

РАСПОРЕД
на испити за ноемвриска испитна сесија во учебната 2009/2010 година
(СТАР НАСТАВЕН ПЛАН)

03.11.2009 год.(вторник)

9,00	Машини и операции за обработка со режење	A1-5
------	--	------

04.11.2009 год.(среда)

16,00	Техничка експлоатација и одржување	K2-14
16,00	Експлоатација и одржување на ММ	K2-14
16,00	Мотори СВС и опрема	лаб.МСВС
16,00	Мотори со опрема за шински возила	лаб.МСВС

05.11.2009 год.(четврток)

8,00	Маркетинг	Економ. факултет пред.4
16,00	Основи на автоматско управување (с.н.п.) А.Тунески	225
16,00	Автоматско управување	225
16,00	Оптимирање на енергетски системи	225
16,00	Основи на автоматско управување (ннп.) Л.Трајковски	225
16,00	Динамика на објекти и процеси	225

07.11.2009 год.(сабота)

9,00	Машини и алатки	A1-1
9,00	Технологија на обработка со режење I	A1-1
9,00	Менаџмент и контрола на квалитетот	A1-1

09.11.2009 год.(понеделник)

10,00	Топлинска техника	310
10,00	Термотехнички машини и уреди	310
10,00	Топлински машини	310
10,00	Неконвенционални извори на енергија	310
10,00	Топлински турбини	310
10,00	Термоенергетски постројки	310
10,00	Термоцентрали	310

10.11.2009 год.(вторник)

9,00	Развој на производи и процеси	123
10,00	Заварување и заварени конструкции	A1-5
10,00	Заварени конструкции	A1-5
10,00	Јакост I	АМФ
10,00	Кинематика и динамика	АМФ
10,00	Јакост II со МКЕ	АМФ
10,00	Механизми и динамика на МВ	АМФ
10,00	Динамика на терм.машини и уреди	АМФ
10,00	Динамика на роторни машини (И.Мицкоски)	АМФ
10,00	Динамика на ММ	АМФ
10,00	Теорија на механизмите кај ММ	АМФ
10,00	Теорија на механизмите	АМФ
15,00	Математика III	225

11.11.2009 год.(среда)

11,00	Машински елементи	225
15,00	Техничка термодинамика	225
15,00	Техничка термодинамика VI1 ст.	225
15,00	Термодинамика I	225
15,00	Пренос на топлина и маса	225

13.11.2009 год.(петок)

8,00	Конструирање и ЦАД	АМФ
8,00	Основи на конструирање и ЦАД	АМФ
12,00	Сметководство и финансии	Економ. факултет пред.3
16,00	Студија на работата	F2-4
16,00	Производни системи и производствен менаџмент	F2-4
16,00	Информациони системи и софтвер алатки	F2-4
16,00	Технолошки менаџмент	F2-4

16.11.2009 год.(понеделник)

16,00	Хидраулични машини	224,123
16,00	Основи на енергетика	224,123
16,00	Хидраулични турбо машини	224,123
16,00	Хидроцентрали	224,123
16,00	Хидроенергетски објекти и опрема	224,123
16,00	Турбопумпи	224,123
16,00	Топлински мерења	311
16,00	Греење и климатизација	311
16,00	Топлификациони системи	311

18.11.2009 год.(среда)

16,00	Средства за транспорт	K2-14
16,00	Транспортери и возила	K2-14
16,00	Транспортни уреди и возила	K2-14
16,00	Кранови и лифтови	K2-14
16,00	Носечки конструкции на МВ	K2-14
16,00	Хидраулични машини и компоненти	A1-1
16,00	Хидраулични машини и уреди	A1-1
16,00	Хидромашинска опрема	A1-1

19.11.2009 год.(четврток)

16,00	Уреди и опрема кај МВ	K2-14
16,00	Испитување на МВ	K2-14
16,00	Автоматизација на системи кај МВ	K2-14
16,00	Пресметка на моторните возила	K2-14
16,00	Машинска обработка и производни системи	A1-3
16,00	Алат за пластична деформација	A1-3
16,00	Технологија на обработка со пластична деформација	A1-3

23.11.2009 год.(понеделник)

16,00	Основи на механика на флуиди	224
16,00	Механика на флуиди	224
16,00	Хидраулика и хидраулични машини	224
16,00	Динамика на флуидите	224
16,00	Гасификациски системи и заштита на животна средина	224
16,00	Хидраул. и пневматски транспорт	224
16,00	Хидромеханика I VI ₁	224

26.11.2009 год.(четврток)

15,00	Менаџмент	F2-4
15,00	Индустриски менаџмент	F2-4
15,00	Основи на менаџментот	F2-4
15,00	Менаџмент на одржувањето	F2-4
15,00	Деловно право и договарање	F2-4

27.11.2009 год.(петок)

16,00	Електротехника и електроника	224
-------	------------------------------	-----

Машини и обработка (Вртановски-Кочов)	по договор со наставникот
Технички гасови и компресорски станици	по договор со наставникот
Ладилна техника	по договор со наставникот