

**ГРАФИК
УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
ФАКУЛЬТЕТА ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ЭКОЛОГИИ
НА ОСЕННИЙ СЕМЕСТР 2022/2023 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	ВВиОВР В-112	по 28.12.2022 зачетная неделя с 29.12.2022 по 04.01.2023	С 05.01.2023 по 25.01.2023		с 26.01.2023 по 08.02.2023		1. ИНФОРМАТИКА 2. ИНОСТР. ЯЗЫК 3. ФИЗКУЛЬТУРА 4. СТРОИТЕЛЬНОЕ МАТЕРИАЛОВЕД. 5. ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ СИСТЕМ ВиВ	1. ИСТОРИЯ БЕЛ. ГОСУДАРСТВЕННОСТИ 2. МАТЕМАТИКА 3. ФИЗИКА 3. НАЧЕРТАТ. ГЕОМЕТРИЯ И ИНЖ. ГРАФИКА
1	МиВХ М-156, М-157	по 28.12.2022 зачетная неделя с 29.12.2022 по 04.01.2023	С 05.01.2023 по 25.01.2023		с 26.01.2023 по 08.02.2023		1. ФИЗКУЛЬТУРА 2. ИНЖЕН. ГЕОДЕЗ. 3. ИНОСТРАН. ЯЗЫК	1. ИСТОРИЯ БЕЛ. ГОСУДАРСТВЕННОСТИ 2. ФИЗИКА 3. ВЫСШАЯ МАТЕМ. 4. ИНФОР. ТЕХН. 5. ИНЖЕН. ГРАФ.
1	ПД ПД-13	по 28.12.2022 зачетная неделя с 29.12.2022 по 04.01.2023	С 05.01.2023 по 25.01.2023		с 26.01.2023 по 08.02.2023		1. ИН. ЯЗЫК 2. ОБЩЕЗЕМЛЕВЕДЕНИЕ И ГЛОБАЛЬНЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ 3. ТОПОГРАФИЯ И ОСНОВЫ ГЕОДЕЗИИ 4. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	1. МЕХАНИКА. ТЕРМОДИНАМИКА И МОЛЕКУЛЯРНАЯ ФИЗИКА 2. МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ 3. ОБЩАЯ И НЕОГРАН. ХИМИЯ 4. БИОЛОГИЯ 5. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ 6. ИСТОРИЯ БЕЛ. ГОСУДАРСТВЕННОСТИ
1	ТВиОВБ ТВ-20	по 28.12.2022 зачетная неделя с 29.12.2022 по 04.01.2023	С 05.01.2023 по 25.01.2023		с 26.01.2023 по 08.02.2023		1. ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ СИСТЕМ ТГВ 2. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 3. ИНФОРМАТИКА 4. ФИЗКУЛЬТУРА	1. ИСТОРИЯ БЕЛ. ГОСУДАРСТВЕННОСТИ 2. МАТЕМАТИКА 3. ФИЗИКА 4. ИГ и ИГ 5. ХИМИЯ
2	ВВиОВР В-111	по 28.12.2022 зачетная неделя с 29.12.2022 по 04.01.2023	С 05.01.2023 по 25.01.2023		с 26.01.2023 по 08.02.2023		1. ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ И ОБЪЕКТОВ ОТ ЧЕРЕЗВЫЧ. СИТУАЦИЙ 2. ХИМИЯ ВОДЫ И МИКРОБИОЛОГИЯ 3. ПСИХОЛОГИЯ МЕЖЛИЧНОСТНЫХ ОТНОШЕНИЙ 4. ФИЗКУЛЬТУРА 5. БЕЛОРУССКИЙ ЯЗЫК 6. ТЕОРИЯ ВЕРОЯТН. И МАТ. СТАТИСТИКА	1. ЭКОНОМИКА 2. МЖиГ 3. ТЕОРЕТИЧ. МЕХАНИКА 4. СОПРОТИВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ТЕОРИЯ УПРУГОСТИ 5. ГЕОЛОГИЯ, МЕХПАНИКА ГРУНТОВ, ОСНОВАНИЯ И ФУНДАМЕНТЫ

Декан факультета инженерных систем и экологии

А.А.Волчек

**ГРАФИК
УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
ФАКУЛЬТЕТА ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ЭКОЛОГИИ
НА ОСЕННИЙ СЕМЕСТР 2022/2023 УЧ. ГОДА**

2	МнВХ М-154	по 28.12.2022 зачетная неделя с 29.12.2022 по 04.01.2023	С 05.01.2023 по 25.01.2023		с 26.01.2023 по 08.02.2023		1. ФИЗКУЛЬТУРА 2. ФИЛОСОФИЯ 3. СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ 4. ГИДРАВЛИКА 5. БЕЛОРУССКИЙ ЯЗ. 6. ТЕОРИЯ ВЕРОЯТН. И МАТ. СТАТИСТИКА	1. СТРОИТЕЛЬН. МЕХАНИКА 2. ИНЖ. ГЕОЛОГ. 3. МЕЛИОРАТИВ. ПОЧВОВЕДЕН. 4. МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЯ
2	ПД ПД-12	по 28.12.2022 зачетная неделя с 29.12.2022 по 04.01.2023	С 05.01.2023 по 25.01.2023		с 26.01.2023 по 08.02.2023		1. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 2. ФИЗИЧЕСКАЯ И КОЛЛОИДНАЯ ХИМИЯ 3. ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ 4. ФИЗКУЛЬТУРА	1. ФИЛОСОФИЯ 2. ТЕХНИЧ. ОСНОВЫ ОХРАНЫ ОКР. СРЕДЬИ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ 3. ПОЧВОВЕД. И ОСНОВЫ ЭКОЛОГИИ ПОЧВ 4. ПРОВОВЫЕ ОСНОВЫ ОХРАНЫ ОКР. СРЕДЫ 5. СИСТЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ
2	ТВнОВБ ТВ-19	по 28.12.2022 зачетная неделя с 29.12.2022 по 04.01.2023	С 05.01.2023 по 25.01.2023		с 26.01.2023 по 08.02.2023		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. ЭКОНОМИКА
3	ВВнОВР В-110	по 28.12.2022 зачетная неделя с 29.12.2022 по 04.01.2023	С 05.01.2023 по 25.01.2023		с 26.01.2023 по 08.02.2023	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

А.А.Волчек

**ГРАФИК
УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
ФАКУЛЬТЕТА ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ЭКОЛОГИИ
НА ОСЕННИЙ СЕМЕСТР 2022/2023 УЧ. ГОДА**

3	МиВХ М-152, М-153	по 21.12.2022 зачетная неделя с 22.12.2022 по 28.12.2022	С 29.12.2022 по 18.01.2023		с 19.01.2023 по 01.02.2023	1. СЕЛЬСКОХ. МЕЛИОРАЦИИ	1. ИНЖЕНЕРНЫЕ КОНСТРУКЦИИ 2. ФИЗКУЛЬТУРА 3. ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ИНТЕЛЛЕКТ. СОБСТВЕННО СТЬЮ	1. СЕЛЬСКОХ. МЕЛИОРАЦИИ 2. ГИДРОТЕХНИ- ЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ 3. КОМПЛ. ИСП. ВОДНЫХ РЕСУРСОВ 4. НАСОСЫ СТАНЦИИ И СЕЛЬСКОХ. ВОДОСНАБ.
3	ПД ПД-11	по 28.12.2022 зачетная неделя с 29.12.2022 по 04.01.2023	С 05.01.2023 по 25.01.2023		с 26.01.2023 по 08.02.2023	1. ИНЖЕНЕРНЫЕ МЕТОДЫ ОХРАНЫ АТМОСФ. ВОЗДУХА	1. ФИЗКУЛЬТУРА 2. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕД. ЧЕЛОВЕКА 3. ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ИНТЕЛЛЕКТ. СОБСТВЕННОСТЬЮ 4. ПРОИЗВОД. ЭКОЛ. КОНТРОЛЬ 5. ОСНОВЫ И СИСТ. МЕНЕДЖМЕНТА	1. ИНЖ. МЕТОДЫ ОХРАНЫ АТМ. ВОЗДУХА 2. МОН-РИНГ ОКР. СРЕДЫ 3. МЕТЕОРОЛО И КЛИМАТОЛОГ 4. ПРИРОДООХР. ЗАКОНАДАТ. 5. ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗ
3	ТВиОВБ ТВ-18	по 28.12.2022 зачетная неделя с 29.12.2022 по 04.01.2023	С 05.01.2023 по 25.01.2023		с 26.01.2023 по 08.02.2023	1. ВОДОСНАБЖ. и ВОДООТВЕДЕНИЕ 2. СТР. ТЕПЛОФИЗ.	1. ОСН. ПРЕДПРИНИМ 2. ИНЖ. ЭКОЛОГИЯ 3. ФИЗКУЛЬТУРА 4. ВОДОСНАБ. И ВОД. 5. ДЕЛОПРОИЗВ.	1. МЖИГ 2. ТЕПЛОМАССОБМЕН 3. ОТОПЛЕНИЕ 4. СТР. ТЕПЛОФИЗ. 5. ТЕПЛОГЕНЕР. УСТАН.
4	ВВиОВР В-109	по 28.12.2022 зачетная неделя с 29.12.2022 по 04.01.2023	С 05.01.2023 по 18.01.2023		с 19.01.2023 по 01.02.2023	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	1. ОБОРУДОВАНИЕ СООР. ПО ОЧ. ПИСВ 2. ВОДОСНАБ. ПРОМЫШ. ПРЕДПР. 3. ВОДООТВЕД. ПРОМЫШ. ПРЕДПР. 4. ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ СМР 5. ЭКОНОМИКА ВКХ
4	МиВХ М-150, М-151	по 21.12.2022 зачетная неделя с 22.12.2022 по 28.12.2022	С 29.12.2022 по 04.01.2023	Производств. с 01.09.2022 по 12.10.2022	с 05.01.2023 по 18.01.2023	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. РЕКУЛЬТИВА-ЦИЯ И ОХРАНА ЗЕМЕЛЬ 2. МЕНЕДЖМЕНТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ 3. ЭКОНОМИКА СТРОИТЕЛЬСТВА

Декан факультета инженерных
систем и экологии

А.А.Волчек

**ГРАФИК
УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
ФАКУЛЬТЕТА ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ЭКОЛОГИИ
НА ОСЕННИЙ СЕМЕСТР 2022/2023 УЧ. ГОДА**

4	ПД ПД-10	по 28.12.2022 зачетная неделя с 29.12.2022 по 04.01.2023	С 05.01.2023 по 25.01.2023		с 26.01.2023 по 08.02.2023	1.ЭКОЛОГ. ЭКСПЕРТИЗА	1.ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ 2.ФИЗКУЛЬТУРА 3. ГОСУД. КОНТРОЛЬ В ОБЛАСТИ ОС. 4. МЕНЕДЖМЕНТ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ 5. ЭЛЕКТРОТЕХНИКА 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	ТВиОВБ ТВ-17	по 28.12.2022 зачетная неделя с 29.12.2022 по 04.01.2023	С 05.01.2023 по 25.01.2023		с 26.01.2023 по 08.02.2023	1.ВЕНТИЛЯЦИЯ 2.АВТОМАТИЗИР.ТЕПЛ. ПУНКТЫ	1. АВТОМАТИЗИР.ТЕПЛ. ПУНКТЫ 2.ФИЗКУЛЬТУРА	1.ОХРАНА ТРУДА В СТРОИ 2.КОНДИЦИОНИР. ВОЗДУХ 3.ВЕНТИЛЯЦИЯ 4.ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ 5.ГАЗОСНАБЖЕНИЕ
5	ТВиОВБ ТВ-16	по 28.12.2022 зачетная неделя с 29.12.2022 по 04.01.2023	С 05.01.2023 по 25.01.2023		с 26.01.2023 по 08.02.2023	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. 3. ТЕХНОЛОГИЯ СМР 4.ОЧИСТКА ВЕНТ.ВЫБРОС.

Декан факультета инженерных
систем и экологии

А.А.Волчек