

РАСПОРЕД ПОЛАГАЊА ИСПИТА У 2020. год.

| АТВСС - Одсек НИШ <u>СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ</u> ИНДУСТРИЈСКО ИНЖЕЊЕРСТВО | | ИСПИТНИ РОКОВИ | | | | | | | |
|--|---|----------------|--------|--------|--------|-----|--------|------|--------|
| | | 1. рок | 2. рок | 3. рок | 4. рок | | 5. рок | | 6. рок |
| | | ЈАН. | ФЕБ. | ЈУН | ЈУН | ЈУЛ | АВГ. | СЕП. | СЕП. |
| 1. | Математика 1 | 24 | 10 | 2 | 23 | - | 28 | - | 14 |
| 2. | Механика 1 | 30 | 14 | 4 | 25 | - | 24 | - | 18 |
| 3. | Инжењерска информатика | 28 | 12 | 9 | 30 | - | - | 1 | 16 |
| 4. | Социологија рада | 22 | 6 | 3 | 24 | - | 26 | - | 10 |
| 5. | Технички материјали | 20 | 4 | 1 | 22 | - | - | 3 | 8 |
| 6. | Математика 2 | 21 | 5 | 5 | 26 | - | 25 | - | 9 |
| 7. | Технички енглески језик | 29 | 13 | 10 | - | 2 | - | 2 | 17 |
| 8. | Физика | 27 | 11 | 8 | 29 | - | 31 | - | 15 |
| 9. | Механика 2 | 23 | 7 | 11 | - | 3 | 27 | - | 11 |
| 10. | Техничко цртање | 22 | 6 | 3 | 24 | - | 26 | - | 10 |
| 11. | Рачунарска графика | 28 | 12 | 9 | 30 | - | - | 1 | 16 |
| 12. | Отпорност материјала | 29 | 13 | 10 | - | 2 | 25 | - | 17 |
| 13. | Термоенергетика | 21 | 5 | 2 | 23 | - | - | 2 | 9 |
| 14. | Електротехника са електроником | 23 | 7 | 4 | 25 | - | 27 | - | 11 |
| 15. | Организација производње | 27 | 11 | 8 | 29 | - | 31 | - | 15 |
| 16. | Безбедност и здравље на раду | 20 | 4 | 1 | 22 | - | 24 | - | 8 |
| 17. | <i>Корозија и заштита материјала</i> | 30 | 14 | 11 | - | 3 | - | 3 | 18 |
| 18. | <i>Одрживи развој</i> | 27 | 11 | 8 | 29 | - | 31 | - | 15 |
| 19. | Стандардизација и контрола квалитета | 28 | 12 | 9 | 30 | - | - | 1 | 16 |
| 20. | Производне технологије 1 | 21 | 5 | 2 | 23 | - | 25 | - | 9 |
| 21. | Машински елементи | 30 | 14 | 11 | - | 3 | - | 3 | 18 |
| 22. | Технички системи | 24 | 10 | 5 | 26 | - | 28 | - | 14 |
| 23. | Теорија ризика | 27 | 13 | 10 | - | 2 | - | 2 | 17 |
| 24. | Пословне комуникације | 29 | 11 | 8 | 29 | - | 31 | - | 15 |
| 25. | <i>Менаџмент кадрова</i> | 22 | 6 | 3 | 24 | - | 26 | - | 10 |
| 26. | <i>Основе менаџмента</i> | 21 | 5 | 2 | 23 | - | 25 | - | 9 |
| 27. | <i>Технике спајања делова</i> | 27 | 11 | 8 | 29 | - | 31 | - | 15 |
| 28. | <i>Механизација претовара</i> | 20 | 4 | 1 | 22 | - | 24 | - | 8 |
| 29. | Производне технологије 2 | 24 | 10 | 5 | 26 | - | 28 | - | 14 |
| 30. | Савремене методе обраде | 22 | 6 | 3 | 24 | - | 26 | - | 10 |
| 31. | Одржавање машинских система | 30 | 14 | 11 | - | 3 | - | 3 | 18 |
| 32. | Рециклажне технологије | 21 | 5 | 2 | 23 | - | 25 | - | 9 |
| 33. | Алати и прибори | 23 | 7 | 4 | 25 | - | 27 | - | 11 |
| 34. | <i>Развој производа</i> | 29 | 13 | 10 | - | 2 | - | 2 | 17 |
| 35. | <i>Хидраулички и пнеуматски системи</i> | 27 | 11 | 8 | 29 | - | 31 | - | 15 |
| 36. | САМ системи | 30 | 14 | 11 | - | 3 | - | 2 | 18 |
| 37. | Сензори и претварачи | 23 | 7 | 4 | 25 | - | 27 | - | 11 |
| 38. | Енергија и околина | 29 | 13 | 10 | 24 | - | - | 3 | 17 |
| 39. | <i>Интегрисани системи управљања</i> | 20 | 4 | 1 | 22 | - | 24 | - | 8 |
| 40. | Управљање отпадом | 24 | 10 | 5 | 26 | - | 28 | - | 14 |
| 41. | <i>КГХ системи</i> | 22 | 6 | 3 | - | 2 | 26 | - | 10 |

| Испитни рок | Термин пријављивања испита | Термин испитног рока |
|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 1. испитни рок | 13.01. - 16.01.2020. | 20.01. - 30.01.2020. |
| 2. испитни рок | 31.01. - 03.02.2020. | 04.02. - 14.02.2020. |
| 3. испитни рок | 25.05. - 28.05.2020. | 01.06. - 12.06.2020. |
| 4. испитни рок | 16.06. - 18.06.2020. | 22.06. - 03.07.2020. |
| 5. испитни рок | 17.08. - 20.08.2020. | 24.08. - 03.09.2020. |
| 6. испитни рок | 04.09. - 07.09.2020. | 08.09. - 18.09.2020. |

Сви испити почињу у 9⁰⁰ часова.

НАПОМЕНА: Студент који не поднесе испитну пријаву у предвиђеном року, дужан је да најкасније 1 сат пре почетка испита, испитну пријаву (плава пријава) преда студентској служби ради уношења исте у записник.