

## РАСПИСАНИЕ

учебных занятий для 1 курса магистрантов *факультета Технологического менеджмента* в весеннем семестре 2016-2017 учебного года  
 начало семестра 30.01.2017 г. продолжительность 12 недель по 22.04.2017 г. вторая половина с 11.03.2017 г.

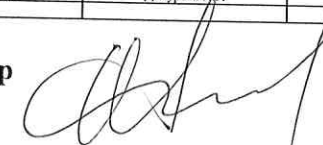
дни	Часы	Лекции	Ауд.	Лабораторно-практические занятия			
				1 группа	пом.		
Понедельник	9 <sup>00</sup> -10 <sup>35</sup>	Планирование и организация научных исследований	3.2.12				
	10 <sup>45</sup> -12 <sup>20</sup>						
	12 <sup>50</sup> -14 <sup>25</sup>						
	14 <sup>35</sup> -16 <sup>10</sup>						
	16 <sup>15</sup> -17 <sup>40</sup>						
Вторник	9 <sup>00</sup> -10 <sup>35</sup>	1)Иновационные технологии производства продуктов животноводства 2) Биотехнология в животноводстве	3.4.05 3.4.05	Иновационные технологии производства продуктов животноводства (практ.)			
	12 <sup>50</sup> -14 <sup>25</sup>						
	14 <sup>35</sup> -16 <sup>10</sup>			1)Иновационные технологии производства продуктов животноводства (лабар.)	3.4.05		
	16 <sup>15</sup> -17 <sup>40</sup>			2) Биотехнология в животноводстве	3.4.05		
Среда	9 <sup>00</sup> -10 <sup>35</sup>	1)Технология хранения и переработки продукции животноводства 2) Ресурсосберегающие технологии в животноводстве Биологические основы полноценного кормления с.-х. животных и птицы	3.2.12 3.2.12 3.2.05				
	10 <sup>45</sup> -12 <sup>20</sup>						
	12 <sup>50</sup> -14 <sup>25</sup>						
	14 <sup>35</sup> -16 <sup>10</sup>			1)Биологические основы полноценного кормления с.-х. животных и птицы (лабар.)	3.2.05		
	16 <sup>15</sup> -17 <sup>40</sup>			2)Ресурсосберегающие технологии в животноводстве	3.2.12		
Четверг	9 <sup>00</sup> -10 <sup>35</sup>			Биологические основы полноценного кормления с.-х. животных и птицы (практ.)			
	10 <sup>45</sup> -12 <sup>20</sup>						
	12 <sup>50</sup> -14 <sup>25</sup>						
	14 <sup>35</sup> -16 <sup>10</sup>						
	16 <sup>15</sup> -17 <sup>40</sup>						
Пятн.	9 <sup>00</sup> -10 <sup>35</sup>	1)Современные проблемы зоотехнии	3.3.11	2)Современные проблемы зоотехнии			
	10 <sup>45</sup> -12 <sup>20</sup>						
	12 <sup>50</sup> -14 <sup>25</sup>						
	14 <sup>35</sup> -16 <sup>10</sup>						
	16 <sup>15</sup> -17 <sup>40</sup>						
Субб	9 <sup>00</sup> -10 <sup>35</sup>						
	10 <sup>45</sup> -12 <sup>20</sup>						
Дисциплина		Лектор	1 группа	Дисциплина		Лектор	1 группа
Биологические основы полноценного кормления с.-х. животных и птицы		Калоев Б.С.	Калоев Б.С.	Планирование и организации научных исследований		Пехашева З.В.	Пехашева З.В.
Технология хранения и переработки продукции животноводства		Кесаев Б.А.	Кесаев Б.А.	Современные проблемы зоотехнии		Гогаев О.К.	Гогаев О.К.
Ресурсосберегающие технологии в животноводстве		Кокоева Аг.Т.	Кокоева Аг.Т.	Иновационные технологии производства продуктов животноводства		Демурова А.Р.	Демурова А.Р.
Биотехнология в животноводстве		Дзранова А.В.	Дзранова А.В.				

Начальник уч. упр.



Б.С.Калоев

Декан факультета, профессор



О.К.Гогаев