

РАСПОРЕД ПОЛАГАЊА ИСПИТА У ИСПИТНИМ РОКОВИМА – ОСНОВНЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ

ОДСЕК КОМПЈУТЕРСКО-МАШИНСКО ИЖЕЊЕРСТВО

ЈУЛСКИ ИСПИТНИ РОК

СТУДЕНТИ СУ У ОБАВЕЗИ ДА ПРАТЕ СТУДЕНТСКИ ПОРТАЛ И САЈТ ОДСЕКА КОМПЈУТЕРСКО-МАШИНСКО ИНЖЕЊЕРСТВО, НА КОМЕ ЋЕ СВАКОДНЕВНО БИТИ ПОСТАВЉАНИ РАСПОРЕДИ ПОЛАГАЊА ИСПИТА ПО ГРУПАМА, ТЕРМИНИМА И САЛАМА ЗА НАРЕДНИ ДАН. СТУДЕНТИ МОГУ ПОЛАГАТИ ИСПИТЕ ИСКЉУЧИВО У СКЛАДУ СА ОБЈАВЉЕНИМ РАСПОРЕДОМ ПОЛАГАЊА.

Испитни рок траје од 23.06.2023. године закључно са 09.07.2023. године.

Испите могу полагаати сви студенти.

Пријављивање испита 19.06., 20.06. и 21.06.2023. године.

Ред. бр.	Дан, датум и назив предмета	Шифра предмета	Време
Петак, 23.06.2023.			
1.	Учење кроз рад 1	20_УРЕЕ1	14:00
2.	Електротехника са електроником	20_ЕЛЕ	14:00
3.	Стручна пракса	20_СППС_2	14:00
4.	Стручна пракса	20_СППМ_2	14:00
5.	Стручна пракса	20_СПИ_4	14:00
6.	Енергетски процеси и окружење	20_ЕПО_2	14:00
Субота, 24.06.2023.			
1.	Учење кроз рад 2	20_УРЕЕ2	10:00
2.	Обрадни процеси	20_ОБП	10:00
3.	Алати и прибори	20_АИП	12:00
4.	Стручна пракса	20_СПЗЕ	12:00
5.	Компјутерско пројектовање II	20_КПР2_2	10:00
6.	Рачунарске мреже II	20_РЧМ2_2	10:00
Недеља, 25.06.2023.			
1.	Енглески језик I	20_ЕНГ1	10:00
2.	Енглески језик II	20_ЕНГ2	11:00
3.	Хидраулика и пнеуматика	20_ХДП 20_ХДПД	10:00
4.	Програмирање CNC система I	20_ПЦС1_4 20_ПЦС1_5 20_ПЦС1_2	14:00
Понедељак, 26.06.2023.			
1.	Математика II	20_МАТ2	14:00
2.	Компјутерско пројектовање I	20_КПР1_2 20_КПР1Д_2	12:00
3.	Флексибилни производни системи	20_ФПС_3	14:00
4.	Енергетска ефикасност и заштита животне средине	20_ЕЕЗ_2	14:00

Петак, 30.06.2023.			
1.	Рачунарски алати	2O_РЧА	14:00
2.	Информациони системи I	2O_ИС1	14:00
3.	Web апликације	2O_ВАП 2O_ВАП_2	16:00
4.	Дигитална електроника	2O_ДЕЛ_3	14:00
Субота, 01.07.2023.			
1.	Техничка механика II	2O_ТХМ2	10:00
2.	Машински елементи II	2O_МАЕ2	10:00
3.	Информациони системи II	2O_ИС2_3	10:00
4.	Објектно оријентисано програмирање	2O_ООП	12:00
5.	Роботи	2O_РОБ_3	10:00
6.	Термоенергетска анализа процеса	2O_ТАП 2O_ТАПД	10:00
Недеља, 02.07.2023.			
1.	Техничко цртање	2O_ТЦР	10:00
2.	Оперативни системи и кориснички софтвери	2O_ОПС_2 2O_ОПСД_2	10:00
3.	Организација производње I	2O_ОРП1_2	10:00
4.	Машинске конструкције	2O_МАК_3	10:00
5.	Одржавање CNC система	2O_ОЦС_3 2O_ОЦС_2	12:00
Понедељак, 03.07.2023.			
1.	Материјали	2O_МТР 2O_МТРД	14:00
2.	Сензори и актуатори	2O_СИА 2O_СИАД	14:00
3.	Пројектовање енергетски ефикасних објеката	2O_ПЕО_2	14:00
4.	Програмирање CNC система II	2O_ПЦС2_3	14:00
Петак, 07.07.2023.			
1.	Техничка механика I	2O_ТХМ1	14:00
2.	Машински системи	2O_МАС	14:00
3.	Обновљиви извори енергије-зелена енергија	2O_ОИЕ_2	14:00
4.	Мерење и контрола	2O_МИК_2 2O_МИК_3	17:00
5.	Индустријски рачунарски системи	2O_ИРС_3 2O_ИРС_2	14:00
6.	Аутоматско управљање	2O_АУП_3 2O_АУП	14:00
Субота, 08.07.2023.			
1.	Отпорност материјала	2O_ОМТ_2 2O_ОМТД_2	10:00
2.	Систем квалитета	2O_СКВ	10:00
3.	Компјутерско моделирање и симулација	2O_КМС_3 2O_КМС_2	10:00
4.	Енергетска ефикасност система грејања и климатизације	2O_ЕЕС	10:00
Недеља, 09.07.2023.			
1.	Математика I	2O_МАТ1	10:00
2.	Машински елементи	2O_МАЕ	10:00
3.	Машински елементи I	2O_МАЕ1	10:00
4.	Учење кроз рад 3	2O_УРЕЕ3	12:00

5.	Рачунарске мреже I	20_РЧМ1_2 20_РЧМ1_3	10:00
6.	Технолошки поступци	20_ТХП_3 20_ТХП_4 20_ТХП_2	10:00

РАСПОРЕД ПОЛАГАЊА ИСПИТА У ИСПИТНИМ РОКОВИМА – ОСНОВНЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ

ОДСЕК КОМПЈУТЕРСКО-МАШИНСКО ИЖЕЊЕРСТВО

ВЈ Ваљево

ЈУЛСКИ ИСПИТНИ РОК

СТУДЕНТИ СУ У ОБАВЕЗИ ДА ПРАТЕ СТУДЕНТСКИ ПОРТАЛ И САЈТ ОДСЕКА КОМПЈУТЕРСКО-МАШИНСКО ИНЖЕЊЕРСТВО, НА КОМЕ ЋЕ СВАКОДНЕВНО БИТИ ПОСТАВЉАНИ РАСПОРЕДИ ПОЛАГАЊА ИСПИТА ПО ГРУПАМА, ТЕРМИНИМА И САЛАМА ЗА НАРЕДНИ ДАН. СТУДЕНТИ МОГУ ПОЛАГАТИ ИСПИТЕ ИСКЉУЧИВО У СКЛАДУ СА ОБЈАВЉЕНИМ РАСПОРЕДОМ ПОЛАГАЊА.

Испитни рок траје од 23.06.2023. године закључно са 09.07.2023. године.

Испите могу полагаати сви студенти.

Пријављивање испита 19.06., 20.06. и 21.06.2023. године.

Ред. бр.	Дан, датум и назив предмета	Шифра предмета	Време
Петак, 23.06.2023.			
1.	Енглески језик I	20_ЕНГ1	13:00
2.	Енглески језик II	20_ЕНГ2	16:00
3.	Машински системи	20_МАС	16:00
4.	Обрадни процеси	20_ОБП	18:00
5.	Компјутерско пројектовање I	20_КПР1_2	13:00
6.	Алати и прибори	20_АИП	13:00
7.	Компјутерско пројектовање II	20_КПР2_2	16:00
Понедељак, 26.06.2023.			
1.	Техничка механика I	20_ТХМ1	13:00
2.	Техничка механика II	20_ТХМ2	16:00
3.	Информациони системи I	20_ИС1	13:00
4.	Сензори и актуатори	20_СИА	16:00
5.	Програмирање CNC система I	20_ПЦС1_4	13:00
6.	Програмирање CNC система II	20_ПЦС2_3	16:00
Петак, 30.06.2023.			
1.	Техничко цртање	20_ТЦР	13:00
2.	Материјали	20_МТР	16:00
3.	Оперативни системи и кориснички софтвери	20_ОПС_2	13:00
4.	Технолошки поступци	20_ТХП_2	16:00
5.	Компјутерско моделирање и симулација	20_КМС_3	13:00
Понедељак, 03.07.2023.			
1.	Математика I	20_МАТ1	13:00
2.	Математика II	20_МАТ2	16:00
3.	Хидраулика и пнеуматика	20_ХДП	13:00

4.	Машински елементи II	2O_МАЕ2	16:00
5.	Мерење и контрола	2O_МИК_2	13:00
6.	Индустријски рачунарски системи	2O_ИРС_3	16:00
7.	Одржавање CNC система	2O_ОЦС_3	18:00
Петак, 07.07.2023.			
1.	Рачунарски алати	2O_РЧА	13:00
2.	Отпорност материјала	2O_ОМТ-2	16:00
3.	Машински елементи I	2O_МАЕ1	13:00
4.	Електротехника са електроником	2O_ЕЛЕ	16:00
5.	Стручна пракса	2O_СППС_2	18:00
6.	Флексибилни производни системи	2O_ФПС_3	16:00
7.	Роботи	2O_РОБ_3	13:00