

Prof. MVDr. Zita Faixová, PhD.
prorektorka pre výchovno-vzdelávaciu činnosť

Miesto a dátum narodenia: 1. 12. 1962 v Košiciach

Vzdelanie a odborný rast:

1978 – 1982 Gymnázium Šrobárova 46, Košice
1982 – 1987 Vysoká škola veterinárska, odbor všeobecné veterinárske lekárstvo (MVDr.)
1995 kandidátska dizertačná práca v odbore veterinárna morfológia a fyziológia (PhD.)
2002 habilitačná práca v odbore veterinárna fyziológia (doc.)
2013 inaugurovaná za profesorku v odbore veterinárna morfológia a fyziológia (prof.)

Zamestnanie a funkcie:

1987 – doteraz Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach

2015 – doteraz prorektorka pre výchovno-vzdelávaciu činnosť

V súčasnosti je vedúcou ústavu patologickej fyziológie a je poverená vedením katedry patologickej anatómie a patologickej fyziológie.

Je garantkou spoločného študijného programu náuka o živočíchoch (Joint Bachelor Degree in Animal Science) medzi Univerzitou veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach a Nordlandskou univerzitou v Bodø, v Nórsku. Je garantkou predmetov patologická fyziológia a základy veterinárnej hematológie v študijnom programe všeobecné veterinárske lekárstvo, fyziológia a patologická fyziológia v študijnom programe farmácia a predmetov pathological physiology and basics of veterinary haematology pre zahraničné štúdium.

Je predsedníčkou komisie pre štátne záverečné skúšky pre zahraničné štúdium v spoločnom študijnom programe náuka o živočíchoch a členkou komisie pre obhajoby diplomových prác z oblasti veterinárna morfológia, fyziológia a genetika.

Je členkou odborovej komisie pre obhajobu dizertačných prác v odbore 6.3.3 veterinárna morfológia a fyziológia, 6.3.10 výživa a dietetika, 4.1.22 biochémia, 6.3.5 veterinárna chirurgia, ortopédia a röntgenológia a 6.3.6 veterinárne pôrodnictvo a gynekológia.

Doteraz viedla 33 diplomantov, z toho 20 zahraničných, a je školiteľkou piatich doktorandov.

Vedecko – výskumná činnosť a medzinárodná spolupráca:

Jej vedecko-výskumná činnosť je zameraná na štúdium imunomodulačných látok, éterických olejov a selénu na fyziologické procesy v tráviacom trakte a na antioxidačný status u zvierat.

Doteraz bola zodpovednou riešiteľkou 6 projektov VEGA, jedného projektu KEGA a zástupcom vedúceho projektu alebo spoluriešiteľkou v ďalších 13 projektoch.

Absolvovala zahraničné stáže v Českej republike, Slovinsku, Maďarsku, Poľsku, v španielskej Cordobe a talianskej Cremona.

Publikačná činnosť:

Je autorkou štyroch vysokoškolských učebníc z toho dvoch zahraničných, troch učebných textov pre zahraničných študentov, 5 vedeckých monografií, 30 článkov v CC a 100 SCI citácií.

Členstvo v radách a spoločnostiach:

Je kontaktnou osobou pre Taliansku veterinárnu asociáciu (ANMVI) a členkou komisie pre hodnotenie kvality v systéme CAF.