

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

Биолого-технологический факультет
Кафедра ветеринарной генетики и биотехнологии

Рег. № ЭВГ. 10-50.1
«29» 09 20 15 г.

УТВЕРЖДЕН
на заседании кафедры
Протокол от «21» 09 20 15 г. № 1
Заведующий кафедрой
Петухов
(подпись) В.Л. Петухов

ФОНД
ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Б1.В.ДВ..2.2 ЭКОЛОГО-ВЕТЕРИНАРНАЯ ГЕНЕТИКА
(курс по выбору)

06.06.01 Биологические науки (уровень подготовки кадров высшей
квалификации)

Направленность программы аспирантуры – Генетика
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
1	Предмет и задачи эколого-ветеринарной генетики	ПК-1, ПК-2	Тест, технология критического мышления: каждый учит каждого
2	Проблемы эколого-ветеринарной генетики	УК-1, ПК-1	Тест, технология критического мышления: обучение в команде
3	Экология популяций и сообществ. Биогеоценоз	ПК-1, ПК-2	Тест, технология критического мышления: метод Jigsaw
4	Биоиндикация радиоактивных загрязнений	ПК-1, ПК-2, УК-1	Тест, ситуационные задачи
5	Сохранение генофонда биосферы	УК-1, ПК-1, ПК-2	Тест, технология критического мышления: метод «Learning Together»
6	Фармакогенетика	УК-1, ПК-1, ПК-2	Тест, коллоквиум
7	Экология и деятельность человека.	УК-1, ПК-1, ПК-2	Тест, написание статей, тезисов, доклады выступлений
8	Цитогенетический, биохимический, гематологический мониторинг популяций сельскохозяйственных животных.	УК-1, ПК-1, ПК-2	Тест, собеседование
9	Устойчивость пород разных видов животных к антропогенному загрязнению.	УК-1, ПК-1, ПК-2	Тест, подготовка тематических обзоров