**ВИСОКА ТЕХНИЧКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА**

**Булевар др Зорана Ђинђића 152а, Београд**

**РАСПОРЕД ИСПИТА У**

**ЈАНУАРСКОМ ИСПИТНОМ РОКУ**

**ШКОЛСКЕ 2019/2020. ГОДИНЕ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ред**  **број** | **НАСТАВНИ ПРЕДМЕТ** | **ДАТУМ** | **Време одржавања испита** |
|  | Компјутерско моделирање и симулација | 27.01.2020. | 15:00 |
|  | Компјутерско моделирање и анимација | 27.01.2020. | 15:00 |
|  | Компјутерска анализа конструкција | 27.01.2020. | 16:00 |
|  | Методе вештачке интелигенције | 27.01.2020. | 16:00 |
|  | Управљање пројектима | 28.01.2020. | 14:00 |
|  | Бизнис план | 28.01.2020. | 14:00 |
|  | Предузетништво | 28.01.2020. | 14:00 |
|  | Планирање и контрола трошкова | 28.01.2020. | 15:00 |
|  | Управљање ризиком | 28.01.2020. | 15:00 |
|  | Експлоатација CNC система | 28.01.2020. | 18:15 |
|  | Индустријско цртање | 29.01.2020. | 14:00 |
|  | Техничко цртање | 29.01.2020. | 14:00 |
|  | Информациони системи I | 29.01.2020. | 14:00 |
|  | Информациони системи II | 29.01.2020. | 14:00 |
|  | Флексибилни производни системи | 29.01.2020. | 14:00 |
|  | Роботи | 29.01.2020. | 14:00 |
|  | Рачунарске мреже I | 29.01.2020. | 15:00 |
|  | Рачунарске мреже II | 29.01.2020. | 15:00 |
|  | Нове производне технологије | 29.01.2020. | 15:00 |
|  | Нове производне технологије | 29.01.2020. | 15:00 |
|  | Мехатронички системи | 29.01.2020. | 16:00 |
|  | Производни инжењеринг | 29.01.2020. | 16:00 |
|  | Индустријски рачунарски системи | 29.01.2020. | 16:00 |
|  | Примењени истраживачки рад | 29.01.2020. | 17:00 |
|  | Маркетинг | 30.01.2020. | 14:00 |
|  | Maшински елементи I | 30.01.2020. | 14:00 |
|  | Maшински елементи | 30.01.2020. | 14:00 |
|  | Елементи и преносници I | 30.01.2020. | 14:00 |
|  | Елементи и преносници II | 30.01.2020. | 14:00 |
|  | Отпорност материјала | 30.01.2020. | 15:00 |
|  | Економика бизниса | 30.01.2020. | 15:00 |
|  | Менаџмент | 30.01.2020. | 15:00 |
|  | Организација поизводње II | 30.01.2020. | 16:00 |
|  | Обрадни процеси | 30.01.2020. | 17:00 |
|  | Хидраулика и пнеуматика | 31.01.2020. | 15:00 |
|  | Одржавање CNC система | 31.01.2020. | 15:00 |
|  | Програмирање CNC система I | 31.01.2020. | 16:00 |
|  | Рачунарски алати | 31.01.2020. | 16:00 |
|  | Основи рачунарске технике | 31.01.2020. | 16:00 |
|  | Eнглески језик I | 03.02.2020. | 14:00 |
|  | Мерење и контрола | 03.02.2020. | 15:00 |
|  | Енглески језик II | 03.02.2020. | 15:00 |
|  | Триболошки системи | 03.02.2020. | 16:00 |
|  | Техничка механика II | 03.02.2020. | 16:00 |
|  | Машински системи | 03.02.2020. | 17:00 |
|  | Компјутерско пројектовање I | 03.02.2020. | по групама |
|  | Компјутерско пројектовање II | 03.02.2020. | по групама |
|  | Материјали | 04.02.2020. | 14:00 |
|  | Термичка обрада метала | 04.02.2020. | 14:00 |
|  | Пројектовање енергетски ефикасних објеката | 04.02.2020. | 14:00 |
|  | Електротехника са електроником | 04.02.2020. | 14:00 |
|  | Термоенергетска анализа процеса | 04.02.2020. | 15:00 |
|  | Интегрално управљање квалитетом производа | 04.02.2020. | 15:00 |
|  | Интегрално управљање квалитетом | 04.02.2020. | 15:00 |
|  | Web апликације | 04.02.2020. | 16:00 |
|  | Машинске конструкције | 04.02.2020. | 16:00 |
|  | Математика I | 05.02.2020. | 14:00 |
|  | Инжењерска математика I | 05.02.2020. | 14:00 |
|  | Пројектовање машинских компоненти | 05.02.2020. | 16:00 |
|  | Техничка механика I | 06.02.2020. | 14:00 |
|  | Основи менаџмента | 06.02.2020. | 14:00 |
|  | Поузданост машинских система | 06.02.2020. | 16:00 |
|  | Дигитална електроника | 07.02.2020. | 14:00 |
|  | Инжењерско одржавања техничких система | 07.02.2020. | 14:00 |
|  | Површинска заштита метала | 07.02.2020. | 15:00 |
|  | Компјутерска симулација процеса и система | 07.02.2020. | 16:00 |
|  | Електронско пословање | 07.02.2020. | 17:00 |
|  | Сензори и актуатори | 10.02.2020. | 14:00 |
|  | Техничка дијагностика | 10.02.2020. | 14:00 |
|  | Стручна пракса | 10.02.2020. | 14:00 |
|  | Стручна пракса | 10.02.2020. | 14:00 |
|  | Алати и прибори | 10.02.2020. | 15:00 |
|  | Мехатронички системи | 10.02.2020. | 16:00 |
|  | Компјутерско моделирање и прорачун конструкција | 10.02.2020. | 16:00 |
|  | Пројекат машинске конструкције | 10.02.2020. | 17:00 |
|  | Заваривање и спајање материјала | 11.02.2020. | 14:00 |
|  | Заваривање и спајање материјала | 11.02.2020. | 14:00 |
|  | Организација производње | 11.02.2020. | 14:00 |
|  | Систем квалитета | 11.02.2020. | 14:00 |
|  | Климатизација, грејање, хлађење и вентилација | 11.02.2020. | 15:00 |
|  | Системско инжењерство | 11.02.2020. | 15:00 |
|  | Индустријска постројења и аутоматика | 11.02.2020. | 16:00 |
|  | ЦНЦ технологије | 11.02.2020. | 17:00 |
|  | Програмирање | 12.02.2020. | 14:00 |
|  | Обновљиви извори енергије и одрживи развој | 12.02.2020. | 14:00 |
|  | Програмирање II | 12.02.2020. | 15:00 |
|  | Програмирање C# | 12.02.2020. | 15:00 |
|  | Енергетска ефикасност у индустрији, саобраћају, грађевинарству (ЕЕ) | 12.02.2020. | 15:00 |
|  | Концепт енергетске ефикасности и менаџмента – ЕУ и националне регулативе (ЕЕ) | 12.02.2020. | 15:00 |
|  | Методологија истраживања и израда стручних дела (ЕЕ) | 12.02.2020 | 15:00 |
|  | Oбјектно орјентисано програмирање | 12.02.2020. | 16:00 |
|  | Простирање топлоте и масе | 12.02.2020. | 16:00 |
|  | Простирање топлоте и масе | 12.02.2020. | 16:00 |
|  | Оперативни системи и кориснички софтвери | 13.02.2020. | 14:00 |
|  | Оперативни системи и кориснички софтвери II | 13.02.2020. | 14:00 |
|  | Енергетска ефикасност и заштита животне средине | 13.02.2020. | 14:00 |
|  | Интегрисани системи менаџмента | 13.02.2020. | 15:00 |
|  | Aутоматско управљање | 13.02.2020. | 15:00 |
|  | Одржавање и поузданост машинских система | 13.02.2020. | 17:00 |
|  | Oбновљиви извори енергије – зелена енергија | 14.02.2020. | 14:00 |
|  | Технолошки поступци | 14.02.2020 | 14:00 |
|  | Математика II | 14.02.2020. | 14:00 |
|  | Инжењерска математика II | 14.02.2020. | 14:00 |
|  | Програмирање CNC система II | 14.02.2020. | 15:00 |
|  | Транспортни и складишни системи | 14.02.2020. | 15:00 |
|  | Транспортни и складишни системи | 14.02.2020. | 15:00 |
|  | Стручна пракса 1 | 14.02.2020. | 16:00 |
|  | Стручна пракса 2 | 14.02.2020. | 16:00 |
|  | Савремени обрадни системи | 14.02.2020. | 16:00 |

**НАПОМЕНА:**

**Плавом бојом су означени предмети Специјалистичких студија**

Црвеном бојом су означени предмети Мастер студија

У Новом Београду, 20.12.2019. године ***СЕКРЕТАРИЈАТ ШКОЛЕ***