

CURRICULUM VITAE - Асс. м-р Никола Адамов

ОПШТИ ИНФОРМАЦИИ:

Презиме:	Адамов	
Име:	Никола	
Дата на раѓање:	30.12.1977	
Место на раѓање:	Скопје, Македонија	
Државјанство:	Македонија	
Место и земја на живеење:	Скопје, Македонија	
Контакти:	Службена:	Приватна:
Адреси:	Факултет за ветеринарна медицина - Скопје, ул. Лазар Поп Трајков 5-7, 1000 Скопје, Македонија	бул. Видое Смилевски Бато 2А/2-10, 1000 Скопје, Македонија
Телефон:	+389-2-324-0770	-
Факс:	+389-2-311-4619	-
Мобилен:	-	+389-75-244-138
eMail:	adamovn@fvm.ukim.edu.mk	adamovn@gmail.com

АКАДЕМСКИ КВАЛИФИКАЦИИ:

1996 - 2002	Степен - Доктор по ветеринарна медицина Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје Факултет за ветеринарна медицина ул. Лазар Поп Трајков 5-7, 1000 Скопје, Македонија www.fvm.ukim.edu.mk
2004 - 2010	Степен - Магистер по ветеринарна медицина Универзитет во Нови Сад Земјоделски факултет, Департман за ветеринарна медицина Трг Доситеја Обрадовиќа 8, 21000 Нови Сад, Србија www.polj.uns.ac.rs

РАБОТНО ИСКУСТВО:

2006 - денес	Факултет за ветеринарна медицина - Скопје Асистент на катедра за сточарство
-----------------	--

НАУЧНИ И СТРУЧНИ ПОСЕТИ:

2005	40ти Научен собир на хрватските агрономи со меѓународно учество, Опатија, Р. Хрватска
2007	Тренинг курс во организација на International Centre for Advanced Mediterranean Agronomic Studies (CIHEAM) под наслов "New technologies in Dairy Sheep Production". Виторија, Шпанија.
2007	IIIти симпозиум за сточарство со меѓународно учество, Охрид, Македонија
2008	Тренинг курс во организација на CLGA и Alta Genetics под наслов "Dairy goats genetics and management study". Онтарио, Алберта и Квебек, Канада.
2009	IVти меѓународен симпозиум за сточарство со меѓународно учество. Струга, Македонија.
2010	Учество на работилница "Implementation of animal welfare assessment protocols on farms". Охрид, Македонија.
2010	Учество на работилница „Репродукција и благосостојба на животните“. Охрид, Македонија.
2010	Учество на научен собир „Денови на ветеринарна медицина 2010“. Охрид, Македонија.

ОБЈАВЕНИ ТРУДОВИ:

1. Сековска Б., Буневски Ѓ., Адамов М., Адамов Н. (2007): Планирање на маркетинг активностите во сточарското производство во Р. Македонија. Македонски ветеринарен преглед 30 (1): 41-46.
2. Stojkovski V., Velev R., Adamov M., Ilieski V., Adamov N. (2005): Mikrocirkulacija placente stakora blizanaca. Zbornik radova 40 znanstvenog skupa hrvatskih agronoma s medjunarodnim sudjelovanjem. Opatija, Hrvatska.
3. Velev R., Stojkovski V., Adamov M., Adamov N. (2005): Analiza registriranih veterinarsko - medicinskih proizvoda u peradarstvu i ovcarstvu u Makedoniji. Zbornik radova 40 znanstvenog skupa hrvatskih agronoma s medjunarodnim sudjelovanjem. Opatija, Hrvatska.
4. Adamov M., Stojkovski V., Bunevski G., Velev R., Adamov N., Gurov Z. (2005): Krizanci makedonske buse sa nekim plemenitim pasminama stoke. Zbornik radova 40 znanstvenog skupa hrvatskih agronoma s medjunarodnim sudjelovanjem. Opatija, Hrvatska.
5. Адамов М., Адамов Н., Мицков Љ. (2007): Влијание на конзистенцијата на вимето врз бројот на соматските клетки во козјото млеко. Зборник на трудови на 3ти симпозиум за сточарство со меѓународно учество. Охрид, Македонија.
6. Adamov N., Mickov Lj., Petkov V., Adamov M. (2009): Microsatellite Markers for Pedigree Verification in Cattle. Macedonian Journal of Animal Science, vol. 1 (1): 9-15.
7. Mickov Lj., Dovenski T., Petkov V., Adamov N. (2009): Qualitative Motility Parameters of Spermatozoa Obtained by Holstein - Friesian and Simmental Bulls. Book of Abstracts of the IV International Symposium of Livestock Production. Struga, Macedonia.
8. Адамов Н., Петков В., Атанасов Б. (2009): Корелација помеѓу бројот на соматските клетки хигиенската исправност и квалитетот на сировото кравјо млеко кај крави во прва лактација. Македонски ветеринарен преглед 32 (2): 23-31.
9. Atanasov B., Mickov Lj., Adamov N., Petkov V., Trojacanec P., Ilievska K., Nikolovski M., Dovenski T. (2010): Possibilities for early pregnancy diagnosis in dairy cows on day 21 after artificial insemination. Bulgarian Journal of Animal Science vol. 46 (1): 187-190.