

**ГРАФИК  
УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА  
ФАКУЛЬТЕТА ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ЭКОЛОГИИ  
НА ОСЕННИЙ СЕМЕСТР 2023/2024 УЧ. ГОДА**

КУРС	СПЕЦИАЛЬНОСТЬ	ПРОДОЛЖ. СЕМЕСТРА	ЭКЗАМЕНН. СЕССИЯ	ПРАКТИКА	КАНИКУЛЫ	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ, ПРОЕКТЫ	ЗАЧЕТЫ	ЭКЗАМЕНЫ
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	<b>ВВиОВР В-113</b>	по 28.12.2023 зачетная неделя с 29.12.2023 по 04.01.2024	с 05.01.2024 по 25.01.2024		с 26.01.2024 по 08.02.2024		1. ИНФОРМАТИКА 2. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 3. ФИЗКУЛЬТУРА 4. ХИМИЯ 5. ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ СИСТЕМ ВиВ	1. ИСТОРИЯ БЕЛОРУССКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОСТИ 2. МАТЕМАТИКА 3. ФИЗИКА 3. НАЧЕРТАТ. ГЕОМЕТРИЯ И ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА
1	<b>МиВХ М-158, М-159</b>	по 28.12.2023 зачетная неделя с 29.12.2023 по 04.01.2024	с 05.01.2024 по 25.01.2024		с 26.01.2024 по 08.02.2024		1. ФИЗКУЛЬТУРА 2. ОСНОВЫ ПРИРОДООБУСТРОЙСТВА (ФАКУЛЬТАТИВ) 3. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 4. ХИМИЯ 5. ИНФ. ТЕХНОЛОГИИ	1. ИСТОРИЯ БЕЛОРУССКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОСТИ 2. ФИЗИКА 3. ВЫСШАЯ МАТЕМ. 4. ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОДЕЗИЯ 5. ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА
1	<b>ПД ПД-14</b>	по 28.12.2023 зачетная неделя с 29.12.2023 по 04.01.2024	с 05.01.2024 по 25.01.2024		с 26.01.2024 по 08.02.2024		1. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (ОБЩЕЕ ВЛАДЕНИЕ) 2. ОБЩЕЕ ЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ И ГЛОБАЛЬНЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ 3. ТОПОГРАФИЯ И ОСНОВЫ ГЕОДЕЗИИ 4. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА 5. БИОЛОГИЯ	1. МЕХАНИКА. ТЕРМОДИНАМИКА И МОЛЕКУЛЯРНАЯ ФИЗИКА 2. МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ 3. ОБЩАЯ И НЕОГРАНИЧЕННАЯ ХИМИЯ 4. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ 5. ИСТОРИЯ БЕЛОРУССКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОСТИ
1	<b>ТВиОВБ ТВ-21</b>	по 28.12.2023 зачетная неделя с 29.12.2023 по 04.01.2024	с 05.01.2024 по 25.01.2024		с 26.01.2024 по 08.02.2024		1. ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ 2. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 3. ИНФОРМАТИКА 4. ФИЗКУЛЬТУРА	1. ИСТОРИЯ БЕЛОРУССКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОСТИ 2. МАТЕМАТИКА 3. ФИЗИКА 4. НГиИГ 5. ХИМИЯ
2	<b>ВВиОВР В-112</b>	по 28.12.2023 зачетная неделя с 29.12.2023 по 04.01.2024	с 05.01.2024 по 25.01.2024		с 26.01.2024 по 08.02.2024		1. ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ И ОБЪЕКТОВ ОТ ЧЕРЕЗВЫЧ. СИТУАЦИЙ. РАДИАЦ. БЕЗОПАСН. 2. ХИМИЯ ВОДЫ И МИКРОБИОЛОГИЯ 3. ГЕОПОЛИТИКА 4. ФИЗКУЛЬТУРА 5. БЕЛОРУССКИЙ ЯЗЫК 6. ТЕОРИЯ ВЕРОЯТН. И МАТ. СТАТИСТИКА (ФАК-ТИВ)	1. СОВРЕМЕННАЯ ПОЛИТЭКОНОМИЯ 2. МЖиГ 3. ТЕОРЕТИЧ. МЕХАНИКА 4. СОПРОТИВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ТЕОРИЯ УПРУГОСТИ 5. ГЕОЛОГИЯ, МЕХАНИКА ГРУНТОВ, ОСНОВАНИЯ И ФУНДАМЕНТЫ

Декан факультета инженерных систем и экологии

О.П.Мешик

**ГРАФИК  
УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА  
ФАКУЛЬТЕТА ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ЭКОЛОГИИ  
НА ОСЕННИЙ СЕМЕСТР 2023/2024 УЧ. ГОДА**

2	<b>МнВХ М-156, М-157</b>	по 28.12.2023 зачетная неделя с 29.12.2023 по 04.01.2024	с 05.01.2024 по 25.01.2024		с 26.01.2024 по 08.02.2024		1. ФИЗКУЛЬТУРА 2. СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ 3. ГИДРАВЛИКА 4. БЕЛОРУССКИЙ ЯЗЫК (ПРОФ. ЛЕКСИКА) 5. ТЕОРИЯ ВЕРОЯТН. И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТ. (ФАКУЛЬТАТИВ)	1. СТРОИТЕЛЬН. МЕХАНИКА 2. ИНЖ. ГЕОЛОГ. И ГИДРОГЕОЛОГИЯ 3. МЕЛИОРАТИВ. ПОЧВОВЕДЕН. 4. МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПРИРОДООБУСТР. 5. ФИЛОСОФИЯ
2	<b>ПД ПД-13</b>	по 28.12.2023 зачетная неделя с 29.12.2023 по 04.01.2024	с 05.01.2024 по 25.01.2024		с 26.01.2024 по 08.02.2024		1. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (ПРОФ. ЛЕКСИКА) 2. ФИЗИЧЕСКАЯ И КОЛЛОИДНАЯ ХИМИЯ 3. ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ 4. ФИЗКУЛЬТУРА	1. ФИЛОСОФИЯ 2. ТЕХНИЧ. ОСНОВЫ ОХРАНЫ ОКР. СРЕДЫ И МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ 3. ЭКОЛОГИЯ И ПРИКЛАДНАЯ ЭКОЛОГИЯ 4. ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ОХРАНЫ ОКР. СРЕДЫ 5. СИСТЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ
2	<b>ТВнОВБ ТВ-20</b>	по 28.12.2023 зачетная неделя с 29.12.2023 по 04.01.2024	с 05.01.2024 по 25.01.2024		с 26.01.2024 по 08.02.2024		1. ПСИХОЛОГИЯ МЕЖЛИЧН. ОТНОШЕНИЙ 2. ТЕОР. МЕХАНИКА 3. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 4. НГ и ИГ 5. СОПРОТИВ. МАТЕРИАЛОВ 6. СТРОИТ. МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ 7. ФИЗКУЛЬТУРА	1. МАТЕМАТИКА 2. ФИЗИКА 3. СОВРЕМЕННАЯ ПОЛИТЭКОНОМИЯ
3	<b>ВВнОВР В-111</b>	по 28.12.2024 зачетная неделя с 29.12.2023 по 04.01.2024	с 05.01.2024 по 25.01.2024		с 26.01.2024 по 08.02.2024	1. ВОДОЗАБОРНЫЕ СООРУЖЕНИЯ 2. ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ 3. НАСОСНЫЕ И ВОЗДУХОДУВНЫЕ СТАНЦИИ	1. ТЕХНОЛОГИЯ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД 2. ГИДРОЛОГИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЕ СТОКА 3. МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ 4. СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ 5. ФИЗКУЛЬТУРА	1. СТРОИТ. МЕХАНИКА 2. НАСОСНЫЕ И ВОЗДУХОДУВНЫЕ СТАНЦИИ 3. ВОДОЗАБОРНЫЕ СООРУЖЕНИЯ 4. ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

Декан факультета инженерных  
систем и экологии

О.П.Мешик

**ГРАФИК  
УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА  
ФАКУЛЬТЕТА ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ЭКОЛОГИИ  
НА ОСЕННИЙ СЕМЕСТР 2023/2024 УЧ. ГОДА**

3	<b>МнВХ М-154</b>	по 21.12.2023 зачетная неделя с 22.12.2023 по 28.12.2023	с 29.12.2023 по 18.01.2024		с 19.01.2024 по 01.02.2024	1. СЕЛЬСКОХ. МЕЛИОРАЦИИ	1. ИНЖЕНЕРНЫЕ КОНСТРУКЦИИ 2. ФИЗКУЛЬТУРА 3. ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ИНТЕЛЛЕКТ. СОБСТВ.	1. СЕЛЬСКОХ. МЕЛИОРАЦИИ 2. ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ 3. КОМПЛ. ИСП. ВОДНЫХ РЕСУРСОВ 4. НАСОСЫ СТАНЦИИ И СЕЛЬСКОХ. ВОДОСНАБ.
3	<b>ПД ПД-12</b>	по 28.12.2023 зачетная неделя с 29.12.2023 по 04.01.2024	с 05.01.2024 по 25.01.2024		с 26.01.2024 по 08.02.2024		1. ФИЗКУЛЬТУРА 2. ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ЗАЩИТЫ АТМОСФЕРЫ 3. ХИМИЯ ОКРУЖ. СРЕДЫ 4. ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖ. СРЕДУ 5. ОСНОВЫ МЕНЕДЖМЕНТА И МЕНЕДЖМ. КАЧЕСТВА 6. РАДИАЦИОННЫЙ МОНИТОРИНГ	1. СТАТИСТ-ИЕ МЕТОДЫ ОБРАБ. ДАННЫХ В ЭКОЛ-ИИ 2. МОНИТОРИНГ ОКР. СРЕДЫ 3. ОХРАНА ТРУДА И БЕЗОП. ПРОИЗВ. ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 4. ГИДРОЛОГИЯ, ГИДРОМЕТРИЯ И ОСНОВЫ ГИДРОГЕОЛОГИИ
3	<b>ТВнОВБ ТВ-19</b>	по 28.12.2023 зачетная неделя с 29.12.2023 по 04.01.2024	с 05.01.2024 по 25.01.2024		с 26.01.2024 по 08.02.2024	1. ВОДОСНАБЖ. и ВОДООТВЕДЕНИЕ 2. СТР. ТЕПЛОФИЗ. 3. ОТОПЛЕНИЕ	1. ОСН. ЭКОЛОГ.-ЭНЕРГЕТ. УСТОЙЧ. ПРОИЗВОДСТВА 2. ФИЗКУЛЬТУРА 3. ВОДОСНАБ. И ВОД. 4. ТЕПЛОГЕНЕР. УСТАН	1. НАСОСЫ, ВЕНТИЛЯТОРЫ КОМПРЕССОРЫ 2. ТЕПЛОМАССОБМЕН 3. ОТОПЛЕНИЕ 4. СТР. ТЕПЛОФИЗ.
4	<b>ВВнОВР В-110</b>	по 28.12.2023 зачетная неделя с 29.12.2023 по 04.01.2024	с 05.01.2024 по 18.01.2024		с 19.01.2024 по 01.02.2024	1. ОБОРУДОВАНИЕ СООР. ПО ОЧ. ПИСВ 2. ВОДОСНАБ. ПРОМЫШ. ПРЕДПР. 3. ВОДООТВЕД. ПРОМЫШ. ПРЕДПР. 4. ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ СМР	1. ВОДНЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И ОТРАСЛЕВАЯ ЭКОЛОГИЯ 2. ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТЬЮ (ФАКУЛЬТАТИВ)	1. ОБОРУДОВАНИЕ СООР. ПО ОЧ. ПИСВ 2. ВОДОСНАБ. ПРОМЫШ. ПРЕДПР. 3. ВОДООТВЕД. ПРОМЫШ. ПРЕДПР. 4. ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ СМР 5. ЭКОНОМИКА ВКХ
4	<b>МнВХ М-152, М-153</b>	по 21.12.2023 зачетная неделя с 22.12.2023 по 28.12.2023	с 29.12.2023 по 04.01.2024	Производ. с 01.09.2023 по 12.10.2023	с 05.01.2024 по 18.01.2024	1. РЕКУЛЬТИВАЦИЯ И ОХРАНА ЗЕМЕЛЬ 2. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ВОД. РАБОТ	1. ОРГАНИЗАЦИЯ ВОДОХОЗ. СТРОИТ. 2. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗ. ВОД. РАБОТ. 3. ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕКОНСТ. МЕЛ. СИСТЕМ	1. РЕКУЛЬТИВАЦИЯ И ОХРАНА ЗЕМЕЛЬ 2. МЕНЕДЖМЕНТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ 3. ЭКОНОМИКА СТРОИТЕЛЬСТВА

Декан факультета инженерных  
систем и экологии

О.П.Мешик

**ГРАФИК  
УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА  
ФАКУЛЬТЕТА ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ЭКОЛОГИИ  
НА ОСЕННИЙ СЕМЕСТР 2023/2024 УЧ. ГОДА**

4	<b>ПД ПД-11</b>	по 28.12.2023 зачетная неделя с 29.12.2023 по 04.01.2024	с 05.01.2024 по 25.01.2024		с 26.01.2024 по 08.02.2024	1.ЭКОЛОГ. ЭКСПЕРТИЗА	1. ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ 2. ФИЗКУЛЬТУРА 3. ГОСУД. КОНТРОЛЬ В ОБЛАСТИ ОС. 4. МЕНЕДЖМЕНТ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ 5. ЭЛЕКТРОНИКА и АВТОМАТИЗ. ИЗМЕРЕНИЙ	1. ГИС 2. ОЦ. ВОЗД. НА ОКР. СРЕДУ 3. МАТЕР. ВЕДЕНИЕ И ТЕХН. КОНСТР. МАТ. 4. ЭКОНОМ. и УПРАВ. ОРГАН. 5. ЭКОЛ.ЭКСП.
4	<b>ТВиОВБ ТВ-18</b>	по 28.12.2023 зачетная неделя с 29.12.2023 по 04.01.2024	с 05.01.2024 по 25.01.2024		с 26.01.2024 по 08.02.2024	1.ВЕНТИЛЯЦИЯ 2.АВТОМАТИЗИР.ТЕПЛ. ПУНКТЫ 3. ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ	1. АВТОМАТИЗИР.ТЕПЛ. ПУНКТЫ 2. ФИЗКУЛЬТУРА 3. ЗАЩИТА НАС-ИЯ И ОБЪЕКТОВ ОТ ЧС. РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	1. ОХРАНА ТРУДА В СТРОИТ. 2. КОНДИЦИОНИР. ВОЗДУХА И ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ 3. ВЕНТИЛЯЦИЯ 4. ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ 5. ГАЗОСНАБЖЕНИЕ
5	<b>ТВиОВБ ТВ-17</b>	по 28.12.2023 зачетная неделя с 29.12.2023 по 04.01.2024	с 05.01.2024 по 25.01.2024		с 26.01.2024 по 08.02.2024	1.ЭКОНОМ. ПРОИЗВОДСТВА 2.ТЕХНОЛ. СМР 3.ОРГАНИЗАЦИЯ, ПЛАНИР. И УПРАВЛ. ПРОИЗВОДСТВОМ	1. МЕТРОЛОГ.СТАНДАРТИЗ. И СЕРТИФИКАЦИЯ 2. ОСНОВЫ УПР-Я ИНТЕЛЛЕКТ. СОБСТВ. 3. ОСНОВЫ НАУЧ. ИССЛЕД. И ИННОВАЙ. ДЕЯТ-ТИ 4. ОСНОВЫ НАЛАДКИ ГАЗ. КОТЛОВ МАЛОЙ МОЩНОСТИ	1. ЭКОНОМИКА ПРОИЗ. 2. ОРГАН. ПЛАН. И УПР. ПРОИЗВОДСТВОМ 3. ТЕХНОЛОГИЯ СМР 4. ОЧИСТКА ВЕНТ.ВЫБРОС.

Декан факультета инженерных  
систем и экологии

О.П.Мешик