

**Проекты**  
**«Кафедра экологии и природопользования»**

<b>№</b>	<b>Наименование проекта</b>	<b>Руководитель проекта/должность/ученая степень</b>	<b>Вместимость проекта (кол студентов)</b>
<b>1 курс ДО</b>			
1	Разработка эковиотехнологий мониторинга и прогнозирования состояния окружающей среды	Колесников С.И., зав. кафедрой, профессор, д.с.-х.н.	2-5
2	Оценка экологического состояния ООПТ (заповедники Кавказский, Карадагский, Утриш и др.)	Казеев К.Ш., профессор, д.г.н.	2-5
<b>2 курс ДО</b>			
1	Биодиагностика и нормирование загрязнения окружающей среды	Колесников С.И., зав. кафедрой, профессор, д.с.-х.н.	2-5
2	Экологическая оценка состояния почвенно-растительного покрова заповедника «Утриш» и других ООПТ юга России	Казеев К.Ш., профессор, д.г.н.	2-5
<b>3 курс ДО</b>			
1	Биодиагностика и нормирование химического загрязнения наземных экосистем Юга России	Колесников С.И., зав. кафедрой, профессор, д.с.-х.н.	2-5
2	Мониторинг экологического состояния вольеров с животными Ростовского зоопарка	Казеев К.Ш., профессор, д.г.н.	2
3	Биодиагностика экологического состояния урбоэкосистем	Казеев К.Ш., профессор, д.г.н.	3
4	Оценка устойчивости наземных экосистем Юга России к загрязнению антибиотиками	Акименко Ю.В., доцент, к.б.н.	4

<b>магистры 1</b>			
1	Оценка устойчивости экосистем Азово-Черноморского региона к химическому загрязнению	Колесников С.И., зав. кафедрой, профессор, д.с.-х.н.	5
2	Разработка региональных ПДК тяжелых металлов, нефти и нефтепродуктов в почвах Юга России	Колесников С.И., зав. кафедрой, профессор, д.с.-х.н.	5
3	Оценка пирогенного воздействия с помощью методов биоиндикации	Казеев К.Ш., профессор, д.г.н.	3
4	Биодиагностика и	Казеев К.Ш., профессор,	3

	биомониторинг антропогенного воздействия	д.г.н.	
5	Мониторинг состояния экосистем Азово-Черноморского бассейна	Денисова Т.В., профессор, д.б.н.	6
	Биодиагностика и нормирование загрязнения наземных экосистем Юга России антибиотиками	Акименко Ю.В., доцент, к.б.н.	5