



«Утверждаю»
Проректор по УВР *Кудряв*
 «26» августа 2020 г.

**Расписание занятий для магистров 2 курса Энергетического факультета
 Направление подготовки 13.04.01 - «Теплоэнергетика и теплотехника»
 Профиль подготовки «Энергообеспечение предприятий»
 в осеннем семестре 2020 -2021 учебного года**

Начало семестра: 01.09.2020 г. по 23.11.2020 г.

Продолжительность: 12 недель, вторая половина с 12.10.2020 г.

Д Н И	Часы	Дисциплина	Лекция	Лабораторно- практические занятия	Аудитория
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>	07.09.2020г, 14.09.2020г, 21.09.2020г.	1) Экономика и управление производством <i>Тотрова И.К.</i>	с 22.09.2020г. по 12.10.2020г. 7.4.02
			7.4.02	2) Диагностика и испытание энергетического оборудования <i>Алагов А.С.</i>	7.5.12
	14.35 - 16.10			Экономика и управление производством <i>Тотрова И.К.</i>	7.4.02
в т о р н и к	12.50 - 14.25	1) Современные проблемы теплоэнергетики, теплотехники и теплотехнологий <i>Есенов И.Х.</i>	01.09.2020г., 08.09.2020г, 15.09.2020г.	1) Современные проблемы теплоэнергетики, теплотехники и теплотехнологий <i>Есенов И.Х.</i>	с 16.09.2020г. по 12.10.2020г. 7.3.13
				2) Процессы производства тепловой и электрической энергии <i>Хузмиев И.К.</i>	7.3.13
	14.35 - 16.10			Современные проблемы теплоэнергетики, теплотехники и теплотехнологий <i>Есенов И.Х.</i>	7.3.13
	16.20-17.55			2) Диагностика и испытание энергетического оборудования <i>Алагов А.С.</i>	7.5.12
с р е д а	12.50 - 14.25	1) Принципы эффективного управления технологическими процессами <i>Елоева Ф.М.</i>	02.09.2020г, 09.09.2020г, 16.09.2020г.	1) Принципы эффективного управления технологическими процессами <i>Елоева Ф.М.</i>	с 17.09.2020г. по 12.10.2020г. 7.4.08
				2) Перспективы использования первичных и вторичных энергоресурсов <i>Хузмиев И.К.</i>	7.3.13
	14.35 - 16.10			Принципы эффективного управления технологическими процессами <i>Елоева Ф.М.</i>	7.4.08

четверг	12.50 - 14.25	1) Перспективы использования первичных и вторичных энергоресурсов <i>Хузмиев И.К.</i>	<i>03.09.2020г, 10.09.2020г, 17.09.2020г.</i> 7.3.13	2) Перспективы использования первичных и вторичных энергоресурсов <i>Хузмиев И.К.</i>	<i>с 18.09.2020г. по 12.10.2020г.</i> 7.3.13
	14.35 - 16.10	1) Инженерный эксперимент <i>Гюев З.Г.</i>	7.3.05	2) Инженерный эксперимент <i>Гюев З.Г.</i>	7.3.05
	16.20 - 17.55			Инженерный эксперимент <i>Гюев З.Г.</i>	7.3.05
пятница	12.50 - 14.25	1) Диагностика и испытание энергетического оборудования <i>Алагов А.С.</i>	7.5.12	2) Диагностика и испытание энергетического оборудования <i>Алагов А.С.</i>	7.5.12
	14.35-16.10	1) Процессы производства тепловой и электрической энергии <i>Хузмиев И.К.</i>	<i>04.09.2020, 11.09.2020г, 18.09.2020г.</i> 7.3.13	2) Процессы производства тепловой и электрической энергии <i>Хузмиев И.К.</i>	<i>с 19.09.2020г. по 12.10.2020г.</i> 7.3.13

ИО декана факультета

 Засеев С.Г.

/ Начальник учебно-методического управления

 Базаев А.Б.