



УТВЪРЖДАВАМ:

Декан:

/доц. д-р инж. Койчо Атанасов/

Дата: 08.07.2013



Срок на обучение:

0,5 години

Форма на обучение:

Редовна

УЧЕБЕН ПЛАН

за изравнително обучение

за образователно-квалификационна степен „магистър”
специалност: „АВТОТРАНСПОРТНА ТЕХНИКА”
професионално направление: 5.1. Машинно инженерство
област на висше образование: 5. Технически науки

за завършили образователно-квалификационна степен „бакалавър” и/или „магистър”
от професионално направление: 5.1. Машинно инженерство
и професионално направление: 5.4. Енергетика

I. ФОНД НА УЧЕБНОТО ВРЕМЕ

Курс	Брой седмици								Всичко
	Ауди-торна заетост	Изпитни сесии	Учебна практика	Учебно-производствена практика	Специализираща практика	Дипломно проектиране	Държавен изпит	Ваканции	
I	15	6	-	-	-	-	-	5	26

II. ПЛАН НА УЧЕБНИЯ ПРОЦЕС

Код на дисциплините съгласно ЕСНТК Т FAT №

- Т – тип на образователно-квалификационната степен: **P1- изравнително** обучение за ОКС „магистър“ за завършили ОКС „бакалавър“ и/или „магистър“ от професионално направление 5.1 Машинно инженерство или 5.4 Енергетика;
 - F – допълнителен символ за филиал, в който се води специалността : s – Сливен;
 - AT – специалност “Автотранспортна техника”
 - № – 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	Седмичен хорариум						Контрол				Код на дисциплините	Кредити по ЕСНТК
		Л	СУ	ЛУ	Аудит общо	Само подг.	Общо	И	ТО	КП	КР		

СЕМЕСТЪР I

1	Автомобилна техника	3	0	2	5	6	11	1		1		P1sAT01	7
2	Двигатели с вътрешно горене	3	0	2	5	5	10	1			1	P1sAT02	6
3	Технология и организация на транспорта	2	0	1	3	4	7		1			P1sAT03	4
4	Електрообзавеждане на транспортна техника	2	0	1	3	4	7	1				P1sAT04	4
5	Техническо обслужване и ремонт на транспортна техника	2	0	1	3	4	7		1			P1sAT05	4
6	Безопасност на движението	2	2	0	4	4	8	1				P1sAT06	5
Общо:		14	2	7	23	27	50	4	2	1	1		30

Забележка:

- След обучение в изравнителния семестър, студентите продължават в редовния магистърски план за специалността в професионалното направление.

III. ОСНОВНИ ПАРАМЕТРИ НА УЧЕБНИЯ ПЛАН

1. Срок на обучение: 0,5 години, 1 семестър

2. Аудиторна заетост по учебен план – общо: 345 часа.

- 2.1. Лекции – 210 часа
- 2.2. Семинарни упражнения – 30 часа
- 2.3. Лабораторни упражнения – 105 часа


3. Общ брой позиции на учебните дисциплини: 6

- 3.1. Задължителни – 6 броя

4. Контрол

- 4.1. Изпити – 4 броя
- 4.2. Текущи оценки – 2 броя
- 4.3. Курсови проекти – 1 броя
- 4.4. Курсови работи – 1 броя

Дата: 04.07.2013 г.

Ръководител на катедра ММТ:.....

/доц. д-р инж. Ив. Монева/

Приет от ФС на ИПФ на 08.07.2013г. с Протокол № 8