### METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ 1. SINIF (I.ve II.ÖĞRETİM)

**2020-2021 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI YIL SONU (FİNAL ) SINAV PROGRAMI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TARİH** | SAAT | **DERSİN ADI** | **SINAV PLATFORMU** | **SINAV TÜRÜ** |
| 11.01.2021  Pazartesi | 20.00  20.00 | Fizik I  Fizik I ( INTRO) | SABİS  SABİS | KLASİK  KLASİK |
| 14.01.2021  Perşembe | 11.00 | Olasılık ve İstatistik | LMS | TEST |
| 16.01.2021  Cumartesi | 09.00 | İngilizce | LMS | TEST |
| 18.01.2021  Pazartesi | 20.00 | Matematik I | LMS | TEST |
|  |  |  |  |  |
| 20.01.2021  Çarşamba | 18.00 | Kimya | LMS | TEST |
| 21.01.2021  Perşembe | 11.00 | Metalurji ve Malz. Müh. Giriş | LMS | TEST |
|  |  |  |  |  |

**METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ 2. SINIF (I.ve II.ÖĞRETİM)**

**2020-2021 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI YIL SONU (FİNAL ) SINAV PROGRAMI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TARİH** | SAAT | **DERSİN ADI** | **SINAV PLATFORMU** | **SINAV TÜRÜ** |
| 11.01.2021  Pazartesi | 16.00 | Statik ve Mukavemet (A/B) | SABİS | KLASİK |
|  |  |  |  |  |
| 13.01.2021  Çarşamba | 20.00  20.00 | Diferansiyel Denklemler  Diferansiyel Denklemler ( INTRO) | SABİS  SABİS | KLASİK  KLASİK |
|  |  |  |  |  |
| 15.01.2021  Cuma | 16.00 | Malzeme Bilimi | SABİS | KLASİK |
| 16.01.2021  Cumartesi | 16.00 | Atatürk İlkeleri Ve İnkılâp Tarihi | LMS | TEST |
|  |  |  |  |  |
| 19.01.2021  Salı | 16.00 | Kaynak Teknikleri ve Uyg. (A/B) | LMS | TEST |
| 21.01.2021  Perşembe | 16.00 | Termodinamik (A/B) | LMS | TEST |

**METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ 3. SINIF (I.ve II.ÖĞRETİM)**

**2020-2021 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI YIL SONU (FİNAL ) SINAV PROGRAMI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TARİH** | SAAT | **DERSİN ADI** | **SINAV PLATFORMU** | **SINAV TÜRÜ** |
| 11.01.2021  Pazartesi | 09.00 | Malz. Mekanik Şekillendirilmesi (A/B) | SABİS | KLASİK |
| 13.01.2021  Çarşamba | 09.00 | Döküm Prensipleri ve Teknolojisi | SABİS | KLASİK |
| 15.01.2021  Cuma | 09.00 | Isıl İşlem (A/B)  Isıl İşlem (INTRO) | LMS  LMS | TEST  ÖDEV |
| 18.01.2021  Pazartesi | 09.00 | Fiziksel Metalurji | LMS | TEST |
| 19.01.2021  Salı | 09.00 | Teknik İngilizce | LMS | TEST |
| 21.01.2021  Perşembe | 09.00 | Metalurji ve Malzeme Lab. Ve Uyg.I (A/B) | LMS | TEST |

**METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ 4. SINIF (I.ve II.ÖĞRETİM)**

**2020-2021 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI YIL SONU (FİNAL ) SINAV PROGRAMI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TARİH** | SAAT | **DERSİN ADI** | **SINAV PLATFORMU** | **SINAV TÜRÜ** |
|  |  |  |  |  |
| 12.01.2021  Salı | **11.00** | **Girişimcilik ve Proje Yönetimi** | **LMS** | **TEST** |
| **14.00**  **14.00** | **Trafik Güvenliği**  **İş Sağlığı Ve Güvenliği** | LMS | TEST |
| **16.00**  **16.00** | **İletişim Teknikleri**  **Economıcs And Fınance** |
| **18.00**  **18.00** | **Mühendislikte AR-GE**  **Etkili Ve Güzel Konuşma** |
| 13.01.2021  Çarşamba | 14.00 | Basınçlı Döküm teknolojisi | LMS | TEST |
| 14.01.2021  Perşembe | 14.00 | Özel Çelikler | LMS | TEST |
| 19.01.2021  Salı | 14.00  14.00 | Toz Metalurjisi  Toz Metalurjisi (INTRO) | LMS  LMS | TEST  TEST |
|  |  |  |  |  |
| 22.01.2021  Cuma | 18.00 | İşyeri Eğitimi | LMS | TEST |