

## БЕСПЯТЫХ ОЛЕГ ЮРЬЕВИЧ

Беспятых Олег Юрьевич – кандидат биологических наук, доцент кафедры медико-биологических дисциплин ВятГУ.

После окончания факультета ветеринарной медицины ВГСХА (с отличием) в 1997 году работал научным сотрудником во ВНИИОЗ им. проф. Б.М. Житкова. После защиты кандидатской диссертации в 2002 году совмещал работу в данном институте с преподавательской деятельностью в ВГСХА, читая лекции и проводя практические занятия по дисциплинам: «Физиология», «Основы морфологии и физиологии», «Гигиена и санитария» для студентов биологических специальностей. В 2007 году присвоено ученое звание доцента по кафедре физиологии и биохимии.

С 1 сентября 2013 года избран по конкурсу на должность доцента кафедры медико-биологических дисциплин ВятГГУ.

Читаемые учебные дисциплины: «Безопасность жизнедеятельности», «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни», «Теоретические основы опасных ситуаций техногенного характера и защита от них», «Эпидемиологические основы безопасности человека».

Сфера научных интересов: физиология, адаптационная физиология, морфофизиологические особенности резистентности организма.

Беспятых О.Ю. ведет активную научную деятельность: он участвовал в работе 14 конференций разного уровня, опубликовал более 150 научных работ, в том числе в изданиях из списка ВАК – более 40, 11 учебно-методических пособий и рекомендаций, 2 монографии, получил 7 патентов на изобретения РФ.

Последние публикации:

Сунцова Н.А., Газизов В.З., Бояринцев Л.Е., Беспятых О.Ю. Енотовидная собака: биология, экология, морфология: монография; ВятГГУ. - Киров: Аверс, 2014. 500 с;

Беспятых О.Ю., Максимов В.И., Староверова И.Н. Изменение минерального состава крови стандартных норок в зависимости от возраста и состава рациона // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. 2015. № 1. С. 6-11;

Беспятых О.Ю., Балакирев А.Н., Староверова И.Н., Максимов В.И., Березина Ю.А., Пронина Н.В., Сухих О.Н., Кокорина А.Е., Домский И.А. Влияние биологически активных препаратов на метаболизм пушных зверей // Вестник ветеринарии. № 72 (1/2015). С. 48-51;

Беспятых О.Ю. Возрастные изменения минерального состава крови у пушных зверей // Аграрная наука Евро-Северо-Востока. 2015. № 2. С. 56-61;

Березина Ю.А., Кошурникова М.А., Домский И.А., Беспятых О.Ю. Биохимическая картина крови взрослых песцов разного пола и цветовых окрасов // Пермский аграрный вестник. 2015. № 3. С.54-58;

Березина Ю.А., Кошурникова М.А., Домский И.А., Беспятых О.Ю. Биохимическая картина крови серебристого песца в зависимости от пола и возраста // Ветеринария. 2015. № 4. С.50-52.

Березина Ю.А., Беспятых О.Ю. Староверова И.Н., Максимов В.И. Концентрация минеральных элементов в крови взрослых песцов // Вестник ветеринарии. 2015. № 4 (75). С. 65-67.

Березина Ю.А., Кошурникова М.А., Домский И.А., Беспятых О.Ю. Биохимические показатели крови взрослого вуалевого песца в зависимости от пола и сезона // Ветеринария. 2016. № 1. С. 41-43.

За личный вклад в развитие Российской науки Беспятых О.Ю. в 2006 году награжден медалью «Лауреат ВВЦ», в 2012 году - Почетной грамотой Российской академии сельскохозяйственных наук. Под его руководством защищена 1 кандидатская диссертация (2015 г.). В настоящее время является научным руководителем 1 аспиранта.

Научно – педагогический стаж 20 лет.

Педагогический стаж 15 лет.