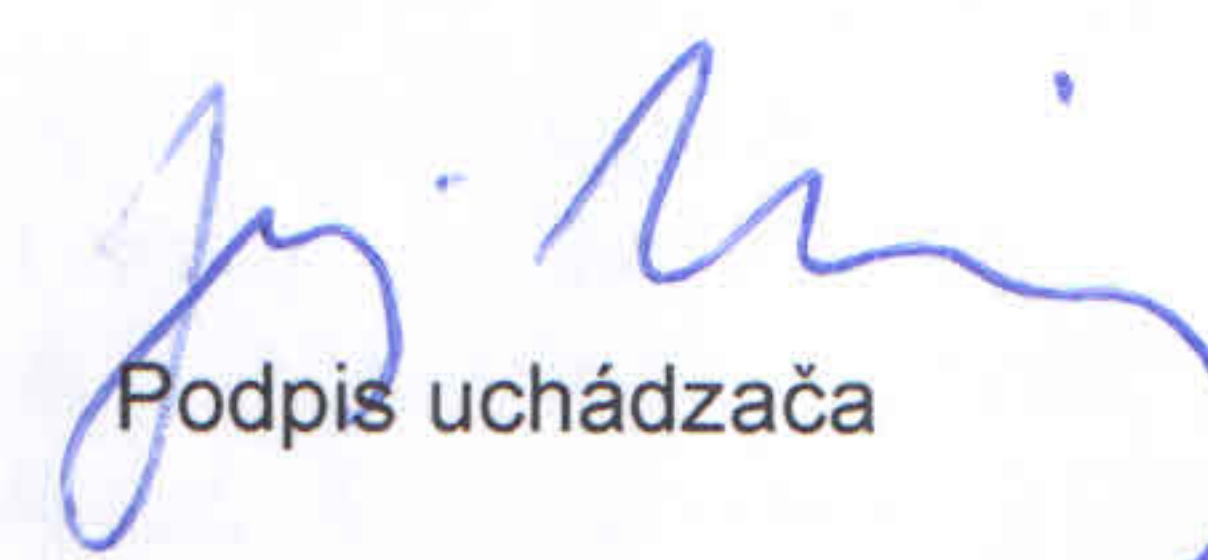


## Profesijný životopis

Meno a priezvisko, rodné priezvisko tituly	Juraj Majtán, Ing., PhD.
Dátum a miesto narodenia	1979, Bratislava
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	<p>2009 Samostatný vedecký pracovník</p> <p>2002 – 2005 Doktorandské štúdium (Biochémia). Oddelenie molekulárnej apidológie, Ústav molekulárnej biológie SAV, Bratislava</p> <p>1997 – 2002 Oddelenie mikrobiológie a biochémie, Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU, Bratislava</p>
Ďalšie vzdelávanie	Chromatografický kurz UPLC (Praha, CZ)
Priebeh zamestnaní	<p>2009- Ústav Zoológie SAV, Dúbravská cesta 9, Bratislava</p> <p>2008 – 2009 Postdoctoral research fellow; The Infection, Inflammation and Repair (IIR) Division, School of Medicine, University of Southampton, Southampton, United Kingdom</p> <p>2006 – 2007 Postdoctoral study in the Centre for Ecology &amp; Hydrology NERC, Mansfield Road, Oxford OX1 3SR, United Kingdom</p> <p>2006 – Oddelenie mikrobiológie, Lekárska fakulta SZU, Limbová 12, Bratislava</p> <p>2005 – 2006 Ústav molekulárnej biológie SAV, Dúbravská cesta 21, Bratislava (doktorandské štúdium)</p> <p>2002 – 2004: Chemický ústav SAV, Dúbravská cesta 9, Bratislava (doktorandské štúdium)</p>
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<p>Od roku 2006 Ústav Mikrobiológie LF SZU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kurzy špecializačného štúdia v klinickej mikrobiológii</li> <li>- Všeobecná mikrobiológia</li> <li>- General microbiology (anglický jazyk)</li> <li>- Vedenie bakalárskych prác</li> <li>- Vedenie dizertačných prác</li> </ul> <p>Od roku 2009 Ústav zoológie SAV</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vedenie bakalárskych prác</li> <li>- Vedenie diplomových prác</li> <li>- Vedenie dizertačných prác</li> </ul>
Odborné alebo umelecké zameranie	Apiterapia a fytoterapia
Publikačná činnosť vrátane rozsahu (AH) a začlenenia podľa smernice č. 13/2008-R o bibliografickej registrácii a kategorizácii publikačnej činnosti, umeleckej činnosti a ohlasov (AAB ap.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	<p><b>AAA</b></p> <p>1. HONEY: Current Research and Clinical Applications : Food and Beverage Consumption and Helth. Majtán Juraj. 1st edition. New York : Nova Science Publishers, 2012. 222 pp. ISBN 978-1619426566. (3.7 AH)</p> <p><b>BCI</b></p> <p>1. ČAMBÁL M, KOZÁNEK M, TAKÁČ P, MAJTÁN J. Larvoterapia a jej využitie v klinickej</p>

	<p>praxi. : Vysokoškolské učebné texty. Bratislava : Ústav zoológie Slovenskej akadémie vied : Lekárska fakulta Univerzity Komenského v Bratislave, 2012. 91 pp.</p> <p>2. KOZÁNEK M, ČAMBÁL M, TAKÁČ P, MAJTÁN J. Hirudoterapia a jej využitie v klinickej praxi : Vysokoškolské učebné texty. Bratislava : Ústav zoológie Slovenskej akadémie vied : Lekárska fakulta Univerzity Komenského v Bratislave, 2012. 63 pp.</p>
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	[o.1] 173 [o.2] 216
Počet doktorandov: školených ukončených	školených: 2 ukončených: 0
Kontaktná adresa	<p>Oddelenie mikrobiológie LF SZU, Limbová 13, 833 03 Bratislava</p> <p>Ústav zoológie SAV, Dubravska cesta 9, 845 06 Bratislava</p> <p>E-mail: juraj.majtan@savba.sk</p>

  
Podpis uchádzača