



ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – СОФИЯ

УТВЪРЖДАВАМ

Ректор:

(проф. д-р инж. М.Христов)

Дата: 23.01.2014

Срок на обучение:

1 година

Форма на обучение:

редовна

У Ч Е Б Е Н П Л А Н

за изравнително обучение

за образователно – квалификационна степен “магистър”
по специалност “**Техническо законодателство и управление на качеството**”
от професионално направление **5.13. Общо инженерство**

за завършили образователно-квалификационна степен “бакалавър” и/или “магистър”
по специалности извън област на висше образование:

5. Технически науки

II. ПЛАН НА УЧЕБНИЯ ПРОЦЕС

Код на дисциплините съгласно ЕСТК **T MTLQM No**

- **T** – тип на образователно-квалификационната степен: **B** - “бакалаври”, **M** - “магистри”, **P** - подготвителна;

- **MTLQM** – “Техническо законодателство и управление на качеството”;

- **No** – пореден номер на дисциплината;

Лекции (Л), семинарни упражнения (СУ), лабораторни упражнения (ЛУ) седмично; изпит (И), текуща оценка (ТО); курсов проект (КП), курсова работа (КР)

No	ДИСЦИПЛИНА	Общ хорариум						Контрол				Код на дисциплините	Кредити по ЕСТК
		Л	СУ	ЛУ	Аудит общо	Само подг.	Общо	И	ТО	КП	КР		

СЕМЕСТЪР I

1	Висша математика	30	30	0	60	90	150	1				PMTLQM01	6
2	Физика	30	30	0	60	90	150	1				PMTLQM02	6
3	Материалознание	30	0	30	60	90	150	1				PMTLQM03	6
4	Основи на инженерното проектиране	30	0	30	60	90	150		1		1	PMTLQM04	6
5	Електротехника и електроника	30	0	30	60	90	150	1				PMTLQM05	6
Общо		150	60	90	300	450	750	4	1		1		30

СЕМЕСТЪР II

6	Машинни елементи и механизми	30	0	30	60	115	175	1		1		PMTLQM06	7
7	Метрология и измервателна техника	30	0	30	60	90	150	1				PMTLQM07	6
8	Информатика	30	0	30	60	90	150		1		1	PMTLQM08	6
9	Автоматизация на производството	30	0	30	60	90	150	1				PMTLQM09	6
10	Индустриален мениджмънт	30	30	0	60	65	125	1				PMTLQM10	5
Общо		150	30	120	300	450	750	4	1	1	1		30

За всеки от студентите се изготвя индивидуален план за обучение, който се приема от ФС на МФ. В зависимост от конкретната образователна степен и специалност на обучавания, посочените по-горе дисциплини могат да се редуцират.

III. ОСНОВНИ ПАРАМЕТРИ НА УЧЕБНИЯ ПЛАН

1. Срок на обучение – 1 година, 2 семестъра
2. Аудиторна заетост по учебен план
Общо – 600 часа. От тях:
Лекции – 300 часа
Семинарни упр. – 90 часа
Лабораторни упр. – 210 часа
3. Общ брой на учебните дисциплини 10
3.1. Задължителни – 10 бр.
4. Контрол
4.1 . Изпити 8 бр.
4.2. Курсови проекти 1 бр.
4.3. Курсови работи 2 бр.

Декан на МФ:.....
(проф. д-р Л.Димитров)

Приет от ФС на МФ на 14.06.2011 г. с Протокол No 14.

Приет от АС на ТУ – София на 06.07.2011г. с Протокол No 7.