

**УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ
МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ ИСТОЧНО САРАЈЕВО**

АПСОЛВЕНТСКИ ИСПИТНИ ТЕРМИНИ ЗА АКАДЕМСКУ 2020./2021.

НАПОМЕНА: Испите обавезно пријавити!

IV ГОДИНА - ИНЖЕЊЕРСКИ ДИЗАЈН ПРОИЗВОДА

| | ПРЕДМЕТИ | АПСОЛВЕНТСКИ РОКОВИ | | |
|----|---|-----------------------------|-----------------|---------------|
| | | НОВЕМБАР | ДЕЦЕМБАР | |
| 1 | ПРОЈЕКТОВАЊЕ ПРОИЗВОДНИХ СИСТЕМА | 12.11. | 03.12. | |
| 2 | УПРАВЉАЊЕ КВАЛИТЕТОМ | 16.11. | 14.12. | |
| 3 | МЕТОД КОНАЧНИХ ЕЛЕМЕНАТА | 23.11. | 21.12. | |
| 4 | КОМПЈУТЕРСКА СИМУЛАЦИЈА И ВЈЕШТАЧКА ИНТЕЛИГЕНЦИЈА | 20.11. | 09.12. | |
| 5 | ПРОЈЕКТОВАЊЕ ТЕХНОЛОШКИХ ПОСТУПАКА (А) | 17.11. | 15.12. | |
| 6 | ИНТЕГРИСАНИ САД - САМ И СИМ СИСТЕМИ (А) | 17.11. | 15.12. | |
| 7 | ИНТЕГРИСАНИ МЕНАџМЕНТ СИСТЕМИ (Б) | 19.11. | 17.12. | |
| 8 | УПРАВЉАЊЕ ПРОЈЕКТИМА (Б) | 19.11. | 17.12. | |
| 9 | ОДРЖАВАЊЕ ТЕХНИЧКИХ СИСТЕМА | 05.11. | 10.12. | |
| 10 | МЕХАТРОНИКА | 13.11. | 11.12. | |
| 11 | ВИРТУЕЛНО ПРОЈЕКТОВАЊЕ ПРОИЗВОДА (В) | 03.11. | 01.12. | |
| 12 | ИНТЕГРАЛНИ РАЗВОЈ ПРОИЗВОДА (В) | 09.11. | 07.12. | |
| 13 | РАЗВОЈ МАШИНСКИХ СИСТЕМА | 10.11. | 08.12. | |
| 14 | КОМПЈУТЕРСКИ ПРОРАЧУН КОНСТРУКЦИЈА (Г) | 18.11. | 16.12. | |
| 15 | КОМПЈУТЕРСКА СИНТЕЗА МЕХАНИЗМА (Г) | 18.11. | 16.12. | |
| | | испит почиње у 13:00 часова | | број учионице |

НАПОМЕНА: Испите обавезно пријавити!

IV ГОДИНА - ПРОИЗВОДНО МАШИНСТВО

| | ПРЕДМЕТИ | АПСОЛВЕНТСКИ РОКОВИ | | |
|----|--|-----------------------------|----------|---------------|
| | | НОВЕМБАР | ДЕЦЕМБАР | |
| 1 | ПРОЈЕКТОВАЊЕ ПРОИЗВОДНИХ СИСТЕМА | 12.11. | 03.12. | |
| 2 | МАШИНЕ АЛАТКЕ | 25.11. | 09.12. | |
| 3 | УПРАВЉАЊЕ КВАЛИТЕТОМ | 16.11. | 14.12. | |
| 4 | РАЗВОЈ МАШИНСКИХ СИСТЕМА | 10.11. | 08.12. | |
| 5 | ИНДУСТРИЈСКА СКЛАДИШТА (А) | 18.11. | 16.12. | |
| 6 | УНУТРАШЊИ ТРАНСПОРТ (А) | 18.11. | 16.12. | |
| 7 | ИНТЕГРИСАНИ МЕНАџМЕНТ СИСТЕМИ (Б) | 19.11. | 17.12. | |
| 8 | УПРАВЉАЊЕ ПРОЈЕКТИМА (Б) | 19.11. | 17.12. | |
| 9 | ХИДРАУЛИКА И ПНЕУМАТИКА (Б) | 19.11. | 17.12. | |
| 10 | ОДРЖАВАЊЕ ТЕХНИЧКИХ СИСТЕМА | 05.11. | 10.12. | |
| 11 | АУТОМАТИЗАЦИЈА ПРОИЗВОДНИХ СИСТЕМА | 26.11. | 24.12. | |
| 12 | МЕХАТРОНИКА | 13.11. | 11.12. | |
| 13 | ФЛЕКСИБИЛНИ ТЕХНОЛОШКИ СИСТЕМИ (В) | 03.11. | 01.12. | |
| 14 | ВИРТУЕЛНО ПРОЈЕКТОВАЊЕ ПРОИЗВОДА (В) | 03.11. | 01.12. | |
| 15 | ИНТЕГРАЛНИ РАЗВОЈ ПРОИЗВОДА (Г) | 09.11. | 07.12. | |
| 16 | КОМПЈУТЕРСКО УПРАВЉАЊЕ МАШИНАМА АЛАТКАМА (Г) | 17.11. | 15.12. | |
| 17 | ПРОЈЕКТОВАЊЕ ТЕХНОЛОШКИХ ПОСТУПАКА (Г) | 17.11. | 15.12. | |
| | | испит почиње у 13:00 часова | | број учioniце |

НАПОМЕНА: Испите обавезно пријавити!

IV ГОДИНА - ТЕРМОЕНЕРГЕТИКА И ПРОЦЕСНО МАШИНСТВО

| | ПРЕДМЕТИ | АПСОЛВЕНТСКИ РОКОВИ | | |
|----|--|-----------------------------|----------|---------------|
| | | НОВЕМБАР | ДЕЦЕМБАР | |
| 1 | ТЕРМОЕНЕРГЕТСКА ПОСТРОЈЕЊА | 13.11. | 11.12. | |
| 2 | ГРИЈАЊЕ И ВЕНТИЛАЦИЈА | 09.11. | 07.12. | |
| 3 | ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ И РАДНЕ СРЕДИНЕ | 18.11. | 16.12. | |
| 4 | МЈЕРЕЊЕ И УПРАВЉАЊЕ У ПРОЦЕСНОЈ ИНДУСТРИЈИ | 26.11. | 24.12. | |
| 5 | УПРАВЉАЊЕ КВАЛИТЕТОМ (А) | 16.11. | 14.12. | |
| 6 | ХЕМИЈСКЕ И БИОХЕМИЈСКЕ ОПЕРАЦИЈЕ И АПАРАТИ (А) | 16.11. | 14.12. | |
| 7 | ТЕХНОЛОГИЈА РЕЦИКЛАЖЕ (А) | 07.11. | 05.12. | |
| 8 | ПАРНЕ ТУРБИНЕ (Б) | 09.11. | 07.12. | |
| 9 | ГАСНЕ ТУРБИНЕ (Б) | 09.11. | 07.12. | |
| 10 | ПУМПЕ, КОМПРЕСОРИ, ВЕНТИЛАТОРИ (Б) | 12.11. | 10.12. | |
| 11 | ТЕХНИКА КЛИМАТИЗАЦИЈЕ | 10.11. | 08.12. | |
| 12 | РАСХЛАДНА ПОСТРОЈЕЊА | 11.11. | 09.12. | |
| 13 | ОДРЖАВАЊЕ ТЕХНИЧКИХ СИСТЕМА | 05.11. | 10.12. | |
| 14 | МЕХАНИЧКЕ ОПЕРАЦИЈЕ И УРЕЂАЈИ (В) | 23.11. | 21.12. | |
| 15 | ПАРНИ КОТЛОВИ (В) | 06.11. | 04.12. | |
| 16 | ТЕХНИКА ПРЕЧИШЋАВАЊА (Г) | 24.11. | 22.12. | |
| 17 | УПРАВЉАЊЕ ЧВРСТИМ ОТПАДОМ (Г) | 24.11. | 22.12. | |
| 18 | ГОРИВА И МАЗИВА (Г) | 14.11. | 12.12. | |
| | | испит почиње у 13:00 часова | | број учионице |

НАПОМЕНА: Испите обавезно пријавити!

IV ГОДИНА - СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ 2008/09

| | ПРЕДМЕТИ | АПСОЛВЕНТСКИ РОКОВИ | | |
|---|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------------|
| | | НОВЕМБАР | ДЕЦЕМБАР | |
| 1 | ПРОЈЕКТОВАЊЕ ПРОИЗВОДНИХ СИСТЕМА | 12.11. | 03.12. | |
| 2 | АУТОМАТИЗАЦИЈА ПРОИЗВОДНИХ СИСТЕМА | 26.11. | 24.12. | |
| 3 | ФЛЕКСИБИЛНИ ТЕХНОЛОШКИ СИСТЕМИ | 03.11. | 01.12. | |
| 4 | РАЗВОЈ МАШИНСКИХ СИСТЕМА | 10.11. | 08.12. | |
| 5 | ХИДРАУЛИКА И ПНЕУМАТИКА | 19.11. | 17.12. | |
| 6 | НЕКОНВЕНЦИОНАЛНИ ПОСТУПЦИ ОБРАДЕ | 24.11. | 22.12. | |
| 7 | МАШИНЕ АЛАТКЕ | 25.11. | 09.12. | |
| 8 | ПРОИЗВОДНИ ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМИ | 16.11. | 14.12. | |
| | | испит почиње у 13:00 часова | | <i>број учионице</i> |