## Справка

о научном руководителе аспирантов по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

## Направление подготовки: <u>36.06.01 — Ветеринария и зоотехния (ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология)</u>

(код и наименование программы аспирантуры)

| <u>№</u><br>п\п | Ф.И.О. научного руководителя аспирантов | Ученая<br>степень,<br>ученое<br>звание        | Тематика самостоятель ной научно- исследователь ской (творческой) деятельности по направленнос ти (профилю) подготовки                         | Публикации в ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях  | Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях  | Апробация результатов научно- исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях  |
|-----------------|---|---|--|---|--|---|
| 1               | Барышников<br>Пётр Иванович             | Доктор<br>ветеринарн<br>ых наук,<br>профессор | Разработка интегрирован ных систем кормления сельскохозяйс твенных животных препаратом на основе кормового антибиотика и кормами, заготовленны | 1. Эпизоотический процесс лептоспироза сельскохозяйственных животных в Республике Алтай Вестник АГАУ, 2011, №7, с. 77-79; 2. Инфекционные болезни диких птиц в лесостепной области Алтайского края Ж. Ветеринария, 2012, №6, с. 28-31; 3. Смешанные инфекции у диких птиц в лесостепной | 1. Повышение качества кормов и молочной продуктивности коров при использовании нового биологического консерванта в лиофилизированной форме. —Biological Bulletin of Bogdan Chmelnitskiy Melitopol State Pedagogical University, 2016, N 6 (2), pp. 277-286; 2. Продуктивность лактирующих коров при использовании в рационах | 8 международная научно-практическая конференция «Аграрная наука — сельскому хозяйству». Картографирование распространения вирусных инфекционных болезней у диких птиц лесостепной |

области Алтайского края. -Ж. ми с Ветеринария, 2013, №4, с. 27использовани ем 4. Иммуномодуляторы в биоконсерван комплексной профилактике Соглашение инфекционных респираторных N14.607.21.01 болезней телят.- Ветеринария, 14 ot 15 2014, №7, c. 19-21; сентября 2015 5. Биологические свойства микроорганизмов, выделенных ΓС Минобрнауки от собак при кишечных инфекциях. -Вестник АПК РΦ Ставрополья, 2015, №1, с. 79-83; 6. Иммуномодуляторы для профилактики вирусных респираторных болезней телят. - Ветеринария, 2015, №9, с. 15-19: 7. Лептоспироз собак в г. Горно-Алтайске. - Вестник Алтайского ГАУ, 2015, №8, с. 117-120; 8. Эпизоотологоэпидемиологические аспекты лептоспироза в Республике Алтай. – Вестник Алтайского ГАУ, 2015, № 9, с. 113-116; 9. Биологические свойства микроорганизмов, выделенных от собак при кишечных инфекциях, - Вестник АПК

Ставрополья, 2015, №1, с. 79-

сенажа из вико-овсяногороховой смеси с внесением нового биологического консерванта. -Віснік Дніпропетровського університету. Біологія, екологія. — 2016, N-24 (2), с. 430-436.

области Алтайского края.-Барнаул, 2012, кн. 3. c. 216-218. Всероссийская научная конференция «Экологогеографические аспекты инфектологии. Ассоциативное бактерионосительс тво диких птиц лесостепной области Алтайского края. -Улан-Удэ, 2011, с. 18-23. 6 международная научнопрактическая конференция «Аграрная наука – сельскому хозяйству». Родовой состав микроорганизмов диких птиц лесостепной области Алтайского края.-Барнаул, 2011, кн.

| 83.<br>10 Биологическая роль<br>шитерферона в регуляции<br>иммунитета животных<br>Ветеринария, 2016, №3, с. 50- | 3. с. 346-348. Аграрная наука-<br>сельскому<br>хозяйству. Ассоциации<br>микроорганизмов<br>при вирусных<br>инфекциях собак<br>Матер. XII межд.<br>научпракт. конф.<br>Барнаул, 7-8<br>февраля, 2017,<br>книга III, с. 287-<br>290. |
|---|--|
|---|--|

Ректор университета Анатольевич

М.П.

«10» 04 2017 r.



Колпаков Николай

| Прошито, пронум  | иеровано,  |
|------------------|--|
| заверено печатые |  |
| 1                | листах   |
| Ректор ФГБОУ 1   | 30 Алтайский ГАУ<br>10.04.17 <sub>2</sub> ,<br>Н.А. Колпаков |