|  |
| --- |
| **MÜHNDİSLİK FAKÜLTESİ METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ** |
| **2021-2022 ÖĞRETİM YILI YAZ ÖĞRETİMİ VİZE MAZERET SINAVI BAŞVURULARI** |
| **S.N** | **NUMARA** | **AD SOYAD** | **DERSLER** | **MUAYENE TARİHİ** | **RAPOR BAŞLAMA /BİTİŞ TARİHİ** | **RAPOR KABUL/RED** | **GEREKÇE** |
| **1** | S210108036 | TALHA ERDOĞAN | \*MMM215 Statik Mukavemet  |  |  | RED | CENAZE (Mazeret evrakı eksik) |
| **2** | B190108044 | ŞÜKRÜ SARI | \*MMM213 Faz Diyagramları\*MMM215 Statik Mukavemet |  |  | Kabul | Teknofest Finalleri  |
| **3** | B190108019 | FATİH TÜR | \*MMM320 Döküm Prensipleri ve Teknolojisi\*MMM205 Malzeme Termodinamiği\*MMM313 Kimyasal Metalurji |  |  | Kabul | Teknofest Finalleri |
| **4** | S210108105 | EMRE ŞEREF SÜLEYMANOĞLU  | \*MMM205 Malzeme Termodinamiği | 11.08.2022 | 11.08.2022 / 11.08.2022 | Kabul | Hastalık  |
| **5** | G170108078 | YAKUP İMREN  | \*MMM213 Faz Diyagramları\*MMM216 Ekstraktif Metalurji Prensipleri  | 09.08.202212.08.2022 | 09.08.2022 / 09.08.202212.08.2022 / 12.08.2022 | Kabul | Hastalık  |
| **6** | B210108085 | EREN SELİMBABAOĞLLARI  | \* MMM103 Olasılık ve İstatistik  | 11.08.2022 | 11.08.2022 / 11.08.2022 | Kabul | Hastalık |
| **7** | B190108393 | MERVANUR AYDIN | \*MMM313 Kimyasal Metalurji |  | 08.08.2022 / 12.08.2022 | Kabul | Hastalık |
| **8** | G180108039 | KEMAL ALKAN  | \* MMM455 Plastik Şekil Verme Yöntemleri | 11.08.2022 | 11.08.2022 / 11.08.2022 | Kabul | Hastalık |
| **9** | B180118013 | HASAN EMRE YAKIŞIR | \* MME215 Strength Of Metarials  | 09.08.2022 | 09.08.2022 / 10.08.2022  | Kabul | Hastalık |
| **10** | S210108015 | RAMA EL ATİYE  | \*MAT211 Diferansiyel Denklemler | 12.08.2022 | 12.08.2022 / 12.08.2022 | Kabul | Hastalık |
| **11** | G150100042  | MELİH BARAN  | \*MAT211 Diferansiyel Denklemler | 12.08.2022 | 12.08.2022 / 12.08.2022 | Kabul | Hastalık |
| **12** | B210108001 | ELİF NAZ DALDAL  | \*KIM111 Kimya | 12.08.2022 | 12.08.2022 / 12.08.2022 | Kabul | Hastalık |
| **13** | B190108021 | ERTUĞRUL YAVUÇKAL | \*MMM103 Olasılık ve İstatistik\*MMM313 Kimyasal Metalurji\*MMM319 Malzeme Seçimi ve Prensipleri  |  |  | Kabul | Teknofest Finalleri |