

Приложение № 1

Список победителей конкурса ЭОР за 2011 г.

кафедра	дисциплина	наименование ресурса	вид ЭОР	руководитель ЭОР
английского языка	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Ресурс для поддержки практических занятий	Расторгуева Л.А.
английского языка	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Ресурс для поддержки практических занятий	Родин Алексей Борисович, доцент
АСУ ТП	"Системы автоматизации и управления", Б.2.25.03, 8 семестр	"Системы автоматизации и управления"	презентации к лекционному курсу	Зверьков Владимир Петрович, к.т.н., доцент
АСУ ТП	"Вычислительные машины, системы и сети", Б.2.14.3, 5 семестр	"Вычислительные машины, системы и сети"	презентации к лекционному курсу	Зверьков Владимир Петрович, к.т.н., доцент
АСУ ТП	"Проектирование АСУ объектов теплоэнергетики", "Проектирование АСУ промышленных объектов", М.2.7, 2 семестр магистров	"Современные SCADA-системы и их использование при проектировании автоматизированных систем"	лекционные занятия	Мезин Сергей Витальевич, к.т.н., доцент
АСУ ТП	Адаптивные и оптимальные системы управления, М2.3, 1 семестр	Сборник задач и решений	Ресурс для поддержки практических занятий	Пикина Галина Алексеевна, д.т.н., профессор
АСУ ТП	Б3,10, 6 семестр	Метрология. Стандартизация. Сертификация.	лекционные презентации	Цыпин Александр Владимирович, к.т.н., доцент

АСУ ТП	Б3,20.3, 7 семестр	Технические измерения и приборы.	лекционные презентации	Цыпин Александр Владимирович, к.т.н., доцент
АЭП	Системы управления электроприводов, 9 семестр	Системы управления электроприводов - имитационные модели для курсового проектирования	другие средства поддержки лекционных и практических занятий: Оригинальные программные продукты для выполнения расчетных и проектных заданий	Анучин Алексей Сергеевич, к.т.н., доцент
АЭП	Логические системы управления электроприводов, 8 семестр	Релейно-контакторные системы управления электроприводов - библиотека элементов релейно-контакторных схем	другие средства поддержки лекционных и практических занятий: Оригинальные программные продукты для выполнения расчетных и проектных заданий	Анучин Алексей Сергеевич, к.т.н., доцент
АЭП	Системы управления электроприводов, 9 семестр	Системы управления электроприводов - лекции	лекционные презентации	Анучин Алексей Сергеевич, к.т.н., доцент

АЭП	Электропривод и электроавтоматика в гидропневматических системах и агрегатах, ЭнМИ, М.2.8, 2 семестр магистратуры(10-й учебный)	Электропривод и электроавтоматика в гидропневматических системах и агрегатах	Лекционные презентации	Благодаров Дмитрий Анатольевич, к.т.н., доцент
ВМСиС	"Базы данных", Б.3.7, 5 семестр	"Базы данных"	лекционные занятия	Борисова Светлана Вячеславовна, ст. преподаватель
ВМСиС	"Базы данных", Б.3.7, 5 семестр	"Базы данных"	презентации к лекционному курсу	Борисова Светлана Вячеславовна, ст. преподаватель
ВМСиС	Вычислительные системы. Высокопроизводительные вычислительные системы	Лекционные презентации по курсу Вычислительные системы.	лекционные презентации	Филатов Александр Викторович, ст. преподаватель кафедры
Высшая математика	Статистика ИЭТ, Б.2.56 ТВ и МС ИПЭЭф, Б263, Специальная математика ИЭЭ Б2.6, Специальные вопросы математики - ИРЭ Б2.2.5.2 Спецглавы математики - ИТАЭ Б.2.8.1 Теория вероятностей - ИЭТ Б.2.вв3б, семестр	Математическая статистика для инженерного менеджмента	Ресурс для поддержки курса, лекционных и практических занятий	Плис Александр Иванович, к.ф-м.н., доцент
Высшая математика	Высшая математика ИТАЭ, Б.2.1 Специальная математика ИЭЭ, Б2.6 Уравнения математической физики ЭнМИ Б2.4, Б2.13.1 Методы математической физики ИРЭ Б.2.2.3, семестр	Уравнения математической физики для инженеров	Ресурс для поддержки курса, лекционных и практических занятий	Плис Александр Иванович, к.ф-м.н., доцент

Динамики и прочности машин	"Вычислительная механика", Б.3.21.1, 6 семестр	"Вычислительная механика 2"	презентации к лекционному курсу	Воронцов Александр Николаевич, к.т.н., доцент
Динамики и прочности машин	"Вычислительная механика", Б.3.9, 5 семестр	"Вычислительная механика 1"	презентации к лекционному курсу	Воронцов Александр Николаевич, к.т.н., доцент
Динамики и прочности машин	Вычислительная механика Б3..9, 5 семестр	Вычислительная механика 1	расчетные задания с методическими указаниями	Воронцов Александр Николаевич, к.т.н., доцент
Динамики и прочности машин	Вычислительная механика Б3..21, 6 семестр	Вычислительная механика 2	расчетные задания с методическими указаниями	Воронцов Александр Николаевич, к.т.н., доцент
Динамики и прочности машин	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг М2..22, 9 семестр	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг	Ресурс для поддержки выполнения расчетных заданий с методическими указаниями	Воронцов Александр Николаевич, к.т.н., доцент
Динамики и прочности машин	Вычислительная механика Б3..21, 6 семестр	Вычислительная механика 2	Ресурс для поддержки практических занятий	Воронцов Александр Николаевич, к.т.н., доцент
Динамики и прочности машин	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг М2..22, 9 семестр	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг	Ресурс для поддержки практических занятий	Воронцов Александр Николаевич, к.т.н., доцент
Динамики и прочности машин	Теория упругости, Б3.6, 5 семестр	Теория упругости	Лекционные презентации	Кузнецов Сергей Федорович, к.т.н., доцент

Динамики и прочности машин	Теория упругости, Б3.6, 5 семестр	Теория упругости	Семестровые задания на курсовое проектирование с методическими указаниями	Кузнецов Сергей Федорович, к.т.н., доцент
Динамики и прочности машин	"Динамика и прочность машин", Б.3.4.1, 4 семестр	"Динамика и прочность машин"	расчетные задания	Мишенков Герман Васильевич, к.т.н., доцент
Динамики и прочности машин	"Управление техническими системами", М.2.8, 1 семестр	"Управление техническими системами"	лекционные занятия	Позняк Елена Викторовна, к.т.н., доцент
Динамики и прочности машин	"Управление техническими системами", М.2.8, 1 семестр	"Управление техническими системами"	практические занятия	Позняк Елена Викторовна, к.т.н., доцент
Динамики и прочности машин	Метрология, стандартизация и сертификация Б3.16, 1 семестр	Метрология, стандартизация и сертификация	Ресурс для поддержки лекционных и практических занятий. Лекционные презентации.	Самсонов Юрий Петрович, к.т.н., доцент
Динамики и прочности машин	Соппротивление материалов Б3.3, 3 семестр	Соппротивление материалов в таблицах и схемах	Ресурс для поддержки лекционных занятий.	Хроматов Василий Ефимович, к.т.н., профессор
Динамики и прочности машин	"Строительная механика машин", Б.3.10, 6 семестр	"Строительная механика машин"	лекционные занятия	Чирков Виктор Петрович, д.т.н., профессор

Динамики и прочности машин	"Строительная механика машин", Б.3.10, 6 семестр	"Строительная механика машин"	презентации к лекционному курсу	Чирков Виктор Петрович, д.т.н., профессор
ИИТ	Метрология БЗв.14, Метрология, стандартизация и сертификация БЗ.10, Метрология, стандартизация и сертификация БЗ.7, БЗ.7.1, Метрология и измерительная техника БЗ.6, Информационно-измерительная техника, БЗ.13, Метрология, стандартизация и технические измерения, БЗ.1.5	Лекционные и практические занятия по дисциплинам метрологического цикла на английском языке	Конспект лекций на английском языке	Желбаков Игорь Николаевич, д.т.н., профессор
ИИТ	Электрические компьютерные измерения, 6 семестр	Электрические компьютерные измерения. Практика	лекционные презентации	Желбаков Игорь Николаевич, д.т.н., профессор
ИИТ	Проектирование средств изменений количества и показателей качества электрической энергии М.2.6, семестр 1 и 2	Проектирование средств изменений количества показателей качества электрической энергии	лекционные презентации	Макарычев Петр Константинович, ст. преподаватель
ИИТ	Проектирование средств изменений количества и показателей качества электрической энергии М.2.6, семестр 1 и 2	Проектирование средств изменений количества показателей качества электрической энергии	Ресурс для поддержки лекционных занятий,	Макарычев Петр Константинович, ст. преподаватель
Ин. Яз.-2	Английский язык, АВТИ - Б.1.1; ИРЭ - Б.1.1.03; ИРЭ - Б.1.1.2, 1 семестр, 2 семестр	"Грамматика английского языка "English Grammar""	практические занятия	Бузинова Наталья Александровна, ст. преподаватель
Истории и культурологии	Культурология, 1,2,3,5,6 семестры	Культурология	лекционные презентации	Ермишина Надежда Дмитриевна, к.и.н., доцент

Истории и культурологии	История Б1.2, 1 семестр	Россия в мировом историческом процессе	лекционные презентации	Смирнова М.И., д.и.н., профессор
КУиЭЭ	***, М2.9.1, 10 семестр	Энергетические газовоздухопроводы	лекционные презентации	Тупов В.Б., д.т.н., профессор
КУиЭЭ	***, Б2.5, 1 семестр	Экология	Ресурс для поддержки практических занятий	Тупов В.Б., д.т.н., профессор
КУиЭЭ	***, М2.9.1, 10 семестр	Энергетические газовоздухопроводы	Ресурс для поддержки практических занятий	Тупов В.Б., д.т.н., профессор
Математического моделирования	"Алгебра и аналитическая геометрия", Б.2.1.1, 1 семестр	"Алгебра и аналитическая геометрия"	презентации к лекционному курсу	Булычева Ольга Николаевна, к.ф.м.н., доцент
ММ	Математическое моделирование Б.2.11, 5 семестр	ЭОР "Численные методы математического моделирования"	Ресурс для поддержки практических занятий	Амосова Ольга Алексеевна, к.ф.м.н., доцент
Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	Нетрадиционные источники энергии Б3.3.3 5 семестр	Нетрадиционные источники энергии	лекционные презентации	Пугачев Роман Викторович, к.т.н., доцент
ОРТ	Технические методы диагностических исследований и лечебных воздействий, СД-05, 8 семестр	Технические методы диагностических исследований и лечебных воздействий	лекционные презентации	Винокуров Д.С., к.т.н., ассистент
ОРТ	Оптические устройства в радиотехнике, ИРЭ, М2.2.09, ИРЭ, М2.2.11, 2 семестр (магистерской программы)	Оптические устройства в радиотехнике	Ресурс для поддержки практических занятий	Владимиров Сергей Валерьевич, к.т.н., ассистент

ОРТ	Радиотехнические цепи и сигналы, Б3.1.09, 5 семестр	Радиотехнические цепи и сигналы. Примеры и задачи Электронное пособие по дисциплине "Радиотехнические цепи и сигналы" часть 1	Ресурс для поддержки практических занятий	Поллак Борис Павлович к.т.н., доцент, Пейч Лидия Ивановна ст. Преподаватель
ОРТ	Радиотехнические цепи и сигналы, Б3.1.09, 5 семестр	Радиотехнические цепи и сигналы. Примеры и задачи Электронное пособие по дисциплине "Радиотехнические цепи и сигналы" часть 1	Типовой расчет	Поллак Борис Павлович к.т.н., доцент, Пейч Лидия Ивановна ст. Преподаватель
ПГС	"Камеры сгорания ГТУ и котлы-утилизаторы"	"Камеры сгорания ГТУ и котлы-утилизаторы"	практические занятия	Росляков Павел Васильевич, д.т.н., профессор
ПГС	"Камеры сгорания ГТУ и котлы-утилизаторы"	"Камеры сгорания ГТУ и котлы-утилизаторы"	презентации к лекционному курсу	Росляков Павел Васильевич, д.т.н., профессор
ПГС	"Камеры сгорания ГТУ и котлы-утилизаторы"	"Камеры сгорания ГТУ и котлы-утилизаторы"	типовое расчетное задание	Росляков Павел Васильевич, д.т.н., профессор
ПГТ	Прочность материалов и деталей турбомашин Б2.14.1 , 6 семестр	Прочность материалов и деталей турбомашин	лекционные презентации	Серков Сергей Алексеевич, к.т.н., профессор
ПГТ	Динамика и прочность турбомашин Б3.3.13 , 7 семестр	Динамика и прочность турбомашин	лекционные презентации	Серков Сергей Алексеевич, к.т.н., профессор
ПГТ	Прочность материалов и деталей турбомашин Б2.14.1 , 6 семестр	Прочность материалов и деталей турбомашин	Ресурс для поддержки практических занятий	Серков Сергей Алексеевич, к.т.н., профессор

ПГТ	Динамика и прочность турбомашин БЗ.3.13 , 7 семестр	Динамика и прочность турбомашин	Ресурс для поддержки практических занятий	Серков Сергей Алексеевич, к.т.н., профессор
ПГТ	Динамика и прочность турбомашин БЗ.3.13 , 7 семестр	Динамика и прочность турбомашин	Ресурс для поддержки расчетных заданий	Серков Сергей Алексеевич, к.т.н., профессор
Полупроводниковой электроники	"Физика конденсированного состояния", Б.3.1.5; "Физические основы электроники", Б.3.1.6	"Твердотельная электроника"	лекционные занятия	Мирошникова Ирина Николаевна, профессор, д.т.н.
Полупроводниковой электроники	"Физика конденсированного состояния", Б.3.1.5; "Физические основы электроники", Б.3.1.6	"Твердотельная электроника"	практические занятия	Мирошникова Ирина Николаевна, профессор, д.т.н.
Полупроводниковой электроники	"Физика конденсированного состояния", Б.3.1.5; "Физические основы электроники", Б.3.1.6	Твердотельная электроника"	презентации к лекционному курсу	Мирошникова Ирина Николаевна, профессор, д.т.н.
Полупроводниковой электроники	"Физика конденсированного состояния", Б.3.1.5; "Физические основы электроники", Б.3.1.6	"Твердотельная электроника"	расчетные задания	Мирошникова Ирина Николаевна, профессор, д.т.н.
Полупроводниковой электроники	"Физика неупорядоченных полупроводников", № 3.2.11.2, 7 семестр	"Физика неупорядоченных полупроводников"	презентации к лекционному курсу	Попов Анатолий Игоревич, профессор, д.т.н.
Полупроводниковой электроники	"Физика и технология приборов на основе неупорядоченных полупроводников", № 3.2.13.2, 8 семестр	"Физика и технология приборов на основе неупорядоченных полупроводников"	расчетные задания	Попов Анатолий Игоревич, профессор, д.т.н.
полупроводниковой электроники	Техника СВЧ М2.6	Техника СВЧ	контрольная работа	Шнитников Александр Сергеевич, д.т.н., профессор

полупроводниковой электроники	Техника СВЧ М2.6	Техника СВЧ	лекционные презентации	Шнитников Александр Сергеевич, д.т.н., профессор
Прикладная математика	"Информационные технологии", Б.2.2, 2 семестр	Программирование на Visual Basic 2008	лабораторные (практические) занятия	Глаголев Виктор Борисович, к.т.н., профессор
Прикладная математика	"Информационные технологии", Б.2.2, 1 семестр	Программирование на Visual Basic 2008	лабораторные (практические) занятия	Глаголев Виктор Борисович, к.т.н., профессор
Прикладная математика	"Информационные технологии", Б.2.2, 1 семестр	Программирование на Visual Basic 2008	лекционные занятия	Глаголев Виктор Борисович, к.т.н., профессор
Прикладная математика	"Информационные технологии", Б.2.2, 1 семестр	Программирование на Visual Basic 2008	лекционные презентации	Глаголев Виктор Борисович, к.т.н., профессор
Прикладная математика	"Информационные технологии", Б.2.2, 2 семестр	Программирование на Visual Basic 2008	расчетные задания	Глаголев Виктор Борисович, к.т.н., профессор
Прикладная математика	"Теория графов и комбинаторика", Б.14.1, 3 семестр	"Теория графов и комбинаторика"	практические занятия презентации	Фальк Вадим Николаевич, д.т.н., профессор
Прикладная математика	"Теория графов и комбинаторика", Б.14.1, 3 семестр	"Теория графов и комбинаторика"	презентации к лекционному курсу	Фальк Вадим Николаевич, д.т.н., профессор
РПУ	Основы компьютерного проектирования РЭС Б3.1.13 5 семестр	Основы компьютерного проектирования РЭС	Ресурс для поддержки лекционных занятий	Богатырев Евгений Алексеевич, к.т.н., профессор

РПУ	Цифровая обработка сигналов Б3.1.15 7 семестр	Цифровая обработка сигналов	Электронный конспект лекций.	Гребенко Юрий Александрович, д.т.н., профессор
РПУ	Методы и устройства цифровой обработки сигналов, М2.2.04, 1 семестр	Методы и устройства цифровой обработки сигналов	Ресурс для поддержки лекционных занятий	Гребенко Юрий Александрович, д.т.н., профессор
РПУ	Основы конструирования и технологии производства РЭС Б3.1.16 7 семестр	"Основы конструирования и технологии производства РЭС"	Ресурс для поддержки лекционных занятий	Кандырин Юрий Владимирович, к.т.н., профессор
РПУ	Маркетинг и менеджмент разработок новой техники Б3.2.10 7 семестр	Электронный конспект лекций, по дисциплине "Маркетинг и менеджмент разработок новой техники"	Ресурс для поддержки лекционных занятий, включающий электронный конспект лекций	Кандырин Юрий Владимирович, к.т.н., профессор
РПУ	Основы приема и обработки сигналов Б3.2.02 , 8 семестр	Основы приема и обработки сигналов	Методические указания к ТР и 25 заданий	Лишак Михаил Юрьевич, к.т.н., доцент
РПУ	Основы приема и обработки сигналов Б3.2.02 , 8 семестр	Основы приема и обработки сигналов	Ресурс для поддержки лекционных занятий	Лишак Михаил Юрьевич, к.т.н., доцент
РПУ	Основы приема и обработки сигналов Б3.2.02 , 8 семестр	Основы приема и обработки сигналов	Ресурс для поддержки практических занятий	Лишак Михаил Юрьевич, к.т.н., доцент
РПУ	Схемотехника аналоговых электронных устройств Б3.1.10 6 семестр	Схемотехника аналоговых электронных устройств	электронный конспект лекций	Муро Эдуард Леопольдович, к.т.н., доцент
РПУ	Устройства обработки сигналов на ПЛИС М2.2.12 2 семестр	Устройства обработки сигналов на ПЛИС	Презентации к практическим занятиям.	Остапенков Павел Сергеевич, к.т.н., доцент

РПУ	Цифровая и микропроцессорная техника Б3.2.08 7 семестр	Цифровая и микропроцессорная техника	электронный конспект лекций	Раков Вадим Константинович, к.т.н., доцент
Теоретической механики и мехатроники	Курсовая работа по динамике мехатронных систем, 3. 17.1, 8 семестр	методические указания по выполнению курсовой работы	методические указания по выполнению курсовой работы с заданиями	Капустина О.М., к.т.н., доцент
Теоретической механики и мехатроники	Теоретическая механика, 2. 9 2 семестр	Теоретическая механика. Статика	методические указания по ТР	Капустина О.М., к.т.н., доцент
Теоретической механики и мехатроники	"Теоретическая механика", Б.2.5, 4 семестр	"Теоретическая механика"	поддержка практических занятий	Кирсанов М. Н., д.ф.-м.н., профессор
Теоретической механики и мехатроники	"Сопротивление материалов", Б.3.13, 4, 5 семестр	"Задачи по сопротивлению материалов"	поддержка практических занятий	Кирсанов М. Н., д.ф.-м.н., профессор
Теоретической механики и мехатроники	Динамика мехатронных систем, 3.17 2 семестр	Динамика мехатронных систем	Ресурс для поддержки лекционных занятий	Кобрин А.И., д.ф.-м.н., профессор
Теоретической механики и мехатроники	Теория колебаний и динамика машин (вариативная часть Б2.10.1, Б3.19.1) 6 семестр	Теория колебаний и динамика машин	Комплект курсовых работ	Панкратьева Галина Витальевна, к.ф.-м.н., доцент
Теоретической механики и мехатроники	Теория колебаний и динамика машин(вариативная часть Б2.10.1, Б3.19.1) 5 семестр	Теория колебаний и динамика машин	Комплект расчетных заданий	Панкратьева Галина Витальевна, к.ф.-м.н., доцент
Теоретической механики и мехатроники	Теория колебаний и динамика машин (вариативная часть Б2.10.1, дисциплина по выбору студента) 5 семестр	Теория колебаний и динамика машин	Презентации	Панкратьева Галина Витальевна, к.ф.-м.н., доцент

Теоретической механики и мехатроники	Теория колебаний и динамика машин (вариативная часть Б2.10.1, дисциплина по выбору студента) 6 семестр	Теория колебаний и динамика машин	презентации	Панкратьева Галина Витальевна, к.ф-м.н., доцент
Теоретической механики и мехатроники	Теория колебаний и динамика машин (вариативная часть Б2.10.1, дисциплина по выбору студента) 5 семестр	Теория колебаний и динамика машин	Ресурс для поддержки практических занятий.	Панкратьева Галина Витальевна, к.ф-м.н., доцент
Теоретической механики и мехатроники	Теория колебаний и динамика машин (вариативная часть Б2.10.1, дисциплина по выбору студента) 6 семестр	Теория колебаний и динамика машин	Ресурс для поддержки лекционных занятий.	Панкратьева Галина Витальевна, к.ф-м.н., доцент
Теоретической механики и мехатроники	Теория колебаний и динамика машин (вариативная часть Б2.10.1, дисциплина по выбору студента) 5 семестр	Теория колебаний и динамика машин	Ресурс для поддержки лекционных занятий.	Панкратьева Галина Витальевна, к.ф-м.н., доцент
Теоретической механики и мехатроники	Теория колебаний и динамика машин (вариативная часть Б2.10.1, дисциплина по выбору студента) 6 семестр	Теория колебаний и динамика машин	Ресурс для поддержки практических занятий	Панкратьева Галина Витальевна, к.ф-м.н., доцент
Теоретической механики и мехатроники	Соппротивление материалов, Б.3.13, 4, 5 семестр	"Анализ влияния упругих свойств робота-манипулятора на точность его позиционирования и динамические характеристики"	методические указания по выполнению расчетных заданий и курсового проектирования	Устинов Валентин Фёдорович, к.т.н., доцент
Технологии воды и топлива	Химико-технологические процессы, аппараты и режимы, СД.02 , 8 семестр	Химико-технологические процессы, аппараты и режимы	лекционные презентации	Петрова Т.И., д.т.н., профессор

ТМПУ	Энергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнологии Б3.7, 8 семестр	Энергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнологии	лекционные презентации	Гаряев А.Б, к.т.н., профессор
ТМПУ	Энергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнологии Б3.7, 8 семестр	Энергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнологии	Ресурс для поддержки лекционных занятий	Гаряев А.Б, к.т.н., профессор
ТМПУ	Энергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнологии Б3.7, 8 семестр	Энергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнологии	Ресурс для поддержки практических занятий	Гаряев А.Б, к.т.н., профессор
ТОТ (Теоретических основ теплотехники)	Термодинамика Б2.7 для профиля "Техника и физика низких температур" Б2.7 для профиля "Нанотехнологии и наноматериалы в энергетике" 5 семестр	Визуальное обеспечение лекций по дисциплине Термодинамика (часть1) по профилям подготовки "Техника и физика низких температур" и "Нанотехнологии и наноматериалы в энергетике"	Ресурс для поддержки лекционных занятий	Охотин В.С., к.т.н., профессор
ТОТ (Теоретических основ теплотехники)	Техническая термодинамика Б2.8 для профиля "Атомные электростанции и установки", Б2.8 для профиля "Термоядерные реакторы и плазменные установки" 5 семестр	Визуальное обеспечение лекций по дисциплине Техническая термодинамика (часть1) по профилям "Атомные электростанции и установки" и "Термоядерные реакторы и плазменные установки"	Ресурс для поддержки лекционных занятий	Охотин В.С., к.т.н., профессор
ТОТ 7(Теоретических основ теплотехники)	Термодинамика 2-3 семестры Техническая термодинамика 2-3 семестры	Техническая термодинамика	ресурс для поддержания лекционных и практических занятий в виде и интерактивного сетевого Web-учебник	Сычев Вячеслав Владимирович, профессор, д.т.н.

ТОЭ	"Теоретические основы электротехники", Б.3.1, 3, 4, 5 семестры	Переходные процессы в линейных и нелинейных цепях	расчетные задания	Бутырин Павел Анфимович, д.т.н., член-кор.
ТОЭ	"Теоретические основы электротехники", Б.3.1, 3, 4, 5 семестры	Переходные процессы в линейных и нелинейных цепях	лекционные презентации	Бутырин Павел Анфимович, д.т.н., член-кор.
ТОЭ	"Теоретические основы электротехники", Б.3.1, 3, 4, 5 семестры	Переходные процессы в линейных и нелинейных цепях	практические занятия	Бутырин Павел Анфимович, д.т.н., член-кор.
ТОЭ	Теоретические основы электротехники, Б.3.1, 3, 4 семестры	Установившиеся режимы в цепях с сосредоточенными и распределенными параметрами	практические занятия	Бутырин Павел Анфимович, д.т.н., член-кор.
ТОЭ	Теоретические основы электротехники, Б.3.1, 3, 4 семестры	Установившиеся режимы в цепях с сосредоточенными и распределенными параметрами	лекционные презентации	Бутырин Павел Анфимович, д.т.н., член-кор.
ТОЭ	Теоретические основы электротехники, Б.3.1, 3, 4 семестры	Установившиеся режимы в цепях с сосредоточенными и распределенными параметрами	расчетные задания	Бутырин Павел Анфимович, д.т.н., член-кор.
ТЭВН	Математическое моделирование ИЭЭ М.1.4. 1 семестр подготовки магистров	Математическое моделирование с примерами из техники высоких напряжений	Ресурс для поддержки лекционных занятий	Белогловский Андрей Анатольевич, к.т.н., доцент
ТЭВН	Математическое моделирование, М1.4, 1 семестр магистр	Математическое моделирование с примерами из техники высоких напряжений	Лекционные презентации	Белогловский Андрей Анатольевич, к.т.н., доцент
ТЭС	Математическое моделирование, М1.4, М1.4.1, 1 семестр магистратуры	моделирование тепловых схем энергоблоков ТЭС	лекционные презентации	Дорохов Евгений Викторович, к.т.н., доцент

Управления и информатики	Теория автоматического управления, БЗб, БЗ.1.10, 5-6 семестр	Расчетные задания по Импульсным системам автоматического управления	расчетные задания	Ягодкина Татьяна Владимировна, к.т.н., доцент
Физики им. В.А. Фабриканта	"Оптика твердого тела", ИРЭ Б.3.24.2, 5 семестр	"Оптика твердого тела"	лекционные занятия	Коваль Ольга Ивановна, к.ф-м.н., доцент
Физики им. В.А. Фабриканта	"Оптика твердого тела", ИРЭ Б.3.24.2, 5 семестр	"Оптика твердого тела"	поддержка практических занятий	Коваль Ольга Ивановна, к.ф-м.н., доцент
Физики им. В.А. Фабриканта	"Оптика твердого тела", ИРЭ Б.3.24.2, 5 семестр	"Оптика твердого тела"	презентации к лекционному курсу	Коваль Ольга Ивановна, к.ф-м.н., доцент
Формирования колебаний и сигналов	Синтезаторы частот БЗ.2.19 8 семестр	Синтезаторы частот и сигналов	лекционные презентации	Белов Леонид Алексеевич, к.т.н., профессор
ФЭМАЭК	Электротехнологии БЗб.10 , 6 семестр	Электротехнологии	лекционные презентации	Батов Н.Г., доцент
ФЭМАЭК	Электрические печи сопротивления М.2.1 , 1 семестр магистратуры	Электрические печи сопротивления	лекционные презентации	Погребисский М.Я., к.т.н., доцент
ФЭМАЭК	Проектирование и монтаж электротехнологических установок, 8 семестр	Проектирование и монтаж электротехнологических установок	лекционные презентации	Федин Максим Андреевич, к.т.н., ассистент
ХиЭЭ	"Химия", 140100, 140400, 140700, 141100, 150700, 200100, 221000, 210400, 210100, 1 семестр	"Химия"	лекционные занятия	Камышова Валентина Константиновна, к.х.н., доцент
ХиЭЭ	Химия, 140100, 140400, 140700, 141100, 150700, 200100, 221000, 210400, 210100, 1 семестр	"Химия"	презентации к лекционному курсу	Камышова Валентина Константиновна, к.х.н., доцент

ХиЭЭ	Химия, 140100, 140400, 140700, 141100, 150700, 200100, 221000, 1 семестр	"Химия"	расчетные задания	Камышова Валентина Константиновна, к.х.н., доцент
ХиЭЭ	Теоретические основы химических источников тока БЗ 7 семестр	Теоретические основы химических источников тока	лекционные презентации	Коровин Николай Васильевич, д.х.н., профессор
ХиЭЭ	Химия ИТАЭФ, Б.2.4, 1 семестр	Chimdym	презентации к лекционному курсу	Нарышкин Дмитрий Григорьевич, к.х.н., доцент
ХиЭЭ	Химия ИТАЭФ, Б.2.4, 1 семестр	ChemKin ElectroChem	презентации к лекционному курсу	Нарышкин Дмитрий Григорьевич, к.х.н., доцент
ЭКАО	Системы электрооборудования ЛА, БЗ, 6 семестр	Системы электроснабжения ЛА	лекционные презентации	Грузков С.А. к.т.н., профессор
ЭКАО	Системы электрооборудования ЛА, БЗ, 7 семестр	Системы электроснабжения ЛА	лекционные презентации	Грузков С.А. к.т.н., профессор
ЭКАО	Испытания электрооборудования автономных объектов, М2.6 1(9) семестр магистр	Испытания электрооборудования автономных объектов	Ресурс для поддержки лекционных занятий	Останин Сергей Юрьевич, к.т.н., доцент
ЭКАО	"Электронные устройства летательных аппаратов" ИЭТ Б.Звмп.п.17 6 семестр	Электронные устройства летательных аппаратов	лекционные презентации	Таланов Леонид Леонидович, к.т.н., доцент
Электрические станции	"Электроэнергетика и электротехника", "Гидроэлектростанции", Б.3.18.6, 8 семестр	"Электрическая часть гидроэнергетических установок"	презентации к лекционному курсу	Чо Г. Ч., старший преподаватель
электромеханики	Электромагнитные расчеты БЗвмп.17, 1 семестр	Электромагнитные расчеты	конспект лекций с элементами презентаций	Гончаров Владимир Иванович, ст. Преподаватель

Электромеханики	Электрические машины Б3.2 6 семестр	Электронный курсовой проект "Учебное проектирование асинхронных двигателей мощностью 15-90 кВт"	электронный курсовой проект	Качалина Елена Викторовна, к.т.н., ассистент
Электромеханики	Электрические машины Б362 5 семестр	"Электрические машины. Часть 1"	лекционные презентации	Качалина Елена Викторовна, к.т.н., ассистент
Электромеханики	Инженерное проектирование и САПР 1 семестр	Инженерное проектирование и САПР электрических машин. Часть 1	электронный курсовой проект для 1 семестра	Меренков Дмитрий Валерьевич, к.т.н., доцент
Электромеханики	Инженерное проектирование и САПР 1 семестр	Инженерное проектирование и САПР электрических машин. Часть 1	лекционные презентации	Меренков Дмитрий Валерьевич, к.т.н., доцент
Электромеханики	Электрические машины автоматических устройств М2.2 9 семестр	"Электрические машины автоматических устройств"	лекционные презентации	Ширинский сергей Владимирович, к.т.н., ассистент
Электронные приборы	"Электроника" Б.3.1.07, семестр 4	Физические основы и элементарная база радиоэлектроники	лекционные презентации	Воробьев Михаил Дмитриевич, д.т.н., профессор
Электроэнергетические системы	Конструкция воздушных линий М2.9а 1 семестр Воздушные линии систем электроснабжения М2.8б 2 семестр Воздушные и кабельные линии электропередачи Б3.26.5а Б3.15.7 6 семестр	Воздушные линии электропередач	Лекционные презентации	Платонова Ирина Александровна, к.т.н., ассистент
Электроэнергетические системы	Кабельные линии систем электроснабжения Б3.15.7 и Б3.25.5а, семестр	Кабельные линии	лекционные презентации	Тулский Владимир Николаевич, к.т.н., доцент

Электроэнергетические системы	Управление качеством электроэнергии М2.8б 2 семестр	Управление качеством электроэнергии	Лекционные презентации	Тулский Владимир Николаевич, к.т.н., доцент
Электроэнергетические системы	Потери электроэнергии в электрических сетях М1.6б 2 семестр	Потери электроэнергии в электрических сетях	Лекционные презентации	Шведов Галактион Владимирович, к.т.н., доцент
Электроэнергетические системы	Электроэнергетические системы и сети Б3.7 6 семестр	Электроэнергетические системы и сети	Лекционные презентации	Шведов Галактион Владимирович, к.т.н., доцент
Электроэнергетические системы	Проектирование электрических сетей Б3.21.5а Б3.21.7а 7 семестр	Проектирование электрических сетей	Лекционные презентации	Шведов Галактион Владимирович, к.т.н., доцент
Электроэнергетические системы	Системы электроснабжения Б3.17.7 8 семестр	Системы электроснабжения	Лекционные презентации	Шведов Галактион Владимирович, к.т.н., доцент
Электроэнергетические системы	Проектирование электрических сетей Б3.21.5а Б3.21.7а 7 семестр	Практикум по дисциплине Электроэнергетические системы и сети	расчетные задания	Шведов Галактион Владимирович, к.т.н., доцент
Электроэнергетические системы	Электроэнергетические системы и сети Б3.7 6 семестр	Практикум по дисциплине Электроэнергетические системы и сети	Ресурс для поддержки практических занятий	Шведов Галактион Владимирович, к.т.н., доцент
Электроэнергетические системы	Проектирование электрических сетей Б3.21.5а Б3.21.7а 7 семестр	Практикум по дисциплине Проектирование электрических сетей	Ресурс для поддержки практических занятий	Шведов Галактион Владимирович, к.т.н., доцент
ЭПП	"Электроснабжение предприятий и электрооборудование", Б.3вв, 7 семестр	"Электроснабжение предприятий и электрооборудование"	поддержка практических занятий	Рашевская М.А., к.т.н., доцент
ЭПП	"Электроснабжение предприятий и электрооборудование", Б.3вв, 7 семестр	"Электроснабжение предприятий и электрооборудование"	презентации к лекционному курсу	Рашевская М.А., к.т.н., доцент

ЭФИС	"Теоретические основы электротехники", Б.3.1.4, 3 семестр	"Теоретические основы электротехники. Теория электрических и электронных цепей"	презентации к лекционному курсу	Вишняков Сергей Викторович, к.т.н., доцент
ЭФИС	"Теоретические основы электротехники", Б.3.1.4, 3 семестр	"Теоретические основы электротехники. Теория электрических и электронных цепей"	расчетное задание	Вишняков Сергей Викторович, к.т.н., доцент
ЭФИС	"Теория поля", Б.3.2.1, 5 семестр	"Теория поля"	лекционные занятия	Геворкян Владимир Мушегович, к.т.н., профессор
ЭФИС	"Электроника", ИиВТ - Б.3.1.2, "Электроника" УвТС - Б.3.5.2, 4 семестр	"Электроника"	презентации к лекционному курсу	Кобяк Александр Трофимович, к.т.н., доцент
ЭФИС	"Электроника" - УвТС, Б.3.5., 3 семестр "Электроника" - Приборостроение, Б.3.5, 3 семестр	"Электротехника"	презентации к лекционному курсу	Ковалева Татьяна Юрьевна, к.т.н., доцент
ЭФИС	"Электротехника" - УвТС, Б.3.5., 3 семестр "Электротехника" - Приборостроение, Б.3.5, 3 семестр	"Электротехника"	расчетное задание	Ковалева Татьяна Юрьевна, к.т.н., доцент
ЭФИС	"Электротехника" - УвТС, Б.3.5., 4 семестр "Электротехника" - Приборостроение, Б.3.5, 4 семестр	"Электротехника"	расчетные задания	Ковалева Татьяна Юрьевна, к.т.н., доцент
ЭФИС	"Технологии управления информацией", Б.3.20.4.3, 7 семестр	"Web-технологии". Часть 1	лекционные занятия	Краюшкин В.В., к.т.н., доцент
ЭФИС	"Технологии управления информацией", Б.3.20.4.3, 8 семестр	"Web-технологии". Часть 2	лекционные занятия	Краюшкин В.В., к.т.н., доцент