

## ŽIVOTOPIS

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, titul	Ing. Iveta Cimboláková, PhD.
Rok a miesto narodenia	1963, Košice
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	<p><b>Rok 2008 - 2013</b> Doktor v študijnom odbore Hygiena chovu zvierat a životné prostredie Univerzita Veterinárskeho lekárstva a farmácie (UVLF) <i>Názov práce :</i> <i>Vplyv rizikových prvkov na zdravie zvierat a životné prostredie</i></p> <p><b>Rok 2005-2007</b> (s vyznamenaním) Inžinier v študijnom odbore „Získavanie a spracovanie zemských zdrojov“ TUKE FBERG <i>Názov práce:</i> <i>Ťažké kovy abiotický faktor životného prostredia</i></p> <p><b>Rok 2002- 2005</b> Bakalár v študijnom odbore „Informatizácia firemných a verejnosprávnych činností TUKE FBERG <i>Názov práce:</i> <i>Experimentálny algoritmus riešenia antioxidačnej ochrany po intoxikácii ortuťou</i></p> <p><b>Rok 2015</b> <b>Osvedčenie o odbornej spôsobilosti (na dobu neurčitú)</b> Osvedčenie o odbornej spôsobilosti sa vydáva podľa § 6 ods. 6 písm. b) a § 15 ods. 3 písm. a) zákona NR SR č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na prácu „<i>s veľmi toxickými látkami a zmesami, a toxickými látkami a zmesami</i>“.  <i>Na základe dokladov o dosiahnutom vzdelaní a potvrdenia o dĺžke odbornej praxe, posúdených komisiou Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach, menovaná má odbornú spôsobilosť podľa § 16 ods.19 zákona 335/2007 Z. z. na odborné využitie veľmi toxických látok a zmesí, a toxických látok a zmesí na:</i> <b>„laboratórne skúšania, vedecko-výskumné účely“</b></p> <p><b>1992-1993</b> <b>Špecializačné štúdium:</b> Špecializačné štúdium iných odborných pracovníkov v zdravotníctve. Inštitút pre ďalšie vzdelávanie pracovníkov v zdravotníctve v Bratislave. Úsek činností „<i>laboratórne vyšetrovacie metódy v biochémii</i>“ Odborné skúšky: <i>klinická biochémia, lab.vyšetrovacie metódy, biochem. vyšetrovacie metódy, Somatológia a patofyziológia</i></p> <p><b>2017</b> Kurz inštruktora prvej pomoci</p>
Priebeh zamestnaní	<p><b>Rok 2017 - súčasnosť</b> ÚTVŠ, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach Odborný asistent Od roku 2018 – Zástupkyňa riaditeľky pre vedeckovýskumnú činnosť</p> <p><b>Rok 1983 – 2017 – Lekárska fakulta UPJŠ,</b> Ústav patologickej fyziológie Pracovník vedy a výskumu Asistent I, lab.špecialista</p>
	<p>Počas svojho pôsobenia na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach som sa zúčastňovala na výučbe v 9 predmetoch s celkovým počtom 81 odučených semestrov:</p> <p><b>ÚTVŠ UPJŠ – súčasnosť</b> - odborný asistent ÚTVŠ, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, - výučba predmetov:</p>

	<p>01. Environmentálna výchova (P)  02. Environment a jeho etické aspekty (P,S)  03. Fyziológia a fyziológia telesných cvičení (S)  03. Marketing a manažment I. (P)  04. Marketing a manažment II.(P)  05. Prvá pomoc (P,S)  06. Výskum v medicíne a etika ( P,S))</p> <p>Lekárska fakulta UPJŠ - 3 predmety  01 Patologická fyziológia (P,S) – do roku 2017  02 Environment a jeho etické aspekty (P,S) - súčasnosť  03. Výskum v medicíne a etika (P,S) - súčasnosť</p>
Odborné alebo umelecké zameranie	Odborné: Analýza a posúdenie dopadov vybraných toxikologických, biochemických, fyziologických, reprodukčných a antioxidantných parametrov vo vzťahu k environmentálnej kvalite.
Publikačná činnosť vrátane rozsahu (autorské hárky) a kategórie evidencie (napr. AAB, podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 456/2012 Z. z.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	ACB - Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách (5) BCI - Skriptá a učebné texty (2)  Celkový počet publikácií (vedeckých a odborných) spolu: 116
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	WOS: citácie: <b>17</b> (bez samocitácií) SCOPUS: citácie: <b>6</b> (bez samocitácií), <b>6</b> (bez samocitácií a s vylúčením duplicit citácií s databázou Web of Science) Zoznam predstavuje samostatnú prílohu k žiadosti o začatie vymenúvacieho konania.
Téma habilitačnej prednášky	POSÚDENIE VPLYVU ŤAŽKÝCH KOVOV NA ENVIRONMENTÁLNU KVALITU V PODMIENKACH SR
Vedecká rada fakulty a vysokej školy, ktoré rozhodovali o návrhu na docenta	Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií Technickej univerzity v Košiciach, Technická univerzita v Košiciach
Návrh na vymenovanie za docenta v odbore habilitačného konania a inauguračného konania	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov
Kontaktná adresa	Ing. Iveta Cimboláková, PhD. Univerzita Pavla Jozefa Šafárika, ÚTVŠ, Ondavská 21, Košice tel.: +4210905 148 468 e-mail: iveta.cimbolakova@upjs.sk

V Košiciach 15.12.2020

---

Ing. Iveta Cimboláková, PhD.  
ÚTVŠ, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika