



РАСПИСАНИЕ

занятий магистрантов института механики и энергетики имени В.П. Горячкина (направление - 35.04.06 АГРОИНЖЕНЕРИЯ), направленности (профили) Технологии технического сервиса Д-М 221, Цифровые технологии в агроинженерии Д-М 223, Инновационная техника и технологии в агробизнесе Д-М 224, Электрооборудование и электротехнологии Д-М 225 на 1-й семестр 2024/2025 учебного года

		Д-М 221		Д-М 223		Д-М 224		Д-М 225	
		Нечет.	Чет.	Нечет.	Чет.	Нечет.	Чет.	Нечет.	Чет.
Понедельник	16.50-18.25	Лек. Современные технологии технического сервиса машин и оборудования 22-207 Петровский Д.М.	Лек. Современные технологии технического сервиса машин и оборудования 22-207 Петровский Д.М.			Лек. Возобновляемые источники энергии и альтернативные топлива в АПК 26-225 Митягин Г.Е.	Пр. Возобновляемые источники энергии и альтернативные топлива в АПК 26-225 Митягин Г.Е.	Пр. Теория эксперимента 24-309 Белов М.И.	Пр. Теория эксперимента 24-309 Белов М.И.
	18.30-20.05	Пр. Современные технологии технического сервиса машин и оборудования 22-207 Петровский Д.М.	Пр. Современные технологии технического сервиса машин и оборудования 22-207 Петровский Д.М.			Пр. Возобновляемые источники энергии и альтернативные топлива в АПК 26-225 Митягин Г.Е.	Пр. Возобновляемые источники энергии и альтернативные топлива в АПК 26-225 Митягин Г.Е.	Пр. Теория эксперимента 24-306 Белов М.И.	Пр. Теория эксперимента 24-306 Белов М.И.
	20.15-21.50								Лек. Теория эксперимента 24-306 Белов М.И.
Вторник	16.50-18.25	Лек. Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии 2-313 Водяников В.Т.	Лек. Теоретические вопросы противокоррозийной защиты сельскохозяйственной техники 22-201 Гайдар С.М.	Лек. Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии 2-313 Водяников В.Т.	Лек. Перспективные направления развития конструкции сельскохозяйственной техники 26-225 Большаков Н.А.	Лек. Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии 2-313 Водяников В.Т.	Лек. Интеллектуальные и электронные системы в сельском хозяйстве 26-139 Бижасов А.В.	Лек. Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии 2-313 Водяников В.Т.	Пр. Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии 2-313 Водяников В.Т.
	18.30-20.05	Пр. Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии 2-313 Водяников В.Т.	Пр. Теоретические вопросы противокоррозийной защиты сельскохозяйственной техники 22-201 Коноплев Е.В.	Пр. Перспективные направления развития конструкции сельскохозяйственной техники 26-225 Большаков Н.А.	Пр. Перспективные направления развития конструкции сельскохозяйственной техники 26-225 Большаков Н.А.	Пр. Интеллектуальные и электронные системы в сельском хозяйстве 26-139 Бижасов А.В.	Пр. Интеллектуальные и электронные системы в сельском хозяйстве 26-139 Бижасов А.В.	Пр. Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии 2-313 Водяников В.Т.	Пр. Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии 2-313 Водяников В.Т.
	20.15-21.50	Пр. Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии 2-313 Водяников В.Т.	Пр. Теоретические вопросы противокоррозийной защиты сельскохозяйственной техники 22-201 Коноплев Е.В.	Пр. Перспективные направления развития конструкции сельскохозяйственной техники 26-225 Большаков Н.А.		Пр. Интеллектуальные и электронные системы в сельском хозяйстве 26-139 Бижасов А.В.			
Среда	16.50-18.25	Лек. Математические методы в надежности технических систем 22-305 Чепурин А.В.	Лек. Математические методы в надежности технических систем 22-305 Чепурин А.В.	Пр. Интеллектуальные и электронные системы в сельском хозяйстве 26-225 Бижасов А.В.	Пр. Интеллектуальные и электронные системы в сельском хозяйстве 26-225 Бижасов А.В.	Лек. Теория и расчет мобильных энергетических средств 26-144 Девянин С.Н.	Пр. Теория и расчет мобильных энергетических средств 26-144 Девянин С.Н.	Лек. Роботизированные системы управления 24-202 Андреев С.А.	Лек. Роботизированные системы управления 24-202 Андреев С.А.
	18.30-20.05	Пр. Математические методы в надежности технических систем 22-305 Чепурин А.В.	Пр. Математические методы в надежности технических систем 22-305 Чепурин А.В.	Пр. Интеллектуальные и электронные системы в сельском хозяйстве 26-225 Бижасов А.В.	Лек. Интеллектуальные и электронные системы в сельском хозяйстве 26-139 Бижасов А.В.	Пр. Теория и расчет мобильных энергетических средств 26-144 Девянин С.Н.	Пр. Теория и расчет мобильных энергетических средств 26-144 Девянин С.Н.	Пр. Роботизированные системы управления 24-202 Андреев С.А.	Пр. Роботизированные системы управления 24-202 Андреев С.А.
Четверг	16.50-18.25		Лек. Дилерская система технического сервиса 22-207 Корнєев В.М.	Лек. Геоинформационные технологии в АПК 26-426 Хорт Д.О.	Пр. Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии 2-313 Водяников В.Т.	Пр. Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии 2-206 Водяников В.Т.		Лек. Научные основы электротехнологии и светотехники в АПК 24-206 Большин Р.Г.	
	18.30-20.05		Пр. Дилерская система технического сервиса 22-207 Корнєев В.М.	Пр. Геоинформационные технологии в АПК 26-426 Хорт Д.О.	Пр. Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии 2-313 Водяников В.Т.	Пр. Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии 2-313 Водяников В.Т.		Пр. Научные основы электротехнологии и светотехники в АПК 24-206 Большин Р.Г.	
Суббота	9.00-10.35			Лек. Инновационное развитие технологий производственной эксплуатации сельскохозяйственной техники 26-225 Большаков Н.А.	Пр. Инновационное развитие технологий производственной эксплуатации сельскохозяйственной техники 26-225 Большаков Н.А.				
	10.55-12.30			Пр. Инновационное развитие технологий производственной эксплуатации сельскохозяйственной техники 26-225 Большаков Н.А.	Пр. Инновационное развитие технологий производственной эксплуатации сельскохозяйственной техники 26-225 Большаков Н.А.				
	13.00-14.35			Лек. Инновационное развитие технологий технической эксплуатации техники в АПК 26-225 Большаков Н.А.	Пр. Инновационное развитие технологий технической эксплуатации техники в АПК 26-225 Большаков Н.А.				

И.о. начальника УМУ
И.о. директора
Руководитель ОПОП
Руководитель ОПОП
Руководитель ОПОП
Руководитель ОПОП

А.С. Матвеев
А.Г. Арженовский
В.М. Корнєев
Н.А. Майстрєнко
С.А. Андрєев
С.Н. Девянин