Bezpečnostní služby, 1999								
Udělení vědecké hodnosti kandidáta právních věd PF UK v Bratislavě v oboru Občanského práva, CSc., 1987								
Úspěšné absolvování 2-semesterálního postgraduálního studia pedagogiky a psychologie, 1983								
Získání akademického titulu doktor práv „JUDr.“ na PF UK v Bratislavě, 1980								
Úspěšné absolvování PF UK Bratislava, 1979								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
PF TU v Trnavě, funkce docentky na KTPK, 2007 - dosud								
Vysokoškolský pedagog v oboru trestní právo na Akademii PZ v Bratislavě působící v různých funkcích, mimořádný profesor, vedoucí Katedry trestního práva a v závěru působení prorektorka pro výchovu a vzdělávání, 1999 - dosud								
Vysokoškolský pedagog na Fakultě vyšetřování Vysoké školy Zboru národnej bezpečnosti, 1980								
Vyšetřovatelka ZNB, 1979								
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Docent na Ústavu znalectví a oceňování, dosud								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedeno s úspěšným obhájením 107 diplomových prací a 10 disertačních prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
Bezpečnostní služby	1999	APZ v Bratislavě			WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	0	50	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
MAŠLANYOVÁ, D., 2019. Trestné činy proti slobode a ľudskej dôstojnosti [kapitola] 24. In: <i>Trestné právo hmotné</i> . Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, 298-324. ISBN 978-80-7380-772-6. (100 %)								
MAŠLANYOVÁ, D., 2019. Trestné činy proti rodine a mládeži [kapitola] 25. In: <i>Trestné právo hmotné</i> . Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, 325-339. ISBN 978-80-7380-772-6. (100 %)								
MAŠLANYOVÁ, D., 2017. Informácie dôležité pre trestné konanie o trestných činoch proti životu a zdraviu. In: <i>Informácie dôležité pre trestné konanie</i> . Praha: Leges. ISBN 978-80-7502-260-8. (100 %)								
MAŠLANYOVÁ, D., 2018. Ublíženie na zdraví a zásada subsidiarity trestnej represie. In: <i>Aktuálne otázky trestného práva v teórii a praxi</i> . ISBN 978-80-8054-764-6. (100 %)								
MAŠLANYOVÁ, D., 2019. Komparácia trestnoprávnej úpravy terorizmu v SR a ČR. In: <i>Trestné právo ako nástroj boja proti terorizmu</i> . Praha: Leges. ISBN 978-80-7502-381-0. (100 %)								
Působení v zahraničí								

Multilaterální konference na téma „Výcvik důstojníků policie v demokratické společnosti“ konaná v Messine /Sicílie/ ve dnech 25. – 28. 9. 1995. Mezinárodní rezortní konference, název příspěvku: Systém odborné přípravy a vzdělávání policistů v SR.

Messina, Sicília

Absolvování měsíčního kurzu managementu v Bramshille ve Velké Británii 25. 10. – 19. 11. 1993

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ústav podnikové strategie							
Název studijního programu	Znalectví							
Jméno a příjmení	Tomáš Mrhálek					Tituly	Mgr., Bc., Ph.D.	
Rok narození	1988	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	20	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	20	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Katedra psychologie, Pedagogická fakulta Jihočeské univerzity				PP	1.0			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Psychologie (garant předmětu, cvičící a bloková výuka kombinované formy studia)								
Údaje o vzdělání na VŠ								
Psychologie, Mgr., 2013, MU, FF Sociologie - Mediální studia, Bc., 2015, MU, FF obor Psychologie, Ph.D., 2019, JCU, PF								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Pedagogická fakulta, Odborný asistent na Katedře psychologie, dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu podnikové strategie, od 2021 - dosud								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedeno s úspěšným obhájením: 25 bakalářských prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			6	16	39	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
HRICOVÁ, A., T. URBÁNEK, T. MRHÁLEK, S. ONDRÁŠEK, O. SHIVAIOROVÁ a J. HYNEK, 2021. Item Analysis of the Czech Version of the WJ IV COG Battery from a Group of Romani Children. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> . 18 (19), unpagged. ISSN 1660-4601. (17 %, WoS)								
HRUŠKOVÁ, M. a T. MRHÁLEK, 2018. Risky behaviour in older school children. <i>Kontakt</i> . 20 (1), e81–e88. ISSN 1212-4117. (50 %, Scopus)								
KUČERA, D., I. STUHLÍKOVÁ a T. MRHÁLEK, 2021. Impacts of COVID-19 Pandemic on the Mental Health of Working Adults in the Czech Republic: Analysis of Self-Report Psychological Data in a One Year Perspective. <i>European Journal of Investigation in Health, Psychology and Education</i> . 11 (3), 1061-1072. ISSN 2254-9625. (33 %, Scopus)								
MRHÁLEK, T., J. HYNEK a A. KAJANOVÁ, 2020. Diagnostika inteligence pomocí čtvrté revize Woodcock-Johnsonova testu kognitivních schopností. <i>Psychologie a její kontexty</i> . 11 (2), 5-16. ISSN 1805-9023. (33 %)								
MRHÁLEK, T. a A. KAJANOVÁ, 2018. Work satisfaction and mental pressure of social workers and workers in social services. <i>Kontakt</i> . 20 (2), e166-e170. ISSN 1212-4117. (50 %, Scopus)								
Působení v zahraničí								
Podpis						datum	4. 1. 2022	

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích					
Součást vysoké školy	Ústav technicko-technologický					
Název studijního programu	Znalectví					
Jméno a příjmení	Tomáš Náhlík				Tituly	Mgr., Ph.D.
Rok narození	1983	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu		rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu						
Aplikovaná statistika (Applied statistics) (cvičení a bloková výuka kombinované formy studia)						
Údaje o vzdělání na VŠ						
obor Biofyzika, Ph.D., 2016, JČU, FBI obor Aplikovaná měřicí a výpočetní technika, Mgr., 2009, JČU, FPE obor Výpočetní technika, Bc., 2006, JČU, FPE						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ						
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Odborný pracovník, 6 let Akademie Věd ČR, České Budějovice, Odborný pracovník, 1 rok Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu technicko-technologickém, dosud						
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací						
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací	
					WOS	Scopus
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			32	49
					73	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům						
HRUBÝ, P. a T. NÁHLÍK, 2021. MODELLING OF CRITICAL VELOCITIES OF THE CARDAN MECHANISM USING TRANSFER MATRIX METHOD. <i>Communications - Scientific Letters of the University of Zilina</i> . 23 (1), 33-38. ISSN 1335-4205. (50 %, Scopus)						
HRUBÝ, P., T. NÁHLÍK a D. SMETANOVÁ. 2020. Effects of Boundary Conditions on the Modal and Spectral Properties of the Shaft. <i>Communications Scientific Letters of the University of Zilina</i> . 22 (1), 42-47. ISSN 1335-4205. (33 %, Scopus)						
HRUBÝ, P., T. NÁHLÍK a D. SMETANOVÁ, 2018. Mathematical modelling of shafts in drives. <i>Communications</i> . 20 (4), 36-40. ISSN 1335-4205. (33 %, Scopus)						
NÁHLÍK, T. a D. SMETANOVÁ, 2018. Applications of Gyroscopic Effect in Transportation. <i>Nase More</i> . 65 (4), 293-296. ISSN 0469-6255. (50 %, WoS)						
NÁHLÍK, T., 2017. COMPARISON OF CONTRASTING METHOD BASED ON LOCAL CONTRAST MEASUREMENT. <i>Communications Scientific Letters of the University of Žilina</i> . 19 (3), 83-87. ISSN 1335-4205. (100 %, Scopus)						
Působení v zahraničí						
University of Vienna – Core Facility Cell Imaging and Ultrastructure Research, Inovace sledování výskytu cizorodých látek v životním prostředí, hodnocení vlivu na exponované organismy a možnosti eliminace v čistírenských procesech - pořizování a zpracování (úprava obrazových dat a jejich statistické vyhodnocení) dat, duben 2012						

Podpis		datum	4. 1. 2022
---------------	--	--------------	------------

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ústav technicko-technologický							
Název studijního programu	Znalectví							
Jméno a příjmení	Ivo Opršal					Tituly	RNDr., Ph.D.	
Rok narození	1972	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Aplikovaná statistika (Applied statistics) (garant předmětu, přednášející a bloková výuka kombinované formy studia)								
Údaje o vzdělání na VŠ								
Fyzika, obor Geofyzika, Ph.D., 2001, Univerzita Karlova, Praha, MFF. Fyzika, obor Geofyzika, RNDr., 2001, Univerzita Karlova, Praha, MFF. Fyzika, obor: Geofyzika, MSc., 1996, Univerzita Karlova, Praha, MFF.								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Ústav struktury a mechaniky hornin, AV ČR, Asistent výzkumu (mikrorajonování, GPS měření), 6 let Karlova Univerzita, Praha, Ph.D. aspirant, numerické modelování silných pohybů půdy při zemětřesení, 5 let Swiss Federal Institute of Technology – ETH, Zurich, Numerické modelování seismických scénářů pro města, 3 roky Graduate School of engineering, Disaster Prevention Research Institute, Kyoto University, Japan, Invited scientist, 1 rok Swiss Seismological Service – koreferent seismické služby pro mezinárodní pomoc, hydroelektrárny a federální kancelář pro výstavbu, 1 rok Karlova Univerzita, Praha, Asistent, 1 rok Graduate School of engineering, Disaster Prevention Research Institute, Kyoto University, Japan, Pracovník výzkumu, výuka numerického modelování, 2 roky Karlova Univerzita, Praha, Pracovník výzkumu, výuka numerického modelování, 4 roky Seismik s.r.o., Praha – spoluzakladatel, společník (2010-2017), CTO (2013-2015), Hlavní analytik (2011-2013), (numerické metody, matematické modelování, mikroseismika ropných rezervoárů) 7 let Geofyzikální ústav Akademie věd ČR, odd. Seismologie, Senior researcher. 2 roky Seisfox Consortium – konzultant (numerické metody, matematické modelování, mikroseismika ropných rezervoárů), 4 roky EEG biofeedback terapie, 1. EEG Biofeedback centrum, České Budějovice (EEG BF terapie dětí s dysfunkcemi mozkové aktivity a jejich převodních mechanismů, (LMD – ADD/ADHD, poruchy učení, úzkostné neurotické poruchy), 4 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu technicko-technologickém, od 2017 - dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Zástupce vedoucího Katedra informatiky a přírodních věd na Ústavu technicko-technologickém, od 2018 - dosud								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedeno s úspěšným obhájením: 1 diplomová práce.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			279	447		
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
OPRŠAL, I., J. THUN, J. BURJANEK a D. FAEH. 2021. Measurements and modeling of the post-failure micro-deformations and tilts of the Preonzo unstable slope, Alpe di Rosciuro. Switzerland. <i>Engineering Geology</i> . 280 (-), 1-12. ISSN 0013-7952. (25 %, WoS)								

HALLO, M., I. OPRŠAL, K. ASANO a F. GALLOVIC, 2019. Seismotectonics of the 2018 Northern Osaka M6.1 earthquake and its aftershocks: joint movements on strike-slip and reverse faults in inland Japan. *Earth, Planets and Space*. **71**(1), 1-21. ISSN 1343-8832. (45 %, WoS)

NÁHLÍK, T. a I. OPRŠAL, 2018. USING OF EXPERIMENTS DURING THE LECTURE OF PHYSICS ON UNIVERSITY. In: *EDULEARN18 PROCEEDINGS*. Španělsko: IATED Academy, 6301-6310. ISBN 978-84-09-02709-5. (50 %, WoS)

OPRSAL, I. a SEKIGUCHI, H. IWATA, T., 2021. MODELING AND ANALYSIS OF LONG-PERIOD WAVE PROPAGATION IN EASTERN OSAKA BASIN DUE TO SUBDUCTION EARTHQUAKE. In: *6th IASPEI/IAEE International Symposium: The Effects of Surface Geology on Seismic Motion*. Uji, Obaku Plaza, Kyoto University, Japan, Aug 30 - Sep 1 2021. ISBN to be assigned. (50 %, WoS)

OPRSAL, I. a L. EISNER, 2016. Lack of temporal correlation between seismicity and injection in Arkansas. *First Break*. **34**(6), 79-84, ISSN 1365-246X (80 %, WoS)

Působení v zahraničí

Earthquake Research institute, Tokyo, Japonsko, 11-12/1998

Graduate School of engineering, Disaster Prevention Research Institute, Kyoto, Japonsko, 5-11/2003

Lab. of Regional Seismotectonics and Tectonomechanics, Institute of Geology, China Earthquake Administration, Beijing, Čína, 11/2004.

Swiss Federal Institute of Technology – ETH, Zurich, numerické modelování seismických scénářů pro urbanistické celky 2001-2004

Swiss Seismological Service, koreferent seismické služby pro mezinárodní pomoc, hydroelektrárny a federální kancelář pro výstavbu 2004-2005

Graduate School of engineering, Disaster Prevention Research Institute, Kyoto University, Japan, pracovník výzkumu, výuka numerického modelování, 2006–2008:

National Institute of Advanced Industrial Science and Technology (GSJ/AIST – Active Fault Research Center – Yuichi) Tsukuba, Japonsko 6/2005.

INGV, Rome, Itálie, 3-4/2009, 6/2009.

Saudi Aramco, Dahrán, Saudská Arábie, 2013, 2014, 2015.

Disaster Prevention Research Institute – DPRI, Kyoto University, prof. T. Iwata, Advanced simulations of 1995 Kobe earthquake strong motions. 2019/04

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Zuzana Rowland				Tituly	Ing., PhD., MBA	
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Projekt – tvorba znaleckého posudku (garant předmětu, cvičící a bloková výuka kombinované formy studia) Seminář k diplomové práci (cvičící) Oceňování oběžného majetku a závazků (garant předmětu, přednášející, cvičící a bloková výuka kombinované formy studia) Oceňování podniku II (garant předmětu, přednášející a bloková výuka kombinované formy studia)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Ekonomika a management podniku, PhD., 2020, Žilinská univerzita v Žilině Finanční management, MBA, 2018, VŠTE Logistika, Ing., 2014, Vysoká škola logistiky, o.p.s. Ekonomika podniku, Bc., 2012, VŠTE							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Vedoucí Centra celoživotního vzdělávání, 5 let Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Ředitel Centra celoživotního vzdělávání, 2 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Ředitel Útvaru pro administraci studia a celoživotní vzdělávání, 3 roky Znalec v oboru Ekonomika, odvětví: ekonomické odvětví různé, specializace: finanční majetek a oceňování podniků, dosud Člen Pracovní skupiny Regionální stálé konference pro území Jihočeského kraje pro tvorbu Krajského akčního plánu rozvoje vzdělávání Jihočeského kraje (tzv. Pracovní skupiny Vzdělávání), dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent Ústavu znalectví a oceňování, od 2019 - dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Prorektor - statutární zástupce rektora, od 2021 - dosud							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			181	211	34
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
KUDĚJ, M., B. GAVUROVÁ a Z. ROWLAND, 2021. Evaluation of the selected economic parameters of czech companies and their potential for overcoming global crises during the Covid-19 pandemic. <i>Journal of International Studies</i> . 14 (1), 258-272. ISSN 2071-8330. (33 %, WoS)							
ROWLAND, Z. a K. PORTER, 2021. Autonomous vehicle driving algorithms, deep learning-based sensing technologies, and big geospatial data analytics in smart sustainable intelligent transportation systems. <i>Contemporary Readings in Law and Social Justice</i> . 13 (2), 23-36. ISSN 1948-9137. (50 %, Scopus)							

GAVUROVÁ, B., J. BELÁS, Z. ROWLAND a M. KUBAK, 2021. The impact of agreement on government procurement use on the competition in Slovak healthcare sector. *Administratie si Management Public*. **2021**(36), 102-115. ISSN 1583-9583. (25 %, Scopus)

MAROUŠEK, J., Z. ROWLAND, K. VALÁŠKOVÁ a P. KRÁL, 2020. Techno-economic assessment of potato waste management in developing economies. *Clean Technologies and Environmental Policy*. **22**(-), 937-944. ISSN 1618-954X. (25 %, WoS)

VIRGLEROVÁ, Z., T. KLIEŠTIK, Z. ROWLAND a Z. ROZSA, 2020. Barriers to internationalisation of SMEs in Visegrad group countries. *Transformations in Business and Economics*. **19**(3), 58-73. ISSN 1648-4460. (25 %, Scopus)

Ostatní činnosti tvůrčího charakteru (znalecké posudky)

Ing. Zuzana Rowland, MBA, PhD. se podílela na zpracování 44 znaleckých posudků v oboru Ekonomika.

Působení v zahraničí

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ústav technicko-technologický							
Název studijního programu	Znalectví							
Jméno a příjmení	Dana Smetanová					Tituly	RNDr., Ph.D.	
Rok narození	1973	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			Rozsah				
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Aplikovaná matematika (cvičící a bloková výuka kombinované formy studia)								
Údaje o vzdělání na VŠ								
Program Matematika, obor Algebra a Geometrie, Ph.D. – 2003, UP Olomouc, PŘF, KAG Program Matematika, obor Geometrie a globální analýza, RNDr. – 2001, SU v Opavě, MU Program Matematika, obor Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro střední školy – matematika, fyzika, Mgr. – 1997, SU v Opavě, FFP								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Univerzita Palackého Olomouc, odborná asistentka na Katedře algebry a geometrie, 8 let Univerzita Hradec Králové, odborná asistentka na Katedře matematiky, 1 rok Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu technicko-technologickém, od 2016 - dosud								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedeno s úspěšným obhájením: 1 bakalářská a 3 diplomové práce.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			51	53	30	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
KHASHIMOV, A. R. a D. SMETANOVÁ, 2020. On the Uniqueness Classes of Solutions of Boundary Value Problems for Third-Order Equations of the Pseudo-Elliptic Type. <i>Axioms</i> . 9 (3), 1-8. ISSN 2075-1680. (50 %, WoS)								
HRUBÝ, P., T. NÁHLÍK a D. SMETANOVÁ, 2020. Effects of Boundary Conditions on the Modal and Spectral Properties of the Shaft. <i>Communications Scientific Letters of the University of Žilina</i> . 22 (1), 42-47. ISSN 1335-4205. (33 %, Scopus)								
CHEREVKO, Y., V. BEREZOVSKI, I. HINTERLEITNER a D. SMETANOVÁ, 2019. Infinitesimal Transformations of Locally Conformal Kähler Manifolds. <i>Mathematics</i> . 7 (8), 1-16. ISSN 2227-7390. (25 %, WoS)								
SMETANOVÁ D., 2018. Higher Order Hamiltonian Systems with Generalized Legendre Transformation. <i>Mathematics</i> . 6 (9), unpag. ISSN 2227-7390. (100 %, WoS)								
CHLÁDEK, P., D. SMETANOVÁ a S. KRILE, 2018. On some aspects of graph theory for optimal transport among marine ports. <i>Scientific Journal of Silesian University of Technology</i> . 101 (2018), 37-45. ISSN 0209-3324. (33%, WoS)								
Působení v zahraničí								
Universidad de Salamanca, Salamanca, Španělsko, 2002								
Podpis						datum	4. 1. 2022	

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Antonín Stanislav				Tituly	Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1985	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	40	do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program		pp		rozsah	40	do kdy	31. 10. 2022
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ		typ prac. vztahu		rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Občanské právo (garant předmětu, přednášející a bloková výuka kombinované formy studia)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Občanské právo, Ph.D., 2017, UPOL, PF Právo a právní věda, Mgr., 2010, ZČU, PF							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Člen pracovní komise Legislativní rady vlády pro správní právo – Úřad vlády České republiky, 2016-2020 Tajemník a člen rozkladové komise ministra spravedlnosti – Ministerstvo spravedlnosti, 2014-2017 Oprávněná úřední osoba – správní orgán I. stupně v řízeních (licenční a sankční) znalců a insolvenčních správců – Ministerstvo spravedlnosti, 2014-2017 Výkon dohledových kompetencí Ministerstva spravedlnosti v oblasti znalců, soudních exekutorů, notářů, advokátů a mediátorů – Ministerstvo spravedlnosti, 2013-2014 Člen expertní pracovní skupiny pro harmonizaci civilního procesu – Ministerstvo spravedlnosti, 2012 – 2013, publikováno novelou 292/2013 a 293/2013 Sb. Právnická fakulta Západočeské univerzity v Plzni, Výuka občanského práva hmotného a práva civilního procesu, 1 rok Právnická fakulta Univerzity Palackého v Olomouci, Výuka seminářů občanského práva hmotného a práva civilního procesu, 6 let Člen expertní pracovní skupiny k přípravě novely občanského soudního řádu – Ministerstvo spravedlnosti, 2014 – dosud. Zkušební komisař pro zkoušky mediátorů v oboru mediace – Ministerstvo spravedlnosti, 2013 – dosud. Zkušební komisař pro zkoušky mediátorů v oboru rodinné mediace – Ministerstvo spravedlnosti, 2013 – dosud. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu znalectví a oceňování, od 2021 – dosud							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Vedeno s úspěšným obhájením: 3 diplomové práce.							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			0	0	40
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
KOZÁK, J., J. BROŽ, A. DADAM, A. STANISLAV, Z. STRNAD, L. ZRŮST a M. ŽIŽLAVSKÝ, 2019. <i>Insolvenční zákon (č. 182/2006 Sb.)</i> . Komentář - 5. vyd. Praha: Wolters Kluwer. ISBN 978-80-7598-578-1. (15 %)							
KOZÁK, J., J. BROŽ, A. DADAM, A. STANISLAV, Z. STRNAD, L. ZRŮST a M. ŽIŽLAVSKÝ, 2018. <i>Insolvenční zákon (č. 182/2006 Sb.)</i> . Komentář - 4. vydání. Praha: Wolters Kluwer. ISBN 978-80-7552-932-9. (15 %)							
STANISLAV, A. a J. KOZÁK. 2017. <i>Zákon o insolvenčních správcích: Komentář</i> . Praha: Wolters Kluwer. ISBN 978-80-7552-826-1. (50 %)							
STANISLAV, A., 2020. <i>Dovolání s akcentem na ústavněprávní konformitu</i> . Praha: Wolters Kluwer. ISBN 978-80-7598-860-7. (100 %)							

STANISLAV, A., 2018. Postavení akreditovaných osob podle insolvenčního zákona v právním řádu. *SoukPr.* (12), 13.

Působení v zahraničí

Seminář – Pracovné stretnutie kateder občianskeho práva Právnických fakult SR a ČR se seminářom na tému občianske právo v eurospejkej perpektíve, 2. – 4. února 2011, Terchová, SR

Mezinárodní konference – Právo a jeho prostredie, 6. – 8. dubna, Tatranská Štrba, SR

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení						
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích					
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování					
Název studijního programu	Znalectví					
Jméno a příjmení	Vojtěch Stehel				Tituly	Ing., PhD., MBA
Rok narození	1986	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu		rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu						
Soudní inženýrství I (cvičící) Soudní inženýrství II (cvičící) Seminář k diplomové práci (cvičící) Praxe (garant předmětu) Oceňování nehmotného majetku (garant předmětu, přednášející a bloková výuka kombinované formy studia)						
Údaje o vzdělání na VŠ						
Ekonomika a management podniku, PhD., 2018, Žilinská univerzita v Žilině Finanční management, MBA, 2018, Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích Řízení podniku a podnikové finance, Ing., 2013, Vysoká škola finanční a správní Podniková ekonomika, Bc., 2010, Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ						
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Referent pedagogické činnosti, 2 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Samostatný referent kanceláře rektora, 2 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný referent útvaru prorektora pro praxi a vnější vztahy, 3 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný referent Ekonomické laboratoře, 2 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Asistent na Ústav znalectví a oceňování, 2 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu znalectví a oceňování, dosud Soudní znalec – obor Ekonomika, odvětví Ceny a odhady, specializace Oceňování hospodářské činnosti společností, dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Rektor, dosud						
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací						
Vedeno s úspěšným obhájením: 15 bakalářských a 2 diplomové práce.						
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací	
					WOS	Scopus ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			485	628 110
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům						
STEHEL, V., M. VOCHOZKA, T. KLIŠTIK a V. BAKEŠ, 2019. Economic analysis of implementing VMI model using game theory. <i>Oeconomia Copernicana</i> . 10 (2), 253-272. ISSN 2083-1277. (25 %, WoS)						
PODHORSKÁ, I., K. VALÁŠKOVÁ, V. STEHEL a T. KLIŠTIK, 2019. Possibility of company goodwill valuation: Verification in Slovak and Czech Republic. <i>Management and Marketing</i> . 14 (3), 338-356. ISSN 1842-0206. (25 %, Scopus)						

STEHEL, V., J. HORÁK a M. VOCHOZKA, 2019. Prediction of institutional sector development and analysis of enterprises active in agriculture. *E+M Ekonomie a Management*. **22**(4), 103-118. ISSN 1212-3609. (33 %, WoS)

PUTMAN, D., M. KOVÁČOVÁ, K. VALÁŠKOVÁ a V. STEHEL, 2019. The algorithmic governance of smart mobility: Regulatory mechanisms for driverless vehicle technologies and networked automated transport systems. *Contemporary Readings in Law and Social Justice*. **11**(1), 21-26. ISSN 1948-9137. (25 %, Scopus)

STEHEL, V., A. MAROUŠKOVÁ a L. KOLÁŘ, 2018. Techno - economic analysis of fermentation residues management places a question mark against current practices. *Energy Sources, Part A: Recovery, Utilization, and Environmental Effects*. **40**(6), 721-726. ISSN 1556-7230. (33 %, WoS)

Ostatní činnosti tvůrčího charakteru (znalecké posudky)

Ing. Vojtěch Stehel, MBA, PhD. se podílel na zpracování 49 znaleckých posudků v oboru Ekonomika.

Působení v zahraničí

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ústav znaleství a oceňování							
Název studijního programu	Znaleství							
Jméno a příjmení	Eva Szabová					Tituly	doc., JUDr., PhD.	
Rok narození	1986	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah				
Vedoucí Katedry trestního práva a kriminologie, Právnická fakulta, Trnavská univerzita v Trnavě, Slovenská republika				pp.		40		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Trestní právo hmotné (přednášející a bloková výuka kombinované formy studia) Trestní právo procesní a dokazování (přednášející a bloková výuka kombinované formy studia) Seminář k diplomové práci (cvičící)								
Údaje o vzdělání na VŠ								
Získání vědecko – pedagogického titulu „docent“ ve studijním oboru 3.4.7. Trestní právo, 2018 Studijní obor 3.4.7. Trestní právo v doktorandském studijním programu trestní právo, Trnavská univerzita v Trnavě, PhD., 2013 Právnická fakulta, Katedra trestního práva a kriminologie, Trnavská univerzita v Trnavě, Phd., 2013 Studijní obor 3.4.7. Trestní právo na Trnavské univerzitě, Právnická fakulta v Trnavě, JUDr., 2011 II. stupeň vysokoškolského vzdělání Právnická fakulta, Trnavská univerzita v Trnavě, Ing., 2010 I. stupeň vysokoškolského vzdělání Právnická fakulta, Trnavská univerzita v Trnavě, Bc., 2008								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Pozice vysokoškolského učitele – odborného asistenta na Trnavské univerzitě v Trnavě, Právnická fakulta, 3 měsíce Pozice vysokoškolského učitele – odborného asistenta na Trnavské univerzitě v Trnavě, Právnická fakulta, 6 let Pozice vedoucí Katedry trestního práva a kriminologie na Trnavské univerzitě v Trnavě, Právnická fakulta, 2019 – dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Docent na Ústavu znaleství a oceňování, dosud								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Počet oponovaných rigorózních prací 111.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
3.4.7. Trestní právo	2018	Trnavská univerzita v Trnavě, Právnická fakulta			WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			1	8	81	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
SZABOVÁ, E., 2018. The subject matter of evidentiary process, its stages and evaluation of evidence: 4th chapter. In: <i>The Relevant Information Incriminal Proceedings</i> . Praha: Wolters Kluwer, 96-121. ISBN 978-80-7598-266-7. (100 %)								
SZABOVÁ, E., 2018. Vybrané praktické problémy využitia prostriedkov na zabezpečovanie informácií v prípravnom konaní. In: <i>Olomoucké právnické dny 2018</i> . Olomouc: Iuridicum Olomoucense, 102-122. ISBN 978-80-88266-23-5. (100 %)								
SZABOVÁ, E., 2019. Drogové trestné činy a problémy spojené s ich dokazovaním. In: <i>Dny práva 2019 - Days of law 2019</i> . Brno: Masarykova univerzita, 321-338. ISBN 978-80-210-9698-1. (100 %)								

SZABOVÁ, E., 2021. *Trestné právo Európskej únie, 22. kapitola. Trestné právo hmotné*. 4. vyd. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk. ISBN 978-80-7380-862-4. (100 %)

SZABOVÁ, E., 2021. Trestná zodpovednosť členov obchodných spoločností v kontexte uplatnenia princípu ultima ratio. *Societas et Iurisprudentia*. 9(1), 56-68. ISSN 1339-5467 (100 %)

Působení v zahraničí

Freiburg, Německá spolková republika, Max – Planck Institute for Foreign and International Criminal Law, 8. 6. 2015 – 13. 6. 2015

Reggio Calabria, Italy, Mediterranea University of Reggio Calabria, Italy, 11. 6. 2019 – 18. 6. 2019

Podpis

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav technicko-technologický						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Josef Šedivý					Tituly	Ing.
Rok narození	1971	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program		pp.		rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu		rozsah				
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Informatika pro magisterské studium (Informatics for Master Study Programme) (cvičící a bloková výuka kombinované formy studia)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Technologie a management v dopravě, doktorand, Univerzita Pardubice, Dopravní fakulta Jana Pernera, dosud Dopravní technologie a spoje, Logistické technologie, Ing., 2019, VŠTE Dopravní technologie a spoje, Technologie dopravy a přepravy, Bc., 2016, VŠTE							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Asistent na Ústavu technicko-technologickém, dosud							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ				3	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
ŠEDIVÝ, J. a J. ČEJKA, 2021. Discussion of operational transport analysis methods and the practical application of queuing theory to stationary traffic. In: <i>Transportation Research Procedia</i> . Amsterdam: Elsevier B.V., 196-203. ISSN 2352-1457. (50 %, Scopus)							
ŠEDIVÝ, J. a J. ČEJKA, 2021. Optimisation of Distribution Routes for Branch Office of Česká pošta, s.p. (Czech Post). In: <i>Transportation Research Procedia</i> . Amsterdam: Elsevier B.V., 252-257. ISSN 2352-1465. (50 %, Scopus)							
ŠEDIVÝ, J., J. ČEJKA a M. GUCHENKO, 2020. Possible Application of Solver Optimization Module for Solving Single-circuit Transport Problems. <i>LOGI - Scientific Journal on Transport and Logistics</i> . 11 (1), 78-87. ISSN 23363037 (33 %, Scopus)							
HANZL, J., L. BARTUŠKA, J. ŠEDIVÝ, T. KŮS, M. KŮS a J. NOVOTNÝ, 2018. Possibilities of Using Tracking Methods for Trains in the Czech Republic. In: <i>Les Ulis Cedex A</i> . France: EDP Sciences, unpagged. ISSN 2261 -236X. (16 %, Scopus)							
Působení v zahraničí							
Podpis						datum	4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Petr Šuleř				Tituly	Mgr., PhD.	
Rok narození	1974	typ vztahu k VŠ	pp	rozsah	20	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp		rozsah	20	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Seminář k diplomové práci (cvičící) Oceňování nehmotného majetku (cvičící a bloková výuka kombinované formy studia) Oceňování finančního majetku a investic (bloková výuka kombinované formy studia) Oceňování podniku II (cvičící a bloková výuka kombinované formy studia)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Ekonomika a management podniku, PhD., 2019, Žilinská univerzita v Žilině Mediální a komunikační studia, obor marketing, Mgr., 2008, UTB, FMK Mediální komunikační studia, obor žurnalistika, Bc., 2006, UP, FF							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
TV Nova, redaktor, 2 roky Česká televize, redaktor, moderátor, editor, šéfredaktor, 12 let ČEZ a.s., specialista komunikace senior, 1 rok ČEZ a.s., manažer komunikace pro jadernou energetiku, 1 rok ČEZ a.s., vedoucí Oddělení komunikace JE Temelín, 2 roky ČEZ a.s., vedoucí Útvaru jaderná komunikace Skupiny ČEZ, dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu znalectví a oceňování, od 2019 - dosud							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			119	151	35
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
HORÁK, J., P. ŠULEŘ a J. VRBKA, 2020. Analysis of transportation companies in the Czech Republic by the Kohonen networks - identification of industry leaders. <i>Communications - Scientific Letters of the University of Zilina</i> . 23 (1), 32-43. ISSN 1335-4205. (33 %, Scopus)							
LUDBROOK, F., K. MICHALÍKOVÁ FRAJTOVÁ, Z. MUSOVÁ a P. ŠULEŘ, 2019. Business Models for Sustainable Innovation in Industry 4.0: Smart Manufacturing Processes, Digitalization of Production Systems, and Data-driven Decision Making. <i>Journal of Self-Governance and Management Economics</i> . 7 (3), 21-26. ISSN 2329-4175. (25 %, Scopus)							
VOCHOZKA, M., Z. ROWLAND, P. ŠULEŘ a J. MAROUŠEK, 2020. The influence of the international price of oil on the value of the EUR/USD exchange rate. <i>Journal of Competitiveness</i> . 12 (2), 167-190. ISSN 1804-171X. (25 %, WoS)							
GRAESSLEY, S., P. ŠULEŘ, T. KLIŠTIK a E. KICOVÁ, 2019. Industrial big data analytics for cognitive internet of things: Wireless sensor networks, smart computing algorithms, and machine learning techniques. <i>Analysis and Metaphysics</i> . 18 , 23-29. ISSN 1584-8574. (25 %, Scopus)							

STEHEL, V., C. BRADLEY, P. ŠULEŘ a S. BILAN, 2021. Cyber-Physical system-based real-time monitoring, industrial Big Data analytics, and smart factory performance in sustainable manufacturing Internet of Things. *Economics, Management, and Financial Markets*. **16**(1), 42-51. ISSN 1842-3191. (25 %, Scopus)

Působení v zahraničí

Mezinárodní agentura pro atomovou energii, Vídeň, externí expert

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ústav technicko-technologický							
Název studijního programu	Znalectví							
Jméno a příjmení	Martin Telecký					Tituly	Ing., Ph.D.	
Rok narození	1989	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah				
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Aplikovaná statistika (Applied statistics) (přednášející, cvičící a bloková výuka kombinované formy studia)								
Údaje o vzdělání na VŠ								
Řízení a ekonomika podniku, Ph.D., 2020, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta (zaměření disertační práce – ekonomika, účetnictví a finance ve veřejné dopravě)								
Účetnictví a finanční řízení podniku, Ing., 2014, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta								
Účetnictví a finanční řízení podniku, Bc., 2012, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, spoluřešitel projektu Rumobil – Projekt Rural mobility in European, 2 roky								
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Ústav technicko-technologický, Katedra informatiky a přírodních věd, externí spolupráce, 2 roky								
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Asistent na Ústavu technicko-technologickém, 2 roky								
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu technicko-technologickém, od 2020 - dosud								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedeno s úspěšným obhájením: 5 bakalářských prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			6	8	14	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
PAPOUŠKOVÁ, K., M. TELECKÝ a J. ČEJKA, 2020. Process efficiency analysis of selected automotive companies in Europe. <i>Communications - Scientific Letters of the University of Zilina</i> . 22 (4), 20-27. ISSN 1335-4205. (33 %, Scopus)								
ČEJKA, J. a M. TELECKÝ, 2019. Influence of economic and political factors on the public rail transport. <i>Communications - Scientific Letters of the University of Zilina</i> . 21 (2), 13-17. ISSN 13354205. (50 %, Scopus)								
TELECKÝ, M. a J. ČEJKA, 2019. Assessment of financial health of selected transport companies conducting business in the public line transport. <i>Periodica Polytechnica Transportation Engineering</i> . 47 (3), 225-232. ISSN 03037800. (50 %, Scopus)								
ČEJKA, J. a M. TELECKÝ, 2018. Macroeconomic effects on development of sparsely populated areas in public transport. <i>Naše More</i> . 65 (4 Special issue), 240-245. ISSN 0469-6255. (50 %, WoS)								
TELECKÝ, M., 2017. Application of DEA method to evaluate financial health of selected transport companies. In: <i>MATEC Web of Conferences: 18th International Scientific Conference - LOGI 2017</i> . Les Ulis: Curran Associates, Inc., unpagged. ISBN 978-1-5108-5191-7. (100 %, WoS)								
Působení v zahraničí								

Podpis		datum	4. 1. 2022
---------------	--	--------------	------------

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ústav podnikové strategie							
Název studijního programu	Znalectví							
Jméno a příjmení	Jan Urban					Tituly	doc., PhDr., Ing., CSc.	
Rok narození	1953	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. Program			pp.	rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu		Rozsah					
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Společenská odpovědnost a etika (Social responsibility and ethics) (přednášející a bloková výuka kombinované formy studia)								
Údaje o vzdělání na VŠ								
obor Teorie národního hospodářství, doc., 1992, UK obor Ekonomická statistika, CSc., 1982, VŠE, NF obor Psychologie práce a řízení, PhDr., 1981, UK, FF obor Ekonomická statistika, Ing., 1978, VŠE, NF								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Úřad předsednictva vlády, Poradce, 1 rok Economia, a.s., Šéfredaktor, 2 roky Univerzita Karlova v Praze, Docent a vedoucí katedry na Právnické fakultě, 25 let H. Neumann Int. Management Consultants, Poradce, 3 roky AT Kearney Management Consultants, Director, 2 roky Consilium Group, Management Consultants, s.r.o., Ředitel a spoludávatel, dosud Vysoká škola ekonomická v Praze, Docent na Fakultě podnikohospodářské, 6 let Ústav práva a právní vědy, Garant a lektor, dosud European Business School, Praha, Předseda správní rady, Garant a lektor, dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Docent na Ústavu podnikové strategie, od 2017 - dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Garant studijního programu Řízení lidských zdrojů na Ústavu podnikové strategie, od 2020 - dosud								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Vedeno s úspěšným obhájením: 30 bakalářských, 15 diplomových a 25 disertačních prací.								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
Teorie národního hospodářství	1992	PF UK			WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			1		366	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
CAHA, Z. a J. URBAN, 2017. A Code of Ethics as Part of the Ethical Management in Czech Republic Companies. In: <i>Strategic Performance Management. New Concepts and Contemporary Trends</i> . New York: Nova Science Publishers, 403-411. ISBN 978-1-53612682-2. (50 %, Scopus)								
URBAN, J., 2017. <i>Psychologie řízení a vedení</i> . Praha: Ústav práva a právní vědy. ISBN 978-80-87974-15-5. (100 %)								
URBAN, J., 2017. <i>Motivace a odměňování pracovníků</i> . Praha: Grada. ISBN 978-80-271-0227-3. (100 %)								
CAHA, Z. a J. URBAN, 2017. <i>A Code of Ethics as an Organizational Management Tool and its Use in the Czech Republic</i> . Lüdenscheid: RAM-Verlag. ISBN 978-3-942303-50-7. (50 %)								

URBAN, J., 2017. Personnel risks and their prevention. *SOCIETAS ET IURISPRUDENTIA*. 5(4), 207-214. ISSN 1339-5467. (100 %)

Působení v zahraničí

Studijní a výukové pobyty na evropských univerzitách v Lovani, Bonnu, Heidelbergu, Pasově, St. Gallen, 1995-2015

Princeton University, New Jersey, USA, 1996

University of Pennsylvania, Philadelphia, 1992

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Marek Vochozka				Tituly	prof., Ing., MBA, Ph.D., dr. h.c.	
Rok narození	1976	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Soudní inženýrství I (garant předmětu, přednášející a bloková výuka kombinované formy studia) Soudní inženýrství II (garant předmětu, přednášející a bloková výuka kombinované formy studia) Finance podniku pro magisterské studium (garant předmětu, přednášející a bloková výuka kombinované formy studia) Seminář k diplomové práci (cvičící) Oceňování podniku I (garant předmětu, přednášející a bloková výuka kombinované formy studia)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Ekonomika a management, prof., 2018, VUT Brno Podniková ekonomika a management, doc., 2013, ČZU Praha Podniková ekonomika, Ph.D., 2008, VŠE, FPH Ekonomika a management, MBA, 2005, VŠEM Ekonomika a management, obor Obchodně podnikatelský, Ing., 2002, JU, ZF							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje, Vedoucí odboru hospodářsko-technické správy, 5 let Člen Pracovní komise pro ekonomiku hygienických stanic zřízené hlavním hygienikem ČR, člen, 3 roky Vysoká škola ekonomická v Praze, Asistent katedry podnikové ekonomiky Fakulty podnikohospodářské, 2 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Katedře ekonomiky a managementu, 5 let Znalec v oboru Ekonomika (přezkoumávání a posuzování přeměn obchodních společností (fúze, převod jmění na společníka, rozdělení, změna právní formy), posuzování a přezkoumávání vztahů, smluv, cen a dalších skutečností podle obchodního zákoníku, účetní evidence), dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu podnikové strategie, 2 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Rektor vysoké školy Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Profesor na Ústavu znalectví a oceňování, dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Vedoucí oddělení analýz, od 2021 - dosud							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Vedeno s úspěšným obhájením: 108 bakalářských, 26 diplomových prací a 4 disertační práce.							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
Podniková ekonomika a management	2013	ČZU			WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			1049	1034	1300
Ekonomika a management	2018	VUT Brno					
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
VOCHOZKA, M., V. STEHEL a A. MAROUŠKOVÁ, 2018. Uncovering a New Moral Dilemma of Economic Optimization in Biotechnological Processing. <i>Science and Engineering Ethics</i> . 24 (4), 1331-1338. ISSN 1353-3452. (34 %, WoS)							
STEHEL, V., M. VOCHOZKA, T. KLIŠTIK a V. BAKEŠ, 2019. Economic analysis of implementing VMI model using game theory. <i>Oeconomia Copernicana</i> . 10 (2), 253-272. ISSN 2083-1277. (25 %, WoS)							

VOCHOZKA, M. a A. MAROUŠKOVÁ, 2018. Valuation of New Inhibitors Detection Method. *Waste and Biomass Valorization*. **9**(7), 1243-1246. ISSN 1877-2641. (50 %, WoS)

ŠKAPA, S. a V. VOCHOZKA, 2019. Towards Higher Moral and Economic Goals in Renewable Energy. *Science and Engineering Ethics*. **2019**(-), unpagued. ISSN 1353-3452. (50 %, WoS)

VOCHOZKA M., J. HORÁK, T. KRULICKÝ a P. PARDAL, 2020. Predicting future Brent oil price on global markets. *Acta Montanistica Slovaca*. **25**(3), 375-392. ISSN 1335-1788. (25 %, WoS)

Ostatní činnosti tvůrčího charakteru (znalecké posudky)

prof. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D., dr. h.c. se podílel na zpracování 280 znaleckých posudků v oboru Ekonomika.

Působení v zahraničí

Shanghai University of International Business and Economics, Čínská lidová republika, 2017

Ural State University of Economics, Ruská federace, 2016

North China University of Tehcnology, Čínská lidová republika, 2016

Ural Federal University named after the first President of Russia B. N. Yeltsin, Ruská federace, 2015

Plekahnov Russian University of Economics, Ruská federace, 2013

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Jaromír Vrbka				Tituly	Ing., PhD., MBA	
Rok narození	1985	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu		rozsah				
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Finance podniku pro magisterské studium (cvičící) Projekt – tvorba znaleckého posudku (cvičící a bloková výuka kombinované formy studia) Seminář k diplomové práci (cvičící) Oceňování nemovitostí (garant předmětu, přednášející a bloková výuka kombinované formy studia)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Ekonomika a management podniku, PhD., 2018, Žilinská univerzita v Žilině Finanční management, MBA, 2018, Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích Pozemkové úpravy a převody nemovitostí, Ing., 2011, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, oddělení projektových prací, Finanční manažer, 3 roky Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy v ČR, Expert VŠ, 3 roky Členem komise předsedy Krajského soudu v Českých Budějovicích oboru Ekonomika, odvětví ceny a odhady, specializace nemovitostí, dosud Znalec oboru Stavebnictví, odvětví stavebnictví, specializace stavby průmyslové, zemědělské, obytné, dosud Znalec v oboru Ekonomika, odvětví: ceny a odhady, specializace: nemovitostí, dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu znalectví a oceňování, od 2019 - dosud							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Vedeno s úspěšným obhájením: 3 bakalářské práce.							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			180	333	50
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
VRBKA J., E. NICA a I. PODHORSKÁ, 2019. The application of Kohonen networks for identification of leaders in the trade sector in Czechia. <i>Equilibrium - Quarterly Journal of Economics and Economic Policy</i> . 14 (4), 739-761. ISSN 1689-765X. (33 %, WoS)							
VRBKA, J., 2020. The use of neural networks to determine value based drivers for SMEs operating in the rural areas of the Czech Republic. <i>Oeconomia Copernicana</i> . 11 (2), 325-346. ISSN 2083-1277. (100 %)							
HORÁK, J., P. ŠULEŘ a J. VRBKA, 2020. Analysis of transportation companies in the Czech Republic by the Kohonen networks - identification of industry leaders. <i>Communications - Scientific Letters of the University of Zilina</i> . 23 (1), 32-43. ISSN 1335-4205. (33 %, Scopus)							
KLIEŠTIK, T., K. VALÁŠKOVÁ, G. LAZAROIU, M. KOVÁČOVÁ a J. VRBKA, 2020. Remaining financially healthy and competitive: The role of financial predictors. <i>Journal of Competitiveness</i> . 12 (1), 74-92. ISSN 1804-171X. (20 %, WoS)							
BELÁS J., M. ČEPEL, Y. KLIUCHNIKAVA a J. VRBKA, 2020. Market risk in the SMEs segment in the Visegrad group countries. <i>Transformations in Business and Economics</i> . 19 (3), 678-693. ISSN 1648-4460. (25 %, WoS)							

Ostatní činnosti tvůrčího charakteru (znalecké posudky)

Ing. Jaromír Vrbka, MBA, PhD. se podílel na zpracování 99 znaleckých posudků v oboru Ekonomika.

Působení v zahraničí

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav technicko-technologický						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Jana Vysoká				Tituly	RNDr., Ph.D.	
Rok narození	1963	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.		rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Aplikovaná matematika (cvičící a bloková výuka kombinované formy studia)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Obecné otázky matematiky, Ph.D., 2018, ZČU Plzeň, FAV Přibližné a numerické metody, RNDr., 1997, UK Praha, MFF Přibližné a numerické metody, Mgr., 1997, UK Praha, MFF							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Univerzita Karlova, Matematicko-fyzikální fakulta, aspirantura, 3 roky Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Katedra matematiky, odborný asistent, 9 let VOŠ České Budějovice, pedagog, 4 roky Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu technicko-technologickém, od 2018 - dosud							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Vedeno s úspěšným obhájením: 1 bakalářská a 14 diplomových prací.							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			2	3	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
PLACHÝ, J., J. VYSOKÁ a L. RIEGER, 2021. Determination of Mass of Bitumen in Bitumen Sheets by Extraction. <i>Petroleum and Coal</i> . Bratislava: Slovnaft VURUP a.s. 63 (2), 410-418. ISSN 1337-7027. (33%, Scopus)							
PLACHÝ, J., R. DEDEK, J. VYSOKÁ a J. RANDL, 2019. USE OF VERMICULITE BOARDS IN SOUND INSULATION OF PARTITIONS. <i>Akustika</i> . 33 (-), 94-105. ISSN 1801-9064 (33%, Scopus)							
PLACHÝ, J., J. VYSOKÁ a R. VEJMELKA, 2019. Influence of the quantity of fillers on crucial thermal-technical parameters of bitumen waterproofing sheets. In: <i>IOP Conference Series: Materials Science and Engineering</i> . Spojené království: Institute of Physics Publishing, 1-7. ISSN 1757-8981. (33%, WoS)							
VYSOKÁ, J., 2016. Using Simple Mathematics in The Sailing Problem. <i>Nase More</i> . 63 (3), 237-240. ISSN 0469-6255 (100 %, WoS)							
VYSOKÁ, J., 2018. Simple mathematic modeling in high school teaching. In: <i>IATED Academy</i> . VALENICA: IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION & DEVELOPMENT, 3337-3344. ISBN 978-84-09-02709-5. (100 %, Scopus)							
Působení v zahraničí							
Podpis							
					datum	4. 1. 2022	

C-I – Personální zabezpečení						
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích					
Součást vysoké školy	Ústav technicko-technologický					
Název studijního programu	Znalectví					
Jméno a příjmení	Karel Zeman				Tituly	Ing., Ph.D., MBA
Rok narození	1971	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy N
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program		pp.		rozsah	40	do kdy N
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu		rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu						
Informatika pro magisterské studium (Informatics for Master Study Programme) (garant předmětu, přednášející a bloková výuka kombinované formy studia)						
Údaje o vzdělání na VŠ						
Komunikační a informační systémy, 2014, Ph.D., UNOB Brno, FVT, Katedra komunikačních a informačních systémů Marketing a management, 2009, MBA, Czech Management Institute Praha ZČU Plzeň, Ing., 1997, Fakulta Aplikovaných věd						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ						
M-line s.r.o., SW analytik a konzultant, Veřejná doprava, programátor, analytik a konzultant k sw řešením ve veřejné autobusové dopravě, 8 let M-line a.s., CEO, Analytická a konzultační činnost k sw řešením z oblasti veřejné dopravy, dosud M-line software, SW analytik a konzultant, dosud Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Okružní 10, České Budějovice, Odborný asistent na Ústavu technicko-technologickém, dosud						
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací						
Vedeno s úspěšným obhájením: 2 diplomové práce						
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací	
					WOS	Scopus ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			19	21 20
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům						
<u>Účast v projektech:</u>						
TA01031200 - Název projektu: Vývoj a realizace SW aplikace kanceláře dopravního úřadu nebo koordinátora IDS, pro správu a řešení problematiky zadávání, vyhodnocování a kontroly veřejné autobusové dopravy, městské hromadné dopravy., Poskytovatel: TA0 - Technologická agentura ČR, Hlavní příjemce: B&C Dopravní systémy s.r.o., Řešitel: Ing. Pavel Beneš, Ph.D., Období řešení projektu: 2011 – 2012						
TA03030474 - Název projektu: Systém pro trvalé snímání intenzity dopravního zatížení na vybrané komunikaci a SW aplikace pro vizualizaci dosažených hodnot skutečného zatížení (počtu a směru jízd dopravních prostředků) v reálném čase, zobrazení do obecného mapového prostředí., Poskytovatel: TA0 - Technologická agentura ČR, Hlavní příjemce: B&C Dopravní systémy s.r.o., Období řešení projektu: 2013 – 2015						
TA04031723 - Název projektu: Metodika stanovení intenzit dopravy po městských komunikacích., Poskytovatel: TA0 - Technologická agentura ČR, Hlavní příjemce: B&C Dopravní systémy s.r.o., Řešitel: Ing. Pavel Beneš, Ph.D., Období řešení projektu: 2014 - 2016						
TD010080 - Název projektu: SW aplikace jednotného zpracování zadávací dokumentace veřejné soutěže dle Zákona 194/2010, § 10 s možností sdílení SW prostoru mezi uživateli pro uložení a vyhodnocení nabídek dosažených výsledků na úrovni kraje, obce s možností trvalého vyhodnocování., Poskytovatel: TA0 - Technologická agentura ČR, Hlavní příjemce: B&C Dopravní systémy s.r.o., Řešitel: Ing. Pavel Beneš, Ph.D., Období řešení projektu: 2012 - 2013						

BUŘITA, L. a K. ZEMAN, 2017. Architecture Approach in System Development. *Journal of Systems Integration*. **8**(1). ISSN 1804-2724. (50 %)

KAMPF, R., O. STOPKA, L. BARTUŠKA a K. ZEMAN, 2015. Circulation of vehicles as an important parameter of public transport efficiency. In: *Transport Means 2015 - Proceedings of the 19th International Scientific Conference on Transport Means*. Kaunas: Kaunas University of Technology, 143-146. ISSN 1822-296X. (25 %)

KAMPF, R., K. ZEMAN a P. BENEŠ, 2015. The determination of the optimal variant of public bus line transport vehicles in the daily circulation. *Nase More*. **62**(Special Issue), 119-125. ISSN 0469-6255. (33 %, Scopus)

BARTUŠKA, L., F. NĚMEC a K. ZEMAN, 2014. Efektivní řízení křižovatek se světelným signalizačním zařízením. In: *Logi 2014: sborník příspěvků*. Pardubice: VŠTE, VŠE, VŠLG, Univerzita Pardubice, Institut Jana Pernera, 9-16. ISBN 978-80-263-0860-7. (33 %)


BUŘITA, L. a K. ZEMAN, 2013. No Relational and No SQL Databases. Communication and Information Technologies. In: *7th International Scientific Conference Communication and Information Technologies*. Liptovský Mikuláš: Armed Forces Academy of Gen. M. R. Štefánik, 17-23. ISBN 978-80-8040-464-2. (50 %)


Působení v zahraničí

Podpis

datum

4. 1. 2022

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ústav podnikové strategie							
Název studijního programu	Znalectví							
Jméno a příjmení	Robert Klein					Tituly	Ing.	
Rok narození	1993	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	12	do kdy		
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program		DPP	rozsah	12	do kdy			
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ		typ prac. vztahu	rozsah					
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Společenská odpovědnost a etika								
Údaje o vzdělání na VŠ								
Ekonomika a management, obor Obchodní podnikání, Ing., 2018, JU, EF								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Název zaměstnavatele, název pozice, počet let (od absolvování VŠ) viz příklady níže: Inizio Internet Media, marketingový specialista, 2 roky (během studia) Inizio Internet Media, team leader, 1 rok NaturaMed Pharmaceuticals, e-commerce manager, dosud								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ						
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
NaturaMed Pharmaceuticals, e-commerce manager								
Působení v zahraničí								
Podpis					datum	12. 1. 2022		

C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav technicko-technologický						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Lukáš Manoch					Tituly	Ing.
Rok narození	1982	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	32	do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	DPP		rozsah	32	do kdy		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu			rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Aplikovaná matematika							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Obor Inženýrská mechanika a mechatronika, Ing., 2007., ČVUT v Praze, FS							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Experimentální měření a numerické simulace, 3 roky MBtech Bohemia s.r.o., 1D 3D CFD simulace, 3 měsíce Bosch České Budějovice, vývoj, palivová soustava, 1,5 roku Gastro Production, s.r.o., automatizace, CAD, CFD, 1 rok VYKRES s.r.o., jednatel, CAD, automatizace, dosud							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
VYKRES s.r.o., jednatel, CAD, automatizace, dosud Gastro Production, s.r.o., automatizace, CAD, CFD, 1 rok Bosch České Budějovice, vývoj, palivová soustava, 1,5 roku MBtech Bohemia s.r.o., 1D 3D CFD simulace, 3 měsíce České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Experimentální měření a numerické simulace, 3 roky							
Působení v zahraničí							
University of Strathclyde, glasgow (United Kingdom), Department of mechanical engineering, 1 rok							
Podpis					datum	12.1.2022	

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav technicko-technologický						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Pavel Kaczor					Tituly	Ing., Ph.D.
Rok narození		typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	28	do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah	28	do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Vysoká škola ekonomická v Praze, Fakulta managementu				DPP	4 hod týdně (LS i ZS)		
Slezská univerzita v Opavě, Fakulta veřejných politik				DPP	20 hod/semestr		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Aplikovaná statistika (Applied statistics)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
2009 Ph.D., VŠE v Praze, Trh práce a mobilita pracovní síly 1994 VŠE v Praze, učitelství odborných předmětů (doplňující pedagogické studium) 1992 Ing., VŠE v Praze, podnikohospodářská fakulta, ekonomika průmyslu							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
05/2007 – dosud Ministerstvo práce a sociálních věcí/Úřad práce ČR, ředitel úřadu práce v Táboře 01/2003 – 04/2007 Městský úřad Tábor, vedoucí odboru státní sociální podpory 09/1995 – 12/2002 Obchodní akademie a VOŠE Tábor, vedoucí učitel vyššího studia 08/1992 – 08/1995 Obchodní akademie a VOŠE Tábor, učitel odborných předmětů							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Úspěšně obhájených diplomových prací na VŠE: 38 Úspěšně obhájených bakalářských prací na VŠE: 53 Úspěšně obhájených diplomových prací na SLU: 11 Úspěšně obhájených bakalářských prací na SLU: 28 Úspěšně obhájených závěrečných na SLU: 37							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
KACZOR, P. Dopady nástupu koronavirové krize na trh práce v ČR. Fórum sociální politiky. 2020. sv. 14, č. 5, s. 2--8. ISSN 1802-5854. URL: https://www.vupsv.cz/casopis/forum-socialni-politiky-5-2020/ KACZOR, P. -- KACZOR, M. Stárnutí obyvatelstva versus ekonomická aktivita seniorů. Sociální práce. 2018. sv. 21, č. 2, s. 7--21. ISSN 1213-6204. URL: http://www.floowie.com/cs/nahled/16682381785abfed5de94d9#/strana/1/zvacseni/100/ POSPÍŠIL, D. -- HORT, V. -- KACZOR, P. Úřad práce ČR jako pilíř sociálního systému. Tábor: RUDI, a. s., 2016. 30 s. ISBN 978-80-906320-4-2. KACZOR, P. Sociální politika a sociální systém ČR. Praha: Oeconomica, nakladatelství VŠE, 2015. ISBN 978-80-245-2096-4. KACZOR, P. Trh práce, pracovní migrace a politika zaměstnanosti ČR po roce 2011. Praha: Oeconomica, 2013. ISBN 978-80-245-1930-2. KACZOR, P. Trh práce a mezinárodní mobilita pracovní síly [elektronický zdroj]. Disertační práce. 2009. KACZOR, P. Sociální systém a jeho souvislosti s motivací k práci. Sociální politika - měsíčník Ministerstva práce a sociálních věcí České republiky. 2007. č. 3, ISSN 0049-0962. MACÁKOVÁ, L. -- KACZOR, P. Pracovní migrace v České republice. In PAVELKA, T. (ed.). Mezinárodní statisticko-ekonomické dny na VŠE v Praze. Praha: VŠE, 2009, s. 1--6. ISBN 978-80-86175-66-9. KACZOR, P. -- MACÁKOVÁ, L. Ekonomické faktory migrace po vstupu ČR do EU. In: DOBRYLOVSKÝ, J. -- BREŇOVÁ, L. -- NEČADOVÁ, M. -- PAVELKA, T. -- HALFAROVÁ, L. Mezinárodní pracovní mobilita po vstupu ČR do EU. Slaný: Melandrium, 2007. s. 44--49. ISBN 978-80-86175-59-1. KACZOR, P. -- MACÁKOVÁ, L. Mezinárodní pracovní migrace po vstupu ČR do EU a její sociální souvislosti. In KUBÁTOVÁ, J. (ed.). Ekonomické znalosti pro tržní praxi. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci, 2007, s. 156--162. ISBN 978-80-903808-8-2.							

MACÁKOVÁ, L. -- KACZOR, P. Sociální systém jakožto opomíjený migrační faktor. In Mezinárodní statistickoekonomické dny na VŠE. Praha: Typograf, 2007, ISBN 978-80-254-0275-7.

KACZOR, P. -- MACÁKOVÁ, L. Vliv sociálních dávek na pracovní migraci v rámci EU. In: DOBRYLOVSKÝ, J. -- BREŇOVÁ, L. -- NEČADOVÁ, M. -- PAVELKA, T. -- HALFAROVÁ, L. Mezinárodní pracovní mobilita po vstupu ČR do EU. Slaný: Melandrium, 2007. s. 50--55. ISBN 978-80-86175-59-1.

KACZOR, P. -- MACÁKOVÁ, L. The social Systems as Neglected Factor of Migration. In Mezinárodní statisticko-ekonomické dny na VŠE. Praha: Typograf, 2007, ISBN 978-80-254-0274-0.

Působení v zahraničí

10/2015 – Čína/Peking – stáž zaměřená na trh práce a na vzdělávací systém
 6/2010 – Belgie/Brusel – stáž zaměřená na trh práce a politiku zaměstnanosti
 8/2008 – 9/2008 Švédsko – stáž na Úřadu práce v Goteborgu a Stockholmu
 2/1997 – 3/1997 Irsko – vzdělávací program Řízení lidských zdrojů II (PHARE)
 1/1997 – 2/1997 Holandsko – vzdělávací program Řízení lidských zdrojů I (PHARE)
 4/1993 – Holandsko, studijní pobyt na partnerské škole Hogeschool Eindhoven

Podpis

Kaczor

datum

14.1.2022

C-I – Personální zabezpečení								
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích							
Součást vysoké školy	Ústav podnikové strategie							
Název studijního programu	Znalectví							
Jméno a příjmení	Veronika Benešová					Tituly	Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1981	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	12	do kdy		
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	DPP		rozsah	12	do kdy			
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Od 2017 – dosud: ZSF JU v Českých Budějovicích, ústav sociálních a speciálně pedagogických věd – odborná asistentka s vědeckou hodností				PP	0,5			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu								
Psychologie								
Údaje o vzdělání na VŠ								
Všeobecná sestra, Bc., 2001–2004 ZSF JU v Českých Budějovicích								
Rehabilitační – psychosociální péče o postižené děti, dospělé a staré osoby, Mgr., 2004–2006 ZSF JU v Českých Budějovicích								
Prevence, náprava a terapie zdravotní a sociální problematiky, Ph.D., 2006–2010 ZSF JU v Českých Budějovicích								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
2001 – 2004: Nemocnice České Budějovice a.s. - zdravotní sestra na oddělení traumatologie a plastické chirurgie								
2006 – 2006: Domov důchodců a penzion u Hvízdala – sociální pracovník								
2007 – 2011: ZSF JU v Českých Budějovicích, Katedra sociální práce a sociální politiky – odborná asistentka s vědeckou hodností								
2011 – 2017: ZSF JU v Českých Budějovicích, Katedra sociální práce – odborná asistentka s vědeckou hodností								
Od 2017 – dosud: ZSF JU v Českých Budějovicích, ústav sociálních a speciálně pedagogických věd – odborná asistentka s vědeckou hodností								
Od 2006: poradenská činnost – terapie, supervize, vlastní online poradny, Seppia o.s.								
Od 2011 - Lektorka vzdělávacích programů (Seppia o.s.: specializace - životní styl, rodinná problematika, gender ve zdravotnictví, homosexualita, šikana, mobbing a bossing, sociálně patologické jevy)								
OSVČ:								
<ul style="list-style-type: none"> • od roku 2011 - kouč a supervizor, mediátor • od 2020: vyškolená mediátorka 								
Jednatelka, zakladatelka – společnost s ručením omezením - Jihočeské mediační centrum, s.r.o								
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací								
122 VŠ prací – oponent, vedoucí								
101 s úspěšnou obhajobou (63 vedoucí / 48 oponent)								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací			
					WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ						
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům								
Publikuje v oblastech zaměřených na supervize, sociální patologie, mobbing a bossing, dříve publikace směřující do zdravotnictví...např.:								

(100%) BENEŠOVÁ, V. Homosexualita v Čechách. Umíme přijmout klienta homosexuála?. In: *Recenzovaný sborník z I. Ošetrovatelské mezinárodní konference online pořádané 21.11. 2011*. Praha: Občanské sdružení Seppia, 2012, s.12-15. ISBN 978-80-260-3705-7

(100%) BENEŠOVÁ, V. Konfliktem to začíná ?. *Florence*. 2013, ročník IX, prosinec 12/13, s. 32-34. ISSN 1801-464X

(80%) BENEŠOVÁ, V. a A. SVATOŠOVÁ. Realizace sexuální výchovy u osob se zdravotním postižením. In: *Recenzovaný sborník z III. Mezinárodní ošetrovatelské konference online 2014*. Praha: Občanské sdružení Seppia, 2013, s. 25-31. ISBN 978-80-260-6692-7

(100%) BENEŠOVÁ, V. Interview. Šikana na základních školách. In: *Rádío Impuls*. Rádío, Rádío Impuls, 15.srpena, 2015, 7.20.

(100%) BENEŠOVÁ, V. Prevence mobbingu a bossingu. In: *Sborník abstraktů z 1. ročníku konference Prevence civilizačních chorob – komplexní přístup k problematice prevence u nelékařských profesí*. Str.6-7..České Budějovice: ZSF JU, 2017. ISBN 978-80-7394-629-6.

(50%) BENEŠOVÁ, V., ŠMIDMAJEROVÁ, E. Supervize jako nástroj v prevenci syndromu vyhoření. Supervision as a Tool in Preventing Burnout Syndrome.Sociální práce/Sociálna práca, 2/2018, roč.18. S.63-71. ISSN 1213-6204, pront, online: ISSN 1805-885X

Konference Hospol – aktivní účast: mezinárodní konference "Hospodářská a sociální politika", ve dnech 4.-6. září

2018. výstup: sborník, který bude zařazeno do WoS a Scopus. Článek: (50%) Veronika Benešová, Alena Kajanová. *The connection of employment to the education of roma people in the context of social work*.

(100%) BENEŠOVÁ, V. 2018 – sborník dobré praxe. - *Pomoc a podpora profesionálů i dobrovolníků pracujících nejen s dětským kolektivem...aneb, supervizí si pomáháme*.

(100%) Benešová, V., 2019. Pomoc a podpora profesionálů i dobrovolníků pracujících nejen s dětským kolektivem, aneb supervizí si pomáháme. In: *Sborník dobré praxe rodinné politiky v krajích*. Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR, Odbor rodinné politiky a ochrany prav dětí. Str. 10-11.

(50%) Benešová, V. , Midžić, Z. Článek do časopisu – Název: Review Study: Legislation Regarding the Family and Partnership of Homosexuals - přijatý, po úpravách.

Aktivní účast rádio, 2019. Vysílání live: Benešová Veronika, Český rozhlas, 9.1. invite. 20:04, 2019. Kontakt. Živě vysílaný kontaktní pořad. Host: Mgr. Veronika Benešová, PhD. Téma: opravdu máme "krizi rodiny"? Moderuje Eva Kadlčáková

(100%) Benešová, V., 2019. Supervize, koučink a terapie ve školství. Koučink, brána do světa koučinku. 16.9.2019. Dostupné z: <https://www.koucinkportal.cz/supervize-koucink-a-terapie-ve-skolstvi/?fbclid=IwAR1BPe6A6WjVYN2t-8t2-P6BoZ0QIR7j-rVGLg1ErCNBxvSYBqHGvUjhg90>.

(100%) Benešová, V., 2019. Sborník abstraktů z konference. 17.11.2019. Konference Krok rodiny. Aktivní účast, téma: Rodina v zajetí sociálních sítí. Od 9:30-18:30hod. České Budějovice

Grantová činnost:

2016 - 2019 RVO SDZ2016 - Zdravotní gramotnost u vybraných skupin obyvatelstva Jihočeského kraje (spoluřešitelka) GAJU - *Interní grant JU*. Název projektu: Rozbor právní úpravy soužití homosexuálních párů v ČR. RČ: 18/2006/H-ZSF. Hlavní řešitel.

EGALES - Participace na mazinárodním projektu Egales. EGALES (Etudes de Genre pour des Actions Liées a l'Egalité dans la Société / Magisterské studium genderu na podporu rovnosti ve společnosti (participant v rámci ZSF JU), mezinárodní projekt týkající se problematiky genderové rovnosti ve společnosti, finančně podpořen v rámci programu ERASMUS. 2009-2012 – spoluřešitelka mezinárodního projektu EGALES ve spolupráci se Sociologickým ústavem AV ČR – reg. Č. 502116-LLP-12009-1-FR-ERASMUS-ECDSP.

Aktivní účast na konferencích – např.: aktivně se účastní mezinárodních konferencí

16. 04. 2012 - Aktivní účast : II. Mezinárodní OŠETŘOVATELSKÁ KONFERENCE ONLINE pod záštitou ZDRAVOTNĚ SOCIÁLNÍ FAKULTY Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích
Příspěvek: Gender ve zdravotnictví. Funkce: vědecké předsednictvo – vědecký výbor konference
21.10.2013 - Aktivní účast: III. Mezinárodní OŠETŘOVATELSKÁ KONFERENCE ONLINE pod záštitou ZDRAVOTNĚ SOCIÁLNÍ FAKULTY Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích
Příspěvek: Realizace sexuální výchovy u osob se zdravotním postižením
Funkce: vědecké předsednictvo – vědecký výbor konference
17.5. 2016 - Aktivní účast: "Prevence civilizačních chorob - Komplexní přístup k problematice prevence u nelékařských profesí". Institut zdravotně sociálních věd – pracoviště praxe, Centrum prevence civilizačních chorob ZSF JU pořádá konferenci s mezinárodní účastí k 10. výročí vzniku Centra prevence civilizačních chorob. Příspěvek: Mobbing a bossing
4.-6.9. 2018 Konference Hospol – aktivní účast: mezinárodní konference "Hospodářská a sociální politika", ve dnech 4.-6. září
7.11.2018. Konference Krok rodiny – invite, aktivní účast, Komunikace v rodině a mezi partnery.
Invite: Benešová V., 2019. 27.-28.3. 2019, Krajská konference primární prevence rizikového chování. Aktivní účast, příspěvek: Supervize v pedagogickém světě - možnosti a limity. České Budějovice.
Invite: Benešová V., 17.11.2019. Konference Krok rodiny. Aktivní účast, téma: Rodina v zasetí sociálních sítí. Od 9:30-18:30hod. České Budějovice
Invite: Benešová V., 10.11.2019 . Workshop projektu krajská rodinná politika. Aktivní účast, téma: Rodinné a partnerské vztahy v „síti“.

2019 kulatý stůl:

8.10. platforma

7.11. platforma

20.11. platforma

Invite: Benešová V., 18.12.2021 Konference Krok rodiny. Aktivní účast, téma: Od nedohody k dohodě aneb od nepohody k pohodě. Od 9:30-18:30hod. České Budějovice

Seniorská problematika – 2x přednáška pro seniory, Rudolfovo 6.11. a Borek 20.11

Odborné zkušenosti v oblasti vzdělávání mimo hlavní pracovní poměr

organizace Online konferencí – organizace, příprava programu – členka vědeckého výboru

- I. Online ošetřovatelská konference 21.11.2011
- II. Online mezinárodní ošetřovatelká konference 16. 4.2012
- III. Online mezinárodní ošetřovatelská konference

Realizace Online seminářů – lektor

přednášky na konferencích online

- Mezinárodní konference – Rozvoj online technologií 13.10.2011
- I. Online ošetřovatelská konference 21.11.2011
- II. Online mezinárodní ošetřovatelká konference 16. 4.2012
- Kulaté stoly iCORD a MŠMT ČR 26.4.2012
- III. Online mezinárodní konference

Sociálně patologické jevy, sociologie rodiny, šikana, mobbing, bossing; homosexualita – právní oblast; životní způsob; supervize

- absolvování **Komplexní vzdělávací, tréninkový a supervizní program Systemická supervize a koučování pro pomáhající profesionály - 500 hodin**

- absolvování certifikátového kurzu **Krizové intervence 1**

- ukončený vzdělávací program pro průběžné vzdělávání AK I./PV-687/2005: **Komunikační a prezentační techniky, tvorba profesionální image**

- osvědčení o absolvování kurzu na klíč - Základní statistické procedury v SPSS Base

- absolvování kurzu - Smyslová aktivizace seniorů

Praxe pro supervizní profesi:

Od 2006: poradenská činnost - vlastní online poradny

Od 2011 - Lektorka vzdělávacích programů (Seppia: specializace - životní styl, rodinná problematika, gender ve zdravotnictví, homosexualita, šikana, mobbing a bossing, sociálně patologické jevy)

Od 2011: kouč a supervizor, mediátor

Od 2020: vyškolená mediátorka, 2021 - rodinná mediátorka

Od 2021: Jihočeské mediační centrum, s.r.o. - zakladatelka

Vlastní praxe a stránky: www.veronikabenesova.cz

Působení v zahraničí

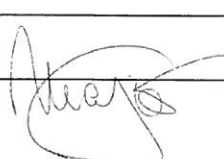
Manchester, Londýn. Čerpání zkušeností z řad LGBT komunity. Zaměřené na zákony, fungování rodin a akceptace společnosti. Sociodemografické porovnání dvou odlišných zemí

Podpis

datum

10. 10. 2021

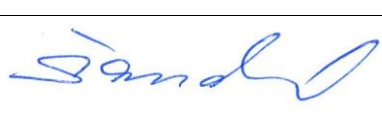
C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav technicko-technologický						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Jakub Major				Tituly	Ing.	
Rok narození	1991	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	28	do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program		DPP	rozsah	28	do kdy		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ		typ prac. vztahu	rozsah				
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Informatika pro magisterské studium							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Katedra aplikované elektroniky a telekomunikací, obor Telekomunikační a multimediální systémy, Ing., 2016, ZČU, FEL Komerční elektrotechnika 2010-2013, Bc., ZČU, FEL							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Český software s.r.o, vývojář, 2016 – 2020 OSVČ vývojář 2020 – nyní							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Český software s.r.o, vývojář, 2016 – 2020 OSVČ vývojář 2020 – nyní							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum	10.1.2022	


C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Adam Forst			Tituly	Mgr., Bc.		
Rok narození	1985	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	4 hod./sem	do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah	4 hod./sem	do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ			typ prac. vztahu	rozsah			
Právnická Fakulta Masarykovy univerzity v Brně			DPP	12h ročně			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Občanské právo (expert z praxe) Právní praxe (expert z praxe)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Obor právo a právní věda, Právnická Fakulta Masarykovy univerzity v Brně, Mgr., 2012 Obor politologie a mezinárodní vztahy, Fakulta sociálních studií Masarykovy univerzity v Brně, Bc., 2009							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Právník – Komise pro aplikaci nové civilní legislativy Ministerstva spravedlnosti ČR, 2012-2013 Firemní právník – centrální právní oddělení České pojišťovny, 2013-2015 Koncipient a poté advokát advokátní kanceláře Havel & Partners, 2015-současnost							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
				WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
FORST, A. <i>Insurance Contract in the New Civil Code of the Czech Republic</i> . Association Internationale de Droit des Assurances, 2015. ISBN 978-86-903105-8-6. (100%)							
FORST, A. <i>Písemná forma dle nového občanského zákoníku – pouze zdánlivá formalita</i> [online]. 2014, Právní rádce. Dostupné z: https://pravnihradce.ihned.cz/c1-63112580-pisemna-forma-dle-noveho-obcanskeho-zakoniku-pouze-zdanliva-formalita							
RONOVSKÁ, K., VITOUL, V., BÍLKOVÁ, J., FORST, A. a kol. <i>Nové spolkové právo v otázkách a odpovědích</i> . Leges, 2014. ISBN 978-80-7502-020-8 (15%)							
FORST, A. <i>Pobočné spolky dle nového občanského zákoníku</i> [online]. 2013, epravo.cz. Dostupné z: https://www.epravo.cz/top/clanky/pobocne-spolky-dle-noveho-obcanskeho-zakoniku-92463.html							
FORST, A. <i>transformace občanských sdružení dle nového občanského zákoníku</i> [online]. 2013, epravo.cz. Dostupné z: https://www.epravo.cz/top/clanky/transformace-obcanskych-sdruzeni-dle-noveho-obcanskeho-zakoniku-91443.html							
Působení v zahraničí							
ELTE, Budapest, Erasmus exchange programme v právo, 2011-2012							
Podpis	<i>Adam Forst</i>			datum	1. 12. 2021		

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znaleství a oceňování						
Název studijního programu	Znaleství						
Jméno a příjmení	Veronika Šanderová				Tituly	Ing., MSc.	
Rok narození	1979	typ vztahu k VŠ	pp.	rozsah	40	do kdy	14.03.2022
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	pp.	rozsah	40	do kdy	14.03.2022		
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu		rozsah				
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Oceňování oběžného majetku a závazků (expert z praxe)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Oceňování podniku, osvědčení VŠB o absolvování speciální výuky požadované pro znaleckou činnost, 2012, VŠE – IOM Studium MSC in business management, MSc., 2011, B.I.B.S. Obchodně podnikatelský obor – ekonomika a management, zaměření všeobecně obchodní, Ing., 2003, Jihočeská univerzita, zemědělská fakulta							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Koutník & Partner, a.s. - asistent prokuristy pro oceňování majetku, I rok Bohemian Appraisal, a.s. - prokurista, 2004–2021 Znalec v oboru EKONOMIKA – jmenování v roce 2011–2021 Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích – vedoucí Oddělení znalecké činnosti II, 2021 - dosud							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Oponent u 6 bakalářských a 4 diplomových prací. Člen komise – obhajoba prací programu MBA.							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Působení v zahraničí							
Podpis						datum	


C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování						
Název studijního programu	Ekonomika podniku						
Jméno a příjmení	Martin Bláha				Tituly	Ing., MBA	
Rok narození	1978	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	4 hod./sem	do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah	4 hod./sem	do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Finance podniku pro magisterské studium (expert z praxe)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Hospodářská politika a správa, obor Účetnictví a finanční řízení podniku a obor Učitelství odborných předmětů ekonomických, Ing., 2002, VŠE, FFÚ Hospodářská politika a práva, obor Finance, Bc., 2000, VŠE, FFÚ							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Ing. Martin Bláha, daňový poradce, 4, 2000-2006 EuroÚčto, s.r.o., jednatel, vlastník, daňový poradce, 7, 2006-2009 Jihočeské nemocnice, a.s., předseda představenstva, 15, 2009-2017 Nemocnice České Budějovice, a.s., místopředseda představenstva a ekonomický ředitel, 15, 2013-2017 Maternia Germany GmbH, jednatel, 15, 2014-2017 Maternia, s.r.o., jednatel, vlastník, 16, 2007-2018							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum		


C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Petr Kočí				Tituly	JUDr., Bc, Ph.D.	
Rok narození	1979	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	8 hod/sem.	do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah	8 hod/sem.	do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Trestní právo hmotné (expert z praxe) Trestní právo procesní a dokazování (expert z praxe)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Rigorózní řízení, JUDr., 2010, UK, PF Teoretické právní vědy, Ph.D., 2009, UK, PF Právo, Mgr., 2002, UK, PF Bezpečnostně právní studia, 2006, Bc., Policejní akademie České republiky							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Advokátní kancelář JUDr. Anna Stará, Advokátní kancelář Mgr. Daniel Mašek, Advokátní koncipient, 3 roky Školitel odborných seminářů pořádaných Institute for International Research GmbH, organizační složka Praha, 2009 - 2010 Školitel odborných seminářů Institutu Bernarda Bolzana (https://www.ibb.cz/) 2019 - 2020 Spolupráce s Bulletinem advokacie – odborné recenze na články v oboru trestního práva, 2017 - dosud Odborná spolupráce s APEK – Asociace pro elektronickou komerci, 2015 - dosud Advokátní kancelář Mašek, Kočí, Aujezdský, Advokát, partner, 2006 - dosud Člen Unie obhájců České republiky, od 2014 - dosud Člen kontrolní rady České advokátní komory, od 2017 - dosud							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Vyhotovování odborného oponentního posudku diplomové práce – Česká zemědělská univerzita v Praze, Provozně ekonomická fakulta, katedra humanitních věd							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
KOČÍ, P., 2008. <i>Smlouvy uzavírané prostřednictvím internetu</i> . [s. 1.]: LULU. ISBN 978-1-4092-0124-3. (100 %) NÁHLOVSKÁ J. et al., 2010. <i>MERITUM Nevýdělečné organizace 2010</i> . Praha: ASPI. ISBN 978-80-7357-532-8. (30 %) KOČÍ, P. 2003. Právo – vybrané kapitoly – učebnice pro Terénní sociální pracovníky v rámci vzdělávacího programu (obor právo) pro terénní sociální pracovníky organizovaném obecně prospěšnou společností DROM, o.p.s. a Úřadem vlády ČR, (20 %) Odborné články a vyjádření: Daně a právo (Wolters Kluwer ČR, a.s.), Otázky a odpovědi z praxe (Wolters Kluwer ČR, a.s.), odborné servery epravo.cz, advokatnidenik.cz							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum	21. 12. 2021	

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znaleství a oceňování						
Název studijního programu	Znaleství						
Jméno a příjmení	Marcel Petrásek					Tituly	JUDr., Mgr., M.B.A., LL.M.
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	8 hod/sem.	do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah	8 hod/sem.	do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu		rozsah				
Garant předmětu základy práva na FTVS UK						2 hodiny týdně v rámci letního semestru	
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Soudní inženýrství II (expert z praxe) Oceňování podniku I (expert z praxe)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
LLM studium na Trent University of London (mezinárodní právo), 2011, LL.M. Rigorózní řízení na Právnické fakultě UK v Praze (České a československé právní dějiny), 2007, JUDr. Magisterské studium Právnické fakulty ZČU v Plzni (obor právo), 2006, Mgr. Magisterské studium na Policejní akademii ČR v Praze (obor bezpečnostně-právní studia), 2003, Mgr. MBA studium na CMI v Praze (ekonomické zaměření), 2003, MBA							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
2007 – současnost - znalec v oboru ekonomika, odvětví ceny a odhady, specializace ceny a odhady nemovitostí, od roku 2010 – současnost - znalec v rámci Znalecká společnost s.r.o. pro tentýž obor 2010 – současnost - Advokát – Advokátní kancelář Petrásek & Slepíčka s.r.o. 2018 – současnost - insolvenční správce – Insolvenční společnost v.o.s.							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
=							
Působení v zahraničí							
Podpis						datum	7.1.2022

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích					
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování					
Název studijního programu	Znalectví					
Jméno a příjmení	Ing. Pavel Hušek				Tituly	
Rok narození	1963	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	2 hod./sem	do kdy
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah	2 hod./sem	do kdy
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ			typ prac. vztahu		rozsah	
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu						
Oceňování nemovitostí (expert z praxe)						
Údaje o vzdělání na VŠ						
IOM VŠE Praha 2001-2003, specializace oceňování podniku, bez titulu USI Brno 1991- 1994- ocenění nemovitostí, obor stavebnictví -vady a poruchy staveb, bez titulu Vojenská akademie Antonína Zápotockého Brno 1982- 1987, obor konstrukce pozemních a podzemní staveb, titul inženýr						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ						
Soudní znalec od r. 1995, obor ekonomika a stavebnictví OSVČ- majitel a spolumajitel stavební firmy od r.1992 do r.2006 Od r. 2006 pouze soudní znalec a autorizovaný inženýr						
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací						
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací	
					WOS	Scopus ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ				
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům						
Působení v zahraničí						
Podpis					datum	3. 12. 2021

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znaleství a oceňování						
Název studijního programu	Znaleství						
Jméno a příjmení	Pavel Dytrych					Tituly	Ing.
Rok narození	1959	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	8 hod./s em	do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah	8 hod./s em	do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu		rozsah	
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Oceňování finančního majetku a investic (expert z praxe) Oceňování podniku II. (expert z praxe)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
ČVUT – fakulta strojní, ekonomika řízení podniku – 1982 – Ing.							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
JČU v Českých Budějovicích, 1988-1992 1993-nyní znalec FO Výběrové přednášky IOM VŠE PRAHA 2008 – cena obvyklá v insolvenčním řízení Mezinárodní konference IOM VŠE v Praze – přednášková činnost Spolupráce se znaleckými ústavu: Znalecký ústav Bohemian Appraisal (externí spolupráce), 2009-2020 Dolmen servis (společník a jednatel), 2014-2019 MBM Hopet,(společník), 2019-2021 IOM VŠE Praha (externí spolupráce) – 2020-2021 znalecká kancelář PRAGUE ACCOUNTING SERVICES (zaměstnanec) - 2021 Metropolitní univerzita v Praze – garant oboru „Finanční management“ – 2020-nyní							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Vedeno s úspěšným obhájením 18 diplomových prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							

DYTRYCH, P., *Ostatní specifická rizika*. In: Sborník z mezinárodní konference Standardy pro oceňování podniku 7.10.2005. IOM VŠE, 2005, str. 200. ISBN 80-245-0907-5. (100%)

DYTRYCH, P. a D. PROCHÁZKOVÁ, *Zdroje rizik pro podnik a řízení bezpečnosti podniku*. In: Sborník z mezinárodní konference Metodické problémy oceňování podniku 17. 9. 2004. IOM VŠE, 2004, str. 250. ISBN 80-245-0738-2. (50%)

Působení v zahraničí

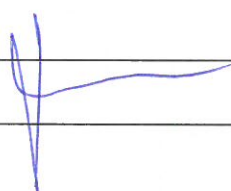
Znalecké posudky

2001 - BRD, Rakousko

2004 - Dánsko,


2007 - Holandsko

Podpis





datum

C-I – Personální zabezpečení


Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znaleství a oceňování						
Název studijního programu	Znaleství						
Jméno a příjmení	Miroslav Lukeš					Tituly	Ing.
Rok narození	1980	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	2 hod/ sem.	do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje program	DPP			rozsah	2 hod/ sem.	do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Oceňování nemovitostí (expert z praxe)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Bankovní institut Vysoká škola Praha – certifikovaný odhadce, 2014 Obor Pozemkové úpravy a převody nemovitostí, Jihočeská univerzita, Ing., 2004							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Znalecký Ústav Český Krumlov – majitel a jednatel, 2016 Soudní znalec v oboru ekonomika, odvětví oceňování nemovitých věcí, 2010 Certifikovaný odhadce pro bankovní účely, 2019 (nejaktuálnější certifikát s platností do 2024) Soudní znalec v oboru ekonomika, odvětví oceňování obchodních závodů, 2019							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Oponent u 2 diplomových prací Oponent u 1 bakalářské práce							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
Přehled o nejvýznamnějších publikačních a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum	14. 12. 2021	

C-I – Personální zabezpečení

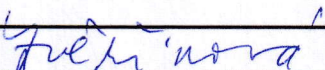
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znaleství a oceňování						
Název studijního programu	Znaleství						
Jméno a příjmení	Dana Maxová				Tituly	Ing.	
Rok narození	1971	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	2 hod./sem	do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah	2 hod./sem	do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ			typ prac. vztahu	rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Oceňování movitého majetku, pěstitelských celků a zvířat (expert z praxe)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
obor dřevařské inženýrství, fakulta lesnická a dřevařská, Ing., 1995, MZLU Brno							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
referentka – oddělení HIM a nemovitostí akciové společnosti LDPVltava, divize Lesy Český Krumlov, následně CE WOOD a.s., 10 let referent hospodářské správy - Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, ÚP Č. Budějovice, OP Český Krumlov, 9 let OSVČ - poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost, 2015-dosud asistentka při výkonu znalecké činnosti v oboru ekonomika, odvětví ceny a odhady pozemků jak lesních, tak ostatní zeleně mimo les, 1999-dosud							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
-					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
-							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum	14.12. 2021	

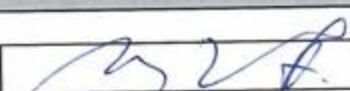
C-I – Personální zabezpečení							
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znaleství a oceňování						
Název studijního programu	Znaleství						
Jméno a příjmení	Jiří Sedlák					Tituly	Ing.
Rok narození	1964	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	4 hod/se m.	do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah	4 hod/se m.	do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Oceňování nehmotného majetku (expert z praxe)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Vysoká škola strojní a elektrotechnická v Plzni, Ing., 1986							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Zemědělské zásobování a nákup, n.p. (technický rozvoj), 3 roky Motor Jikov a.s. (vynálezy a zlepšovací návrhy), 2 roky Robert Bosch s.r.o. (vynálezy a zlepšovací návrhy), 1 rok Samostatný patentový zástupce, 1993 – dosud, 27 let Člen Komory patentových zástupců ČR, místopředseda, 1991 – dosud, 29 let Znalec pro základní obor Patenty a vynálezy, 1994 – dosud, 26 let Evropský patentový a známkový zástupce, 2004 – dosud, 16 let Jednatel společnosti PatentCentrum Sedlák & Partners s.r.o., 1993 – dosud, 27 let Znalec pro obor ekonomika, odvětví a ceny a odhady, specializace oceňování nehmotného majetku (know-how, goodwill, práva průmyslová, ochranné vzory), 2006 – dosud, 14 let							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
VÁCHAL, J., VOCHOZKA, M. a kol. Podnikové řízení. 1.vyd. Praha: Grada Publishing, 2013. 688 s. ISBN 978-80-247-4642-5. (5%)							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum	13.12.2021	

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích						
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování						
Název studijního programu	Znalectví						
Jméno a příjmení	Bohdan Zronek				Tituly	Ing.	
Rok narození	1971	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	4 hod./sem	do kdy	
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program			DPP	rozsah	4 hod./sem	do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ			typ prac. vztahu	rozsah			
ČVUT Praha FJFI			Člen SZK	dle dohody			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu							
Manažerská ekonomika (expert z praxe)							
Údaje o vzdělání na VŠ							
Vzdělávací program Interleader 2012 ČVUT Praha, FEL, obor Elektroenergetika, Ing., 1994							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
1994-1997 řízení provozu – operátor, JE, příprava spouštění ETE 1997-2008 řízení provozu – postupně operátor sekundárního okruhu, operátor primárního okruhu, vedoucí blokové dozorny, vedoucí reaktorového bloku, směnový inženýr 2008-2010 hlavní technolog provozu ETE 2010-2012 vedoucí odboru řízení provozu ETE 2012-2014 ředitel – útvar Bezpečnost, Divize Výroba, ČEZ 2015-2017 ředitel – Elektrárna Temelín, Divize výroba, ČEZ Od 2017 člen představenstva ČEZ, a.s., ředitel Divize jaderná energetika předseda Dozorčí rady ÚJV Řež a ČEZ Energoserwis							
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ			Ohlasy publikací		
					WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ					
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům							
Působení v zahraničí							
2018-2020 člen Board of Management World Nuclear Association Od 2020 vice chairman of Board of Management World Nuclear Association Od 2020 president Nuclear Safety Advisory Committee, MVM I (Maďarsko)							
Od roku 2012 účast na řadě misí Mezinárodní agentury pro atomovou energii MAAE (IAEA) a Světového sdružení provozovatelů jaderných elektráren WANO							
Podpis						datum	14.12.2021

C-I – Personální zabezpečení

Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích					
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování					
Název studijního programu	Znalectví					
Jméno a příjmení	Eva Zvěřinová				Tituly	Mgr.
Rok narození	1967	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	4 hod/sem	do kdy
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program		DPP	rozsah	4 hod/sem	do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ	typ prac. vztahu		rozsah			
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu						
Soudní inženýrství I (expert z praxe)						
Údaje o vzdělání na VŠ						
Obor právo, Právnická fakulta, Mgr., 1991, Univerzita Karlova						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ						
Okresní soud České Budějovice – justiční čekatel 4 roky, soudce 8 let Krajský soud České Budějovice – soudce 14 let Vrchní soud Praha – stážistka 6 měsíců						
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací						
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací			
			WOS	Scopus	ostatní	
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ				
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům						
Soudcovské unie – členka, 1998-2017 Vrchní soud Praha – stážistka, 3 měsíce v roce 2010 a 6 měsíců v roce 2015 Od roku 2000 absolvování pravidelných školení v rámci Justiční akademie						
Působení v zahraničí						
Podpis				datum	5. 1. 2022	

C-I – Personální zabezpečení						
Vysoká škola	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích					
Součást vysoké školy	Ústav znalectví a oceňování					
Název studijního programu	Znalectví					
Jméno a příjmení	Antonín Vejčík				Tituly	Ing., CSc.
Rok narození	1954	typ vztahu k VŠ	DPP	rozsah	2 hod./sem	do kdy
Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program	DPP		rozsah	2 hod./sem	do kdy	
Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ				typ prac. vztahu	rozsah	
Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu						
Oceňování movitého majetku, pěstitelských celků a zvířat (expert z praxe)						
Údaje o vzdělání na VŠ						
Agronomická fakulta, obor: Obecná zootechnika, CSc., 1990, VŠZ v Brně Provozně ekonomická fakulta v Č. Budějovicích, obor: Zootechnika, Ing., 1978, 1978, VŠZ v Praze						
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ						
JZD Dražnov, 1 rok Státní statek Domažlice, 2 roky JU v Č. Budějovicích, Zemědělská fakulta (KZVE), 37 roků						
Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací						
Vedeno s úspěšným obhájením 46 bakalářských, 70 diplomových prací.						
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací		
				WOS	Scopus	ostatní
Obor jmenovacího řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		6	7	
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům						
TONKA T., V. ČURN, M. ŠOCH, A. VEJČÍK et al., 2019. <i>Srovnání incidence antivirových infekcí u ovcí a koz s rozdílným genotypem genu transmembránového proteínu TMEM 154</i> . Veterinářství, 69, 377-380. 0506 8231. (10 %)						
BARTÁK P., B. ŠIMEK, P. VÁCLAVEK, V. ČURN, H. PLODKOVÁ, T. TONKA, B. FARKOVA, K. VERNEROVÁ, A. VEJČÍK, 2018. <i>Genetic characterization of small ruminant lentiviruses in sheep and goats from Czech Republic</i> . Acta Veterinaria Brno, 87, 19-27. (IF 0,486; 15 %)						
KELLNEROVÁ K., N. HOLUBOVÁ, A. JANDOVÁ, A. VEJČÍK, J. MCEVOY, B. SAK, M. KVÁČ, 2017. <i>First description of Cryptosporidium ubiquitum X11a subtype family in farmed fur animals</i> . European Journal of Protistology, 59, 108-113. (IF 2,626; 10 %)						
ŠOCH M., V. ČURN, A. VEJČÍK et al., 2017. <i>Metodika odběru a zpracování vzorků, serologického a molekulárního stanovení lentivirového onemocnění ovcí a koz</i> . Č. Bud.: ZF JU, Certifikovaná metodika, 80-7397-671-5. (10 %)						
MARŠÁLEK M., A. VEJČÍK, J. ZEDNÍKOVÁ, 2016. <i>Atlas plemen hospodářských zvířat chovaných v České republice. Skot, koně, ovce a kozy</i> . 80-213-2651-4. (30 %)						
Působení v zahraničí						
Podpis				datum	5.1.2022	

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Občanské právo procesní		
Typ předmětu	Volitelný, PZ	doporučený ročník / semestr	2/4
Rozsah studijního předmětu	26p+26s	hod.	52
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence		kreditů	5
Způsob ověření studijních výsledků	Zkouška	Forma výuky	přednáška seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	<p>Pro úspěšné splnění předmětu je nutné v součtu dosáhnout z průběžného a závěrečného hodnocení minimálně 70 % za níže stanovených podmínek. V průběžném hodnocení lze získat 30 bodů tj. 30 %. V závěrečném hodnocení lze celkem získat 70 bodů tj. 70 %. Celková klasifikace předmětu, tj. body za závěrečné hodnocení (70 - 0) + body z průběžného hodnocení (30 - 0): A 100 – 90, B 89,99 – 84, C 83,99 – 77, D 76,99 – 73, E 72,99 – 70, FX 69,99 – 30, F 29,99 – 0.</p> <p><u>Průběžné hodnocení</u> Průběžný test – 30 bodů (tj. 30 %)</p> <p><u>Závěrečné hodnocení</u> Závěrečný test – 70 bodů (tj. 70 %)</p> <p>Student prezenční formy studia je povinen na kontaktní výuce, tj. vše kromě přednášek, splnit povinnou 70% účast. Pokud účast nebude splněná, bude student automaticky klasifikován „F“.</p>		
Garant předmětu			
Zapojení garanta do výuky předmětu			
Vyučující			
Stručná anotace předmětu	<p>Přednášky:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Pojem, předmět a základní pojmy civilního procesu2. Pravomoc a příslušnost soudů3. Procesní subjekty, postavení účastníků řízení4. Procesní úkony soudu a účastníků, procesní vztahy5. Průběh řízení v prvním stupni6. Dokazování7. Řádné opravné prostředky8. Mimořádné opravné prostředky9. Nesporná a jiná zvláštní řízení10. Řízení ve věcech, o nichž bylo rozhodnuto jiným orgánem11. Výkon rozhodnutí a exekuce12. Insolvenční řízení13. Rozhodčí řízení <p>Semináře:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Pojem, předmět a základní pojmy civilního procesu – praktické případy, judikatura2. Pravomoc a příslušnost soudů – praktické případy, kompetenční spory, judikatura3. Procesní subjekty, postavení účastníků řízení – praktické případy, judikatura4. Procesní úkony soudu a účastníků, procesní vztahy – praktické případy, změna účastníků řízení, judikatura5. Průběh řízení v prvním stupni – praktické případy, judikatura, sepis žaloby6. Dokazování – simulovaný proces na dokazování, příklady, judikatura7. Řádné opravné prostředky – praktické případy, judikatura, sepis odvolání8. Mimořádné opravné prostředky – praktické případy, judikatura, sepis dovolání9. Nesporná a jiná zvláštní řízení – praktické případy, judikatura10. Řízení ve věcech, o nichž bylo rozhodnuto jiným orgánem – praktické případy, judikatura, vybrané kompetenční		

spory		
11. Výkon rozhodnutí a exekuce – praktické případy, rozdíly, judikatura		
12. Insolvenční řízení – praktické případy, judikatura		
13. Rozhodčí řízení – praktické případy, judikatura		
Studijní literatura a studijní pomůcky		
Povinná literatura:		
WINTEROVÁ A. et al., 2018. <i>Civilní právo procesní. Díl první: řízení nalézací</i> . 9. aktual. vyd. Praha: Nakladatelství Leges. ISBN 978-80-7502-298-1.		
WINTEROVÁ A. et al., 2018. <i>Civilní právo procesní. Díl druhý: řízení vykonávací, řízení insolvenční</i> . 2. aktual. vyd. Praha: Nakladatelství Leges. ISBN 978-80-7502-299-8.		
ŠÍNOVÁ R. et al., 2020. 2020. <i>Civilní proces. Obecná část a sporné řízení</i> . 2. vyd. Praha: C.H. Beck. ISBN 978-80-7400-787-3.		
SVOBODA K., 2020. <i>Řízení v prvním stupni - Civilní proces z pohledu účastníka</i> . Praha: C.H. Beck. ISBN 978-80-7400-733-0.		
SVOBODA K., 2020. <i>Exekuční řízení - Civilní proces z pohledu účastníka</i> . Praha: C.H. Beck. ISBN 978-80-7400-802-3.		
SVOBODA K., 2020. <i>Opravné prostředky - Civilní proces z pohledu účastníka</i> . Praha: C.H. Beck. ISBN 978-80-7400-774-3.		
Doporučená literatura:		
JIRSA J. et al., 2019. <i>Občanské soudní řízení. Soudcovský komentář. Kniha I</i> . 3. vyd. Praha: Wolters Kluwer ČR. ISBN 978-80-7598-366-4.		
JIRSA J. et al., 2019. <i>Občanské soudní řízení. Soudcovský komentář. Kniha II</i> . 3. vyd. Praha: Wolters Kluwer ČR. ISBN 978-80-7598-369-5.		
JIRSA J. et al., 2019. <i>Občanské soudní řízení. Soudcovský komentář. Kniha III</i> . 3. vyd. Praha: Wolters Kluwer ČR. ISBN 978-80-7598-372-5.		
JIRSA J. et al., 2019. <i>Občanské soudní řízení. Soudcovský komentář. Kniha IV</i> . 3. vyd. Praha: Wolters Kluwer ČR. ISBN 978-80-7598-375-6.		
Informace ke kombinované nebo distanční formě		
Rozsah konzultací (soustředění)	16	hodin
Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím		
Kombinovaná výuka probíhá formou výukových bloků, kde jsou studenti v přímém kontaktu s vyučujícím. V přímém kontaktu s vyučujícím jsou studenti nejen v rámci blokové výuky, ale i v konzultačních hodinách vypsanych pro studenty kombinované formy studia. Komunikaci se studentem doplňuje elektronická komunikace prostřednictvím elektronické pošty a přes informační systém školy (intranet). Vyučující rovněž využívají komunikaci prostřednictvím platformy Microsoft Teams a služeb Skype, Viber a WhatsApp.		

B-III – Charakteristika studijního předmětu

Název studijního předmětu	Základy správního práva		
Typ předmětu	Volitelný, PZ	doporučený ročník / semestr	2/4
Rozsah studijního předmětu	26p+26s	hod.	52
Prerekvizity, korekvizity, ekvivalence		kreditů	5
Způsob ověření studijních výsledků	Zkouška	Forma výuky	přednáška seminář
Forma způsobu ověření studijních výsledků a další požadavky na studenta	Pro úspěšné splnění předmětu je nutné dosáhnout 70% za stanovených podmínek. Celková klasifikace předmětu, tj. body za písemný test (100-0): A 100 – 90, B 89,99 – 84, C 83,99 – 77, D 76,99 – 73, E 72,99 – 70, FX 69,99 – 30, F 29,99 - 0. <u>Závěrečné hodnocení</u> závěrečný test – 100 bodů (tj. 100 %) Student prezenční formy studia je povinen na kontaktní výuce, tj. vše kromě přednášek, splnit povinnou 70% účast. Pokud účast nebude splněná, bude student automaticky klasifikován „F“.		
Garant předmětu			
Zapojení garanta do výuky předmětu			
Vyučující			
Stručná anotace předmětu	Přednášky: 1. Pojem, systém a členění veřejné správy 2. Pojem, systém a prameny správního práva 3. Vztahy správního práva 4. Organizace veřejné správy 5. Formy správních činností 6. Správní procesy, správní řízení 7. Správní trestání 8. Kontrolní činnosti veřejné správy 9. Správní dozor 10. Systematika vnější kontroly veřejné správy 11. Soudní přezkum činnosti veřejné správy 12. Veřejnoprávní omezení majetkových práv 13. Veřejná služba Semináře: 1. Procvičení pojmu a systematiky veřejné správy na konkrétních příkladech (co patří a co nepatří do veřejné správy, jak poznat veřejnosprávní instituci či činnost atp.) 2. Práce s vybranými předpisy správního práva, seznámení se s jejich strukturou, procvičení v základní orientaci v nich 3. Identifikace klíčových znaků vztahů správního práva na konkrétních příkladech a jejich podřazování pod teoretické kategorie 4. Procvičování charakteristik a řazení institucí veřejné správy na konkrétních příkladech 5. Příklady forem správních činností v každodenní praxi 6. Správní řízení z pohledu správního orgánu, účastníka řízení nebo osoby zúčastněné na řízení (svědka, znalce...) 7. Příklady druhů správních deliktů na konkrétních situacích 8. Procvičování identifikace a třídění konkrétních druhů správně-kontrolních procesů 9. Procvičování identifikace a třídění konkrétních druhů správně-dozorčích procesů 10. Procvičování identifikace a třídění konkrétních druhů vnější kontroly veřejné správy 11. Správní soudnictví zejména z pohledu účastníka řízení, soudní hodnocení důkazů 12. Praktické příklady veřejného užívání, vyvlastňování a dalších forem veřejnoprávních omezení vlastnického práva 13. Modelové ukázky konkrétních pracovněprávních a obdobných vztahů ve veřejné správě		
Studijní literatura a studijní pomůcky			

Povinná literatura:

KOPECKÝ, M., 2021. *Správní právo. Obecná část*. 2. vyd. Praha: C. H. Beck. ISBN 978-80-7400-820-7.

SLÁDEČEK, V., 2019. *Obecné správní právo*. Praha: Wolters Kluwer. ISBN 978-80-7598-564-4.

HANDRLICA, J., 2018. Foreign law as applied by administrative authorities: Grenznormen revisited. *Zbornik Pravnog fakulteta u Zagrebu*. 68(2), 193-215.

Doporučená literatura:

HENDRYCH, D., et al., 2016. *Správní právo. Obecná část*. 9. vyd. Praha: C. H. Beck. ISBN 978-80-7400-624-1.

HENDRYCH, D., et al., 2014. *Správní věda. Teorie veřejné správy*. Praha: Wolters Kluwer. ISBN 978-80-7478-561-0.

ČERNÍN, K., 2019. *Principy dobré správy*. Praha: Wolters Kluwer. ISBN 978-80-7598-300-8.

HANDRLICA, J., 2019. *Two faces of „international administrative law“*. *Tribuna Juridica – Juridical Tribune*. 9(2), 363-376.

Informace ke kombinované nebo distanční formě

Rozsah konzultací (soustředění)

16

hodin

Informace o způsobu kontaktu s vyučujícím

Kombinovaná výuka probíhá formou výukových bloků, kde jsou studenti v přímém kontaktu s vyučujícím. V přímém kontaktu s vyučujícím jsou studenti nejen v rámci blokové výuky, ale i v konzultačních hodinách vypsanych pro studenty kombinované formy studia. Komunikaci se studentem doplňuje elektronická komunikace prostřednictvím elektronické pošty a přes informační systém školy (intranet). Vyučující rovněž využívají komunikaci prostřednictvím platformy Microsoft Teams a služeb Skype, Viber a WhatsApp.