


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Кафедра гуманитарных наук

Рег. № РД. 4-26
29.09.2015

УТВЕРЖДЕН
на заседании кафедры
Протокол от «14» 09 2015 г. № 1
Зав. кафедрой гуманитарных наук, нач. отдела по
подготовке научно-
педагогических кадров  З.В. Андреева

ФОНД
ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Разговорный иностранный язык

Направление подготовки 44.06.01 Образование и педагогические науки
Профиль Теория и методика профессионального образования
(подготовка кадров высшей квалификации)

Квалификация - Исследователь. Преподаватель-исследователь

Новосибирск 2015

Паспорт фонда оценочных средств

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины*	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
Направление 1			
1	Подготовка научного доклада (на иностранном языке)	УК-3, УК-4, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1	Устный доклад
2	Подготовка визуального сопровождения (презентация) развернутого высказывания (доклада) на иностранном языке по тематике научного исследования аспиранта.	УК-3, УК-4, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1	Презентация в PowerPoint
	Зачет	УК-3, УК-4, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1	Представление и обсуждение презентации научного доклада на иностранном языке

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ
Кафедра гуманитарных наук

1. Доклад (устный)

Продукт самостоятельной работы аспиранта, представляющий собой устное публичное выступление на иностранном языке по представлению полученных результатов решения определенной исследовательской задачи.

Аспиранту предлагается подготовить доклад на иностранном языке по тематике своих научных исследований и выступить с ним на конференции по иностранным языкам.

Примерные темы докладов:

Английский язык

1. Dependence of spring wheat yielding on vegetation period moisture and temperature (Зависимость формирования урожая яровой пшеницы от увлажнения и температуры вегетационного периода)
2. Seeds coating (Дражирование семян)
3. Economic Sustainability of Enterprises (Устойчивое развитие предприятий)
4. Specific techniques to support state prosecution in the crimes committed in the rural areas of Siberia (Особенности методики поддержания государственного обвинения по делам о преступлениях, совершающихся в сельском хозяйстве в регионах Сибири)
5. Efficiency of potato agrotechnical cultivation in the forest steppe of Novosibirsk region (Эффективность агротехники возделывания картофеля в лесостепных условиях Новосибирской области)
6. Accumulation of heavy metals in fish tissues and organs (Аккумуляция тяжелых металлов в органах и тканях рыб)
7. Increased efficiency of turbocharged diesel engine for agricultural purposes (Повышение эффективности турбинного наддува дизельного двигателя сельскохозяйственного назначения)
8. Efficiency of small businesses for the collection and processing of wild plants (Эффективность малого бизнеса по сбору и переработке дикоросов)
9. Tumor necrosis factor (Фактор некроза опухоли)
10. Changes in agrochemical properties and salt reserves in Baraba solonchets with continuous effect of gypsum (Изменения агрохимических свойств и солевых резервов солонцов Барабинской низменности при длительном воздействии гипса)

Немецкий язык

1. Organisatorische und wirtschaftliche Mechanismen zur Erhöhung der Milchproduktion Effektivität (Организационно-экономический механизм повышения эффективности производства молока)
2. Effektivität der agrotechnischen Verfahren für die Erhöhung der Weißkohlsaatzgutqualität (Эффективность агротехнических приемов повышения посевных качеств семян и рассады капусты белокочанной)
3. Die Buchführung und die Analyse der Kosten für den Futterbau in Milchviehhaltung (Учет и анализ затрат на кормопроизводство в молочном скотоводстве)
4. Bildung und Struktur des Markts von veterinärmedizinischen Präparaten für Durchführung von antiepidemischen Maßnahmen. (Образование и структура рынка ветеринарных препаратов для проведения антиэпидемиологических мероприятий).
5. Trocknen von der Melasse in mehrzelligen Trockner mit der abgewogenen Schicht des Materials (Сушка патоки в многокамерной сушилке со взвешенным слоем материала)
6. Erhöhung der Effektivität der Behandlung von Samen in Trommel Apparaten

(Повышение эффективности обработки семян в барабанном аппарате).

7. Schutz der Erbsen vor Krankheiten und Schädlingen in der Waldsteppe des Novosibirsker Gebits (Защита гороха от болезней и вредителей в лесостепи Новосибирской области).

8. Einfluss von Antiparasiten-Präparaten auf Diagnostizieren der Leukämie bei Rinder (Влияние антипаразитных препаратов при диагностике лейкемии крупного рогатого скота)

9. Die Entwicklung des Getreidemarkets im System der Lebensmittelversorgung der Bevölkerung der Region (laut Angaben des Novosibirsker Gebietes) (Развитие зернового рынка в системе жизненнонеобходимых продуктов населения региона (в пределах новосибирской области).

10 Verbesserung der Technologie der Anbau von Sojabohnen-korn in der Waldsteppe von Novosibirsker Priobja (Улучшение технологии возделывания сои в лесостепи Новосибирского Приобья).

Французский язык

1. Caractères biologiques et paramètres reproducteurs du vison d'Europe (Биологические и воспроизводительные качества европейской норки)

2. Zooplankton du réservoir de Novossibirsk (Зоопланктон Новосибирского водохранилища)

3. L'utilisation des bio-nanocomposites d'argent dans l'aviculture (Использование серебряного нанобиокомпозита в птицеводстве)

«Зачтено» выставляется аспиранту, глубоко и прочно усвоившему программный материал в полном объеме; исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно излагающего содержание доклада, дающего ответы на все вопросы к докладу, владеющего разносторонними навыками прикладного характера.

«Не зачтено» получает аспирант, который не знает значительной части программного материала, как теоретического, так и практического; допускает в ответе на вопросы грубые ошибки; при изложении материала отсутствуют логические взаимосвязи между понятиями; не отвечает на дополнительные вопросы преподавателя.

2. Презентация Power Point

Продукт самостоятельной работы аспиранта, представляющий собой наглядное представление результатов решения определенной исследовательской задачи.

Аспиранту предлагается подготовить презентацию на иностранном языке по тематике своих научных исследований и выступить с ней на конференции по иностранным языкам..

Основные критерии оценки знаний по дисциплине при итоговом контроле:

- глубина, систематичность, конкретность, осознанность, логичность и четкость изложения, полнота и прочность знаний программного материала.

Глубина - характеризует осознание аспирантами связей между изучаемыми объектами при решении проблемной ситуации исследовательского характера.

Систематичность - предполагает последовательность и логическое построение всей совокупности знаний по изучаемой дисциплине.

Конкретность - связана с умением конкретизировать задачу, пользуясь обобщенным знаниями.

Осознанность - восприятие знаний в их логической взаимосвязи.

«Зачтено» выставляется аспиранту, глубоко и прочно усвоившему программный материал в полном объеме; исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно излагающего содержание доклада, дающего ответы на все вопросы к докладу, владеющего разносторонними навыками прикладного характера.

«Не зачтено» получает аспирант, который не знает значительной части программного материала, как теоретического, так и практического; допускает в ответе на вопросы грубые ошибки; при изложении материала отсутствуют логические взаимосвязи между понятиями; не отвечает на дополнительные вопросы преподавателя.

Перечень специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий, учебно-лабораторного оборудования

Аудитория № 325 (НК) - предназначена для чтения лекций и проведения практических занятий, оснащена экраном, проектором, ноутбуком

Составители:

Доцент каф. гуманитарных наук


_____ подпись

Г.Н. Короткова

Канд. филос. наук, доцент каф.
гуманитарных наук


_____ подпись

С.И. Филиппов

Д-р биол. наук, доцент, зав. каф.
гуманитарных наук


_____ подпись

З.В. Андреева

Канд. филол. наук, доцент каф.
гуманитарных наук


_____ подпись

Е.Е. Барина

7. сентября 2015 г.