**УТВЕРЖДАЮ:**

Зам. директора

по учебно-методической работе В.В. Рожков

к.т.н., доцент

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**

Студентов 5 курса заочной формы обучения

филиала ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Смоленске

(летняя сессия)

**с 15.05.23 г. по 04.06.23 г**.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **ЭС-18з (14)** | **ЭО-18з (10)** | **ВМ-18з (14)** | **ТМ-18з (9)** | **ПЭ-18з (6)** |
| 15.05.23  понед. | **2 пара**  10.15-11.45 | КП Электроснабжение потребителей электрической энергии  *доц. Андреенков Е.С.* **А 112** |  |  |  |  |
| **3 пара**  12.00-13.30 | лк Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах  *доц. Михайлов В.А.* **А 112** |  |  |  | лк Экономика  *доц. Свириденкова М.А.* **Д 3** |
| **4 пара**  14.00-15.30 | лк Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах  *доц. Михайлов В.А.* **А 112** | лк Котельные установки и парогенераторы  *ст.пр. Киселева А.И.* **525** | лк Искусственные нейронные сети  *проф. Борисов В.В.* **В 301** |  | лк Экономика  *доц. Свириденкова М.А.* **Д 3** |
| **5 пара**  15.45-17.15 | лб Энергоснабжение  *доц. Новиков Г.Ю.* **Хоз. двор** | у Котельные установки и парогенераторы  *ст.пр. Киселева А.И.* **525** | лб Искусственные нейронные сети  *проф. Борисов В.В.* **Б 209** | у Основы расчета и конст-руирования оборудования  *доц. Кончина Л.В.* **504** | лб Преобразовательная техника  *доц. Дроздецкий С.В.* **Б 312** |
| **6 пара**  17.30-19.00 | лб Энергоснабжение  *доц. Новиков Г.Ю.* **Хоз. двор** | у Котельные установки и парогенераторы  *ст.пр. Киселева А.И.* **525** | лб Искусственные нейронные сети  *проф. Борисов В.В.* **Б 209** | у Основы расчета и конст-руирования оборудования  *доц. Кончина Л.В.* **504** | лб Преобразовательная техника  *доц. Дроздецкий С.В.* **Б 312** |
| 16.05.23  вторник | **1 пара**  8.30-10.00 | лк Электротехнологические установки  *доц. Трушаков Р.В.* **521 А** | у Теплотехнологические процессы и установки  *доц. Новиков Г.Ю.* **525** |  |  |  |
| **2 пара**  10.15-11.45 | лк Электротехнологические установки  *доц. Трушаков Р.В.* **521 А** | у Теплотехнологические процессы и установки  *доц. Новиков Г.Ю.* **525** | лб Безопасность жизнедеятельности  *доц. Белалов В.Р.* **А 202** |  |  |
| **3 пара**  12.00-13.30 | у Электроснабжение потребителей электрической энергии  *доц. Андреенков Е.С.* **521 А** | лк Котельные установки и парогенераторы  *ст.пр. Киселева А.И.* **527** | лб Безопасность жизнедеятельности  *доц. Белалов В.Р.* **А 202** |  |  |
| **4 пара**  14.00-15.30 | у Электроснабжение потребителей электрической энергии  *доц. Андреенков Е.С.* **521 А** | у Котельные установки и парогенераторы  *ст.пр. Киселева А.И.* **527** | лб Микропроцессорные системы  *доц. Аверченков О.Е.* **Б 211** |  | лк Программируемые логические схемы  *доц. Смолин В.А.* **А 300** |
| **5 пара**  15.45-17.15 | КП Электроснабжение потребителей электрической энергии  *доц. Андреенков Е.С.* **521 А** | лк Технологические энергосистемы предприятий  *доц. Кабанова И.А.* **527** | лб Микропроцессорные системы  *доц. Аверченков О.Е.* **Б 211** | Ремонт, эксплуатация и обслуживание производ-ственного оборудования  *ст.пр. Новикова М.А.* **В 216 зачет** | лк Программируемые логические схемы  *доц. Смолин В.А.* **Б 303** |
| **6 пара**  17.30-19.00 | КП Электроснабжение потребителей электрической энергии *доц. Андреенков Е.С.* **521 А + допуск** | лк Технологические энергосистемы предприятий  *доц. Кабанова И.А.* **527** |  | Ремонт, эксплуатация и обслуживание производ-ственного оборудования  *ст.пр. Новикова М.А.* **В 216 зачет** |  |
| 17.05.23  среда | **1 пара**  8.30-10.00 | у Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах  *доц. Михайлов В.А.* **А 122** |  | лк Конструирование средств вычислительной техники  *ст.пр. Андреев М.А.* **Б 204** |  | лк Основы технологии электронной компонентной базы *ст.пр. Рассказа Д.С*  **А 300** |
| **2 пара**  10.15-11.45 | у Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах  *доц. Михайлов В.А.* **А 122** | лк Источники и системы теплоснабжения. Часть 2: Системы теплоснабжения потребителей тепла  *ст.пр. Киселева А.И.* **523** | лб Конструирование средств вычислительной техники  *ст.пр. Андреев М.А.* **Б 209** |  | лк Основы технологии электронной компонентной базы *ст.пр. Рассказа Д.С*  **А 300** |
| **3 пара**  12.00-13.30 | лк Электротехнологические установки  *доц. Трушаков Р.В.* **521 А** | у Источники и системы теплоснабжения. Часть 2: Системы теплоснабжения потребителей тепла  *ст.пр. Киселева А.И.* **523** | лб Конструирование средств вычислительной техники  *ст.пр. Андреев М.А.* **Б 209** |  | лб Преобразовательная техника  *доц. Дроздецкий С.В.* **Б 312** |
| **4 пара**  14.00-15.30 | лк Электротехнологические установки  *доц. Трушаков Р.В.* **521 А** | у Источники и системы теплоснабжения. Часть 2: Системы теплоснабжения потребителей тепла  *ст.пр. Киселева А.И.* **523**  **+ допуск** | лб Искусственные нейронные сети  *проф. Борисов В.В.* **Б 209** | КР Основы расчета и конст-руирования оборудования  *доц. Кончина Л.В.* **504** | лб Преобразовательная техника  *доц. Дроздецкий С.В.* **Б 312** |
| **5 пара**  15.45-17.15 | у Электротехнологические установки  *доц. Трушаков Р.В.* **521 А** | у Технологические энергосистемы предприятий  *доц. Кабанова И.А.* **523** | лб Искусственные нейронные сети  *проф. Борисов В.В.* **Б 209**  **+ допуск** | КР Основы расчета и конст-руирования оборудования  *доц. Кончина Л.В.* **504**  **+ допуск** | лк Экономика  *доц. Свириденкова М.А.* **Д 3** |
| **6 пара**  17.30-19.00 | у Электротехнологические установки  *доц. Трушаков Р.В.* **521 А** |  |  |  | лк Экономика  *доц. Свириденкова М.А.* **Д 3** |
| 18.05.23  четверг | **1 пара**  8.30-10.00 | у Энергоснабжение  *доц. Новиков Г.Ю.* **521** | КП Котельные установки и парогенераторы  *ст.пр. Киселева А.И.* **527** |  | лб Газоснабжение  *доц. Гончаров М.В.*  *ст.пр. Блинов А.О.* **В 217** | лк Основы технологии электронной компонентной базы *ст.пр. Рассказа Д.С*  **А 300** |
| **2 пара**  10.15-11.45 | у Энергоснабжение  *доц. Новиков Г.Ю.* **521** | КП Котельные установки и парогенераторы  *ст.пр. Киселева А.И.* **527**  **+ допуск** | лб Микропроцессорные системы  *доц. Аверченков О.Е.* **Б 211** | лб Газоснабжение  *доц. Гончаров М.В.*  *ст.пр. Блинов А.О.* **В 217** | лк Основы технологии электронной компонентной базы *ст.пр. Рассказа Д.С*  **А 300** |
| **3 пара**  12.00-13.30 | лб Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах  *ст.пр. Гордиевский Д.Д.*  **А 304** | Источники и системы теплоснабжения. Часть 2: Системы теплоснабжения потребителей тепла  *ст.пр. Киселева А.И.* **527**  **экзамен** | лб Микропроцессорные системы  *доц. Аверченков О.Е.* **Б 211** | лб Качество продукции нефтегазопереработки  *доц. Куликова М.Г.* **В 322** | лб Основы технологии электронной компонентной базы *ст.пр. Рассказа Д.С*  **Б 307** |
| **4 пара**  14.00-15.30 | лб Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах  *ст.пр. Гордиевский Д.Д.*  **А 304 + допуск** | Источники и системы теплоснабжения. Часть 2: Системы теплоснабжения потребителей тепла  *ст.пр. Киселева А.И.* **527**  **экзамен** | лк Введение в цифровую обработку сигналов  *ст.пр. Попков Д.Ю.* **Б 204** | лб Качество продукции нефтегазопереработки  *доц. Куликова М.Г.* **В 322** | лб Основы технологии электронной компонентной базы *ст.пр. Рассказа Д.С*  **Б 307** |
| **5 пара**  15.45-17.15 | Электроснабжение потребителей электрической энергии *доц. Андреенков Е.С.* **А 102 экзамен** |  | лб Введение в цифровую обработку сигналов  *ст.пр. Попков Д.Ю.* **Б 209** |  | лк Преобразовательная техника  *доц. Дроздецкий С.В.* **А 300** |
| **6 пара**  17.30-19.00 | Электроснабжение потребителей электрической энергии *доц. Андреенков Е.С.* **А 102 экзамен** |  | лб Введение в цифровую обработку сигналов  *ст.пр. Попков Д.Ю.* **Б 209** |  | лк Преобразовательная техника  *доц. Дроздецкий С.В.* **А 300** |
| 19.05.23  пятница | **1 пара**  8.30-10.00 | Электротехнологические установки *доц. Трушаков Р.В.* **А 102 зачет** |  | лб Введение в цифровую обработку сигналов  *ст.пр. Попков Д.Ю.* **Б 209** |  | у Экономика  *доц. Свириденкова М.А.* **Д 3** |
| **2 пара**  10.15-11.45 | Электротехнологические установки *доц. Трушаков Р.В.* **А 102 зачет** |  | лб Введение в цифровую обработку сигналов  *ст.пр. Попков Д.Ю.* **Б 209** | Основы расчета и конст-руирования оборудования  *доц. Кончина Л.В.* **504**  **экзамен** | у Экономика  *доц. Свириденкова М.А.* **Д 3** |
| **3 пара**  12.00-13.30 | лб Энергоснабжение  *доц. Новиков Г.Ю.* **Хоз. двор** | Котельные установки и парогенераторы  *ст.пр. Киселева А.И.* **527**  **экзамен** | КР Конструирование средств вычислительной техники  *ст.пр. Андреев М.А.* **В 301** | Основы расчета и конст-руирования оборудования  *доц. Кончина Л.В.* **504**  **экзамен** | у Преобразовательная техника  *доц. Дроздецкий С.В.* **Б 312** |
| **4 пара**  14.00-15.30 | лб Энергоснабжение  *доц. Новиков Г.Ю.* **Хоз. Двор + допуск** | Котельные установки и парогенераторы  *ст.пр. Киселева А.И.* **527**  **экзамен** | КР Конструирование средств вычислительной техники  *ст.пр. Андреев М.А.* **В 301** |  | у Преобразовательная техника  *доц. Дроздецкий С.В.* **Б 312** |
| **5 пара**  15.45-17.15 |  | лб Теплотехнологические процессы и установки  *доц. Новиков Г.Ю.* **А 304** | лб Конструирование средств вычислительной техники  *ст.пр. Андреев М.А.* **Б 209** |  | КР Преобразовательная техника  *доц. Дроздецкий С.В.* **Б 312 + допуск** |
| **6 пара**  17.30-19.00 |  | лб Теплотехнологические процессы и установки  *доц. Новиков Г.Ю.* **А 304** | Конструирование средств вычислительной техники  *ст.пр. Андреев М.А.* **Б 209 допуск** |  |  |
| 22.05.23  понед. | **1 пара**  8.30-10.00 |  |  |  |  | лк Программируемые логические схемы  *доц. Смолин В.А.* **А 300** |
| **2 пара**  10.15-11.45 |  |  |  |  | лк Программируемые логические схемы  *доц. Смолин В.А.* **А 300** |
| **3 пара**  12.00-13.30 | Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах *доц. Михайлов В.А.* **А 122 экзамен** |  | Конструирование средств вычислительной техники  *ст.пр. Андреев М.А.* **Б 209 экзамен** |  | лб Программируемые логические схемы  *доц. Смолин В.А.* **Б 308** |
| **4 пара**  14.00-15.30 | Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах *доц. Михайлов В.А.* **А 122 экзамен** |  | Конструирование средств вычислительной техники  *ст.пр. Андреев М.А.* **Б 209 экзамен** |  | лб Программируемые логические схемы  *доц. Смолин В.А.* **Б 308** |
| **5 пара**  15.45-17.15 |  | Теплотехнологические процессы и установки  *доц. Новиков Г.Ю.* **525 зачет** |  | Качество продукции нефтегазопереработки  *доц. Куликова М.Г.* **В 216 зачет** | лб Основы технологии электронной компонентной базы *ст.пр. Рассказа Д.С*  **Б 307** |
| **6 пара**  17.30-19.00 |  | Теплотехнологические процессы и установки  *доц. Новиков Г.Ю.* **525 зачет** |  | Качество продукции нефтегазопереработки  *доц. Куликова М.Г.* **В 216 зачет** | лб Основы технологии электронной компонентной базы *ст.пр. Рассказа Д.С*  **Б 307** |
| 23.05.23  вторник | **1 пара**  8.30-10.00 |  |  |  |  | Преобразовательная тех-ника *доц. Дроздецкий С.В.* **А 300 экзамен** |
| **2 пара**  10.15-11.45 | Энергоснабжение  *доц. Новиков Г.Ю.* **521 А экзамен** |  |  |  | Преобразовательная тех-ника *доц. Дроздецкий С.В.* **А 300 экзамен** |
| **3 пара**  12.00-13.30 | Энергоснабжение  *доц. Новиков Г.Ю.* **521 А экзамен** |  | Искусственные нейронные сети  *проф. Борисов В.В.* **Б 304**  **экзамен** | КР Газоснабжение  *доц. Гончаров М.В.*  *ст.пр. Блинов А.О.* **В 311** | у Основы технологии электронной компонентной базы *ст.пр. Рассказа Д.С*  **Б 308** |
| **4 пара**  14.00-15.30 |  |  | Искусственные нейронные сети  *проф. Борисов В.В.* **Б 304**  **экзамен** | КР Газоснабжение  *доц. Гончаров М.В.*  *ст.пр. Блинов А.О.* **В 311**  **+ допуск** | у Основы технологии электронной компонентной базы *ст.пр. Рассказа Д.С*  **Б 308** |
| **5 пара**  15.45-17.15 |  | КП Технологические энергосистемы предприятий  *доц. Кабанова И.А.* **527** | лб Микропроцессорные системы  *доц. Аверченков О.Е.* **Б 211** |  |  |
| **6 пара**  17.30-19.00 |  | КП Технологические энергосистемы предприятий  *доц. Кабанова И.А.* **527** | Микропроцессорные системы *доц. Аверченков О.Е.* **Б 211 допуск** |  |  |
| 24.05.23  среда | **1 пара**  8.30-10.00 |  |  |  |  |  |
| **2 пара**  10.15-11.45 |  |  | Введение в цифровую обработку сигналов  *ст.пр. Попков Д.Ю.* **Б 304 зачет** |  | лб Программируемые логические схемы  *доц. Смолин В.А.* **Б 307** |
| **3 пара**  12.00-13.30 |  |  | Введение в цифровую обработку сигналов  *ст.пр. Попков Д.Ю.* **Б 304 зачет** |  | лб Программируемые логические схемы  *доц. Смолин В.А.* **Б 307**  **+ допуск** |
| **4 пара**  14.00-15.30 |  | Технологические энергосистемы предприятий  *доц. Кабанова И.А.* **523 зачет** |  |  | Экономика  *доц. Свириденкова М.А.* **Д 3 зачет** |
| **5 пара**  15.45-17.15 |  | Технологические энергосистемы предприятий  *доц. Кабанова И.А.* **523 зачет** |  | Газоснабжение  *доц. Гончаров М.В.*  *ст.пр. Блинов А.О.* **В 311**  **экзамен** | Экономика  *доц. Свириденкова М.А.* **Д 3 зачет** |
| **6 пара**  17.30-19.00 |  |  |  | Газоснабжение  *доц. Гончаров М.В.*  *ст.пр. Блинов А.О.* **В 311**  **экзамен** |  |
| 25.05.23  четверг | **1 пара**  8.30-10.00 |  |  |  |  |  |
| **2 пара**  10.15-11.45 |  |  | Микропроцессорные системы *доц. Аверченков О.Е.* **В 301 экзамен** |  |  |
| **3 пара**  12.00-13.30 |  |  | Микропроцессорные системы *доц. Аверченков О.Е.* **В 301 экзамен** |  | Программируемые логичес-кие схемы *доц. Смолин В.А.* **А 300 экзамен** |
| **4 пара**  14.00-15.30 |  |  |  |  | Программируемые логичес-кие схемы *доц. Смолин В.А.* **А 300 экзамен** |
| **5 пара**  15.45-17.15 |  |  |  |  |  |
| **6 пара**  17.30-19.00 |  |  |  |  |  |
| 26.05.23  пятница | **1 пара**  8.30-10.00 |  |  | Безопасность жизнедеятельности  *доц. Лазарев А.И.* **405 зачет** |  |  |
| **2 пара**  10.15-11.45 |  |  | Безопасность жизнедеятельности  *доц. Лазарев А.И.* **405 зачет** |  |  |
| **3 пара**  12.00-13.30 |  |  |  |  | Основы технологии электронной компонентной базы *ст.пр. Рассказа Д.С*  **А 300 зачет** |
| **4 пара**  14.00-15.30 |  |  |  |  | Основы технологии электронной компонентной базы *ст.пр. Рассказа Д.С*  **А 300 зачет** |
| **5 пара**  15.45-17.15 |  |  |  |  |  |
| **6 пара**  17.30-19.00 |  |  |  |  |  |

Начальник учебного управления Н.А. Скуратова