**2021-2022 YAZ OKULU VİZE SINAV PROGRAMI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Adı** | **Tarih** | **Saat** | **Sınıf** |
| **Ortak** |
| Matematik I-A | 27.07.2022 | 09-10 | D14-TRS1 |
| Matematik I-B | 27.07.2022 | 09-10 | D11-D12 |
| Matematik II-A | 27.07.2022 | 08-09 | TRS1-TRS2 |
| Matematik II-B | 27.07.2022 | 08-09 | D5-TRS3 |
| Genel Kimya | 28.07.2022 | 20-21 | D13-D16 |
| Fizik I | 28.07.2022 | 11-12 | D4-TRS2 |
| Fizik II | 28.07.2022 | 09-10 | D4-D5 |
| Mühendislik Ekonomisi | 26.07.2022 | 14-15 | D5-TRS1 |
| Malzeme Bilimi | 25.07.2022 | 16-17 | TRS1-TRS2 |
| Çevre Kirliliğinin Kontr. | 26.07.2022 | 08-09 | D16 |
| İş Sağlığı ve Güvenliği | 29.07.2022 | 18-19 | Lab1-Lab2 |
| İstatistik ve Olasılık-A | 27.07.2022 | 12-13 | D5-TRS2 |
| İstatistik ve Olasılık-B | 27.07.2022 | 12-13 | D17-TRS1 |
| Bilg. Des. Tek. Resim | 27.07.2022 | 19-20 | TRS1 |
| Sayısal Yöntemler | 28.07.2022 | 08-09 | TRS1-TRS2 |
| Teknik Resim | 28.07.2022 | 14-15 | TRS1 |
| Bilgisayar Programlama | 29.07.2022 | 17-18 | TRS1 |
| Diferansiyel Denk.-A | 29.07.2022 | 20-21 | D3-D4 |
| Diferansiyel Denk.-B | 29.07.2022 | 20-21 | TRS1-D6 |
| Girişimcilik I | 29.07.2022 | 10-11 | D14-TRS2 |
| Girişimcilik II | 29.07.2022 | 15-16 | TRS2 |
|  |  |  |  |
| **İnşaat** |
| Hidroloji | 26.07.2022 | 10-11 | D3 |
| Hidrolik | 27.07.2022 | 17-18 | D3-D4-D5 |
| Yapı Malzemeleri | 28.07.2022 | 12-13 | D16 |
| Akışkanlar Mekaniği | 27.07.2022 | 13-14 | D16-TRS1 |
| Zemin Mekaniği I | 27.07.2022 | 16-17 | D3-D4-D14 |
| Zemin Mekaniği II | 28.07.2022 | 10-11 | D3-D5-D14 |
| Betonarme I | 28.07.2022 | 16-17 | D4-D5-D12-D16 |
| Betonarme II | 27.07.2022 | 14-15 | D4-D16-TRS1-TRS2-TRS3 |
| Yapı Statiği I | 29.07.2022 | 11-12 | D5-TRS2 |
| Yapı Statiği II | 30.07.2022 | 13-14:15 | D13-D16-TRS2 |
| Su Kaynakları | 27.07.2022 | 10-11 | D18 |
| Su Temini | 29.07.2022 | 09-10 | D14-D16-D18 |
| Temel İnşaatı | 28.07.2022 | 17-18 | D16-D18-TRS1-TRS2 |
| Karayolu Mühendisliği | 29.07.2022 | 14-15 | D4-D5 |
| Demiryolu ve Toprak İş. | 30.07.2022 | 11-12 | D4-D5 |
|  |  |  |  |
| **Makine** |
| Mühendislik Malzemeleri | 26.07.2022 | 13-14 | D6 |
| Statik | 26.07.2022 | 19-20 | TRS2 |
| Termodinamik II | 26.07.2022 | 16-17 | TRS1 |
| Akışkanlar Mekaniği I | 26.07.2022 | 17-18 | D5 |
| Makine Elemanları I | 27.07.2022 | 16-17 | D5-D11-TRS3 |
| Makine Elemanları II | 29.07.2022 | 19-20 | D16-TRS1 |
| Dinamik | 28.07.2022 | 19-20 | D5-D11 |
| Isı Transferi I | 29.07.2022 | 09-10 | D17-TRS2 |
| Isı Transferi II | 28.07.2022 | 17-18 | D3-D4-D5 |
| Hidrolik Makineler | 28.07.2022 | 16-17 | D3 |
| Makine Teorisi I | 28.07.2022 | 13-14 | D4 |
| Mukavemet I | 29.07.2022 | 11-12 | TRS3 |
| Mukavemet II | 29.07.2022 | 16-17 | D15-TRS3 |
|  |  |  |  |
| **Elektrik-Elektronik** |
| Analog Elektronik | 27.07.2022 | 13-14 | D14 |
| Devre Analizi | 26.07.2022 | 16-17 | TRS2 |
| Elk-Elek-Müh. Malz. | 26.07.2022 | 19-20 | D3 |
| Elektrik Devre Temelleri | 29.07.2022 | 16-17 | TRS/E1-TRS/E2 |
| Kontrol Lab. | 29.07.2022 | 14-15 | Kontrol Lab. |
| Bilgisayar Programlama I | 29.07.2022 | 19-20 | TRS3 |
| Olasılık ve Rastlantı Değ. | 29.07.2022 | 11-12 | D12 |
| Bilg. Prog. II (Elk+End) | 26.07.2022 | 13-14 | TRS1 |
|  |  |  |  |
| **Bilgisayar** |
| Ayrık Matematik | 26.07.2022 | 16-17 | TRS/E1-E5 |
| Bilg. Müh. Giriş | 26.07.2022 | 19-20 | Lab2 |
| Veri Yapı. ve Alg. | 26.07.2022 | 10-11 | Lab2 |
| Sayısal Tasarım | 29.07.2022 | 11-12 | TRS/E1-E5 |
| Elektronik Devreler | 29.07.2022 | **13:30-14:20** | TRS/E1-E4 |
| Veri Tab. Yön. Sis. | 28.07.2022 | 10-11 | TRS/E1 |
| Yapay Zekaya Giriş | 28.07.2022 | 16-17 | TRS2 |
|  |  |  |  |
| **Endüstri** |
| Yöneylem Araştırması I | 27.07.2022 | 10-11 | TRS/E1 |
| Yöneylem Araştırması II | 26.07.2022 | 16-17 | TRS/E2 |
| Üretim Plan. ve Kontr. | 27.07.2022 | 14-15 | E4 |
| Bilg. Prog. II (Elk+End) | 26.07.2022 | 13-14 | TRS1 |
|  |  |  |  |
| **Metalurji** |
| Mineroloji | 26.07.2022 | 19-20 | D19 |
|  |  |  |  |
| **Kimya** |
| Kimyasal Reaks. Müh. I | 30.07.2022 | 11-12 | D18 |
| Kütle Transferi | 30.07.2022 | 15-16 | D18 |
|  |  |  |  |