

Утверждаю:

декан ПЗ

# Расписание

## Лабораторно-экзаменационной и установочной сессии 2017/18 уч.года

### 2 курс МАГИСТРЫ

Южно-Уральский  
государственный университет

#### Заочный факультет политехнического института

Дата	Группа ТИТм, ПЗ-289м				Группа Мм, ПЗ-243м				Группа МСм, ПЗ-246м			
	Дисциплина	Вид занятий	Время	Ауд.	Дисциплина	Вид занятий	Время	Ауд.	Дисциплина	Вид занятий	Время	Ауд.
12.01 пят	Режимы работы	л.р.	13.30-17.00	268	Прогресс.техн.об.мет	зач.	13.35-17.00	333/лк	Проект.предприятий	зач.	13.35-17.00	337/лк
13.01 суб.	Режимы работы	зач.	9.45-13.00	268	Технол.особ-ти ТО	л.р.,конс	9.45-13.00	230	Мат.мет.в инженерии	конс.	9.45-11.20	216/тк
14.01 вос.	Самоподготовка				Самоподготовка				Мат.мет.в инженерии	экз.	9.45-13.05	216а/тк
15.01 пон.	Управ.произв-м в ТЭ	зач.	13.35-17.00	300/3Б	Технол.особ-ти ТО	конс.,экз.	9.45-13.00	230	Спец.методы	л.р.,зач.	9.45-13.00	107/тк
16.01 вт.	Теплоэнерг.системы	зач.	13.35-17.00	272а	НИР Совр.способы нагрева	зач. защ.к.р.,зач.	13.35-16.55 17.05-20.20	230 302	Защ.интеллект.соб-ти	зач.	9.45-13.05	337/лк
17.01 ср.	НИР Энерготехн.комплексы	зач. л.р.,защ.к.пр.	9.45-13.05 13.35-17.00	277 277	Дифракц.мет.исслед.	л.р.,конс	9.45-13.00	230	Комп.технологии	конс.	15.20-17.00	216а/тк
18.01 чет.	Энерготехн.комплексы	конс.	13.35-15.10	272а	Дифракц.мет.исслед.	экз.	10.00-13.00	230	Комп.технологии	экз.	9.45-13.05	216а/тк
19.01 пят.	Энерготехн.комплексы	экз.	13.35-16.55	272а	Мат.модели процессов	защ.к.р.	9.45-13.00	230	НИР Свароч.напряжения	зач. конс.	9.45-13.00 13.35-15.10	216а/тк 216а/тк
20.01 суб.	Системы и комплексы	конс.	9.45-11.20	272а	Мат.модели процессов	конс.,экз.	9.45-13.00	230	Свароч.напряжения	экз.	9.45-13.00	216а/тк
21.01 вос.	Системы и комплексы	экз.	9.45-13.00	272а	Самоподготовка				Самоподготовка			
22.01 пон.	Топливное хоз-во	защ.к.пр.	9.45-13.00	277	Прогноз.превращ-й	зач.	9.45-13.00	230	Совр.свароч.компл. Оц.тех.-экон.эффект.	лек. лек.	9.45-13.05 13.35-16.55	214/тк 460/2
23.01 вт	Топливное хоз-во	конс.,экз.	9.45-13.00	277	Самоподготовка				Оц.тех.-экон.эффект. Сист.инженер.анализа	пр.,выд.к.р. пр.	9.45-13.05 13.30-16.55	460/2 216а/тк
24.01 ср.	Тригенерац.и коген-я	л.р.,зач	9.45-15.00	272а	Управ.проектами	пр.	9.45-13.05	317/2	Совр.свароч.компл. Сист.инженер.анализа	пр. пр.	9.45-13.05 13.35-16.55	214/тк 216а/тк

	Группа ТiТm, ПЗ-289м				Группа Мm, ПЗ-243м				Группа МСm, ПЗ-246м			
Дата	Дисциплина	Вид занятий	Время	Ауд.	Дисциплина	Вид занятий	Время	Ауд.	Дисциплина	Вид занятий	Время	Ауд.
25.01 чет.	Суперкомп.мод-е Исслед.и оц.эф-ти	лек. лек.	9.45-13.05 13.35-16.55	434/3Б 272	Суперкомп.мод-е Управ.проектами	лек. пр.	9.45-13.05 13.35-16.55	434/3Б 317/2	Сист.инженер.анализа Совр.свароч.компл. Собр.по практ.	пр.,выд.к.р. лек.,прак.	9.45-13.05 13.35-15.10 с 15.20	216a/тк 214/тк 214/тк
26.01 пят.	Исслед.и оц.эффект. Суперкомп.мод-е	лек.,пр. пр.	9.45-13.05 13.35-16.55	277 276/3	НИР Собр.по практ	пр.	13.35-15.10 с 15.20	302 302	Суперкомп.мод-е НИР	лек. пр.	9.45-13.05 с 13.35	276/3 214,тк
27.01 суб.	Самоподготовка				Суперкомп.мод-е Совр.спос.нагрева	пр. пр.	9.45-13.05 13.35-16.55	110/3г 302	Суперкомп.мод-е	пр.	13.35-16.55	112/3г
28.01 вос.	Самоподготовка				Совр.спос.нагрева	пр.	9.45-13.05	302	Самоподготовка			
29.01 пон.	Теплоэнерг.системы Режимы работы	лек.,пр. пр.	13.35-16.55 17.05-20.20	268 272a	Металлофизика Прогноз превращ-й	пр. пр.	11.30-15.10 15.20-18.40	230 230	Терм.обrab.и мет.вед.	лек.	13.35-16.55	109/тк
30.01 вт.	НИР Собр.по практ. Проб.эн.и рес.сбереж.	лек. лек.	11.30-13.05 13.35-15.10 15.20-18.40	277 277 272a	Металлофизика Прогноз превращ-й	пр. пр.,выд.к.р.	9.45-13.05 13.35-16.55	230 230	Самоподготовка			
31.01 ср.	Теплоэнерг.системы Режимы работы	лек.,пр. пр.,выд.к.р.	13.35-16.55 17.05-20.20	268 272	Металлофизика Совр.спос.нагрева	пр. пр.,выд.к.р.	11.30-15.10 15.20-18.40	230 302	Терм.обrab.и мет.вед.	пр.	15.20-20.20	109/тк
01.02 чет.	Проб.эн.и рес.сбереж Исслед.и оц.эффект.	лек. пр.	9.45-13.05 13.35-16.55	272a 277								
02.02 пят.	Проб.эн.и рес.сбереж Теплоэнерг.системы	пр. пр.,выд.к.р.	11.30-15.10 15.20-18.40	277 277,272								

Диспетчер факультета \_\_\_\_\_



Дата	Группа ТТПм, ПЗ-214м				Группа , ПЗ-				Группа , ПЗ-			
	Дисциплина	Вид занятий	Время	Ауд.	Дисциплина	Вид занятий	Время	Ауд.	Дисциплина	Вид занятий	Время	Ауд.
22.01 пон.	Рынок транс.услуг	лек.,пр.	13.35-16.55	270/2								
23.01 вт	НИС по трансп.лог.	пр.	9.45-13.05	251/2								
24.01 ср.	Опер.упр.перевоз-ми НИС по трансп.лог.	лек. пр.	9.45-13.05 13.35-16.55	251/2 251/2								
25.01 чет.	НИС по трансп.лог. Собр.по практ НИР	пр. пр.	9.45-13.05 13.35-15.10 15.20-16.55	251/2 270/2 270/2								
26.01 пят.	Суперкомп.мод-е Рынок трансп.услуг	лек. пр.	9.45-13.05 13.35-16.55	276/3 272/2								
27.01 суб.	Интеллектуальные ТС Суперкомп.мод-е	пр. пр.	8.00-11.20 13.35-16.55	272/2 112/3г								
28.01 вос.	Интеллектуальные ТС	пр.	9.45-13.05	272a/2								
29.01 пон.	Опер.упр.перевоз-ми	пр.,выд.к.р.	9.45-16.55	251/2,272/2								
30.01 вт.	Рынок трансп.услуг	пр.	9.45-13.05	270/2								

Диспетчер факультета \_\_\_\_\_

Утверждаю:  
декан ПЗ

## Расписание Лабораторно-экзаменационной и установочной сессии 2017/18 уч.года 2 курс МАГИСТРЫ

Южно-Уральский  
государственный университет

### Заочный факультет политехнического института

Дата	Группа ЭЛЭН-м, ПЗ-282м				Группа ЭЛЭН-м, ПЗ-288-м				Группа ЭЛЭН-м, ПЗ -285-м			
	Дисциплина	Вид занятий	Время	Ауд.	Дисциплина	Вид занятий	Время	Ауд.	Дисциплина	Вид занятий	Время	Ауд.
12.01 пят	Управ. проектами	дифф.зач	13.35-16.55	346	Управ.проектами	дифф.зач	13.35-16.55	346	Управ.проектами	дифф.зач	13.35-16.55	346
13.01 суб.	Оптим.упр-е элект.сист.	лаб.раб. зачет	9.45-11.20 11.30-13.05	147 147	НИР	зачет	11.30-15.10	444/36	НИР	зачет	9.45-13.05	155
14.01 вос.	Самоподготовка				Самоподготовка				Самоподготовка			
15.01 пон.	Автомат.упр-е эл.сист.	лаб.раб.	11.30-15.10	251	Энергетич.исп.концент. Энергетич.исп.концент.	лаб.раб. зачет	9.45-11.20 11.30-13.05	444/36 444/36	Моделир.сист. Моделир.сист.	лаб.раб. зачет	11.30-13.05 13.35-15.10	526 526
16.01 вт.	НИР	зачет	9.45-13.05	141	Комп.исп.ветроэлектрост.	лаб.раб,кон	9.45-13.05	444/36	Проблем.энергосб.в СЭ	защ.к.пр.кон	9.45-13.05	155
17.01 ср.	Автомат.упр-е эл.сист.	лаб.раб.,кон	13.35-16.55	251	Комп.исп.ветроэлектрост.	зачет	9.45-13.05	444/36	Проблем.энергосб.в СЭ	экз	9.45-13.05	155
18.01 чет.	Автомат.упр-е эл.сист. Автомат.упр-е эл.сист.	защ.к.пр., экз	9.45-13.05 13.35-16.55	449 449	Монтаж,наладка и экспл.	лаб.раб.	9.45-13.05	444/36	Режим.нейтрал.	защ.к.пр.кон	13.35-16.55	526
19.01 пят.	Релейная защ.и автомат.	лаб.раб.,кон	9.45-13.05	141	Монтаж,наладка и экспл. Энергет.исп.низкопотен.	конс лаб.раб.	11.30-15.10 17.05-20.20	444/36 448/36	Режим.нейтрал.	экз	11.30-15.10	526
20.01 суб.	Релейная защ.и автомат.	защ.к.пр.	9.45-13.05	141	Монтаж,наладка и экспл.	экз	17.05-20.20	444/36	Учёт электроэн. Учёт электроэн.	лаб.раб. конс	9.45-13.05 13.35-15.10	155 155
21.01 вос.	Релейн.защ.и автом.	экз	9.45-13.05	141	Комбинир.энергоуст.	лаб.раб.	9.45-13.05	444/36	Самоподготовка			
22.01 пон.	Програм.электр.уст-ва Програм.электр.уст-ва	лаб.раб. зачет	9.45-13.05 13.35-16.55	143 143	Комбинир.энергоуст.	защ.к.р,кон.	9.45-13.05	444/36	Учёт электроэн.	экз	9.45-13.05	155
23.01 вт	Разраб.интегр.комп. Разраб.интегр.комп.	лаб.раб. конс	9.45-11.20 11.30-13.05	143 143	Комбинир.энергоуст.	экз	9.45-13.05	444/36	Гибкие сист.ЭС Гибкие сист.ЭС	лаб.раб. конс	11.30-15.10 15.20-16.55	155 155

Дата	Группа ЭЛЭН-м, ПЗ-282м				Группа ЭЛЭН-м, ПЗ-288-м				Группа ЭЛЭН-м, ПЗ -285-м			
	Дисциплина	Вид занятий	Время	Ауд.	Дисциплина	Вид занятий	Время	Ауд.	Дисциплина	Вид занятий	Время	Ауд.
24.01 ср.	Разраб.интегр.комп.	экз	9.45-13.05	143	Энергет.исп.низкопотен. Энергет.исп.низкопотен.	конс экз	9.45-11.20 11.30-15.10	444/36 444/36	Гибкие сист.ЭС	экз	9.45-13.05	153
25.01 чет.	Суперком.моделир. Оптим.упр-е элект.сист.	лекц лек.пр	9.45-13.05 13.35-16.55	434/36 378	Суперкомп.моделир. Комплекс.использов.	лекц. лекц.	9.45-13.05 13.35-16.55	434/36 444/36	Суперкомп.моделир. Исслед.аварийн.режим.	лекц лек.пр	9.45-13.05 13.35-16.55	434/36 350
26.01 пят.	Собран. по произв.пр-ке НИР Програм.электрон.уст-ва	практ практ лек,практ	11.30-13.05 13.35-15.10 15.20-18.40	346 141 143	Суперкомп.моделир.	практ	13.35-16.55	276/3	Собран.по произв.пр-ке НИР Исслед.аварийн.режим.	практ практ практ	9.45-11.20 11.30-13.05 13.35-16.55	155 254 380
27.01 субб.	Теория надёжности Соврем.технол.опер.упр.	лек,практ лекц	9.45-13.05 13.35-16.55	449 378	Комплекс.использов.	пр.выд.к.пр.	9.45-13.05	444/36	Суперкомп.моделир.	практ	9.45-13.05	110/3г
28.01 вос.	Суперкомп.моделир. Методы и алгоритмы	практ лекц	9.45-13.05 13.35-16.55	110/3г 251	Самоподготовка				Оптимиз.СЭС	лекц	9.45-13.05	153
29.01 пон.	Теория надёжности Оптим.упр-е элект.сист.	практ пр.выд.к.пр.	13.35-15.10 15.20-16.55	449 378	НИР Собран.по произв.пр-ке Хим.и термич.энергопотр.	практ практ лекц	9.45-11.20 11.30-13.05 13.35-16.55	444/36 444/36 444/36	Моделиров.СЭС	лек.пр	15.20-18.40	380
30.01 вт.	Соврем.технол.опер.упр. Теория надёжности Методы и алгоритмы	практ практ пр,выд.к.пр	11.30-13.05 13.35-15.10 15.20-16.55	378 449 378	Децентрализ.сист. Хим.и термич.энергопотр.	лекц практ	9.45-13.05 13.35-16.55	444/36 444/36	Моделиров.СЭС Систем.электроснабж. Оптимиз.СЭС	практ лекц практ	9.45-11.20 13.35-16.55 18.45-22.00	155 153 380
31.01 ср.					Децентрализ.сист. Хим.и термич.энергопотр.	пр,выд.к.р. практ	9.45-13.05 13.35-16.55	444/36 444/36	Систем.электроснабж.	пр.выд.к.пр.	11.30-15.10	153

Диспетчер факультета \_\_\_\_\_