

ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
Косовска Митровица

ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКО И РАЧУНАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

РАСПОРЕД ИСПИТА У ЈУНСКОМ ИСПИТНОМ РОКУ – 2010.

ДАТУМ	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	ГОДИНА
7. 06. 2010.	Лабораторијске вежбе из развод. постројења	4 ЕН*
	Експлоатација електроенергетских система	4 ЕН*
	Практикум из експлоатације ЕЕС	4 ЕН*
	Електране и разводна постројења 1	4 ЕН
	Електроенергетика	5 ЕН
8.06.2010.	Електране	3 ЕН*
7.06.2010.	Електроенергетске инсталације ниског напона	2 ЕН*
	Енергетски претварачи	3 ЕН*, 3 ЕН
	Релејна заштита	4 ЕН*
	Релејна заштита	5 ЕН
	Електроенергетска постројења	5 ЕиТ
	Савремени менаџмент	5 ЕиТ*, РиИ*
	Менаџмент у техници	5 ЕиТ
	Општа енергетика	3 ЕН*
	Електрична осветљења	4 ЕН*
Инсталације са осветљењем	3 ЕН	
8.06.2010.	Напајање у електроници и телекомуникацијама	5ЕиТ
8.06.2010.	Архитектура и организација рачунара 1	2*
	Практикум из архитектуре и организ. рачунара 1	2*
	Архитектура и организација рачунара 2	2 РиИ*
	Практикум из архитектуре и организ. рачунара 2	2 РиИ*
	Микропроцесорски системи	3 РиИ*
	Архитектура и организација рачунара	3 ЕиТ
	Напредне теме из архитектуре и организ. рач.2	2*
9.06.2010.	Системи аутоматског управљања	2 ЕН*
	Системи аутоматског управљања	4 ЕиТ*
	Практикум из САУ	4 ЕиТ*
	Системи аутоматског управљања	3 ЕН
	Регулациона техника	4 ЕиТ
	Оперативни системи 2	3 РиИ*
	Практикум из оперативних система	3 РиИ*
Пројектовање система аутоматског управљања	4* ЕиТ	

	Наменски микропроцесорски системи	4* РиИ
	Дигитални системи управљања	4 ЕиТ
	Управљање процесима	5 РиИ
9.06.2010.	Телевизија	3 ЕиТ*
	Оптимално управљање процесима	4 ЕиТ
	Телевизија	4 ЕиТ
	Мултимедијални системи	3 РиИ*
	Практикум из мултимедијалних система	3 РиИ*
	Регулатива у телекомуникацијама	3 ЕиТ*
	Видео системи	4 ЕиТ*
	Практикум из видео система	4 ЕиТ*
	Дигитална телевизија	4* ЕиТ
	Пројектовање електронских кола	5 ЕиТ
9.06.2010.	Микропроцесорски системи 2	4* РиИ
10.06.2010.	Комутациони системи	2 ЕиТ*
	Оперативни системи 1	2 РиИ*
	Јавни мобилни системи	4 ЕиТ*
	Рачунарска графика	4 ЕиТ*
	Практикум из рачунарске графике	4 РиИ*
	Комутациони системи	4 ЕиТ
	Оперативни системи	4ЕиТ
	Информационе мреже	5ЕиТ
	Бежични комукациони системи	4* ЕиТ
	ИП телефонија	5 ЕиТ
11.06.2010.	Рачунарске мреже	3 ЕиТ*, 3 РиИ*
	Напредне теме из рачунарске графике	4 РиИ
14.06.2010.	Енглески језик 1	1*
	Енглески језик 2	1*
	Енглески језик	4 ЕиТ, ЕН
	Енглески језик 3	4* ЕиТ, РиИ
10.06.2010.	Социологија	1*
25.06.2010.	Електротермија	4 ЕН*
	Планирање ЕЕС	5 ЕН*
	Пројектовање помоћу рачунара у енергетици	4 ЕН*
	Електротермија	4 ЕН
	Практикум из елемената ел. енерг. система	3 ЕН*
	Општа енергетика	3 ЕН*
	Интернет и WEB технологије	5 ЕН
	Тржиште електричне енергије	5 ЕН
10.06.2010.	Импулсна електроника	3 ЕиТ*
	Електроника 3	3 ЕиТ*
	Електроника 2	3 ЕиТ

	Сензори и претварачи	4 ЕиТ*
	Импулсна и дигитална електроника	3 ЕиТ
	Компоненте и израда електронских кола	3ЕиТ*
	Сензори 2	4* ЕиТ
10.06.2010.	Регулација електромоторних погона	5 ЕН
11.06.2010.	Електромоторни погони	3 ЕН*
	Регулација електромоторних погона	4 ЕН*
	Вишемоторни погони	4 ЕН*
	Електромоторни погони и ел. вуча	4 ЕН
	Електрична возила	5 ЕН*
	Пројектовање електромоторних погона	4 ЕН*
11.06.2010.	Руски језик	4ЕиТ, ЕН
14.06.2010.	Основи електронике	2 ЕН, РиИ*
	Оперативни системи 1	2* РиИ
	Електроника 1	2 ЕиТ*
	Аналогна електроника	2 ЕиТ*
14.06.2010.	Телекомуникационе мреже	3 ЕиТ*
	Теорија информација и кодовање у телекомуникац.	4 ЕиТ*
	Микроталасна техника	5 ЕиТ
	Телекомуникациона техника	4 ЕиТ
	Дигиталне телекомуникације	4 ЕиТ
	Протоколи у телекомуникационим мрежама	5 ЕиТ*
29.06.2010.	Физичка електроника	1*
	Практикум из рачунар. анализе електронских кола	2*
	Основи електронике	2 ЕиТ*
	Сигнали и системи	2 ЕиТ*
	Електроника (по старом н. п.)	2
	Физички основи електронике	2
	Рачунарска анализа електронских кола	2* ЕиТ
	Увод у електронику	2* ЕиТ
	Енергетска електроника	5 ЕиТ
Практикум из коришћења рачунара	1*	
14.06.2010.	Елементи електроенергетских система	3 ЕН*
	Пренос и дистрибуција ел. енергије	3 ЕН
	Регулација електроенергетских система	4 ЕН*
	Регулација електроенергетских система	5 ЕН
	Квалитет електричне енергије	5 ЕН
15.06.2010.	Електромагнетика	2*
	Антене и простирање	4 ЕиТ*
	Електромагнетика	3 ЕиТ, ЕН
15.06.2010.	Анализа електроенергетских система	3 ЕН*
	Преносне мреже	4 ЕН*
	Анализа електроенергетских система	4 ЕН

15.06.2010.	Софтверски пакети у електроенергетици	2 ЕН*
	Практикум из софтверских алата у енергетици	2 ЕН*
16.06.2010.	Кабловска техника	4 ЕН*
	Дистрибутивне и индустријске мреже	3 ЕН*
16.06.2010.	Телекомуникације у енергетици	2 ЕН*
16.06.2010.	Базе података 1	3 РиИ*
	Базе података 2	4 РиИ*
	Инфраструктура за електронско пословање	5 РиИ
	Биомедицинска информатика	4 РиИ*
17.06.2010.	Напредне теме из инфрастр. за електр. пословање	5 РиИ
16.06.2010.	Вероватноћа и статистика	2 ЕиТ*
	Одабрана поглавља математике	3 ЕиТ
17.06.2010.	Електрична мерења 2	2 ЕН*
	Испитивање електричних машина	4 ЕН*
	Електронски мерни уређаји	3 ЕиТ
	Мерења у електроенергетици	4 ЕН
	Испитивање електричних машина	4 ЕН
	Електрична мерења неелектричних величина	5 ЕН*
	Електрични мерни инструменти	2
Сензори и претварачи 1	4* РиИ	
17.06.2010.	Информациони системи 1	3 РиИ*
	Информациони системи 2	4 РиИ*
	Практикум из информационих система	4 РиИ*
18.06.2010.	Електрична мерења	2*
18.06.2010.	Основи електротехнике 1	1
	Основи електротехнике 2	1*
	Лабораторијске вежбе из ОЕТ	1*
	Практикум из основа електротехнике	1*
18.06.2010.	Електране и разводна постројења 2	4 ЕН
	Разводна постројења 1	3 ЕН*
	Разводна постројења 2	5 ЕН
25.06.2010.	Нумеричка анализа и дискретна математика	4 РиИ*
28.06.2010.	Физика	2*
	Физика 1	1
	Физика 2	2
	Лабораторијске вежбе из Физике	1*
	Лабораторијски практикум из физике	1*
22.06.2010.	Телекомуникације 1	2 ЕиТ*
	Телекомуникације 2	2 ЕиТ*
	Радио комуникације	3 ЕиТ*
	Телекомуникације 3	4 ЕиТ*
	Теорија телекомуникација 1	3 ЕиТ

	Теорија телекомуникација 2	3 ЕиТ
	Основи телекомуникација	3 РиИ*
	Интеракција човек - рачунар	4* РиИ
22.06.2010.	Програмирање 1	1*
	Програмирање 2	1*
	Увод у програмирање	3 ЕиТ*
	Програмски језици	1
	Електроакустика	4 ЕиТ*
	Електроакустика	5 ЕиТ
	Алгоритми и структуре података	2 РиИ*
	Радиотехника	2 ЕН
	Оптоелектроника	4 ЕиТ
23.06.2010.	Оптичке телекомуникације	3 ЕиТ*
22.06.2010.	Синхроне машине	3 ЕН*
	Електричне машине	2 ЕН*
	Електричне машине 1	3 ЕН
23.06.2010.	Енергетски трансформатори	3 ЕН*
	Асинхроне машине	3 ЕН*
	Електричне машине 2	3 ЕН
	Електричне машине 3	4 ЕН*
	Електричне машине једносмерне струје	4 ЕН*
15.06.2010.	Теорија електричних кола	2*
	Теорија електричних кола	2 ЕиТ
	Синтеза и пројектовање ел.кола	3 ЕиТ
17.06.2010.	Основи рачунарске технике 1	1*
	Основи рачунарске технике 2	2 РиИ*
	Паралелни рачунарски системи	4* РиИ
	Заштита података	5 РиИ
17.06.2010.	Организација рада	5ЕиТ, ЕН
24.06.2010.	Објектно оријентисано програмирање 1	2ЕиТ*, 2 РиИ*
	Објектно оријентисано програмирање 2	3 РиИ*
	Моделовање и симулација у телекомуникац.	5 ЕиТ*
	Практикум из модел. и симул. у телекомуникац.	5 ЕиТ*
25.06.2010.	Софтвер у телекомуникацијама	4* РиИ
24.06.2010.	Хидро и термо постројења	3 ЕН
	Механика	2 ЕН*
	Техничка механика са хидрауликом	2
25.06.2010.	Обрада сигнала 1	4 ЕиТ*
	Обрада сигнала 2	4 ЕиТ*
	Дискретни системи и процесирање сигнала	4 ЕиТ
25.06.2010.	Математика 1	1*
	Математика 2	1*
	Математика 1 (по старом н. п.)	1
	Математика 2 (по старом н. п.)	2
	Математика 3	2*

24.06.2010.	Материјали у електротехници	2 ЕН*
	Техника високог напона	3 ЕН*
	Техника високог напона	5 ЕН
	Технички системи управљања у ЕЕС	5 ЕН*
	Тржиште електричне енергије	5 ЕН*
	Високонапонска мерна техника	4 ЕН*
25.06.2010.	Техничка документација	5 ЕиТ
	Протоколи у телекомуникацијама	5 РиИ
24.06.2010.	Програмирање интернет апликација	5 РиИ
	Објектно оријентисано програмирање 1	2 ЕиТ* РиИ*

Сви испити почињу у 9:00 h.

Продекан:
Проф. др Миролуб Јевтић

ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
Косовска Митровица

ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКО И РАЧУНАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

РАСПОРЕД ИСПИТА У СЕПТЕМБАРСКОМ ИСПИТНОМ РОКУ
2010. године

ДАТУМ	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	ГОДИНА
30.08.2010.	Лабораторијске вежбе из развод. постројења	4 ЕН*
	Експлоатација електроенергетских система	4 ЕН*
	Практикум из експлоатације ЕЕС	4 ЕН*
	Електране и разводна постројења 1	4 ЕН
	Електроенергетика	5 ЕН
31.08.2010.	Електране	3 ЕН*
30.08.2010.	Електроенергетске инсталације ниског напона	2 ЕН*
	Енергетски претварачи	3 ЕН*, 3 ЕН
	Релејна заштита	4 ЕН*
	Релејна заштита	5 ЕН
	Електроенергетска постројења	5 ЕиТ
	Савремени менаџмент	5 ЕиТ*, РиИ*
	Менаџмент у техници	5 ЕиТ
	Општа енергетика	3 ЕН*
	Електрична осветљења	4 ЕН*
	Инсталације са осветљењем	3 ЕН
31.08.2010.	Напајање у електроници и телекомуникацијама	5ЕиТ
31.08.2010.	Архитектура и организација рачунара 1	2*
	Практикум из архитектуре и организ. рачунара 1	2*
	Архитектура и организација рачунара 2	2 РиИ*
	Практикум из архитектуре и организ. рачунара 2	2 РиИ*
	Микропроцесорски системи	3 РиИ*
	Архитектура и организација рачунара	3 ЕиТ
	Напредне теме из архитектуре и организ. рач.2	2*
1.09.2010.	Системи аутоматског управљања	2 ЕН*
	Системи аутоматског управљања	4 ЕиТ*
	Практикум из САУ	4 ЕиТ*
	Системи аутоматског управљања	3 ЕН
	Регулациона техника	4 ЕиТ
	Оперативни системи 2	3 РиИ*

	Практикум из оперативних система	3 РиИ*
	Пројектовање система аутоматског управљања	4* ЕиТ
	Наменски микропроцесорски системи	4* РиИ
	Дигитални системи управљања	4 ЕиТ
	Управљање процесима	5 РиИ
1.09.2010.	Телевизија	3 ЕиТ*
	Оптимално управљање процесима	4 ЕиТ
	Телевизија	4 ЕиТ
	Мултимедијални системи	3 РиИ*
	Практикум из мултимедијалних система	3 РиИ*
	Регулатива у телекомуникацијама	3 ЕиТ*
	Видео системи	4 ЕиТ*
	Практикум из видео система	4 ЕиТ*
	Дигитална телевизија	4* ЕиТ
	Пројектовање електронских кола	5 ЕиТ
1.09.2010.	Микропроцесорски системи 2	4* РиИ
2.09.2010.	Комутациони системи	2 ЕиТ*
	Оперативни системи 1	2 РиИ*
	Јавни мобилни системи	4 ЕиТ*
	Рачунарска графика	4 ЕиТ*
	Практикум из рачунарске графике	4 РиИ*
	Комутациони системи	4 ЕиТ
	Оперативни системи	4ЕиТ
	Информационе мреже	5ЕиТ
	Бежични комукациони системи	4* ЕиТ
	ИП телефонија	5 ЕиТ
3.09.2010.	Рачунарске мреже	3 ЕиТ*, 3 РиИ*
	Напредне теме из рачунарске графике	4 РиИ
6.09.2010.	Енглески језик 1	1*
	Енглески језик 2	1*
	Енглески језик	4 ЕиТ, ЕН
	Енглески језик 3	4* ЕиТ, РиИ
2.09.2010.	Социологија	1*
16.09.2010.	Електротермија	4 ЕН*
	Планирање ЕЕС	5 ЕН*
	Пројектовање помоћу рачунара у енергетици	4 ЕН*
	Електротермија	4 ЕН
	Практикум из елемената ел. енерг. система	3 ЕН*
	Општа енергетика	3 ЕН*
	Интернет и WEB технологије	5 ЕН
	Тржиште електричне енергије	5 ЕН
2.09.2010.	Импулсна електроника	3 ЕиТ*

	Електроника 3	3 ЕиТ*
	Електроника 2	3 ЕиТ
	Сензори и претварачи	4 ЕиТ*
	Импулсна и дигитална електроника	3 ЕиТ
	Компоненте и израда електронских кола	3ЕиТ*
	Сензори 2	4* ЕиТ
2.09.2010.	Регулација електромоторних погона	5 ЕН
3.09.2010.	Електромоторни погони	3 ЕН*
	Регулација електромоторних погона	4 ЕН*
	Вишемоторни погони	4 ЕН*
	Електромоторни погони и ел. вуча	4 ЕН
	Електрична возила	5 ЕН*
	Пројектовање електромоторних погона	4 ЕН*
3.09.2010.	Руски језик	4ЕиТ, ЕН
6.09.2010.	Основи електронике	2 ЕН, РиИ*
	Оперативни системи 1	2* РиИ
	Електроника 1	2 ЕиТ*
	Аналогна електроника	2 ЕиТ*
6.09.2010.	Телекомуникационе мреже	3 ЕиТ*
	Теорија информација и кодовање у телекомуникац.	4 ЕиТ*
	Микроталасна техника	5 ЕиТ
	Телекомуникациона техника	4 ЕиТ
	Дигиталне телекомуникације	4 ЕиТ
	Протоколи у телекомуникационим мрежама	5 ЕиТ*
20.09.2010.	Физичка електроника	1*
	Практикум из рачунар. анализе електронских кола	2*
	Основи електронике	2 ЕиТ*
	Сигнали и системи	2 ЕиТ*
	Електроника (по старом н. п.)	2
	Физички основи електронике	2
	Рачунарска анализа електронских кола	2* ЕиТ
	Увод у електронику	2* ЕиТ
	Енергетска електроника	5 ЕиТ
	Практикум из коришћења рачунара	1*
6.09.2010.	Елементи електроенергетских система	3 ЕН*
	Пренос и дистрибуција ел. енергије	3 ЕН
	Регулација електроенергетских система	4 ЕН*
	Регулација електроенергетских система	5 ЕН
	Квалитет електричне енергије	5 ЕН
7.09.2010.	Електромагнетика	2*
	Антене и простирање	4 ЕиТ*
	Електромагнетика	3 ЕиТ, ЕН
7.09.2010.	Анализа електроенергетских система	3 ЕН*

	Преносне мреже	4 ЕН*
	Анализа електроенергетских система	4 ЕН
7.09.2010.	Софтверски пакети у електроенергетици	2 ЕН*
	Практикум из софтверских алата у енергетици	2 ЕН*
8.09.2010.	Кабловска техника	4 ЕН*
	Дистрибутивне и индустријске мреже	3 ЕН*
8.09.2010.	Телекомуникације у енергетици	2 ЕН*
8.09.2010.	Базе података 1	3 РиИ*
	Базе података 2	4 РиИ*
	Инфраструктура за електронско пословање	5 РиИ
	Биомедицинска информатика	4 РиИ*
9.09.2010.	Напредне теме из инфрастр. за електр. пословање	5 РиИ
8.09.2010.	Вероватноћа и статистика	2 ЕиТ*
	Одабрана поглавља математике	3 ЕиТ
9.09.2010.	Електрична мерења 2	2 ЕН*
	Испитивање електричних машина	4 ЕН*
	Електронски мерни уређаји	3 ЕиТ
	Мерења у електроенергетици	4 ЕН
	Испитивање електричних машина	4 ЕН
	Електрична мерења неелектричних величина	5 ЕН*
	Електрични мерни инструменти	2
	Сензори и претварачи 1	4* РиИ
9.09.2010.	Информациони системи 1	3 РиИ*
	Информациони системи 2	4 РиИ*
	Практикум из информационих система	4 РиИ*
10.09.2010.	Електрична мерења	2*
10.09.2010.	Основи електротехнике 1	1
	Основи електротехнике 2	1*
	Лабораторијске вежбе из ОЕТ	1*
	Практикум из основа електротехнике	1*
10.09.2010.	Електране и разводна постројења 2	4 ЕН
	Разводна постројења 1	3 ЕН*
	Разводна постројења 2	5 ЕН
16.09.2010.	Нумеричка анализа и дискретна математика	4 РиИ*
17.09.2010.	Физика	2*
	Физика 1	1
	Физика 2	2
	Лабораторијске вежбе из Физике	1*
	Лабораторијски практикум из физике	1*
13.09.2010.	Телекомуникације 1	2 ЕиТ*
	Телекомуникације 2	2 ЕиТ*
	Радио комуникације	3 ЕиТ*

	Телекомуникације 3	4 ЕиТ*
	Теорија телекомуникација 1	3 ЕиТ
	Теорија телекомуникација 2	3 ЕиТ
	Основи телекомуникација	3 РиИ*
	Интеракција човек - рачунар	4* РиИ
13.09.2010.	Програмирање 1	1*
	Програмирање 2	1*
	Увод у програмирање	3 ЕиТ*
	Програмски језици	1
	Електроакустика	4 ЕиТ*
	Електроакустика	5 ЕиТ
	Алгоритми и структуре података	2 РиИ*
	Радиотехника	2 ЕН
	Оптоелектроника	4 ЕиТ
14.09.2010.	Оптичке телекомуникације	3 ЕиТ*
13.09.2010.	Синхроне машине	3 ЕН*
	Електричне машине	2 ЕН*
	Електричне машине 1	3 ЕН
14.09.2010.	Енергетски трансформатори	3 ЕН*
	Асинхроне машине	3 ЕН*
	Електричне машине 2	3 ЕН
	Електричне машине 3	4 ЕН*
	Електричне машине једносмерне струје	4 ЕН*
7.09.2010.	Теорија електричних кола	2*
	Теорија електричних кола	2 ЕиТ
	Синтеза и пројектовање ел.кола	3 ЕиТ
9.09.2010.	Основи рачунарске технике 1	1*
	Основи рачунарске технике 2	2 РиИ*
	Паралелни рачунарски системи	4* РиИ
	Заштита података	5 РиИ
9.09.2010.	Организација рада	5ЕиТ, ЕН
15.09.2010.	Објектно оријентисано програмирање 1	2ЕиТ*, 2 РиИ*
	Објектно оријентисано програмирање 2	3 РиИ*
	Моделовање и симулација у телекомуникац.	5 ЕиТ*
	Практикум из модел. и симул. у телекомуникац.	5 ЕиТ*
16.09.2010.	Софтвер у телекомуникацијама	4* РиИ
15.09.2010.	Хидро и термо постројења	3 ЕН
	Механика	2 ЕН*
	Техничка механика са хидрауликом	2
16.09.2010.	Обрада сигнала 1	4 ЕиТ*
	Обрада сигнала 2	4 ЕиТ*
	Дискретни системи и процесирање сигнала	4 ЕиТ
16.09.2010.	Математика 1	1*
	Математика 2	1*

	Математика 1 (по старом н. п.)	1
	Математика 2 (по старом н. п.)	2
	Математика 3	2*
15.09.2010.	Материјали у електротехници	2 ЕН*
	Техника високог напона	3 ЕН*
	Техника високог напона	5 ЕН
	Технички системи управљања у ЕЕС	5 ЕН*
	Тржиште електричне енергије	5 ЕН*
	Високонапонска мерна техника	4 ЕН*
16.09.2010.	Техничка документација	5 ЕиТ
	Протоколи у телекомуникацијама	5 РиИ
15.09.2010.	Програмирање интернет апликација	5 РиИ
	Објектно орјентисано програмирање 1	2 ЕиТ* РиИ*

Сви испити почињу у 9:00 h.

Продекан:
Проф. др Мирољуб Јевтић