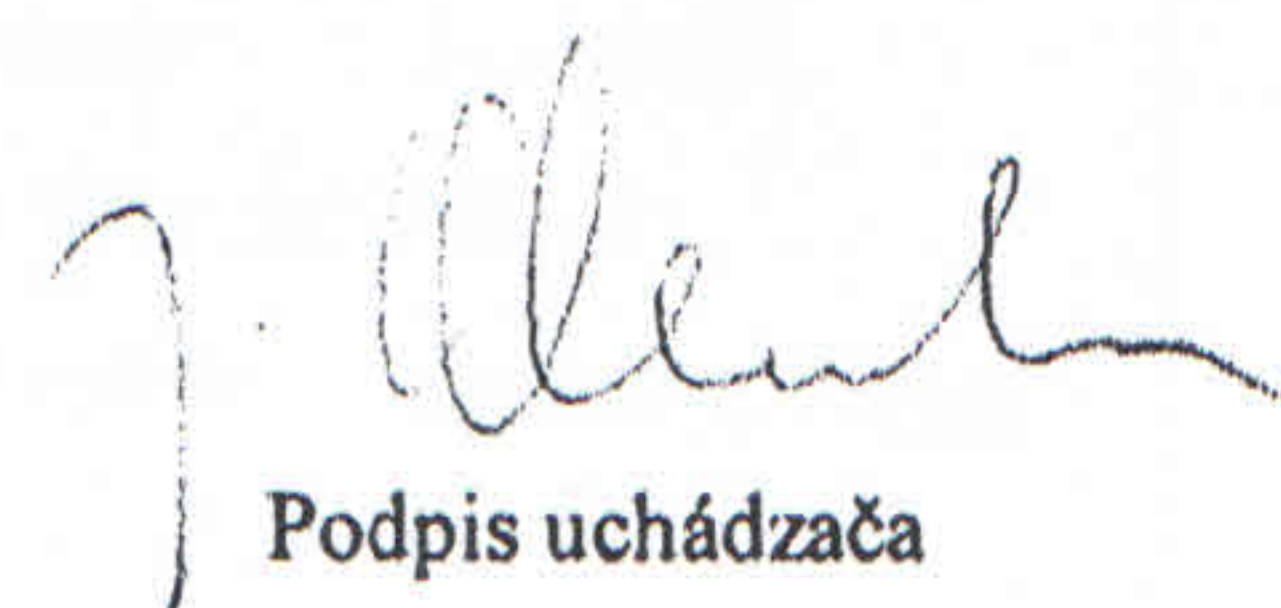


Životopis

Meno a priezvisko, rodné priezvisko tituly	Jozef Klembara, Doc., RNDr., DrSc.
Dátum a miesto narodenia	1953
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	<ol style="list-style-type: none"> 1) Prírodovedecká fakulta Univerzity Karlovej (Katedra paleontológie), Praha (1976) 2) Titul RNDr: Prírodovedecká fakulta Univerzity Karlovej (Katedra paleontológie), Praha (1977) 3) Titul CSc.: Prírodovedecká fakulta Univerzity Karlovej (Katedra paleontológie), Praha (1987) 4) Titul Doc.: Prírodovedecká fakulta Komenského Univerzity, Bratislava (2002) 5) Titul DrSc.: Slovenská akadémia vied, Bratislava (2010).
Ďalšie vzdelávanie	
Priebeh zamestnaní	<p>1. 10. 1977 - 1. 10. 1978 - Prírodovedecká fakulta KU Praha, Katedra paleontológie - študijný štipendijný pobyt</p> <p>16. 10. 1978 - 13. 11. 1978 - Laboratórium rybárstva a hydrobiológie Bratislava - odborný asistent</p> <p>1. 12. 1978 - 30. 11. 1980 - Geofond Bratislava - odborný pracovník II</p> <p>1. 1. 1981 - 31. 12. 1983 - Prírodovedecká fakulta KU Praha - interný vedecký aspirant (ukončenie aspirantúry: 11. 6. 1987)</p> <p>1. 1. 1984 - 31. 3. 1984 - GÚDŠ Bratislava – odborný pracovník II</p> <p>1. 4. 1984 - doteraz – (Zoologický ústav UK, Ústav ekológie) Katedra ekológie, Prírodovedecká fakulta UK Bratislava</p> <ul style="list-style-type: none"> - vedecký pracovník I-A-5, - od 9. 6. 1995 – samostatný vedecký pracovník II.a - od 1. 7. 2002 – funkčný docent
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<p>Univerzita Komenského v Bratislava, Prírodovedecká fakulta:</p> <p><u>Prednášky</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Od šk. r. 1994/1995 - letný semester: Evolúcia stavovcov 2/0 (výuka ukončená v šk. r. 2011/2012) 2) Od šk. r. 2000/2001 – zimný semester: Evolučné trendy 2/0 <u>TRVÁ DOTERAZ</u> 3) V šk. r. 1999/2000 – zimný semester: Ekosystémy Zeme 2 prednášky

	<p>4) V šk. r. 2002/2003 – letný semester Vývoj biosféry 2/0 (participovala aj Prof. D. Reháková, DrSc; predmet v danom školskom roku skončil)</p> <p>5) Od šk. r. 1994/1995 – letný semester: 2 prednášky (2 x 2/0) „Morfogenéza lebky“ pre doktorandov vo vednom odbore Zoológia (ukončené v šk. r. 2000/2001)</p> <p>6) V šk. r. 2000/2001 – letný semester: 1 prednáška (2/0) „Ekologické aspekty evolúcie“ pre doktorandov vo vednom odbore Ekológia</p> <p>7) Od šk. r. 2003/2004 – letný semester: Evolúcia ekosystémov (2/0) (participuje aj RNDr. J. Ciceková, PhD.) <u>TRVÁ DOTERAZ</u></p> <p>8) Od šk. r. 2005/2006 – zimný semester: Fylogenetická systematika (2/0) <u>TRVÁ DOTERAZ</u></p> <p>Semináre Od šk. r. 1998/1999 – zimný semester: Odborný seminár 3 0/2 <u>TRVÁ DOTERAZ</u> Od šk. r. 1998/1999 – letný semester: Odborný seminár 4 0/2 <u>TRVÁ DOTERAZ</u></p> <p>Cvičenia V šk. r. 1987/1988 – letný semester: Všeobecná zoológia 0/4</p>
Odborné alebo umelecké zameranie	Morfológia, evolúcia a ekológia stavovcov
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	Vid' prílohy: 1) Zoznam publikačnej činnosti 2) BCI – Učebné texty
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	Vid' príloha: Zoznam publikačnej činnosti
Počet doktorandov: školených ukončených	1 5
Kontaktná adresa	<p>1) Cablkova 10, 82104 Bratislava 2) Univerzita Komenského v Bratislave Prírodovedecká fakulta Katedra ekológie Mlynská dolina B-1 84215 Bratislava</p> <p>Tel.: 02 60296257 Mibil: 00421 905 372484</p>


Podpis uchádzača