

Zoznam najvýznamnejších prác

- AAB** Mária Vondráková : Malé Kosihy II : antropologický rozbor pohrebiska z 10.-11.storočia. - Nitra : SAV, 1994. - 143 s. - ISBN 80-88709-14-8.
- ACB** Mária Vondráková, Barbora Matejovičová : Antropológia : (vybrané témy z biológie človeka). - Nitra : UKF, 2010. - 266 s. - ISBN 978-80-8094-708-8.
- ADC** Monika Martiniaková et al : Age-related changes in histological structure of the femur in juvenile and adult rabbits: a pilot study, 2005.
In. Bulletin of the Veterinary Institute in Pulawy. - ISSN 0042-4870, Vol. 49, no. 2 (2005), p. 227-230.
- ADC** Monika Martiniaková et al : Changes of femoral bone tissue microstructure in transgenic rabbits, 2005.
In. Folia Biologica (Praha). - ISSN 0015-5500, Roč. 51, č. 5 (2005), s.140-144.
- ADC** Monika Martiniaková et al : Comparative study of compact bone tissue microstructure between non-transgenic and transgenic rabbits with WAP-hFVIII gene construct, 2006.
In. Anatomia histologia embryologia. - ISSN 0340-2096, Vol. 35, no. 5 (2006), p. 310-315.
- ADC** Monika Martiniaková et al : Differences among species in compact bone tissue microstructure of mammalian skeleton: use of a discriminant function analysis for species identification, 2006.
In. Journal of Forensic Sciences. - ISSN 0022-1198, Vol. 51, no. 6 (2006), p. 1235-1239.
- ADC** Monika Martiniaková a kol : Differences in femoral compact bone tissue microscopic structure between adult cows (*Bos taurus*) and pigs (*Sus scrofa domestica*), 2006.
In. Anatomia, histologia, embryologia. - ISSN 0340-2096, Vol. 35, no. 3 (2006), p. 167-170.
- ADC** Monika Martiniaková et al : Histological analysis of ovine compact bone tissue, 2007.
In. Journal of Veterinary Medical Science. - ISSN 0916-7250, Vol. 69, no. 4 (2007), p. 409-411.
- ADC** Monika Martiniaková et al : Histological study of compact bone tissue in some mammals: a method for species determination, 2007.
In. International Journal of Osteoarchaeology. - ISSN 1047-482X, Vol. 17, no. 1 (2007), p. 82-90.
- ADC** Peter Chrenek et al : Effects of selected epigenetic factors on the rabbit ejaculate quality, 2011.
In. ACTA VETERINARIA-BEOGRAD. - ISSN 0567-8315, Vol. 61, no. 5-6 (2011), p. 621-630.
- ADC** Lenka Luptáková et al : Sex determination of early medieval individuals through nested PCR using a new primer set in the SRY gene, 2011.
In. Forensic Science International. - ISSN 0379-0738, Vol. 207, no. 1-3 (2011), p. 1-5.
- ADE** Mária Vondráková, Monika Martiniaková : Ground preparations drawing up methodics of anthropologic skeletal material from Dubovany`s cemetery. - Brno : Veterinární a farmaceutická universita, 2002.
In. Scripta medica (Brno). - ISSN 1211-3395, Vol. 75 (2002), s. 332.
- ADE** Monika Martiniaková, Mária Vondráková, : Metodiky zhotovenia výbrusov z historického materiálu, 2002.
In. Česká antropologie. - ISSN 1804-1876, Roč. 52, č. 8 (2002) s. 47-48.
- ADE** Mária Vondráková, Monika Martiniaková : Development abnormalities of the spine structure in Slovak medieval populations, 2003.
In. Scripta medica. - ISSN 1211-3395, Roč. 76 (2003) s. 265.
- ADE** Monika Martiniaková, Mária Vondráková, Marián Fabiš : Investigation of the microscopic structure of rabbit compact bone tissue, 2003.
In. Scripta medica Medicae Universitatis Brunensis Masarykianae. - ISSN 1211-3395, Vol.

76, no. 4 (2003) p. 215-220.

ADE Monika Martiniaková a kol : Výskum mikroskopickej stavby diafýz stredovekých ľudských femurov, 2003.

In. Česká antropologie. - ISSN 1804-1876, Roč. 53 (2003) s. 54-56.

ADE Monika Martiniaková a kol : Diferencie mikroštruktúry kompaktného kostného tkaniva adultných stredovekých a súvekých jedincov, 2005.

In. Česká Antropologie. - ISSN 1804-1876, Roč. 55, č. 3 (2005), s.86-88.

ADE Monika Martiniaková et al : Observation of the microstructure of rat cortical bone tissue, 2005.

In. Scripta Medica. - ISSN 1211-3395, Vol. 78, no. 1 (2005), p .45-50.

ADE Monika Martiniaková, Radoslav Omelka, Mária Vondráková : Určenie veku jedinca v čase smrti pomocou histologického vyšetrenia kostrového materiálu, 2005.

In. Česká Antropologie. - ISSN 1804-1876, Roč. 55 (2005), s. 83-85.

ADE Andrea Bábelová, Mária Vondráková, Radoslav Omelka, Lenka Luptáková, Mária Bauerová : Amplifikácia aDNA z historických kostrových pozostatkov z pohrebiska Dubovany (8.-9. storočie), 2006.

In. Essentia. - ISSN 1214-3464, č. 11 (2006).

ADE Monika Martiniaková, Mária Vondráková, Radoslav Omelka : Manual preparation of thin sections from historical human skeletal material, 2006.

In. Timisoara Medical Journal. - ISSN 1583-5251, Roč. 56, č. 1 (2006), s. 15-17.

ADE Monika Martiniaková a kol : Structure of long bones in small terrestrial mammals from different types of environment, 2006.

In. Ecological Chemistry and Engineering. - ISSN 1898-6196, Roč. 7, č. 13 (2006), s. 669-674.

ADE Lenka Luptáková a kol. : Využitie metódy PCR pri stanovení pohlavia z historického kostrového materiálu z pohrebiska Dubovany (8.-9. storočie), 2007.

In. Ve službách archeologie. - ISSN 1802-5463, Roč, 19, č. 2 (2007), s. 103-109.

ADE Branislav Kolena a kol : Analýza dynamických pľúcnych parametrov v skupine probandov pracujúcich v špecifickom type pracovného prostredia, 2012.

In. Česká antropologie. - ISSN 1804-1876, Roč. 62, č. 1 (2012), s. 20-23.

AEG Monika Martiniaková, Birgit Grosskopf, Mária Vondráková, Radoslav Omelka, Mária Bauerová, Marián Fabiš : Histological examination of femoral cortical bone in mammals: a method for species identification, 2005.

In. American Journal of Physical Anthropology. - ISSN 1096-8644, Vol. 126 (2005), p. 146.

AEG Mária Bauerová et al : Use of a silica matrix DNA purification method in sex determination from archeological bone remains, 2005.

In. American Journal of Physical Anthropology. - ISSN 1096-8644, Vol. 126 (2005), p. 71.

AEG Monika Martiniaková et all : Prevalence of femoral osteoporosis in medieval humans from Dubovany cemetery (western Slovakia): macroscopic and microscopic examination, 2006.

In. Osteoporosis International. - ISSN 0937-941X, Vol. 17 (2006), p. 2, S55-S56.

AEG Monika Martiniaková et al : Age-related bone loss and frequency of femoral osteoporosis in medieval population from the territory of Slovakia, 2007.

In. Bone. - ISSN 8756-3282, Vol. 40, no. 6 suppl. 2 (2007), p. S192-S193.

AEG Mária Bauerová et al : The state of bone preservation is related to successful genetic sex determination of medieval skeletal remains from Dubovany cemetery, Slovakia, 2007.

In. American Journal of Physical Anthropology. - ISSN 0002-9483, Vol. 132, no. S44 (2007), p. 70.

BAB Barbora Matejovičová a kol : Glosár biológie človeka. - Nitra : UKF, 2009. - 250 s. - ISBN 978-80-8094-568-8.

BAB Janka Schlarmannová, Barbora Matejovičová, Mária Vondráková : Miniglosár biológie živočíchov. - Nitra : UKF, 2009. - 88 s. - ISBN 978-80-8054-574-9.

BAB Mária Vondráková : Paleopatologické nálezy z vybraných archeologických výskumov na Slovensku. - Nitra : UKF, 2011. - 239 s. - ISBN 978-80-558-0002-8.

BCI Mária Vondráková a kol : Praktické cvičenia z Antropológie. - Nitra : UKF, 2005. - 276 s. - ISBN 80-8050-849-6.

BCI Mária Vondráková a kol : Špecifiká spracovania záverečných prác z biológie. - Nitra : UKF, 2006. - 62 s. - ISBN 80-8050-926-3.

BCI Barbora Matejovičová a kol : Biológia detí a školská hygiena. - Nitra : UKF, 2007. - 162 s. - (Prírodovedec č. 247). - ISBN 978-80-8094-113-0.

BCI Barbora Matejovičová, Mária Vondráková, Anna Sandanusová : Aktuálne trendy vo výchove k zdraviu a zdravému životnému štýlu na základných a stredných školách. - Nitra : UKF, 2008. - 95 s. - ISBN 978-80-8094-270-0.