

<i>Maced. J. Anim. Sci.</i>	Vol. 8 Год.	No. 2 Бр.	pp. 65–104 стр.	Skopje 2018 Скопје
-----------------------------	--------------------------	------------------------	------------------------------	---------------------------------

TABLE OF CONTENTS – СОДРЖИНА

Genetics and Selection – Генетика и селекција

- 255. Oluwaseyi Omoniyi Eniolorunda, Oladipupo David Olamilusi, Jamiu Adeseun Oyesiji**
HAEMATOLOGICAL PARAMETERS AND BLOOD CHEMISTRY OF WEST AFRICAN DWARF GOAT TETHERED AT THREE DIFFERENT RADII
(Хематолошки параметри и хемија на крвта на западноафриканската цуцеста коза приврзана во три различни радиуси) 69–76

Animal Nutrition – Исхрана на домашни животни

- 256. Emmanuel Obioha Ahaotu, Kennedy Chigozie Okorie, Abayomi Akinfemi**
EFFECTS OF *AMARANTHUS SPINOSUS* (GREEN) LEAF MEAL ON THE PERFORMANCE OF HUBBARD BROILER CHICKS
(Ефекти на брашното од листот (зелен) на *Amaranthus spinosus* врз перформансите на бројлерските пилиња од хибрирот хабард) 77–80
- 257. Cyril Hrnčár, Nedeljka Nikolova, Jozef Bujko**
THE EFFECT OF SINGLE AND COMBINED USE OF PROBIOTIC AND HUMATE ON FATTENING PERFORMANCE, CARCASS CHARACTERISTICS AND INTERNAL ORGANS OF BROILER CHICKENS
(Влијание на единична и комбинирана употреба на пробиотик и хумат врз особините на гоњење, карактеристиките на трупот и внатрешните органи кај бројлерските пилиња).. 81–87

Food Safety and Quality – Безбедност и квалитет на храна

- 258. Teodora Angelova, Daniela Yordanova, Jivko Krastanov, Daniela Miteva, Georgi Kalaydhziev, Vladimir Karabashev, Milena Mihaylova, Plamen Marutsov, Nikolai Ivanov**
QUANTITATIVE AND QUALITATIVE CHANGES IN MILK YIELD AND CHEESE-MAKING PROPERTIES OF MILK IN COWS VACCINATED AGAINST LUMPY SKIN DISEASE
(Квантитативни и квалитативни промени во приносот на млеко и особините за производство на сирење од млеко на крави вакцинирани против болеста чвореста кожа) 89–95

259. Danica Andreevska, Dobre Andov, Natasha Gjorgovska, Vesna Levkov, Mirjana Menkovska, Svetlana Grigorova, Trajche Dimitrovski ESTIMATION OF PROTEIN DIGESTIBILITY IN BRAN FROM DIFFERENT RICE VARIETIES (Оцена на сварливоста на протеините од оризови трици од различни сорти ориз)	97–100
Instructions to authors	101–104