



"14" февраля 2019 г.

**Расписание переэкзаменовок за I, II, III, IV и V циклы осеннего семестра
2018-2019 учебного года**

1 курс уровня "бакалавриат" очной формы обучения					
<u>Дисциплина</u>	<u>Дата</u>	<u>Время</u>	<u>Аудитория</u>	<u>Группа</u>	<u>Экзаменатор</u>
Физика	21 февраля 2019 25 февраля 2019	12:00	114	ТЭ-2-18	Кульков В.Г.
Физика	21 февраля 2019 25 февраля 2019	12:00	114	ТЭ-3-18	Кульков В.Г.
Информатика	21 февраля 2019 25 февраля 2019	12:30 14:10	302	ТЭ-3-18	Васильева И.Л.
Высшая математика	21 февраля 2019 28 февраля 2019	11:00 15:00	204	ТЭ-3-18	Устинова Л.Г.
Информатика	21 февраля 2019 25 февраля 2019	12:30 14:10	302	ЭЭ-1-18	Васильева И.Л.
Высшая математика	21 февраля 2019 25 февраля 2019	12:30	205	ЭЭ-1-18	Ходырева Н.Г.
Высшая математика	21 февраля 2019 28 февраля 2019	11:00 15:00	204	ЭЭ-2-18	Устинова Л.Г.
2 курс уровня "бакалавриат" очной формы обучения					
<u>Дисциплина</u>	<u>Дата</u>	<u>Время</u>	<u>Аудитория</u>	<u>Группа</u>	<u>Экзаменатор</u>
Техническая термодинамика	21 февраля 2019 27 февраля 2019	14:00	310	ТЭ-1-17	Иваницкий М.С. Горбань Ю.А.
Гидрогазодинамика и гидромеханика	20 февраля 2019 27 февраля 2019	15:00 17:30	205	ТЭ-1-17	Трохимчук М.В.
Электротехника	21 февраля 2019 27 февраля 2019	17:00	223	ТЭ-1-17	Капля Е.В.
Гидрогазодинамика и гидромеханика	20 февраля 2019 27 февраля 2019	15:00 17:30	205	ТЭ-2-17	Трохимчук М.В.
Электротехника	21 февраля 2019 27 февраля 2019	17:00	223	ТЭ-2-17	Капля Е.В.
Техническая термодинамика	26 февраля 2019 28 февраля 2019	8:30 10:00	139	ТЭ-2-17	Кузеванов В.С.
Теоретическая механика, динамика и прочность машин	21 февраля 2019 25 февраля 2019	12:00	114	ТЭ-2-17	Гусева Ю.В.
Гидрогазодинамика и гидромеханика, гидравлика	22 февраля 2019 27 февраля 2019	13:20	302	ЭЭ-17	Байдакова Н.В.
Теоретические основы электротехники	20 февраля 2019 22 февраля 2019 28 февраля 2019	12:30 12:30 9:30	203	ЭЭ-17	Зенина Е.Г.
3 курс уровня "бакалавриат" очной формы обучения					
<u>Дисциплина</u>	<u>Дата</u>	<u>Время</u>	<u>Аудитория</u>	<u>Группа</u>	<u>Экзаменатор</u>
Энергосбережение и возобновляемая энергетика	21 февраля 2019 27 февраля 2019	14:00	310	ТЭ-1-16	Иваницкий М.С.
Энергосбережение и возобновляемая энергетика	21 февраля 2019 25 февраля 2019	17:00	216	ТЭ-2-16	Гришин С.С.
Энергосбережение и возобновляемая энергетика	20 февраля 2019 27 февраля 2019	15:00 17:30	205	ТЭ-3-16	Трохимчук М.В.
Вычислительные машины, системы и сети	21 февраля 2019 27 февраля 2019	17:00	223	ТЭ-3-16	Капля Е.В.
Основы современной энергетики: современная проматоматика	22 февраля 2019 26 февраля 2019	15:00 16:00	303	ТЭ-3-16	Болдырев И.А. Луненко В.С.
Технологические процессы и производства - 1	21 февраля 2019 28 февраля 2019	17:00 15:00	310	ТЭ-3-16	Горбань Ю.А.
Электромагнитные и электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах	20 февраля 2019 22 февраля 2019 28 февраля 2019	12:30 12:30 9:30	203	ЭЭ-1-16	Зенина Е.Г.
Автоматизация технологических процессов и производств	22 февраля 2019 26 февраля 2019	15:00 16:00	303	ЭЭ-2-16	Болдырев И.А.
Метрология, стандартизация и информационно-измерительная техника	21 февраля 2019 28 февраля 2019	14:00 10:00	217	ЭЭ-2-16	Пивченко А.В. Болдырев И.А.
Гидротехнические сооружения	20 февраля 2019 27 февраля 2019	15:00 17:30	205	ЭЭ-2-16	Трохимчук М.В.
Электромагнитные и электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах	20 февраля 2019 22 февраля 2019 28 февраля 2019	12:30 12:30 9:30	203	ЭЭ-2-16	Зенина Е.Г.
4 курс уровня "бакалавриат" очной формы обучения					
<u>Дисциплина</u>	<u>Дата</u>	<u>Время</u>	<u>Аудитория</u>	<u>Группа</u>	<u>Экзаменатор</u>
Тепловые электрические станции	26 февраля 2019 28 февраля 2019	14:00	303	ТЭ-1-15	Султанов М.М.
Энергетика ЖКХ: эксплуатация систем теплоснабжения	21 февраля 2019 28 февраля 2019	9:00 11:00	342	ТЭ-1-15	Чубко Ю.М.
Энергетика ЖКХ: эксплуатация систем теплоснабжения	21 февраля 2019 28 февраля 2019	9:00 11:00	342	ТЭ-2-15	Чубко Ю.М.
Технологические процессы и производства - 3	26 февраля 2019 28 февраля 2019	14:00	303	ТЭ-2-15	Султанов М.М.
4 и 5 курс уровня "бакалавриат" очно-заочной формы обучения					
<u>Дисциплина</u>	<u>Дата</u>	<u>Время</u>	<u>Аудитория</u>	<u>Группа</u>	<u>Экзаменатор</u>
Энергобалансы предприятий	21 февраля 2019 25 февраля 2019	17:00	216	ТЭ-14В	Гришин С.С.
1 курс уровня "магистратура"					

<u>Дисциплина</u>	<u>Дата</u>	<u>Время</u>	<u>Аудитория</u>	<u>Группа</u>	<u>Экзаменатор</u>
Методы научных исследований	21 февраля 2019 28 февраля 2019	17:30	307	МТЭ-1-18	Одоевцева М.В.
Теория эксперимента и математическое моделирование	21 февраля 2019 27 февраля 2019	17:00	223	МТЭ-1-18	Капля Е.В.
Методы научных исследований	21 февраля 2019 28 февраля 2019	17:30	307	МТЭ-2-18	Одоевцева М.В.
Исследование режимов и энергоэффективность генерирующих систем	21 февраля 2019 28 февраля 2019	17:00 15:00	206	МТЭ-2-18	Султанов М.М. Горбань Ю.А.
Теория эксперимента и математическое моделирование	21 февраля 2019 27 февраля 2019	17:00	223	МТЭ-2-18	Капля Е.В.
Теория эксперимента и математическое моделирование	21 февраля 2019 27 февраля 2019	17:00	223	МТЭ-3-18	Капля Е.В.
Проблемы энерго-ресурсосбережения, экологическая безопасность	21 февраля 2019 28 февраля 2019	17:30	307	МТЭ-3-18	Одоевцева М.В.
Моделирование и конструирование энергетического оборудования и систем энергоснабжения	21 февраля 2019 27 февраля 2019	17:00	223	МТЭ-3-18	Кульков В.Г. Капля Е.В.
Моделирование и конструирование энергетического оборудования и систем энергоснабжения	21 февраля 2019 27 февраля 2019	17:00	223	МТЭ-4-18	Капля Е.В.
Теория эксперимента и математическое моделирование	21 февраля 2019 27 февраля 2019	17:00	223	МТЭ-4-18	Капля Е.В.
Проблемы энерго-ресурсосбережения, экологическая безопасность	20 февраля 2019 27 февраля 2019	15:00 17:30	205	МТЭ-4-18	Трохимчук М.В.
2 курс уровня "магистратура"					
<u>Дисциплина</u>	<u>Дата</u>	<u>Время</u>	<u>Аудитория</u>	<u>Группа</u>	<u>Экзаменатор</u>
Надежность энергетического оборудования и систем энергоснабжения	28 февраля 2019	9:00		МТЭ-1-17	Труханов В.М.
Режимы работы оборудования электростанций	22 февраля 2019 26 февраля 2019	10:00	139 313	МТЭ-2-17	Куц Л.Р.
Физика конденсированного состояния	21 февраля 2019 25 февраля 2019	12:00 17:00	114	МТЭ-3-17	Кульков В.Г.
Программно-технические комплексы	22 февраля 2019 26 февраля 2019	15:00 16:00	303	МТЭ-3-17	Болдырев И.А.
Технико-экономическое обоснование инвестиций в энергетике	26 февраля 2019 28 февраля 2019	17:00	207	МТЭ-4-17	Дубовикова Е.Ю.
Информационное и метрологическое обеспечение процессов управления в энергетических системах	22 февраля 2019 26 февраля 2019	15:00 16:00	303	МТЭ-4-17	Болдырев И.А.
Эксплуатация энергетического оборудования систем возобновляемой энергетики	20 февраля 2019 27 февраля 2019	15:00 17:30	205	МТЭ-4-17	Трохимчук М.В.



Начальник учебного отдела

Байдакова Н.В.