



Dušan Fabian

Dátum narodenia: 1975 | **Národnosť:** Slovenská | **Telefónne číslo:**

(+421) 915324770 (Mobil) | **E-mailová adresa:** fabian@saske.sk |

Adresa: Talinská 9, 04012, Košice, Slovensko (Domov)

O mne:

ORCID: 0000-0003-3216-2058

Web of Science ResearcherID: M-3770-2017

Stránka zamestnanca SAV:

https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=user-org-user&user_no=4869&action=publications

Aktuálna scientometria:

54 publikácií regisťrovaných v databáze WOS Core Collection, 661 SCI citácií, HI=15

PRACOVNÉ SKÚSENOSTI

01.01.2018 – SÚČASNÉ ZAMESTNANIE Košice / Bratislava, Slovensko

VEDECKÝ PRACOVNÍK CENTRUM BIOVIED, SLOVENSKÁ AKADÉMIA VIED, V. V. I.

zástupca vedúceho organizačnej zložky (2018-trvá)

člen atestačnej komisie (2018-trvá)

garant doktorandského študijného odboru Biológia (2020-trvá)

vedúci Oddelenia vývinovej fyziológie (2021-trvá)

podpredseda správnej rady (2022-2027)

Adresa: Šoltésovej 4-6, 04001, Košice, Slovensko | **Webové sídlo:** <http://www.cbv.sav.sk/>

23.09.2004 – 31.12.2017 Košice, Slovensko

VEDECKÝ PRACOVNÍK ÚSTAV FYZIOLÓGIE HOSPODÁRSKÝCH ZVIERAT, SLOVENSKÁ AKADÉMIA VIED

zástupca riaditeľa (2011 - 2017)

01.03.2003 – 28.02.2004 Kodaň, Dánsko

DOKTORAND COPENHAGEN UNIVERSITY

doktorand na výmennom študijnom pobyt v zahraničí

VZDELÁVANIE A ODBORNÁ PRÍPRAVA

2004 – 2015

DOKTOR VETERINÁRSKÝCH VIED (DRSC) Slovenská akadémia vied

2001 – 2004

PHILOSOPHIAE DOCTOR (PHD) Slovenská akadémia vied

1994 – 2000

DOKTOR VETERINÁRSKEJ MEDICÍNY (MVDR) Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie

JAZYKOVÉ ZRUČNOSTI

Materinský(-é) jazyk(y):: **SLOVENČINA**

Ďalší jazyk:

	POROZUMENIE		HOVORENIE		PÍSOMNÝ PREJAV
	Počúvanie	Čítanie	Samostatný ústny prejav	Ústna interakcia	
ANGLIČTINA	C2	C1	C1	C1	C1
NEMČINA	A1	A1	A1	A1	A1

Úrovne: A1 a A2: Základný používateľ; B1 a B2: Samostatný používateľ; C1 a C2: Skúsený používateľ

DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

ČLENSTVÁ

Visegrád Group Society for Developmental Biology (V4SDB)

člen komisie

Vedecká grantová agentúra MŠVVaŠ SR a SAV (VEGA)

člen Komisie VEGA č. 8 pre pôdohospodárske, veterinárske a drevárske vedy (2016-trvá)
predseda Komisie VEGA č. 8 pre pôdohospodárske, veterinárske a drevárske vedy (2021-2023)
člen Predsedníctva VEGA (2021-trvá)

Agentúra na podporu výskumu a vývoja (APVV)

člen Rady pre pôdohospodárske vedy (2022-trvá)

Slovenská komisia pre vedecké hodnosti (SKVH)

predseda komisie pre obhajoby doktorských dizertačných prác v odbore Veterinárske vedy (2021-trvá)

Slovak Journal of Animal Science (SJAS)

člen edičnej rady (2018-trvá)

Odborové komisie pre obhajoby dizertačných prác

študijný program Veterinárne pôrodníctvo a gynekológia na UVLF v Košiciach (2008-trvá)
študijný program Fyziológia živočíchov na UPJŠ v Košiciach (2019-trvá)

Programové rady študijných programov na VŠ

študijný program Agrobiotechnológie na SPU v Nitre (2021-trvá)
študijný program Zoológia a fyziológia živočíchov na UPJŠ v Košiciach (2022-trvá)

VYZNAMENANIA A OCENENIA

2013

Cena Slovenskej akadémie vied pre kolektív autorov – Vedecká rada SAV

2013

Ocenenie pre špičkový vedecký kolektív pri príležitosti 60. výročia SAV – Predsedníctvo SAV

2011

Špičkový vedecký tím – Academic ranking and rating agency (ARRA)

2008

Najlepšia práca s vedeckým prínosom – Slovenská akadémia pôdohospodárskych vied

ORGANIZAČNÉ ZRUČNOSTI

Semináre a konferencie

1. organizátor Seminára doktorandov venovaného pamiatke akademika Bodu (každoročne od r. 2006)
2. organizátor medzinárodnej vedeckej konferencie Animal Physiology (2004, 2008, 2012, 2017, 2021)
3. spoluorganizátor medzinárodných vedeckých stretnutí Visegrád Group Society for Developmental Biology (2018, 2021)

PROJEKTY

2019 – 2023

APVV-18-0389: Etiology of early preimplantation development disorders vedúci projektu

2014 – 2017

VEGA 2/0001/14: The effect of female body condition on preimplantation embryo development and success of biotechnological techniques in reproductive practice vedúci projektu

2011 – 2013

VEGA 2/0049/11: Disorders of fertility and preimplantation embryo development associated with obesity vedúci projektu

2008 – 2010

VEGA 2/0046/08: The effect of maternal homeostasis disorders on preimplantation embryo quality vedúci projektu

2005 – 2007

APVT-51-006204: Analysis of apoptotic processes in preimplantation embryo vedúci projektu

2012 – 2015

Networking projekt EPICONCEPT: COST Action FA1201, "Epigenetics and Periconception Environment - Periconception environment as an epigenomic lever for optimising food production and health in livestock" riešiteľ, člen Management committee

2010 – 2012

Networking projekt GEMINI: COST Action FA0702 "Maternal Interaction with Gametes and Embryos" riešiteľ

2002 – 2008

SMIAG: Small molecular inhibitors of adhesion on glycosoaminoglycans (financované Rimonyx Pharmaceuticals Ltd., Izrael) riešiteľ

2002 – 2005

PigCET: Porcine embryo cryopreservation and non-surgical transfer to improve genetic preservation and international trade (financované FP5-LIFE QUALITY) riešiteľ