

Кабалоев Т.Х.

«УТВЕРЖДАЮ»
проректор по УВР

**Расписание занятий для магистров 1 курса Энергетического факультета
Направление подготовки 13.04.01 - «Теплоэнергетика и теплотехника»
Профиль подготовки «Энергообеспечение предприятий»
в осеннем семестре 2017 -2018 учебного года**

Начало семестра: 01.09.2017 г., продолжительность: 16 недель, по 22.12.2017 г. 2 половина с 30.10.2017 г.

Д Н И	Часы	Дисциплина	Дата и место проведения лекций	Практические занятия	Дата и место проведения практических занятий
понедельник	12.50 - 14.25	Математическое моделирование <i>Ходова Л.Д.</i>	04.09.2017г., 11.09.2017г., 18.09.2017г. кафедра	Математическое моделирование <i>Ходова Л.Д.</i>	с 20.09.2017г. по 18.12.2017г. кафедра
	14.35 - 16.10			Иностранный язык (технический перевод) <i>Басаева М.Д.</i>	кафедра
вторник	12.50 - 14.25	Философские вопросы технических знаний <i>Джисоева Д.А</i>	05.09.2017г., 12.09.2017г., 19.09.2017г. 7.4.02	Философские вопросы технических знаний <i>Джисоева Д.А.</i>	с 20.09.17г. по 20.12.2017г. 7.4.02
	14.35 - 16.10	Экологическая безопасность <i>Ханаева Д.К.</i>	06.09.2017г., 13.09.2017г., 20.09.2017г. 7.4.02	Экологическая безопасность <i>Ханаева Д.К.</i>	с 20.09.17г. по 22.12.2017г. 7.4.02
среда	12.50 - 14.25	1) Педагогика и психология высшей школы <i>Засеева Л.Т.</i>	06.09.2017г., 13.09.2017 г. 7.4.02	1) Педагогика и психология высшей школы <i>Засеева Л.Т.</i>	с 14.09.2017 г. по 27.10.2017 г. 7.4.02
				2) Компьютерные технологии в науке <i>Датиева М.Ч.</i>	с 01.11.2017г. по 22.12.2017г. кафедра
	14.35 - 16.10	1) Компьютерные технологии в науке <i>Датиева М.Ч.</i>	с 6.09.2017г. по 11.10.2017г. кафедра	1) Компьютерные технологии в науке <i>Датиева М.Ч.</i>	18.10.2017г., 25.10.2017г. кафедра
	16.20 - 17.55			1) Компьютерные технологии в науке <i>Датиева М.Ч.</i>	кафедра
четверг	12.50 - 14.25	Теплоэнергетическое оборудование предприятий <i>Алагов А.С.</i>	с 07.09.2017г. по 12.10.2017г. 7.3.05	Теплоэнергетическое оборудование предприятий <i>Алагов А.С.</i>	с 13.10.2017г. по 22.12.2017г. 7.3.05
	14.35 - 16.10			Теплоэнергетическое оборудование предприятий	7.3.05
пятница	12.50 - 14.25			Разработка проектной документации <i>Джусоев С.Ф.</i>	7.3.14
	14.35 - 16.10	Разработка проектной документации <i>Джусоев С.Ф.</i>	01.09.2017 по 06.10.2017г. 7.3.14	Разработка проектной документации <i>Джусоев С.Ф.</i>	с 07.10.17 по 22.12.2017 г. 7.3.14

ИО декана факультета

Начальник учебно-методического управления

 Засеев С.Г.

 Калоев Б.С.



**Расписание занятий для магистров 2 курса Энергетического факультета
Направление подготовки 13.04.01 - «Теплоэнергетика и теплотехника»
Профиль подготовки «Энергообеспечение предприятий»
в осеннем семестре 2017 -2018 учебного года**

Начало семестра: 1.09.2017 г., продолжительность: 12 недель, по 24.11.17 г, 2 половина с 16.10.2017 г.

Д Н И	Часы	Дисциплина	Ауди- тория	Лабораторно- практические занятия	Ауди- тория
п о н е д е л ь н и к	12.50 - 14.25	1) Экономика и управление производством <i>Тотрова И.К.</i>	04.09.2017г, 11.09.2017г, 18.09.2017г. 7.3.03	1) Экономика и управление производством <i>Тотрова И.К.</i>	с 19.09.2017г. по 16.10.2017г. 7.3.03
				2) Диагностика и испытание энергетического оборудования <i>Алагов А.С.</i>	7.3.05
	14.35 - 16.10			Экономика и управление производством <i>Тотрова И.К.</i>	7.3.03
в т о р н и к	12.50 - 14.25	1) Современные проблемы теплоэнергетики, теплотехники и теплотехнологий <i>Есенов И.Х.</i>	05.09.2017г., 12.09.2017г, 19.09.2017г. 7.4.06	1) Современные проблемы теплоэнергетики, теплотехники и теплотехнологий <i>Есенов И.Х.</i>	с 20.09.2016г. по 16.10.2016г. 7.4.06
				2) Процессы производства тепловой и электрической энергии <i>Калоев В.Г.</i>	7.3.14
	14.35 - 16.10			Современные проблемы теплоэнергетики, теплотехники и теплотехнологий <i>Есенов И.Х.</i>	7.4.06
	16.20- 17.55			2) Диагностика и испытание энергетического оборудования <i>Алагов А.С.</i>	7.3.05
с р е д а	12.50 - 14.25	1) Принципы эффективного управления технологическими процессами <i>Елоева Ф.М.</i>	06.09.2017г, 13.09.2017г, 20.09.2017г. 7.4.08	1) Принципы эффективного управления технологическими процессами <i>Елоева Ф.М.</i>	с 21.09.2017г. по 16.10.2017г. 7.4.08
				2) Перспективы использования первичных и вторичных энергоресурсов <i>Багаева В.С.</i>	7.3.14
	14.35 - 16.10			Принципы эффективного управления технологическими процессами <i>Елоева Ф.М.</i>	7.4.08
	16.20- 17.55			2) Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии <i>Джусоев С.Ф.</i>	7.3.14

четверг	12.50 - 14.25	1) Перспективы использования первичных и вторичных энергоресурсов <i>Багаева В.С.</i>	<i>07.09.2017г, 14.09.2017г, 21.09.2017г.</i> 7.3.14	Перспективы использования первичных и вторичных энергоресурсов <i>Багаева В.С.</i>	<i>с 22.09.2017г. по 16.10.2017г.</i> 7.3.14
	14.35 - 16.10	1) Инженерный эксперимент <i>Сафонов Ю.А.</i>	7.3.16	2) Инженерный эксперимент <i>Сафонов Ю.А.</i>	7.3.16
	16.20 - 17.55			Инженерный эксперимент <i>Сафонов Ю.А.</i>	7.3.16
пятница	12.50 - 14.25	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии <i>Хузмиев И.К.</i>	7.4.06	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии <i>Хузмиев И.К.</i>	<i>с 22.09.2017г. по 24.11.2017г.</i> 7.4.06
	14.35 - 16.10	1) Диагностика и испытание энергетического оборудования <i>Алагов А.С.</i>	7.3.05	2) Диагностика и испытание энергетического оборудования <i>Алагов А.С.</i>	7.3.05
	16.20 - 17.55	1) Процессы производства тепловой и электрической энергии <i>Калоев В.Г.</i>	<i>01.09.2017, 08.09.2017г, 15.09.2017г.</i> 7.3.14	2) Процессы производства тепловой и электрической энергии <i>Калоев В.Г.</i>	7.3.14

ИО декана факультета

Засеев С.Г.

Начальник учебно-методического управления

Калоев Б.С.