

РАСПИСАНИЕ

учебных занятий для студентов 1 курса магистров факультета Механизации с.х.
2018 – 2019 уч. года

“Утверждаю”
Проректор по УВР ГТАУ
проф. *М.А. Кубалов* Т.Х. Кабалоев

“20” 08 2018 г.

Начало семестра 03.09.18 - 08.12.18 г. Вторая половина с 22.10.18г. Продолжительность: 14 недель

Дни	Часы	Лекции	Ауд.	Лабораторно-практические занятия	
				1 группа	пом.
Понедельник	9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵ 9 ⁵⁰ -10 ³⁵			Иностранный язык	4.2.05
	10 ⁰⁰ -11 ⁰⁰ 11 ³⁵ -12 ²⁰	1) Логика и методология науки	4.2.05	2) Логика и методология науки	4.2.05
	12 ⁵⁰ -13 ³⁵ 13 ⁴⁰ -14 ²⁵			Логика и методология науки	4.2.05
	14 ³⁵ -15 ²⁰ 15 ²⁵ -16 ¹⁰			Современные проблемы науки и производства в агроинженерии	4.2.05
Вторник	9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵ 9 ⁵⁰ -10 ³⁵	1) Оптимизация технологических процессов	4.2.05	2) Теория поиска оптимальных условий проведения эксперимента	4.2.05
	10 ⁰⁰ -11 ⁰⁰ 11 ³⁵ -12 ²⁰	1) Теория и расчет мобильных транспортных средств в с.х.	4.2.05	2) Теория и расчет мобильных транспортных средств в с.х.	4.2.05
	12 ⁵⁰ -13 ³⁵ 13 ⁴⁰ -14 ²⁵			Теория поиска оптимальных условий проведения эксперимента	4.2.05
	14 ³⁵ -15 ²⁰ 15 ²⁵ -16 ¹⁰			Теория и расчет мобильных транспортных средств в с.х.	4.2.05
Среда	9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵ 9 ⁵⁰ -10 ³⁵	Современные проблемы науки и производства в агроинженерии	4.2.05		
	10 ⁴⁵ -11 ³⁰ 11 ³⁵ -12 ²⁰	1) Теория поиска оптимальных условий проведения эксперимента	4.2.05	2) Теория поиска оптимальных условий проведения эксперимента	4.2.05
	12 ⁵⁰ -13 ³⁵ 13 ⁴⁰ -14 ²⁵			Современные проблемы науки и производства в агроинженерии	4.2.05
	14 ³⁵ -15 ²⁰ 15 ²⁵ -16 ¹⁰			2) Оптимизация технологических процессов	4.2.05

Примечание.

Научно-исследовательский семинар проводится по четвергам на кафедре ЭМТП в 10⁰⁰

Согласовано:

начальник учебного управления



доц. А.Б. Базаев

Декан

факультета механизации с.х.



доц. М.А. Кубалов

РАСПИСАНИЕ

учебных занятий для студентов 2 курса магистров факультета Механизации с.-х.
2018 – 2019 уч. года



«Утверждаю»
Проректор по УВР ГГАУ
проф. *М.А. Кубалов* Т.Х. Кабалоев
«20» 08/ 2018 г.

Начало семестра 03.09.18 - 24.11.18 г. Вторая половина с 15.10.18г. Продолжительность: 12 недель

Дни	Часы	Лекции	Ауд.	Лабораторно-практические занятия	
				1 группа	пом.
Понедельник	9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵ 9 ⁵⁰ -10 ³⁵	1)История и методология науки и производства в агроинженерии	5.2.01		
	10 ⁴⁵ -11 ³⁰ 11 ³⁵ -12 ²⁰	1)Теоретические основы средств возделывания с.х. культур	5.2.01	2)История и методология науки и производства в агроинженерии	5.2.01
	12 ⁵⁰ -13 ³⁵ 13 ⁴⁰ -14 ²⁵			Теория и расчет машин и оборудования в растениеводстве	5.2.01
	14 ³⁵ -15 ²⁰ 15 ²⁵ -16 ¹⁰			1)История и методология науки и производства в агроинженерии 2) Теория и расчет машин и оборудования в растениеводстве	5.2.01
Вторник	9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵ 9 ⁵⁰ -10 ³⁵	1)Основы проектирования с.х. машин и оборудования	5.2.01	2) Теория и расчет машин и оборудования в растениеводстве	5.2.01
	10 ⁴⁵ -11 ³⁰ 11 ³⁵ -12 ²⁰	1)Компьютерные технологии в науке производстве агроинженерии	5.2.01	2)Компьютерные технологии в науке производстве в агроинженерии	5.2.01
	12 ⁵⁰ -13 ³⁵ 13 ⁴⁰ -14 ²⁵			Компьютерные технологии в науке производстве в агроинженерии	5.2.01
	14 ³⁵ -15 ²⁰ 15 ²⁵ -16 ¹⁰			Теоретические основы средств возделывания с.х. культур	5.2.01
Среда	9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵ 9 ⁵⁰ -10 ³⁵	1)Повышение эффективности использования техники в с.х. производстве	5.2.01	2)Повышение эффективности использования техники в с.х. производстве	5.2.01
	10 ⁴⁵ -11 ³⁰ 11 ³⁵ -12 ²⁰	1)Теория и расчет машин и оборудования в растениеводстве	5.2.01	2) Теоретические основы средств возделывания с.х. культур	5.2.01
	12 ⁵⁰ -13 ³⁵ 13 ⁴⁰ -14 ²⁵			Основы проектирования с.х. машин и оборудования	5.2.01
	14 ³⁵ -15 ²⁰ 15 ²⁵ -16 ¹⁰			Повышение эффективности использования техники в с.х. производстве	5.2.01

Примечание.

Научно-исследовательский семинар проводится по четвергам на кафедре ЭМТП в 10⁰⁰

Согласовано:

Декан

начальник учебного управления

доц. А.Б. Базаев

факультета механизации с.х.

доц. М.А. Кубалов