

РАСПОРЕД ПОЛАГАЊА ИСПИТА У ИСПИТНИМ РОКОВИМА – ОСНОВНЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ

ОДСЕК КОМПЈУТЕРСКО-МАШИНСКО ИЖЕЊЕРСТВО

СЕПТЕМБАРСКИ 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 23.08.2023. године закључно са 04.09.2023. године.

Испите могу полагасти сви студенти.

Пријављивање испита 17.08., 18.08., 19.08., 20.08. и 21.08.2023. године.

Ред. бр.	Дан, датум и назив предмета	Шифра предмета	Време
Среда, 23.08.2023.			
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
Четвртак, 24.08.2023.			
1.	Учење кроз рад 2	20_УРЕЕ2	14:00
2.	Обрадни процеси	20_ОБП	14:00
3.	Алати и прибори	20_АИП	16:00
4.	Стручна пракса	20_СПЗЕ	16:00
5.	Компјутерско пројектовање II	20_КПР2_2	14:00
6.	Рачунарске мреже II	20_РЧМ2_2	14:00
Петак, 25.08.2023.			
1.	Енглески језик I	20_ЕНГ1	14:00
2.	Енглески језик II	20_ЕНГ2	15:00
3.	Хидраулика и пнеуматика	20_ХДП 20_ХДПД	14:00
4.	Програмирање CNC система I	20_ПЦС1_4 20_ПЦС1_5 20_ПЦС1_2	14:00
Субота, 26.08.2023.			
1.	Математика II	20_МАТ2	10:00
2.	Компјутерско пројектовање I	20_КПР1_2 20_КПР1Д_2	10:00
3.	Флексибилни производни системи	20_ФПС_3	10:00
4.	Термоенергетска анализа процеса	20_ТАП 20_ТАПД	10:00

Понедељак, 28.08.2023.			
1.	Рачунарски алати	20_РЧА	14:00
2.	Информациони системи I	20_ИС1	14:00
3.	Web апликације	20_ВАП 20_ВАП_2	16:00
4.	Дигитална електроника	20_ДЕЛ_3	14:00
Уторак, 29.08.2023.			
1.	Техничка механика II	20_ТХМ2	14:00
2.	Машински елементи II	20_МАЕ2	14:00
3.	Информациони системи II	20_ИС2_3	14:00
4.	Објектно оријентисано програмирање	20_ООП	16:00
5.	Роботи	20_РОБ_3	14:00
6.	Обновљиви извори енергије-зелена енергија	20_ОИЕ_2	14:00
Среда, 30.08.2023.			
1.	Техничко цртање	20_ТЦР	14:00
2.	Оперативни системи и кориснички софтвери	20_ОПС_2 20_ОПСД_2	14:00
3.	Организација производње I	20_ОРП1_2	14:00
4.	Машинске конструкције	20_МАК_3	14:00
5.	Одржавање CNC система	20_ОЦС_3 20_ОЦС_2	16:00
Четвртак, 31.08.2023.			
1.	Материјали	20_МТР 20_МТРД	14:00
2.	Сензори и актуатори	20_СИА 20_СИАД	14:00
3.	Пројектовање енергетски ефикасних објеката	20_ПЕО_2	14:00
4.	Програмирање CNC система II	20_ПЦС2_3	14:00
Петак, 01.09.2023.			
1.	Техничка механика I	20_ТХМ1	14:00
2.	Машински системи	20_МАС	14:00
3.	Енергетска ефикасност и заштита животне средине	20_ЕЕЗ_2	14:00
4.	Мерење и контрола	20_МИК_2 20_МИК_3	17:00
5.	Индустријски рачунарски системи	20_ИРС_3 20_ИРС_2	14:00
6.	Аутоматско управљање	20_АУП_3 20_АУП	14:00
Субота, 02.09.2023.			
1.	Отпорност материјала	20_ОМТ_2 20_ОМТД_2	10:00
2.	Систем квалитета	20_СКВ	10:00
3.	Компјутерско моделирање и симулација	20_КМС_3 20_КМС_2	10:00
4.	Енергетска ефикасност система грејања и климатизације	20_ЕЕС	10:00
Понедељак, 04.09.2023.			
1.	Математика I	20_МАТ1	14:00
2.	Машински елементи	20_МАЕ	14:00
3.	Машински елементи I	20_МАЕ1	14:00
4.	Учење кроз рад 3	20_УРЕЕЗ	16:00

5.	Рачунарске мреже I	20_РЧМ1_2 20_РЧМ1_3	14:00
6.	Технолошки поступци	20_ТХП_3 20_ТХП_4 20_ТХП_2	14:00

РАСПОРЕД ПОЛАГАЊА ИСПИТА У ИСПИТНИМ РОКОВИМА – ОСНОВНЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ

ОДСЕК КОМПЈУТЕРСКО-МАШИНСКО ИЖЕЊЕРСТВО

ВЈ Ваљево

СЕПТЕМБАРСКИ 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 23.08.2023. године закључно са 04.09.2023. године.

Испите могу полагаати сви студенти.

Пријављивање испита 17.08., 18.08., 19.08., 20.08. и 21.08.2023. године.

Ред. бр.	Дан, датум и назив предмета	Шифра предмета	Време
Среда, 23.08.2023.			
1.	Машински системи	20_МАС	13:00
2.	Обрадни процеси	20_ОБП	18:00
3.	Алати и прибори	20_АИП	16:00
Четвртак, 24.08.2023.			
1.	Техничка механика I	20_ТХМ1	13:00
2.	Техничка механика II	20_ТХМ2	16:00
3.	Информациони системи I	20_ИС1	13:00
Петак, 25.08.2023.			
1.	Отпорност материјала	20_ОМТ-2	13:00
2.	Оперативни системи и кориснички софтвери	20_ОПС_2	16:00
4.	Технолошки поступци	20_ТХП_2	16:00
5.	Компјутерско моделирање и симулација	20_КМС_3	13:00
Понедељак, 28.08.2023.			
1.	Енглески језик I	20_ЕНГ1	13:00
2.	Енглески језик II	20_ЕНГ2	16:00
3.	Сензори и актуатори	20_СИА	16:00
4.	Роботи	20_РОБ_3	13:00
Уторак, 29.08.2023.			
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	20_ОЦС_3	13:00
Среда, 30.08.2023.			
1.	Математика I	20_МАТ1	13:00

2.	Математика II	2O_MAT2	16:00
3.	Машински елементи II	2O_MAE2	13:00
4.	Програмирање CNC система I	2O_ПЦС1_4	13:00
5.	Програмирање CNC система II	2O_ПЦС2_3	16:00
Четвртак, 31.08.2023.			
1.	Техничко цртање	2O_ТЦР	13:00
2.	Хидраулика и пнеуматика	2O_ХДП	13:00
3.	Мерење и контрола	2O_МИК_2	13:00
4.	Индустријски рачунарски системи	2O_ИРС_3	16:00
Петак, 01.09.2023.			
1.	Рачунарски алати	2O_РЧА	13:00
2.	Електротехника са електроником	2O_ЕЛЕ	16:00
3.	Машински елементи I	2O_MAE1	13:00
4.	Стручна пракса	2O_СППС_2	18:00
5.	Флексибилни производни системи	2O_ФПС_3	16:00