	Тракийски университет – Стара Загора Факултет „Техника и технологии” - Ямбол		Издание: 1.0
	Оперативен документ	7.5.1_OD_1.0.2_FTT	В сила от: 14.09.2011
	Учебен план на специалност „АЕ”		Страница: Стр. 1 от 3

## Катедра “Машинно инженерство”

УТВЪРЖДАВАМ:

РЕКТОР:.....  
(проф. д-р инж. Иван Въшин)

ДЕКАН:.....  
(проф. д-р инж. Кр. Георгиева)


# УЧЕБЕН ПЛАН

## ЗА ОКС „МАГИСТЪР” СЛЕД ОКС „БАКАЛАВЪР” ОТ СРОДНИ СПЕЦИАЛНОСТИ

Област на висше образование	Технически науки
Професионално направление	5.1. Машинно инженерство
Специалност	<b>“АВТОТЕХНИЧЕСКА ЕКСПЕРТИЗА”</b>
Образователно квалификационна степен	<input checked="" type="checkbox"/> магистър
Срок на обучение	Една година
Форма на обучение	<input checked="" type="checkbox"/> редовно <input type="checkbox"/> задочна

Обсъден и приет на заседание на ФС на ФТТ-Ямбол	Протокол № 8/14.10.2016 г.
Утвърден на заседание на Академичен съвет	Протокол №10 /17.10.2016г.


Ямбол, 2016 година

	Тракийски университет – Стара Загора Факултет „Техника и технологии“ - Ямбол		Издание: 1.0
	Оперативен документ	7.5.1_OD_1.0.2_FTT	В сила от: 14.09.2011
	Учебен план на специалност „АЕ“		Редактиран:
			Страница: Стр. 2 от 3

**УЧЕБЕН ПЛАН - Обща структура – ОКС „Магистър“ след Бакалавър „Автотехническа експертиза “ от средни специалности**

Код	ДИСЦИПЛИНИ	Водещ преподавател	РЕДОВНО ОБУЧЕНИЕ				Форми на контрол	ЗАДОЧНО ОБУЧЕНИЕ				Форми на контрол	Кредити
			Семестър	Аудиторна заетост	Извънаудиторна заетост	Седмична заетост		Семестър	Аудиторна заетост	Извънаудиторна заетост	Семестриална заетост		
<b>1. Задължителни дисциплини</b>													
M003103	Въведение в научните изследвания	проф.д-н инж. Г. Тасев	I	60	60	2+2+0+0	И	I	30	90	15+15+0+0	И	5
M153150	Организация и безопасност на пътното движение	ас. инж. Г. Георгиев	I	60	60	2+1+0+1	И	I	30	90	15+7+0+8	И	5
M153151	Автомобилна техника	доц. д-р инж. И. Гинков	I	90	90	3+0+1+2	И	I	45	135	23+0+7+15	И	7
M003135	Приложни CAD системи	доц. д-р инж.Н. Георгиева	I	45	45	1+0+0+2	ТО	I	23	67	8+0+0+15	И	4
M153152	Разследване на пътно транспортни произшествия	доц. д-р инж.С. Станчев	I	45	45	2+0+0+1	И	I	23	67	15+0+0+8	И	4
M153153	Основи на правораздаването в Република България	съдия	II	40	40	2+1+0+1	И	II	20	60	10+5+0+5	И	3
M153154	Основи на застрахователното дело в Република България	застраховател	II	40	40	2+1+0+1	И	II	20	60	10+5+0+5	И	3
M153155	Технически експертен анализ на ПТП	доц.д-р инж. С. Станчев	II	70	70	6+1+0+0	И	II	35	105	30+5+0+0	И	6
M153156	Курсов проект – изготвяне на заключение за ПТП	доц.д-р ин. С. Станчев	II	40	40	0+0+0+4	ТО	II	20	60	0+0+0+20	КП-ТО	3
M153157	Компютърна симулация на ПТП	Гл.ас. д-р инж. Зл. Златев	II	40	40	1+0+0+3	ТО	II	20	60	5+0+0+15	И	3
M153158	Оценка на автомобилна техника	доц. д-р инж.С. Станчев	II	40	40	2+0+0+2	И	II	20	60	10+0+0+10	И	3
<b>Сума</b>				<b>570</b>					<b>286</b>				<b>46</b>
<b>2. Избираеми дисциплини</b>													
M15I159	Системи за безопасност в автомобила	доц.д-р инж. И. Гинков	I	45	45	2+0+0+1	ТО	I	23	67	15+0+0+8	И	4

Актуална версия на типовата бланка за този документ може да бъде изтеглена на адрес:  
www.unisz-iso.org

	Тракийски университет – Стара Загора Факултет „Техника и технологии“ - Ямбол		Издание: 1.0
	Оперативен документ	7.5.1_OD_1.0.2_FTT	В сила от: 14.09.2011
	Учебен план на специалност „АЕ“		Редактиран:
			Страница: Стр. 3 от 3

Код	ДИСЦИПЛИНИ	Водещ преподавател	РЕДОВНО ОБУЧЕНИЕ				Форми на контрол	ЗАДОЧНО ОБУЧЕНИЕ				Форми на контрол	Кредити
			Семестър	Аудиторна заетост	Извънаудиторна заетост	Седмична заетост		Семестър	Аудиторна заетост	Извънаудиторна заетост	Семестриална заетост		
M15I160	Диагностика и ремонт на автомобилна техника	доц. д-р инж. М.Стоянов	I	45	45	1+0+0+2	ТО	I	23	67	8+0+0+15	И	4
M00I414	Организационна култура и етика	доц. Е. Димова	II	40	40	3+1+0+0	ТО	II	20	60	15+5+0+0	И	3
M003412	Управление и работа в екип	доц. М. Пехливанова	II	40	40	2+2+0+0	ТО	II	20	60	10+10+0+0	И	3
<b>Сума</b>				<b>85</b>					<b>43</b>				<b>7</b>
<b>3.Сума 1+2</b>				<b>655</b>					<b>329</b>				<b>53</b>
<b>Държавен изпит/Дипл. работа</b>													<b>15</b>
<b>Общо</b>				<b>655</b>					<b>329</b>				<b>68</b>

Актуална версия на типовата бланка за този документ може да бъде изтеглена на адрес:  
www.unisz-iso.org