

## УЧЕБЕН ПЛАН

Код на дисциплините съгласно ECTS **T MEN №**

- **T** – тип на образователно-квалификационната степен: **M** - “магистри”;
- **MEN** – “Мехатроника”
- **№** – пореден номер на дисциплината;  
Лекции (Л), семинарни упражнения (СУ), лабораторни упражнения (ЛУ);  
Изпит (И), текуща оценка (ТО), курсов проект (КП), курсова работа (КР).

№	ДИСЦИПЛИНА	Семестриален хорариум						Контрол				Код на дисциплините	Кредити по ECTS
		Л	СУ	ЛУ	Аудит. общо	Извън аудит.	Общо	И	ТО	КП	КР		

### СЕМЕСТЪР I

1	Основи на оптиката	30	0	30	60	90	150	1			1	ММЕН41	5
2	Електронни регулиращи и управляващи устройства и системи	30	0	30	60	90	150		1			ММЕН42	5
3	Елементи и механизми на мехатронни системи	30	0	15	45	105	150		1			ММЕН43	5
4	Основи на проектирането на мехатронни системи	30	0	30	60	90	150	1				ММЕН44	5
5	Моделиране и симулиране на мехатронни системи	30	0	30	60	90	150		1		1	ММЕН45	5
6	Интелигентни производствени системи	30	0	30	60	90	150	1				ММЕН46	5
<b>Общо</b>		<b>180</b>	<b>0</b>	<b>165</b>	<b>345</b>	<b>555</b>	<b>900</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>		<b>30</b>

### СЕМЕСТЪР II

7	Теория на сигналите и измервателни преобразуватели	45	0	30	75	75	150	1				ММЕН47	5
8	Роботизирани технологии	30	0	15	45	105	150		1			ММЕН48	5
9	Сензори и актуатори	30	0	15	45	105	150	1				ММЕН49	5
10	Измервателна техника	30	0	15	45	105	150		1		1	ММЕН50	5
11	Промислени роботи	30	0	30	60	90	150	1				ММЕН51	5
12	Надеждност и диагностика на мехатронни системи	30	0	30	60	90	150	1				ММЕН52	5
<b>Общо</b>		<b>195</b>	<b>0</b>	<b>135</b>	<b>330</b>	<b>570</b>	<b>900</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>		<b>30</b>

№	ДИСЦИПЛИНА	Семестриален хорариум						Контрол				Код на дисциплините	Кредити по ECTS
		Л	СУ	ЛУ	Аудит. общо	Извън аудит.	Общо	И	ТО	КП	КР		

### СЕМЕСТЪР III

13	Управление на жизнения цикъл на мехатронни продукти	30	0	30	60	60	120	1			1	ММЕН01	4
14	Иновационен мениджмънт и управление на проекти	30	15	0	45	75	120		1			ММЕН02	4
15	Проектиране на мехатронни системи	30	0	30	60	60	120		1			ММЕН03	4
16	Интелигентни измервателни системи	30	0	15	45	75	120	1				ММЕН04	4
17	Инженерни изследвания	30	0	15	45	75	120	1			1	ММЕН05	4
18	Избираема дисциплина * (списък 1)	30	0	30	60	60	120	1				ММЕН06	4
19	Избираема дисциплина * (списък 2)	30	0	30	60	60	120		1			ММЕН07	4
20	Курсов проект ( по избрана дисциплина от № 6 и № 7 )	0	0	0	0	60	60			1		ММЕН08	2
<b>Общо</b>		<b>210</b>	<b>15</b>	<b>150</b>	<b>375</b>	<b>525</b>	<b>900</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>		<b>30</b>

### СЕМЕСТЪР IV

21	Системи за управление на мехатронни системи и индустриални мрежи	30	0	15	45	45	90	1			1	ММЕН09	3
22	Микро-електромеханични и електронни системи	30	0	15	45	45	90	1			1	ММЕН10	3
23	Интегрирано производство	30	0	15	45	45	90	1				ММЕН11	3
24	Избираема дисциплина * (списък 3)	30	0	15	45	45	90		1	1		ММЕН12	3
25	Избираема дисциплина* (списък 4)	30	0	15	45	45	90		1	1		ММЕН13	3
26	Дипломно проектиране					450	450	Защита на дипломна работа			ММЕН14	15	
<b>Общо</b>		<b>150</b>	<b>0</b>	<b>75</b>	<b>225</b>	<b>675</b>	<b>900</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		<b>30</b>

#### Забележка:

\* Дисциплини ММЕН06.1, ММЕН07.1, ММЕН12.1 и ММЕН13.1 формират магистърска програма “Мехатронни системи в дискретното производство”

\* Дисциплини ММЕН06.2, ММЕН07.2, ММЕН12.2 и ММЕН13.2 формират магистърска програма “Оптична, микромеханична и измервателна техника”

## СПИСЪЦИ НА ИЗБИРАЕМИТЕ ДИСЦИПЛИНИ

Списък 1 - ММЕН06 ( кредити по ECTS – 4 )		Код
1	Автоматизация на монтажа	ММЕН06.1
2	Измервателна техника	ММЕН06.2

Списък 2 - ММЕН07 ( кредити по ECTS – 4 )		Код
1	Приложение на мехатронни системи в дискретното производство	ММЕН07.1
2	Оптична и лазерна техника	ММЕН07.2

Списък 3 - ММЕН12 ( кредити по ECTS – 3 )		Код
1	Управление на движенията в мехатронни системи	ММЕН12.1
2	Микромеханична техника	ММЕН12.2

Списък 4 - ММЕН13 ( кредити по ECTS – 3 )		Код
1	Проектиране и внедряване на автоматизирани мехатронни комплекси в дискретното производство	ММЕН13.1
2	Точност и надеждност на мехатронни системи	ММЕН13.2

## СПИСЪК НА ФАКУЛТАТИВНИТЕ ДИСЦИПЛИНИ

№	ДИСЦИПЛИНА	Семестриален хорариум						Контрол				Код на дисциплините	Кредити по ECTS
		Л	СУ	ЛУ	Аудит. общо	Извън аудит.	Общо	И	Т	К	КР		

### СЕМЕСТЪР III

1	Автомобилна мехатроника	30	0	30	60	60	120		1			ФаММЕН 01	4
---	-------------------------	----	---	----	----	----	-----	--	---	--	--	-----------	---

### СЕМЕСТЪР IV

2	Компютърно моделиране и изследване на машини и системи	30	0	30	60	60	120		1			ФаММЕН 02	4
---	--	----	---	----	----	----	-----	--	---	--	--	-----------	---

Забележка:

1. Списъкците на избираемите и факултативните дисциплини се актуализират ежегодно и се приемат от ФС на МФ.