**MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ ÖN KOŞUL TABLOSU**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ÖN KOŞUL**  **NO** | **DERS KODU VE ADI** | **ÖNKOŞULU** |
| **1** | MLZ 329 Materials Thermodynamics II (Malzeme Termodinamiği II) | MLZ 231 Materials Thermodynamics I (Malzeme Termodinamiği I) |
| **2** | MLZ330 Silicate ceramics (Silikat Seramikler) | MLZ 218 Ceramics Processing  (Seramik Süreçler) |
| **3** | MLZ 331 Materials Processing Lab.I (Malzeme Üretim Laboratuvarı I) | MLZ 218 Ceramics Processing  (Seramik Süreçler) |
| **4** | MLZ 447 Materials Proces. Lab. II  (Malzeme Üretim Laboratuvarı II) | MLZ 335 Metalic Materials I  (Metalik Malzemeler) |
| **5** | MLZ 332 Processing of Polymers  (Polimer Üretim Süreçleri) | MLZ 223 Polymer Chemistry  (Polimer Kimyası) |
| **6** | MLZ 463 Project Preparation in Materials Science and Engineering (Malzeme Bilimi ve Mühendisliğinde Proje Hazırlama) | MLZ 326 Project Management (Proje Yönetimi) |
| **7** | MLZ 464 Project Practice in Materials Science and Engineering (Malzeme Bilimi ve Mühendisliğinde Proje Uygulamaları) | MLZ 463 Project Preparation in Materials Science and Engineering (Malzeme Bilimi ve Mühendisliğinde Proje Hazırlama) |