



ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – СОФИЯ

УТВЪРЖДАВАМ

Ректор:

/ проф. д-р инж. К. Веселинов/

Дата:

Образователно-квалификационна степен:

Магистър

Професионална квалификация:

Магистър-инженер

Срок на обучение:

1,5 години

Форма на обучение:

редовна

У Ч Е Б Е Н П Л А Н

на специалност “**Автоматика, информационна и управляваща техника**”

професионално направление **5.2. Електротехника, електроника и автоматика**

СПИСЪК НА ИЗБИРАЕМИТЕ ДИСЦИПЛИНИ

Списък И1 (МАИСЕ 05 – ЕСТК 6)	Списък И2 (МАИСЕ 05 – ЕСТК 6)
L101 Приложни програмни системи	L201 Обработка на данни
Списък И1 (МАИСЕ 06 – ЕСТК 4)	Списък И2 (МАИСЕ 06 – ЕСТК 4)
L102 Управление на образованието	L202 Управление на образованието
Списък И1 (МАИСЕ 09 – ЕСТК 5)	Списък И2 (МАИСЕ 09 – ЕСТК 5)
L103 Изследване на операции	L203 Компютърни мрежи в системите за управление
Списък И1 (МАИСЕ 10 – ЕСТК 5)	Списък И2 (МАИСЕ 10 – ЕСТК 5)
L104 Нелинейни системи за управление	L204 Микропроцесорни системи за управление на електрозадвижванията
Списък И1 (МАИСЕ 11 – ЕСТК 5)	Списък И2 (МАИСЕ 11 – ЕСТК 5)
L105 Системи с изкуствен интелект	L205 Системно програмиране
Списък И1 (МАИСЕ 12 – ЕСТК 4)	Списък И2 (МАИСЕ 12 – ЕСТК 4)
L106 Бизнес планиране	L206 Бизнес планиране

СПИСЪК НА ПРАКТИКИТЕ

LP01 Специализираща практика - 2 седмици след II семестър
LP02 Преддипломна практика - 3 седмици преди дипломното проектиране

III. ОСНОВНИ ПАРАМЕТРИ НА УЧЕБНИЯ ПЛАН

Вид натоварване	Лекции	Семинарни упражнения	Лабораторни упражнения	Общо
1 Общ брой часове за курса	337,5	45	255	637,5
2 Брой на изпитите				8
3 Брой на текущите оценки				4
4 Брой на курсовите проекти				2

Декан на ИПФ:
/доц. д-р М. Гавазов/

Приет на ФС на ИПФ на
Утвърден на АС на ТУ – София на

с Протокол №
с Протокол №