

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ – МСХА имени К.А. ТИМИРЯЗЕВА  
(ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева)

УТВЕРЖДАЮ:  
Проректор по учебной работе  
Е.В.Хохлова  
" " 2024г.



Расписание весенне-летней зачётно-экзаменационной сессии во 2 семестре 2023/2024 учебного года

Институт/ Направление подготовки	Консультация					Экзамен			Календарный график																			
	Группа	Дисциплина	Преподаватель	Время начала	Корпус, аудитория	Преподаватель	Время начала	Корпус, аудитория	Июнь																			
									1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14						
<b>БАКАЛАВРИАТ</b>																												
ИМЭ имени В.П. Горячкина/ 35.03.06 Агроинженерия	Д-М 205	Физика	Ивахненко Н.Н.	11.00	28-307	Ивахненко Н.Н.	09.00	28-307	К	Э																		
		Спротивление материалов	Гамидов А.Г.	09.00	23-17	Гамидов А.Г.	11.00	23-17							К			Э										
		Детали машин, основы конструирования и подъемно- транспортные машины	Ерохин М.Н. Скороходов Д.М.	09.00	23-18а	Ерохин М.Н. Скороходов Д.М.	09.00	23-18а																			К	Э
	Д-М 206	Физика	Ивахненко Н.Н.	09.00	28-307	Ивахненко Н.Н.	11.00	28-307																				
		Спротивление материалов	Гамидов А.Г. Шукина В.Н.	09.00	23-17	Гамидов А.Г. Шукина В.Н.	09.00	23-17	К	Э																		
		Детали машин, основы конструирования и подъемно- транспортные машины	Ерохин М.Н. Скороходов Д.М.	09.00	23-18	Ерохин М.Н. Скороходов Д.М.	11.00	23-18																			К	Э
	Д-М 207	Физика	Ивахненко Н.Н.	09.00	28-307	Ивахненко Н.Н.	09.00	28-307								К	Э											
		Спротивление материалов	Гамидов А.Г.	09.00	23-17	Гамидов А.Г.	09.00	23-17																			К	Э
		Детали машин, основы конструирования и подъемно- транспортные машины	Ерохин М.Н. Скороходов Д.М.	11.00	23-18	Ерохин М.Н. Скороходов Д.М.	09.00	23-18			К	Э																

СОГЛАСОВАНО:

И.о. начальника УМУ  Матвеев А.С.

Начальник УО  Сашина Л.М.

И.о. директора  Арженовский А.Г.