

Дни	Часы	БОТм-23	ОЛКм-23	ОЛПм-23	ОСЗЧм-23
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	08.15-09.50				
	10.00-11.35				
	11.45-13.20				
	13.30-15.05	лаб.Визуализация проекта в системе трехмерного моделирования проф.Иващенко Г.А. 3316		л.Теория прогнозирования и обнаружения затонувшей древесины доц.Степанищева М.В. 3320 л.Теоретические основы лесотранспорта доц.Степанищева М.В. 2421	л.Современные проблемы экологической патологии человека зав.каф.Никифорова В.А. 3106 пр.Экологическая оценка риска здоровья человека зав.каф.Никифорова В.А. 3106
	15.15-16.50	лаб.Математическое моделирование урбоэкосистем доц.Плотников Н.П. 3319		пр.Теория прогнозирования и обнаружения затонувшей древесины доц.Степанищева М.В. 3322 пр.Теоретические основы лесотранспорта доц.Степанищева М.В. 2421	л.Экологическая безопасность окружающей и производственной среды зав.каф.Никифорова В.А. 3106 пр.Экологическая безопасность окружающей и производственной среды зав.каф.Никифорова В.А. 3106
	17.00-18.35				
В Т О Р Н И К	08.15-09.50				
	10.00-11.35				
	11.45-13.20				
	13.30-15.05	л.Технология формирования устойчивых зеленых насаждений проф.Рунова Е.М. 3324	л.Обеспечение надежности при конструировании машин и оборудования лесного комплекса доц.Плотников Н.П. 2413		л.Медицинская экология зав.каф.Никифорова В.А. 3114 пр.Медицинская экология зав.каф.Никифорова В.А. 3106
	15.15-16.50	лаб.Визуализация проекта в системе трехмерного моделирования проф.Иващенко Г.А. 3316	л.Устройство и диагностика элементов и систем технологических машин и оборудования* зав.каф.Гарус И.А. 3320		л.Экология, безопасность и устойчивое развитие зав.каф.Никифорова В.А. 3106 пр.Медицинская экология зав.каф.Никифорова В.А. 3106
	17.00-18.35	пр.Технология формирования устойчивых зеленых насаждений проф.Рунова Е.М. 3324			
С Р Е Д А	08.15-09.50				
	10.00-11.35				
	11.45-13.20				
	13.30-15.05	л.Современные технологии преподавания специальных дисциплин лесного профиля дек.Видищева Е.А. 3108 пр.Разработка проектно-сметной документации в ландшафтном строительстве доц.Гребенюк А.Л. 3319	пр.Обеспечение надежности при конструировании машин и оборудования лесного комплекса доц.Плотников Н.П. 2413 л.Моделирование технологических процессов машин и оборудования лесного комплекса доц.Степанищева М.В. 3416	л.Современные технологии преподавания специальных дисциплин лесного профиля дек.Видищева Е.А. 3108 л.Надежность лесозаготовительного и деревоперерабатывающего оборудования зав.каф.Гарус И.А. 3320	л.Методы оценки загрязнения окружающей среды* доц.Игнатенко О.В. 3114 пр.Современные проблемы экологической патологии человека доц.Папина С.Ф. 2420
	15.15-16.50	пр.Современные технологии преподавания специальных дисциплин лесного профиля дек.Видищева Е.А. 3108 лаб.Разработка проектно-сметной документации в ландшафтном строительстве доц.Гребенюк А.Л. 3319	л.Моделирование динамических процессов машин и оборудования лесного комплекса доц.Степанищева М.В. 3416	лаб.Автоматизация технологических процессов и систем учета в лесном комплексе зав.каф.Гарус И.А. 3320	пр.Методы оценки загрязнения окружающей среды* доц.Игнатенко О.В. 3114 пр.Экология, безопасность и устойчивое развитие доц.Папина С.Ф. 2420
	17.00-18.35		пр.Моделирование динамических процессов машин и оборудования лесного комплекса доц.Степанищева М.В. 3319 л.Управление качеством машин и оборудования лесного комплекса в эксплуатации зав.каф.Гарус И.А. 3320	пр.Автоматизация технологических процессов и систем учета в лесном комплексе зав.каф.Гарус И.А. 3320 пр.Управление качеством продукции лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств доц.Гребенюк А.Л. 2421	
Ч Е Т В Е Р Г	08.15-09.50				
	10.00-11.35				
	11.45-13.20	пр.Инженерные системы объектов ландшафтного проектирования доц.Даниленко О.К. 3416			
	13.30-15.05		л.Современные технологии и машины лесозаготовок и лесного хозяйства в регионах Сибири доц.Степанищева М.В. 2413	л.Управление качеством продукции лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств доц.Гребенюк А.Л. 3322 пр.Надежность лесозаготовительного и деревоперерабатывающего оборудования доц.Степанищева М.В. 2413	пр.Экологическая безопасность окружающей и производственной среды зав.каф.Никифорова В.А. 3106
	15.15-16.50		пр.Современные технологии и машины лесозаготовок и лесного хозяйства в регионах Сибири доц.Степанищева М.В. 2413 лаб.Инженерные системы объектов ландшафтного проектирования доц.Даниленко О.К. 3416	пр.Изобретательство и защита авторских прав доц.Плотников Н.П. 3318 пр.Теория прогнозирования и обнаружения затонувшей древесины доц.Степанищева М.В. 2413	пр.Экологическая оценка риска здоровья человека зав.каф.Никифорова В.А. 3106
	17.00-18.35		пр.Устройство и диагностика элементов и систем технологических машин и оборудования* зав.каф.Гарус И.А. 3320	пр.Управление качеством продукции лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств доц.Гребенюк А.Л. 3318 пр.Современные технологии преподавания специальных дисциплин лесного профиля дек.Видищева Е.А. 3108	
П Я Т Н И Ц А	08.15-09.50				
	10.00-11.35				
	11.45-13.20				
	13.30-15.05	пр.Публичное представление проекта доц.Аношкина Л.В. А1201	л.Современные технологии ремонта и технического обслуживания машин и оборудования лесного комплекса доц.Степанищева М.В. 3318		
	15.15-16.50	пр.Техногенные территории и нарушенные ландшафты проф.Рунова Е.М. 3324 пр.Техногенные территории и нарушенные ландшафты проф.Рунова Е.М. 3332			
	17.00-18.35	лаб.Математическое моделирование урбоэкосистем доц.Плотников Н.П. 3319			
С У Б О Т А	08.15-09.50				л.Правовые основы в области охраны окружающей среды доц.Кузнецова М.С. 3114
	10.00-11.35		пр.Управление качеством машин и оборудования лесного комплекса в эксплуатации зав.каф.Гарус И.А. 3318		пр.Правовые основы в области охраны окружающей среды доц.Кузнецова М.С. 3114
	11.45-13.20		пр.Моделирование технологических процессов машин и оборудования лесного комплекса доц.Степанищева М.В. 3318		
	13.30-15.05		пр.Обеспечение надежности при конструировании машин и оборудования лесного комплекса доц.Плотников Н.П. 3318		
	15.15-16.50				
	17.00-18.35				

Верхняя неделя: 02.09; 16.09; 30.09; 14.10; 28.10; 11.11; 25.11; 09.12; 23.12

Нижняя неделя: 09.09; 23.09; 07.10; 21.10; 04.11; 18.11; 02.12; 16.12; 30.12