

Утверждаю:
Проректор по учебной работе

А. А. Савочин

РАСПИСАНИЕ

занятий студентов IV курса факультета ЛИД
учреждения образования «Белорусский государственный технологический университет»
на осенний семестр 2021-2022 учебного года



«...» августа 2021 г.

Дни	Время	1 ТДП	2 ТДО	3 ТДМ	4 МОЛП	5 МОДП	6 ЭТЛК	Время	Дни		
Понедельник	14.40 - 16.00	лк Моделирование и оптимизация процессов лесозаготовок и вывозки древесины 123-4 Баябеля	лк Автоматика. Автоматизация производственных процессов 235-4 Подобед		лк Автоматизированные системы управления и диагностики лесных машин и оборудования 101-4	лк Автоматизированные линии и д/о станки с ЧПУ 19-5 Раповец	I лр Охрана труда 229-4 I лр Производство, транспорт и потребление тепловой энергии 413-1	14.40 - 16.00	Понедельник		
	16.30 - 17.50	лк Лесные автомобильные дороги 123-4 Лышчик	лк Проектирование д/о предприятий 235-4 Трофимов		лк Специальный привод технологического оборудования отрасли 101-4 Мохов	лк Сервисное обслуживание, диагностика и подготовка д/о оборудования к эксплуатации 8-5 Лукаш	лк+пт Автоматизированные системы управления энергопотреблением 508-1 Баранько	16.30 - 17.50			
	18.05 - 19.25	лк Организация производства и управление предприятием 137-4 Хорошун								I лр Основы управления интеллект. собственностью 23-1 II лр Энергоэффективное оборудование и системы в лесном комплексе 23-1	18.05 - 19.25
	19.40 - 21.00	I лр Основы управления интеллектуальной собственностью 405-4 II лр Организация производства и управление предприятием 136-4	I кл Организация производства и управление предприятием 136-4 Хорошун					I - II кл Энергоэффективное оборудование и системы в лесном комплексе 23-1		19.40 - 21.00	
				II -	III -						
Вторник	14.40 - 16.00	пт Лесная сертификация 4-4 Протас	лр Проектирование д/о предприятий 413-4	лр Моделирование объектов дизайна 110а-1	лр Системы автоматического проектирования лесных машин 6-4	пт Автоматизированные линии и д/о станки с ЧПУ 19-5	лк Энергобережение в лесном комплексе 124-4 Златовещая	14.40 - 16.00	Вторник		
	16.30 - 17.50	лк Технология и оборудование лесных складов 4-4 Протас	лр Д/о станки и автоматические линии 11-5	лр Проектирование д/о предприятий 413-4	пт Техническая эксплуатация и ремонт лесозаготовительного оборудования 10-4 Арыко	I лр Проектирование д/о оборудования 19-5 II лр Проектирование д/о оборудования 19-5 Граневич	лк Моделирование и оптимизация энергетических процессов и устройств 215-4	16.30 - 17.50			
	18.05 - 19.25	лк Маркетинг с основами логистики 408-2	I кл Проектирование д/о предприятий 315-4 II лр Технология строительных изделий из древесины 200-4 Шелько	I - II кл Проектирование д/о предприятий 315-4	лк Основы эколого-энергетической устойчивости лесного комплекса 235-4 Карпинская-Савочин		I лр Энергоэффективное оборудование и системы в лесном комплексе 102-4 II лр Моделирование оптимизации энергетических процессов в лесном комплексе 101-1	II - III лр Моделирование систем управления энергопотреблением 215-1		18.05 - 19.25	
	19.40 - 21.00	III лр Технология и оборудование лесных складов			I лр Основы эколого-энергетической устойчивости лесного комплекса 235-4	II лр Основы эколого-энергетической устойчивости лесного комплекса 235-4		I - II лр Автоматизированные системы управления энергопотреблением 215-1		19.40 - 21.00	
Среда	14.40 - 16.00	I лр Моделирование и оптимизация процессов лесозаготовок и вывозки древесины 123-4 II лр Комплексное использование древесины 123-4	лр Лесные автомобильные дороги 123-4	I лр Охрана труда 151-4 Гармаза		лр Системы автоматического проектирования лесных машин 10-4	пт Сервисное обслуживание, диагностика и подготовка д/о оборудования к эксплуатации 19-5	лк Производство, транспорт и потребление тепловой энергии 124-4	14.40 - 16.00		
	16.30 - 17.50	лр Лесные автомобильные дороги 123-4 II лр Комплексное использование древесины 123-4	I лр Моделирование и оптимизация процессов лесозаготовок и вывозки древесины 123-4 II лр Комплексное использование древесины 123-4	I лр Автоматика. Автоматизация производственных процессов 210-1 II лр Технология защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов 402-4	I лр Технология защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов 402-4 II лр Автоматика. Автоматизация производственных процессов 210-1	I лр Основы научных исследований 127-4 Пищов II лр Лесная сертификация 127-4 Протас	пт Организация производства и управление предприятием 405-4	лк Охрана труда 114-4 Киселёв	16.30 - 17.50		
	18.05 - 19.25	лк Лесная сертификация 4-4 Протас		I лр Организация производства и управление предприятием 405-4 Рабочков II лр Технология строительных изделий из древесины 315-4		лк Системы автоматизированного проектирования лесных машин 124-4 Горюновский	I кл Проектирование д/о оборудования 8-5 II кл Проектирование и производство д/р инструмента 8-5	лк+пт Трансформаторы тепла 23-1 Володин	18.05 - 19.25		
	19.40 - 21.00	I - II лр Эксплуатация и ремонт оборудования отрасли 6-4	I лр Эксплуатация и ремонт оборудования отрасли 6-4 II -			II лр Основы управления интеллектуальной собственностью 423-4	I -	I лр Энергоэффективное оборудование и системы в лесном комплексе 102-4 II лр Охрана труда 229-4	19.40 - 21.00		
Четверг	14.40 - 16.00	лк Комплексное использование древесины 101-4 Мохов	лк Д/о станки и автоматические линии 19-5 Аникенко		I кл. Технология машиностроения 16-5 II лр Организация производства и управление предприятием 360-4	лк+пт Кураторский час 22-5 II кл. Технология машиностроения 17-5	I лр Производство, транспорт и потребление тепловой энергии 212-2 Златовещая II лр Производство, транспорт и потребление тепловой энергии 123-4	14.40 - 16.00			
	16.30 - 17.50	I лр Эксплуатация и ремонт оборудования отрасли 101-4 Арыко II лр Комплексное использование древесины 123-4	I лр Технология защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов 222-4 Прохорчик II лр Технология защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов 405-4	I лр Технология защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов 402-4 II лр Автоматика. Автоматизация производственных процессов 210-1	I лр Системы автоматизированного проектирования лесных машин 10-4 Горюновский II лр Техническая эксплуатация и ремонт лесозаготовительного оборудования 10-4 Арыко	лк Сервисное обслуживание, диагностика и подготовка д/о оборудования к эксплуатации 8-5 Лукаш	лк+пт Электрические аппараты и устройства 110-4	16.30 - 17.50			
	18.05 - 19.25	I лр Основы управления интеллектуальной собственностью 137-4 II лр Основы управления интеллектуальной собственностью 401-4	I кл Технология защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов 405-4 II лр Проектирование д/о предприятий 405-4		I лр Основы управления интеллектуальной собственностью 137-4 II лр Основы управления интеллектуальной собственностью 401-4 Андарало		I лр Основы управления интеллектуальной собственностью 23-1	18.05 - 19.25			
	19.40 - 21.00							19.40 - 21.00			
Пятница	14.40 - 16.00	I лр Комплексное использование древесины 4-4 II -	лк Д/о станки и автоматические линии 19-5 Аникенко		I лр Организация производства и управление предприятием 405-4 II кл Дорожно-строительные машины 6-4	I лр Автоматизированные линии и д/о станки с ЧПУ 8-5 II кл Обеспечение надежности машин и оборудования 8-5 Граневич	пт Энергобережение в лесном комплексе 123-4 Златовещая	14.40 - 16.00			
	16.30 - 17.50	I лр Лесные автомобильные дороги 123-4 II лр Эксплуатация и ремонт оборудования отрасли 4-4	лр Технология защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов 402-4	лр Д/о станки и автоматические линии 11-5	II лр Системы автоматизированного проектирования лесных машин 10-4	пт Обеспечение надежности машин и оборудования 8-5	лк+пт. Проектирование теплообменных аппаратов 132-4 Дуадрев	16.30 - 17.50			
	18.05 - 19.25	I лр Экология и контроль состояния окружающей среды 137-4 Янута II лр Экология и контроль состояния окружающей среды 151-4	I лр Проектирование д/о предприятий 413-4 II лр Комплексное использование древесины 407-4	I - II лр Проектирование д/о предприятий 413-4	I - II лр Автоматизированные системы управления и диагностики лесных машин и оборудования 6-4 III -	лр Автоматизированные линии и д/о станки с ЧПУ 11-5	лк Энергоэффективное оборудование и системы в лесном комплексе 23-1 Дмитриченко	18.05 - 19.25			
	19.40 - 21.00	I - II лр Маркетинг с основами логистики 439-4						19.40 - 21.00			
Суббота	11.25 - 12.45	пт Технология и оборудование лесных складов 10-4	пт Организация производства и управление предприятием 151-4		пт Специальный привод технологического оборудования отрасли 4-4 Гриневич	лк Проектирование д/о оборудования 8-5 Гриневич	лк Энергетический аудит и менеджмент 23-1 Маршалова	11.25 - 12.45			
	13.00 - 14.20	пт Организация производства и управление предприятием 151-4	лк Охрана труда 408-2 Гармаза		I лр Специальный привод технологического оборудования отрасли 110-4 Мохов II лр Основы научных исследований и ИД 120-4	пт Проектирование д/о оборудования 8-5 Гриневич	I лр Энергетический аудит и менеджмент 23-1 II лр Энергетический аудит и менеджмент 23-1	13.00 - 14.20			
	14.40 - 16.00	I лр Комплексное использование древесины 110-4 Мохов II лр Моделирование и оптимизация процессов лесозаготовок и вывозки древесины 110-4					I кл Производство, транспорт и потребление тепловой энергии 23-1 II кл Энергетический аудит и менеджмент 23-1	14.40 - 16.00			

Декан факультета _____ В. Н. Лой