

П Е Р Е Ч Е Н Ь

экзаменов и зачетов в весеннюю экзаменационную сессию
2017-2018 учебного года на факультете ТТЛП

I курс

Специальность «Лесоинженерное дело»

Экзаменационная сессия с 14 июня по 8 июля 2018 года

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
1. Высшая математика	1. Спец. модуль «История мировой культуры»
2. Физика	2. Иностранный язык
3. Технология конструкционных материалов	3. Физическое воспитание
4. Инженерная геодезия	4. Начертательная геометрия, инженерная и машинная графика
	5. Физика
	6. Лесная таксация и основы лесного хозяйства
	7. Коррупция и ее общественная опасность / ВОВ советского народа

Специальность «Технология деревообрабатывающих производств»

Экзаменационная сессия со 14 июня по 8 июля 2018 года

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
1. Органическая химия и высокомолекулярные соединения	1. Специализированный модуль «Философские основы стратегии устойчивого развития»
2. Физика	2. Иностранный язык
3. Высшая математика	3. Физическое воспитание
4. Материаловедение	4. Начертательная геометрия, инженерная и машинная графика
	5. Физика
	6. Коррупция и ее общественная опасность / ВОВ советского народа

Специальность «Машины и оборудование лесного комплекса»

Экзаменационная сессия с 14 июня по 4 июня 2018 года

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
1. Материаловедение и технология конструкционных материалов	1. Специализированный модуль «История мировой культуры» (4 гр.), «Философские основы стратегии устойчивого развития» (5 гр.)
2. Физика	2. Иностранный язык
3. Высшая математика	3. Физическая культура
4. Теоретическая механика	4. Начертательная геометрия, инженерная и машинная графика
	5. Физика
	6. Коррупция и ее общественная опасность / ВОВ советского народа

Специальность «Энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент»

Экзаменационная сессия с 14 июня по 8 июля 2018 года

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
1. Математика	1. Спец. модуль «История мировой культуры»
2. Физика	2. Иностранный язык
3. Химия	3. Физическая культура
4. Инженерная графика	4. Химия
	5. Природные ресурсы и их использование
	6. Инженерная графика
	7. Белорусский язык
	8. Коррупция и ее общественная опасность / ВОВ советского народа

П Е Р Е Ч Е Н Ь
экзаменов и зачетов в весеннюю экзаменационную сессию
2017-2018 учебного года на факультете ТТЛП
II курс

Специальность «Лесоинженерное дело»
 Экзаменационная сессия с 14 июня по 8 июля 2018 года

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
1. Интегрированный модуль «Экономика»	1. Физическое воспитание
2. Иностранный язык	2. Механика материалов
3. Теоретическая механика	3. Основы научных исследований
4. Электротехника и промышленная электроника	4. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность
5. Дровесиноведение с основами лесного товаро- рождения	5. Грунтоведение с основами механики грунтов

Специальность «Технология деревообрабатывающих производств»

Экзаменационная сессия с 14 июня по 8 июля 2018 года

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
1. Интегрированный модуль «Экономика»	1. Физическое воспитание
2. Иностранный язык	2. Теплотехника
3. Дровесиноведение с основами лесного товаро- ведения	3. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность
4. Резание древесины и дереворежущий инстру- мент	4. Резание древесины и дереворежущий инстру- мент
5. Теоретическая механика	5. Механика материалов

Специальность «Машины и оборудование лесного комплекса»

Экзаменационная сессия с 14 июня по 8 июля 2018 года

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
1. Интегрированный модуль «Экономика»	1. Физическая культура
2. Иностранный язык	2. Высшая математика
3. Теоретическая механика	3. Начертательная геометрия, инженерная и ма- шинная графика
4. Механика материалов	4. Теория механизмов и машин
5. Электротехника и промышленная электроника	5. Дровесиноведение
	6. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность

Специальность «Энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент»

Экзаменационная сессия с 14 июня по 8 июля 2018 года

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
1. Интегрированный модуль «Экономика»	1. Физическая культура
2. Прикладная механика	2. Экономика предприятия
3. Теплопередача	3. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность
4. Механика жидкости и газа	4. Метрология и стандартизация
	5. Электротехника
	6. Технология и оборудование деревообрабаты- вающих производств
	7. Технология и оборудование лесозаготовок и лесного хозяйства
	8. Теплопередача (КР)

П Е Р Е Ч Е Н Ь
экзаменов и зачетов в весеннюю экзаменационную сессию
2017-2018 учебного года на факультете ТТЛП
III курс

Специальность «Лесоинженерное дело»

Экзаменационная сессия с 7 июня по 27 июня 2018 года

Экзамены	Зачеты
1. Детали машин и ПТМ отрасли	1. Физическое воспитание
2. Основы строительного дела	2. Специализированный модуль «Основы права и права человека»
3. Лесотранспортные машины	3. Изыскания лесных дорог и гидрология искусственных сооружений
	4. Детали машин и ПТМ отрасли (КП)
	5. Теплотехника

Специализация «Технология лесопромышленных производств»

Экзамены	Зачеты
4. Технология и машины лесосечных работ	6. Лесные автомобильные дороги
	7. Основы строительного дела (КП)
	8. Технология и машины лесосечных работ (КП)

Специальность «Технология деревообрабатывающих производств»

Экзаменационная сессия с 7 июня по 27 июня 2018 года

Экзамены	Зачеты
1. Детали машин	1. Физическое воспитание
2. Автоматика. Автоматизация производственных процессов	2. Специализированный модуль «Основы права и права человека»
3. Электротехника	3. Деревообрабатывающие станки и автоматические линии
4. Гидротермическая обработка и защита древесины	4. Гидротермическая обработка и защита древесины (КП)
	5. Детали машин (КП)
	6. Нормирование точности и технические измерения
	7. Основы строительного дела.

Специализация «Технология деревообработки»

Экзамены	Зачеты
	8. Технология лесопильного производства
	9. Технология клееных материалов и плит

Специализация «Технология и дизайн мебели»

Экзамены	Зачеты
	8. Основы композиции и дизайна
	9. Технология деревообработки

Специальность «Машины и оборудование лесного комплекса»

Экзаменационная сессия с 7 июня по 01 июля 2018 года

Экзамены	Зачеты
1. Теплотехника	1. Физическая культура
	2. Специализированный модуль «Основы права и права человека»
	3. Гидравлика и основы гидропривода (КР)
	4. Детали машин + (КП)
	5. Гидравлика и основы гидропривода

Специализация «Машины и оборудование лесной промышленности»

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
2. Лесотранспортные машины	6. Дорожно-строительные машины
3. Дорожно-строительные машины	
4. Оборудование лесопромышленных предприятий	

Специализация «Машины и оборудование деревообрабатывающей промышленности»

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
2. Проектирование и производство дереворежущего инструмента	6. Проектирование и производство дереворежущего инструмента
3. Механическая обработка древесины и древесных материалов	7. Конструкции деревообрабатывающего оборудования + КР
	8. Оборудование специальных деревоперерабатывающих производств

Специальность «Энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент»

Специализация «Энергоэффективные технологии в химическом комплексе»

Экзаменационная сессия с 14 июня по 8 июля 2018 года

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
1. Производство, транспорт и потребление электрической энергии	1. Физическая культура
2. Энергетическое планирование и финансы в сфере энергосбережения	2. Специализированный модуль «Основы права и права человека»
3. Возобновляемые источники энергии	3. Основы научных исследований и инновационная деятельность
4. Энергосбережение	4. Информационные технологии
5. Промышленная теплоэнергетика	5. Энергетическое планирование и финансы в сфере энергосбережения
	6. Основы экологии
	7. Основы менеджмента
	8. Промышленная теплоэнергетика (КП)
	9. Возобновляемые источники энергии (КР)

П Е Р Е Ч Е Н Ь
экзаменов и зачетов в весеннюю экзаменационную сессию
2017-2018 учебного года на факультете ТТЛП
IV курс

Специальность «Лесоинженерное дело»
Экзаменационная сессия с 31 по 20 июня 2018 года

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
1. Охрана труда	1. Маркетинг с основами логистики
2. Автоматика и автоматизация производственных процессов	2. Организация производства и управление предприятием (КР)
3. Организация производства и управление предприятием	3. Энергосбережение и энергетический менеджмент
	4. Основы управления интеллектуальной собственностью
	5. Служебный этикет и делопроизводство
	6. Экология и контроль состояния окружающей среды

Специализация «Технология лесопромышленных производств»

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
4. Технология и оборудование лесных складов	7. Технология и оборудование лесных складов (КП)
	8. Комплексное использование древесины
	9. Загрузочно-формирующее оборудование лесопромышленных предприятий
	10. Лесные автомобильные дороги (КП)

Специализация «Лесные дороги и вывозка древесины»

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
4. Дорожные и строительные машины	7. Дорожные и строительные машины (КР)
	8. Проектирование лесных дорог (КП)
	9. Строительство и эксплуатация лесных дорог

Специальность «Технология деревообрабатывающих производств»

Экзаменационная сессия 7 июня по 27 июня 2018 года

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
1. Организация производства и управление предприятием	1. Энергосбережение и энергетический менеджмент
2. Технология защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов	2. Экология и контроль состояния окружающей среды
3. Охрана труда	3. Организация производства и управление предприятием (КР)
	4. Основы управления интеллектуальной собственностью
	5. Служебный этикет и делопроизводство
	6. Технология защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов
	7. Технология защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов (КР)
	8. Маркетинг с основами логистики

Специализация «Технология деревообработки»

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
4. Технология производства мебели	

Специализация «Технология и дизайн мебели»

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
4. Технология производства мебели и столлярно-строительных изделий	

Специальность «Машины и оборудование лесного комплекса»

Экзаменационная сессия с 7 по 1 июля 2018 года

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
1. Автоматика и автоматизация производственных процессов	1. Основы управления интеллектуальной собственностью
2. Организация производства и управление предприятием	2. Экология и контроль состояния окружающей среды
3. Охрана труда	3. Маркетинг с основами логистики
	4. Служебный этикет и делопроизводство
	5. Энергосбережение и энергетический менеджмент

Специализация «Машины и оборудование лесной промышленности»

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
4. Автоматизированные системы управления и диагностики лесных машин и оборудования	6. Оборудование лесопромышленных предприятий (КП)
5. Системы автоматизированного проектирования лесных машин	7. Системы автоматизированного проектирования лесных машин (КП)
	8. Техническая эксплуатация и ремонт лесопромышленного оборудования

Специализация «Машины и оборудование деревообрабатывающей промышленности»

<i>Экзамены</i>	<i>Зачеты</i>
4. Проектирование и производство деревоперерабатывающего оборудования	6. Проектирование и производство деревообрабатывающего оборудования (КП)
5. Техническая эксплуатация и ремонт деревоперерабатывающего оборудования	7. Оборудование специальных деревообрабатывающих производств (КР)
	8. Многооперационные системы деревоперерабатывающих машин с числовым программным управлением