

CURRICULUM VITAE - Асс. м-р Игор Есмеров, ДВМ

ОПШТИ ИНФОРМАЦИИ:

Презиме:	Есмеров	
Име:	Игор	
Дата на раѓање:	04.08.1974	
Место на раѓање:	Скопје, Македонија	
Државјанство:	Македонија	
Место и земја на живеење:	Скопје, Македонија	
Контакти:	Службена:	Приватна:
Адреси:	Факултет за ветеринарна медицина, Ул. Лазар Поп Трајков	-
Телефон:	++389-2-3 240746	-
Факс:		-
Мобилен:		-
eMail:	igor.esmerov@fvm.ukim.edu.mk	-
Сегашна позиција:	Асистент	
Степен на образование:	Магистар	
Научна област:	Биологија на клетка	

АКАДЕМСКИ КВАЛИФИКАЦИИ:

2001	Доктор по ветеринарна медицина Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ – Скопје
2008	Магистер на биолошки науки Природно-математички факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје Наслов на магистерската теза: <i>Komparativna varijabilnost na deset DNK mikrosatelitski lokusi kaj [arplaninecot</i>

РАБОТНО ИСКУСТВО (Академски и професионални позиции):

2004-2006	Помлад соработник МАНУ- Македонска академија на науките и уметностите (Истражувачки центар за генетско инженерство и биотехнологија) Скопје, Р. Македонија
2006-2008	Консултант за птичји грип ФАО, Организација за храна и земјоделие при Обединетите Нации, Национален ветеринар
2007-2008	Помлад асистент по Зоологија и Генетика Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип, Факултет за земјоделски науки
2009-2010	Истражувач Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје Факултет за ветеринарна медицина
2010- денес	Асистент по Биологија на клетка Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје Факултет за ветеринарна медицина

НАСТАВНИ ДИСЦИПЛИНИ:**Додипломски студии:**

Биологија на клетка (Факултет за ветеринарна медицина, УКИМ – Скопје)

ДОПОЛНИТЕЛНИ ПОДАТОЦИ

Членство во професионални организации:

- Здружение на биохемичари, Република Македонија

УЧЕСТВО ВО ПРОЕКТИ:

1. Best of TRADO 2005, Zurich, for the CD-Rom "Ohrid - Cradle of beauty",
Endemic Species in Ohrid environment (Third place)

2. Итна помош за приправност при појава на птичји грип во Република Македонија
OSRO/INT/603/USA baby 03, Food and Agriculture Organization of United Nation

3. Регионална мрежа OSRO/GLO/702/CAN B3 - OSRO/GLO/604/UK – Работни планови за
Источна Европа и Кавказ при појава на птичји грип, Food and Agriculture Organization of United
Nation

ОБЈАВЕНИ ТРУДОВИ:

1. Гацовски Живко, Јовановски Цветан, Есмеров Игор: Испитување на својствата на генетскиот потенцијал за родност, должина на периодот на вегетација и можност за воведување на изреалски генотипови хибридна пченка во производство во битолскиот дел на Пелагонија - Р. македонија. Универзитет „Гоце Делчев“, Штип, Земјоделски факултет, годишен зборник 2006, (111-1190 Vol-VI.)
2. Гацовски Живко, Јовановски Цветан, Есмеров Игор: Испитување на генетскиот потенцијал за родност и можности за воведување на генотиповите хибридна пченка (создадени во Институтот за житни култури-Солин, Р. Грција) во битолскиот дел на Пелагонија -Р. Македонија. Универзитет „Гоце Делчев, Штип, Земјоделски факултет, Годишен зборник 2007, (117-126). Vol-VII.)
3. Кузелов Ацо, Есмеров Игор: Можности за производство на храна за домашните миленици: Македонско Научно Друштво Прилози 7, бр.12/1, Битола 2009
4. Есмеров Игор., Панов Сашо., Стојковски Велимир, Славковска Адријана: Компаративна варијабилност на микросателитска ДНА кај изворен и изворно селектиран сој на Шарпланинското овчарско куче. Универзитет Св. Кирил и Методиј-Факултет за ветеринарна медицина, Македонски ветеринарен преглед, 2009 Катедра за биохемија