



- chování zvířat a člověka, vztah stresových hormonů a sociální hierarchie, osobnost u zvířat, evoluční antropologie

[Pedagogická činnost](#)

[Publikační činnost](#)

[Kontakt](#)

[Školitelství](#)

Narozena:

1981, Vrchlabí

Jazyky:

- aktivně angličtina (FCE)

Vzdělání:

- 2005 -2010 doktorské studium v oboru Zoologie na Přírodovědecké fakultě JU,

Téma disertační práce: Stresové hormony a vzorce chování u makak magot (Macaca sylvanus)

- 2002 - 2005 magisterské studium v oboru Zoologie obratlovců na Biologické fakultě JU,

Téma diplomové práce: Hodnocení osobnosti u volně žijících hulman posvátných (Semnopithecus entellus achates)

- 1999 - 2002 bakalářské studium v oboru Biologie na Biologické fakultě JU

Stáže a studijní pobyty:

- duben 2007 – červen 2007: stáž v laboratoři Vídeňské university, studium metodiky hormonálních analýz, podpořeno Ernst-Mach stipendiem programu AKTION MŠMT

- 2008 (3 týdny), 2009 (3 týdny) - pobyt v laboratoři Vídeňské university za účelem zpracování vzorků pro hormonální analýzy, podpořeno programem AKTION MŠMT 2008, 2009

- 2010-2011 Fulbright-Masarykovo stipendium (10 měsíců), Department of Human Evolutionary Biology, Harvard University, Cambridge, USA

Zaměstnání:

- od r. 2007 asistent na katedře zoologie, Přírodovědecká fakulta, JU

Praxe a výzkumné aktivity:

- září 2002 – únor 2003: terénní výzkum hulmanů posvátných v Indii

- březen 2007: předběžná studie chování makaků magotů na Gibraltar

- listopad 2007 – únor 2008; říjen 2008 – únor 2009: terénní výzkum makaků magotů na Gibraltar zaměřený na vztah stresových hormonů a sociální hierarchie

- červen 2008 (1 měsíc) - terénní práce v rezervaci Sungai Wain a Balikpapanském zálivu pod vedením Stanislava Lhoty

- červen -říjen 2014 - terénní antropologický výzkum na Papui Nově Guinei

Pedagogická činnost:

PřF JU

- [Kognitivní etologie, KZO/160](#)

- [Metody výzkumu chování, KZO/275](#)

- Seminář behaviorálních věd, KZO/056

- Primatologie, KZO/371

FHS UK

- Primatologie

- Behaviorální endokrinologie člověka

- Metodologie výzkumu chování

Školitel:

Běžící bakalářské práce

- Pejchová Tamara. Zhodnocení vlivu socioekologických rozdílů na osobnostní rysy u drápkatých opic.(zadáno jaro 2016)

Běžící magisterské práce

- Hurtová Dominika. Vliv osobnosti na sociální vztahy a párování u tamarína pinčího a tamarína žltorukého. (zadáno jaro 2016)

- Blažková Veronika. Stabilita preference horní končetiny u makaků lvích chovaných v zajetí. (zadáno jaro 2015)

- Gregorová Vendula. Funkce čištění srsti v kontextu sexuálního chování. (zadáno jaro 2015)

Běžící doktorské práce

- Barbora Kuběnová. Nemateřská péče o mláďata jako prostředek k regulaci vztahů. (zadáno zima 2012)

- Michaela Másílková. Osobnost u primátů: metody hodnocení a mezidruhové porovnání. (zadáno zima 2013)

- Veronika Roubová. Sociální interakce u makaka magota (znovu zadáno zima 2014)

Obhájené práce

- Michaela Másílková. Mezidruhové rozdíly v chování u vybraných zástupců z podčeledi Callitrichinae. (bakalářská práce, obhájeno léto 2010)

- Roubová Veronika. Sociální čištění u samic makaků magotů (*Macaca sylvanus*): Vliv dominance, příbuznosti a kvality vztahu. (magisterská práce, obhájeno zima 2011)

- Michaela Másílková. Mezidruhové rozdíly v chování u tamarína pinčího (*Saguinus oedipus*) a tamarína žlutorukého (*Saguinus midas*). (magisterská práce, obhájeno léto 2013)

- Romana Albrecht Lišková. Mezidruhové rozdíly v chování v testu s novým předmětem u drápkatých opic. (ZF JU, bakalářská práce, obhájeno léto 2013)

- Blažková Veronika. Preference pravé a levé horní končetiny a její stabilita u primátů. (bakalářská práce, obhájeno jaro 2014)

- Gregorová Vendula. Čichová komunikace u starosvětských opic a lidoopů. (bakalářská práce, obhájeno jaro 2014)

Granty:

Hlavní řešitel

- GAČR (2013-2015) Psychosociální stres: jeho příčiny a důsledky v tradiční společnosti.

- AKTION MSMT 2009 - Stress hormones and social dominance in Barbary macaques (*Macaca sylvanus*)

- AKTION MSMT 2008 - Stress hormones and social dominance in Barbary macaques (*Macaca sylvanus*)

Ocenění:

- Nejlepší studentská přednáška (zvolená odbornou porotou), 35. konference České a slovenské etologické společnosti, 2008

- Cena Zdeňka Veselovského ČSEtS pro studenty 2007

Vyžádané přednášky:

- 9.10. 2006 Katedra obecné antropologie, Fakulta humanitních studií, UK

Účast na konferencích:

- 42. konference ČSEtS, České Budějovice, 4.-7.11.2015

- 2nd International Conference of The Polish Society for Human and Evolution Studies, Poznan, 21.-23.9. 2015

- VII. European conference on behavioral biology, Prague, 17.-20.7. 2014

- 39. konference ČSEtS, Nové Město na Moravě, 7.-10.11. 2012

- 37. konference ČSEtS, Kostelec nad Černými lesy, 9.-12.11. 2011

- 35. konference České a slovenské etologické společnosti, České Budějovice, 12.-15.11. 2008

- 22nd Congress of the International Primatological Society, Edinburgh, Great Britain, August 3-8, 2008

- 2nd Congress of the European Federation of Primatology, Prague, Czech Republic, September 3-7, 2007

- Primate Society of Great Britain Spring Meeting 2006, Primate Mentality and Well-being, Stirling, Great Britain, March 27-28, 2006

- 32. konference České a slovenské etologické společnosti, Nečtiny u Plzně, 27.-30.4. 2005

- 31. konference České a slovenské etologické společnosti, Pol'ana, 15.-17.4. 2004

- ASAB Summer Meeting 2003, Personality: patterns, mechanisms and functions. Why we are all different, Grunau, Austria, July 23-25, 2003

- 30. konference České a slovenské etologické společnosti, Jičín, 10.-12. 4. 2003

- 29. konference České a slovenské etologické společnosti, Seč u Chrudimi, 9.-11. 5. 2002

- 28. konference České a slovenské etologické společnosti, Račkovská Dolina, 3.-5. 5. 2001

Členství v organizacích:

- 2007-2010 člen výboru [České a slovenské etologické společnosti](#)

- od r. 2001 člen [České a slovenské etologické společnosti](#)

Jiné aktivity:

- 2008 - hlavní organizátorka 35. konference České a slovenské etologické společnosti, České Budějovice, 12.-15.11., 200 účastníků

- od r. 2006 celková organizace [Letní etologické školy](#) (přednášky, praktické úlohy) na PřF JU, pro cca 20 účastníků (studentů českých a slovenských univerzit)

Reference:

- [Stanislav Lhota, PhD.](#) - Department of Husbandry and Ethology of Animals, Faculty of Agrobiological Sciences, Food and Natural Resources, Czech University of Life Sciences, Prague, Czech Republic, email: stanlhota.indo@gmail.com
(PhD. project consultant, diploma thesis supervisor)

- [Jan Havlíček, PhD.](#) - Department of Zoology, Faculty of Science, Charles University, Prague, Czech Republic, email: jhavlicek@natur.cuni.cz