

РАСПОРЕД ПОЛАГАЊА ИСПИТА У ИСПИТНИМ РОКОВИМА – ОСНОВНЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ

1 ОДСЕК КОМПЈУТЕРСКО-МАШИНСКО ИЖЕЊЕРСТВО

ФЕБРУАРСКИ ИСПИТНИ РОК

ЈАНУАРСКИ 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 02.02.2023. године закључно са 14.02.2023. године.

Испите могу полагаати сви студенти.

Пријављивање испита 28.01., 29.01., 30.01. и 31.01.2023. године.

Ред. бр.	Дан, датум и назив предмета	Шифра предмета	Време
Четвртак, 02.02.2023.			
1.	Математика I	2O_MAT1	14:00
2.	Машински елементи I	2O_MAE1	14:00
3.	Машински елементи	2O_MAE	14:00
4.	Рачунарске мреже I	2O_PCМ1_2 2O_PCМ1_3	14:00
5.	Технолошки поступци	2O_TXP_3 2O_TXP_4 2O_TXP_2	14:00
Петак, 03.02.2023.			
1.	Отпорност материјала	2O_ОМТ_2 2O_ОМТД_2	14:00
2.	Систем квалитета	2O_СКВ	14:00
3.	Компјутерско моделирање и симулација	2O_КМС_3 2O_КМС_2	12:00
4.	Енергетска ефикасност система грејања и климатизације	2O_ЕЕС	14:00
Субота, 04.02.2023.			
1.	Техничка механика I	2O_ТХМ1	10:00
2.	Машински системи	2O_МАС	10:00
3.	Обновљиви извори енергије-зелена енергија	2O_ОИЕ_2	10:00
4.	Мерење и контрола	2O_МИК_2 2O_МИК_3	13:00
5.	Индустријски рачунарски системи	2O_ИРС_3 2O_ИРС_2	10:00
6.	Аутоматско управљање	2O_АУП_3 2O_АУП	10:00

Понедељак, 06.02.2023.			
1.	Материјали	2O_MTP 2O_MTRД	14:00
2.	Сензори и актуатори	2O_СИА	14:00
3.	Пројектовање енергетски ефикасних објеката	2O_ПЕО_2	14:00
4.	Програмирање CNC система II	2O_ПЦС2_3	14:00
Уторак, 07.02.2023.			
1.	Техничко цртање	2O_ТЦР	14:00
2.	Оперативни системи и кориснички софтвери	2O_ОПС_2 2O_ОПСД_2	14:00
3.	Организација производње I	2O_ОРП1_2	14:00
4.	Машинске конструкције	2O_МАК_3	14:00
5.	Одржавање CNC система	2O_ОЦС_3 2O_ОЦС_2	16:00
Среда, 08.02.2023.			
1.	Техничка механика II	2O_ТХМ2	14:00
2.	Машински елементи II	2O_МАЕ2	14:00
3.	Информациони системи II	2O_ИС2_3	14:00
4.	Објектно орјентисано програмирање	2O_ООП	16:00
5.	Роботи	2O_РОБ_3	14:00
6.	Енергетска ефикасност и заштита животне средине	2O_ЕЕЗ_2	14:00
Четвртак, 09.02.2023.			
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
Петак, 10.02.2023.			
1.	Математика II	2O_МАТ2	14:00
2.	Компјутерско пројектовање I	2O_КПР1_2	12:00
3.	Флексибилни производни системи	2O_ФПС_3	14:00
4.	Термоенергетска анализа процеса	2O_ТАП	14:00
Субота, 11.02.2023.			
1.	Енглески језик I	2O_ЕНГ1	10:00
2.	Енглески језик II	2O_ЕНГ2	11:00
3.	Хидраулика и пнеуматика	2O_ХДП 2O_ХДПД	10:00
4.	Програмирање CNC система I	2O_ПЦС1_4 2O_ПЦС1_5 2O_ПЦС1_2	14:00
Понедељак, 13.02.2023.			
1.	Учење кроз рад 2	2O_УРЕЕ2	14:00
2.	Обрадни процеси	2O_ОБП	14:00
3.	Алати и прибори	2O_АИП	16:00
4.	Енергетски процеси и окружење	2O_ЕПО_2	16:00
5.	Компјутерско пројектовање II	2O_КПР2_2	14:00
6.	Рачунарске мреже II	2O_РЧМ2_2	14:00
Уторак, 14.02.2023.			
1.	Учење кроз рад I	2O_УРЕЕ1	14:00
2.	Електротехника са електроником	2O_ЕЛЕ	14:00

3.	Стручна пракса	2O_СППС_2	14:00
4.	Стручна пракса	2O_СППМ_2	14:00
5.	Стручна пракса	2O_СПИ_4	14:00
6.	Стручна пракса	2O_СПЗЕ	14:00

РАСПОРЕД ПОЛАГАЊА ИСПИТА У ИСПИТНИМ РОКОВИМА – ОСНОВНЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ

1 ОДСЕК КОМПЈУТЕРСКО-МАШИНСКО ИЖЕЊЕРСТВО

ВЈ Ваљево

ФЕБРУАРСКИ 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 02.02.2023. године закључно са 14.02.2023. године.

Испите могу полагасти сви студенти.

Пријављивање испита 28.01., 29.01., 30.01. и 31.01.2023. године.

Ред. бр.	Дан, датум и назив предмета	Шифра предмета	Време
Четвртак, 02.02.2023.			
1.	Техничко цртање	20_ТЦР	13:00
2.	Хидраулика и пнеуматика	20_ХДП	13:00
3.	Мерење и контрола	20_МИК_2	13:00
4.	Индустријски рачунарски системи	20_ИРС_3	16:00
Петак, 03.02.2023.			
1.	Математика I	20_МАТ1	13:00
2.	Математика II	20_МАТ2	16:00
3.	Машински елементи II	20_МАЕ2	13:00
4.	Роботи	20_РОБ_3	13:00
Понедељак, 06.02.2023.			
1.	Отпорност материјала	20_ОМТ-2	13:00
2.	Машински елементи I	20_МАЕ1	13:00
3.	Стручна пракса	20_СППС_2	18:00
4.	Флексибилни производни системи	20_ФПС_3	16:00
Уторак, 07.02.2023.			
1.	Рачунарски алати	20_РЧА	13:00
2.	Електротехника са електроником	20_ЕЛЕ	16:00
3.	Технолошки поступци	20_ТХП_2	16:00
4.	Компјутерско моделирање и симулација	20_КМС_3	13:00
Среда, 08.02.2023.			
1.	Материјали	20_МТР	13:00
2.	Компјутерско пројектовање I	20_КПР1_2	13:00
3.	Компјутерско пројектовање II	20_КПР2_2	16:00

4.	Одржавање CNC система	2O_ОЦС_3	13:00
Четвртак, 09.02.2023.			
1.	Техничка механика I	2O_ТХМ1	13:00
2.	Техничка механика II	2O_ТХМ2	16:00
3.	Машински системи	2O_МАС	13:00
4.	Обрадни процеси	2O_ОБП	18:00
5.	Алати и прибори	2O_АИП	16:00
Петак, 10.02.2023.			
1.	Енглески језик I	2O_ЕНГ1	13:00
2.	Енглески језик II	2O_ЕНГ2	16:00
3.	Сензори и актуатори	2O_СИА	16:00
4.	Програмирање CNC система I	2O_ПЦС1_4	13:00
5.	Програмирање CNC система II	2O_ПЦС2_3	16:00
Понедељак, 13.02.2023.			
1.	Оперативни системи и кориснички софтвери	2O_ОПС_2	16:00
Уторак, 14.02.2023.			
1.	Информациони системи I	2O_ИС1	13:00