

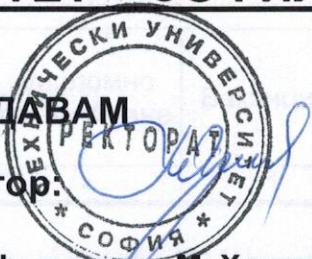


# ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – СОФИЯ

Курс	Ауди-торна заетост	Испитни сесии	Учебна практика	Учебно-производствена практика	Специални	Бонус
1	30	11				52

**УТВЪРЖДАВАМ**

Ректор:



/проф. д-р инж. М. Христов/

Дата: 20.03.2012

## II. ПЛАН НА УЧЕБНИЯ ПРОЦЕС

Код на дисциплините съгласно ЕСТК ТМТ №

- Т – тип на образователно-квалификационната степен: В - бакалаври, М - магистри, Р - допълващо обучение за магистри
- ТМТ – "Транспортна техника и технологии"
- № – пореден номер на дисциплината

Лекции (Л), семинарни упражнения (СУ), лабораторни упражнения (ЛУ), самостоятелна работа (М), текуща оценка (ТО), курсов проект (КП), курсова работа (КР)

Срок на обучение:  
Форма на обучение:

**1 година**  
**редовна**

### СЕМЕСТЪР I

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
1	Механика																															
2	Техника на ЛО																															
3	Техника на автомобил																															
4	Технологии и организация на автомобилна транспорт																															
5	Създаване на автомобилите																															
6	Създаване на автомобилите																															
7	Създаване на автомобилите																															

## УЧЕБЕН ПЛАН за допълващо обучение

за образователно-квалификационна степен "магистър"  
по специалност "Транспортна техника и технологии"  
от професионално направление 5.5. Транспорт, корабоплаване и авиация

### СЕМЕСТЪР II

8	Технологии и организация на автомобилна транспорт																														
9	Създаване на автомобилите																														
10	Създаване на автомобилите																														
11	Създаване на автомобилите																														
12	Създаване на автомобилите																														
13	Създаване на автомобилите																														
14	Създаване на автомобилите																														
15	Създаване на автомобилите																														
16	Създаване на автомобилите																														
17	Създаване на автомобилите																														
18	Създаване на автомобилите																														
19	Създаване на автомобилите																														
20	Създаване на автомобилите																														
21	Създаване на автомобилите																														
22	Създаване на автомобилите																														
23	Създаване на автомобилите																														
24	Създаване на автомобилите																														
25	Създаване на автомобилите																														
26	Създаване на автомобилите																														
27	Създаване на автомобилите																														
28	Създаване на автомобилите																														
29	Създаване на автомобилите																														
30	Създаване на автомобилите																														

за професионални бакалаври  
завършили специалности от професионалното направление:  
**5.5. Транспорт, корабоплаване и авиация**

## I. ФОНД НА УЧЕБНОТО ВРЕМЕ

Брой седмици								
Курс	Ауди-торна заетост	Изпитни сесии	Учебна практика	Учебно-производствена практика	Специализираща практика	Дипломно проектиране	Ваканции	Всичко
I	30	11	-	-	-	-	11	52

## II. ПЛАН НА УЧЕБНИЯ ПРОЦЕС

Код на дисциплините съгласно ЕСТК Т ТМТ №

- Т – тип на образователно-квалификационната степен: В - "бакалаври", М - "магистри", Р – „допълващо обучение за магистри“;
- ТМТ – "Транспортна техника и технологии";
- № – пореден номер на дисциплината;

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

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

### СЕМЕСТЪР I

1	Механика	2	1	0	3	4	7		1			РТМТ01	4
2	Теория на ДВГ	2	2	2	6	7	13	1		1		РТМТ02	7
3	Теория на автомобила	2	0	2	4	5	9	1				РТМТ03	5
4	Вагони	2	0	1	3	4	7	1				РТМТ04	5
5	Технология и организация на автомобилния транспорт	2	0	1	3	4	7	1				РТМТ05	5
6	Съпротивление на материалите	2	1	0	3	4	7		1			РТМТ06	4
<b>Общо</b>		<b>12</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>50</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>		<b>30</b>

### СЕМЕСТЪР II

8	Технология и организация на железопътния транспорт	2	0	1	3	4	7	1				РТМТ08	4
9	Конструкция на ДВГ	2	0	2	4	4	8	1				РТМТ09	5
10	Конструкция на автомобила	2	0	2	4	4	8	1				РТМТ10	5
11	Тягов релсов състав	2	0	2	4	4	8	1				РТМТ11	5
12	Поддържане и ремонт на транспортна техника	2	1	1	4	4	8		1			РТМТ12	5
13	Надеждност на транспортната техника	2	0	1	3	4	7		1			РТМТ13	4
14	Курсов проект по избор № 10 или № 11	0	0	0	2	2	4			1		РТМТ14	2
<b>Общо</b>		<b>12</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>50</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>		<b>30</b>

### III. ОСНОВНИ ПАРАМЕТРИ НА УЧЕБНИЯ ПЛАН

1. Срок на обучение – 1 години, 2 семестъра
2. Аудиторна заетост по учебен план  
Общо – 690 часа. От тях:  
Лекции – 360 часа  
Семинарни упр. – 105 часа  
Лабораторни упр. – 225 часа
3. Общ брой на учебните дисциплини 12  
3.1. Задължителни – 12 бр.
4. Контрол  
4.1. Изпити 8 бр.  
4.2. Курсови проекти 2 бр.  
4.3. Курсови работи 0 бр.
5. Кредити по ЕТСК 60 бр.

Декан на ФТ.....  
/доц. д-р инж. Т. Евтимов/

Приет от ФС на ФТ на 12.07.2011 г. с Протокол № 84

Приет от АС на ТУ – София на 28.09.2011 г. с Протокол № 8