

YAZ OKULU TAKİP

2. BAŞVURU

ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

| Bölüm | Öğrenci Numarası | Ad soyad | Ders Alınacak Üniversite | Fakültemizdeki Dersin Adı | T+U+L (Kredi) (AKTS) | Yaz Okulunda Alınacak Dersin Adı | T+U+L (Kredi) (AKTS) | Açıklama |
|------------------------------|------------------|---------------|---------------------------|---------------------------|----------------------|-----------------------------------|----------------------|----------|
| Endüstri Mühendisliği Bölümü | 22*****10 | M*****S*****N | Gezbe Teknik Üniversitesi | Matematik I | 4 Kredi / 5 AKTS | Matematik I | 5 Kredi / 7 AKTS | KABUL |
| Endüstri Mühendisliği Bölümü | 22*****10 | M*****S*****N | Gezbe Teknik Üniversitesi | Kimya | 3 Kredi / 4 AKTS | Genel Kimya 1 (General Chemistry) | 3 Kredi / 5 AKTS | KABUL |
| Endüstri Mühendisliği Bölümü | 22*****10 | M*****S*****N | Gezbe Teknik Üniversitesi | Lineer Cebir | 3 Kredi 4 AKTS | Lineer Cebir (Linear Algebra) | 3 Kredi / 5 AKTS | KABUL |

ELEKTRİK- ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

| Bölüm | Öğrenci Numarası | Ad soyad | Ders Alınacak Üniversite | Fakültemizdeki Dersin Adı | T+U+L (Kredi) (AKTS) | Yaz Okulunda Alınacak Dersin Adı | T+U+L (Kredi) (AKTS) | Açıklama |
|----------------------------------|------------------|---------------------|---------------------------|--|----------------------|---|----------------------|--|
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | 20*****44 | M*****B*****T | Marmara Üniversitesi | SEC 402.11 Programming Languages | 3+0+0 (6) | EE1004 Object-Oriented Programming | 3+0+0 (7) | KABUL |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | 20*****44 | M*****B*****T | Marmara Üniversitesi | SEC 201.37 Introduction to Information Technologies and Applications | 2+0+0 (2) | BUS1003.2 Entrepreneurship and Innovation | 2+0+0 (3) | KABUL |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | 20*****44 | M*****B*****T | Marmara Üniversitesi | SEC 201.24 Japonca I | 2+0+0 (2) | YDA1001.1 German for Beginners | 2+0+0 (3) | KABUL |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | 23*****06 | M*****V*****K**A | Ege Üniversitesi | EEE 101 Physics I | 3+0+0 (5) | Physics I | 3+0+2 (7) | KABUL |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | 23*****06 | M*****V*****K**A | Gezbe Teknik Üniversitesi | EEE 101 Physics I | 3+0+0 (5) | PHYS121 Physics I | 4+0+0 (6) | KABUL |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | 23*****06 | M*****V*****K**A | Karabük Üniversitesi | EEE 101 Physics I | 3+0+0 (5) | PHY195 Physics I | 4+0+0 (5) | RET - TABAN PUANI DÜŞÜK - DERS İÇERİĞİ |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | 23*****06 | M*****V*****K**A | Karabük Üniversitesi | EEE 205 Circuit Theory I | 4+0+0 (6) | EE2223 Circuit Theory I | 3+0+0 (8) | RET - TABAN PUANI DÜŞÜK - DERS İÇERİĞİ |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | 23*****06 | M*****V*****K**A | Karabük Üniversitesi | EEE 202 Circuit Theory II | 4+0+0 (6) | EE2224 Circuit Theory II | 3+0+0 (8) | RET - TABAN PUANI DÜŞÜK - DERS İÇERİĞİ |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | 20*****73 | O*****R*****S*****M | Karabük Üniversitesi | SEC 402.26 Optics and Photonics Systems | 3+0+0 (6) | EE4081 Optoelectronics | 3+0+0 (5) | RET - TABAN PUANI DÜŞÜK - DERS İÇERİĞİ |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | 20*****73 | O*****R*****S*****M | Marmara Üniversitesi | EEE 304 Introduction to Logic Design | 3+0+0 (6) | EE2003 Digital Design | 3+0+0 (7) | KABUL |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | 20*****73 | O*****R*****S*****M | Marmara Üniversitesi | SEC302.2 Digital Electronics | 3+0+0 (6) | EE2003 Digital Design | 3+0+0 (7) | RET - DERS İÇERİĞİ |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | 20*****73 | O*****R*****S*****M | Marmara Üniversitesi | SEC 402.11 Programming Languages | 3+0+0 (6) | EE1004 Object-Oriented Programming | 3+0+0 (7) | KABUL |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | 22*****53 | T*****G*****Z | Marmara Üniversitesi | EEE 304 Introduction to Logic Design | 3+0+0 (6) | EE2003 Digital Design | 3+0+0 (7) | KABUL |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | 22*****53 | T*****G*****Z | Marmara Üniversitesi | EEE 404 Principles of Economics | 2+0+0 (3) | ECON1011 Microeconomics | 3+0+0 (6) | KABUL |

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

| Bölüm | Öğrenci Numarası | Ad soyad | Ders Alınacak Üniversite | Fakültemizdeki Dersin Adı | T+U+L (Kredi) (AKTS) | Yaz Okulunda Alınacak Dersin Adı | T+U+L (Kredi) (AKTS) | Açıklama |
|---------------------|------------------|------------------------|---------------------------|-------------------------------|----------------------|-----------------------------------|----------------------|----------|
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****37 | B*****E*****K | Marmara Üniversitesi | MCE206 Thermodynamics II | 3-0-0 (3) (5) | ME2064 Thermodynamics II | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****37 | B*****E*****K | Marmara Üniversitesi | MCE302 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (5) | ME3071.1 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 23*****61 | A*****I**K | Gezbe Teknik Üniversitesi | MCE209 Differential Equations | 4-0-0 (4) (5) | MATH215 Differential Equations | 3-0-0 (3) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 22*****61 | B*****E*****N | Marmara Üniversitesi | MCE302 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (5) | ME3071.1 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 19*****13 | B*****Y*****R | Marmara Üniversitesi | MCE209 Differential Equations | 4-0-0 (4) (5) | MATH2055.1 Differential Equations | 3-0-0 (3) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 19*****13 | B*****Y*****R | Marmara Üniversitesi | MCE206 Thermodynamics II | 3-0-0 (5) (5) | ME2064 Thermodynamics II | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 19*****13 | B*****Y*****R | Marmara Üniversitesi | MCE203 Dynamics | 3-0-0 (3) (6) | ME2003 Dynamics | 4-0-0 (6) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****70 | B*****B*****I | Marmara Üniversitesi | MCE205 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | ME2063 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****70 | B*****B*****I | Marmara Üniversitesi | MCE206 Thermodynamics II | 3-0-0 (5) (5) | ME2064 Thermodynamics II | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****70 | B*****B*****I | Marmara Üniversitesi | MCE102 Statics | 3-0-0 (5) (5) | ME1052 Statics | 3-0-0 (6) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****69 | B*****Ö*****R | Marmara Üniversitesi | MCE302 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (5) | ME3071.1 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****69 | B*****Ö*****R | Marmara Üniversitesi | MCE203 Dynamics | 3-0-0 (3) (6) | ME2003 Dynamics | 4-0-0 (6) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****69 | B*****Ö*****R | Marmara Üniversitesi | MCE305 Machine Elements I | 3-0-0 (3) (5) | ME3031 Machine Design I | 4-0-0 (4) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 22*****65 | Ç*****Y*****T | Marmara Üniversitesi | MCE302 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (5) | ME3071.1 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 19*****36 | F*****A*****R | Gezbe Teknik Üniversitesi | MCE309 Theory of Machines I | 3-0-0 (5) (5) | ME334 Machine Theory | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 19*****36 | F*****A*****R | Marmara Üniversitesi | MCE302 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (5) | ME3071.1 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 19*****36 | F*****A*****R | Marmara Üniversitesi | MCE203 Dynamics | 3-0-0 (3) (6) | ME2003 Dynamics | 4-0-0 (6) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****63 | F*****U*****Ş | Marmara Üniversitesi | MCE205 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | ME2063 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****63 | F*****U*****Ş | Marmara Üniversitesi | MCE206 Thermodynamics II | 3-0-0 (5) (5) | ME2064 Thermodynamics II | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****63 | F*****U*****Ş | Marmara Üniversitesi | MCE203 Dynamics | 3-0-0 (3) (6) | ME2003 Dynamics | 4-0-0 (6) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 22*****09 | H*****M*****R | Gezbe Teknik Üniversitesi | MCE209 Differential Equations | 4-0-0 (4) (5) | MATH215 Differential Equations | 2-2-0 (3) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 22*****09 | H*****M*****R | Gezbe Teknik Üniversitesi | MCE107 Mathematics I | 4-0-0 (4) (5) | MATH101 CALCULUS I | 4-2-0 (5) (7) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 22*****09 | H*****M*****R | Gezbe Teknik Üniversitesi | MCE108 Mathematics II | 4-0-0 (4) (5) | MATH102 CALCULUS II | 4-2-0 (5) (7) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****51 | H*****F*****B*****I | Gezbe Teknik Üniversitesi | MCE209 Differential Equations | 4-0-0 (4) (5) | MAT203 Diferansiyel Denklemler I | 3-0-0 (3) (6) | RED |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****51 | H*****F*****B*****I | Gezbe Teknik Üniversitesi | MCE105 Physics I | 3-0-1 (4) (5) | PHYS121 Physics I | 4-0-0 (4) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****51 | H*****F*****B*****I | Marmara Üniversitesi | MCE205 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | ME2063 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****51 | H*****F*****B*****I | Marmara Üniversitesi | MCE305 Machine Elements I | 3-0-0 (3) (5) | ME3031 Machine Design I | 2-2-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****22 | İ*****Y*****U | Marmara Üniversitesi | MCE205 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | ME2063 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 21*****22 | İ*****Y*****U | Marmara Üniversitesi | MCE206 Thermodynamics II | 3-0-0 (5) (5) | ME2064 Thermodynamics II | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 18*****04 | M*****D*****N | Gezbe Teknik Üniversitesi | MCE209 Differential Equations | 4-0-0 (4) (5) | MATH215 Differential Equations | 3-0-0 (3) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 18*****04 | M*****D*****N | Gezbe Teknik Üniversitesi | MCE309 Theory of Machines I | 3-0-0 (5) (5) | ME334 Machine Theory | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 18*****04 | M*****D*****N | Marmara Üniversitesi | MCE203 Dynamics | 3-0-0 (3) (6) | ME2003 Dynamics | 4-0-0 (6) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 18*****04 | M*****D*****N | Marmara Üniversitesi | MCE302 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (5) | ME3071.1 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 18*****04 | M*****D*****N | Marmara Üniversitesi | MCE205 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | ME2063 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 18*****04 | M*****D*****N | Marmara Üniversitesi | MCE204 Fluids Mechanics | 3-0-0 (5) (5) | ME3061 Fluid Mechanics | 4-0-0 (6) (6) | RED |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 18*****56 | M*****T*****C*****L | Marmara Üniversitesi | MCE205 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | ME2063 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 18*****56 | M*****T*****C*****L | Marmara Üniversitesi | MCE203 Dynamics | 3-0-0 (3) (6) | ME2003 Dynamics | 4-0-0 (6) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 18*****56 | M*****T*****C*****L | Marmara Üniversitesi | MCE302 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (5) | ME3071.1 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 20*****57 | M*****B*****Y*****A**I | Marmara Üniversitesi | MCE302 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (5) | ME3071.1 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 20*****57 | M*****B*****Y*****A**I | Marmara Üniversitesi | MCE205 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | ME2063 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 20*****57 | M*****B*****Y*****A**I | Marmara Üniversitesi | MCE206 Thermodynamics II | 3-0-0 (5) (5) | ME2064 Thermodynamics II | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 20*****51 | M*****P*****Ş | Marmara Üniversitesi | MCE302 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (5) | ME3071.1 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 20*****61 | M*****L*****U | Marmara Üniversitesi | MCE206 Thermodynamics II | 3-0-0 (5) (5) | ME2064 Thermodynamics II | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 20*****61 | M*****L*****U | Marmara Üniversitesi | MCE204 Fluids Mechanics | 3-0-0 (5) (5) | ME3061 Fluid Mechanics | 4-0-0 (6) (6) | RED |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 20*****61 | M*****L*****U | Marmara Üniversitesi | MCE102 Statics | 3-0-0 (5) (5) | ME1052 Statics | 3-0-0 (6) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 25*****08 | M*****A*****T | Marmara Üniversitesi | MCE105 Physics I | 3-0-1 (4) (5) | PHYS101 Physics I | 3-0-0 (4) (4) | RED |

| | | | | | | | | |
|---------------------|-----------|--------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------|--------------------------------|---------------|-------|
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 25*****08 | M*****A E****T | Marmara Üniversitesi | MCE112 Physics II | 3-0-1 (4) (5) | PHYS102 Physics II | 3-0-0 (4) (4) | RED |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 25*****08 | M*****A E****T | Marmara Üniversitesi | ME102 Statics | 3-0-0 (5) (5) | ME102 Statics | 3-0-0 (6) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 25*****08 | M*****A E****T | Marmara Üniversitesi | MCE108 Mathematics II | 4-0-0 (4) (5) | MATH102 CALCULUS II | 4-2-0 (5) (7) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 22*****41 | S****H K****L | Gebze Teknik Üniversitesi | MCE107 Mathematics I | 4-0-0 (4) (5) | MATH101 CALCULUS I | 4-2-0 (5) (7) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 22*****41 | S****H K****L | Gebze Teknik Üniversitesi | MCE209 Differential Equations | 4-0-0 (4) (5) | MATH215 Differential Equations | 2-2-0 (3) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 22*****41 | S****H K****L | Gebze Teknik Üniversitesi | MCE105 Physics I | 3-0-1 (4) (5) | PHYS121 Physics I | 4-0-0 (4) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 20*****60 | Y****S E*E K*****T | Marmara Üniversitesi | ME302 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (5) | ME3071.1 Heat Transfer | 4-0-0 (4) (6) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 20*****60 | Y****S E*E K*****T | Marmara Üniversitesi | MCE205 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | ME2063 Thermodynamics I | 3-0-0 (5) (5) | KABUL |
| MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | 20*****60 | Y****S E*E K*****T | Marmara Üniversitesi | MCE203 Dynamics | 3-0-0 (3) (6) | ME2003 Dynamics | 4-0-0 (6) (6) | KABUL |

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

| Bölüm | Öğrenci Numarası | Ad soyad | Ders Alınacak Üniversite | Fakültemizdeki Dersin Adı | T+U+L (Kredi) (AKTS) | Yaz Okulunda Alınacak Dersin Adı | T+U+L (Kredi) (AKTS) | Açıklama |
|---------------------|------------------|----------------------|---------------------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------------|----------------------|---|
| İnşaat Mühendisliği | 22*****65 | B*****T*****I | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Betonarme Proje | 3+0+0 (3)(5) | Temel İnşaatı | 3+0+0 (3)(4) | Kabul (Aynı ders grubunda (7.YY MT) bulunan INS 455 Temel Mühendisliği I yerine sayılacaktır.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****65 | B*****T*****I | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Zemin Mekaniği I | 3+0+0 (3)(5) | Zemin Mekaniği I | 3+0+0 (3)(3) | Kabul |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****49 | C****z N*****U | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Betonarme I | 4+0+0 (4)(5) | Betonarme I | 4+0+0 (4)(4) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****49 | C****z N*****U | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Yapı Statiği I | 4+0+0 (4)(5) | Yapı Statiği I | 4+0+0 (4)(4) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****49 | C****z N*****U | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Hidrolik | 3+0+0 (3)(5) | Hidrolik | 4+0+0 (4)(4) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****49 | C****z N*****U | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Zemin Mekaniği I | 3+0+0 (3)(5) | Zemin Mekaniği I | 3+0+0 (3)(3) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****49 | C****z N*****U | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Betonarme Proje | 3+0+0 (3)(5) | Temel İnşaatı | 3+0+0 (3)(4) | Kabul (Aynı ders grubunda bulunan INS 455 Temel Mühendisliği I yerine sayılacaktır.) (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****23 | E****r A****Ş | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Hidrolik | 3+0+0 (3)(5) | Hidrolik | 4+0+0 (4)(4) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****23 | E****r A****Ş | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Hidroloji | 3+0+0 (3)(5) | Hidroloji | 3+0+0 (3)(3) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****23 | E****r A****Ş | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Betonarme Proje | 3+0+0 (3)(5) | Temel İnşaatı | 3+0+0 (3)(4) | Kabul (Aynı ders grubunda (7.YY MT) bulunan INS 455 Temel Mühendisliği I yerine sayılacaktır.) (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****23 | E****r A****Ş | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Zemin Mekaniği I | 3+0+0 (3)(5) | Zemin Mekaniği I | 3+0+0 (3)(3) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****23 | E****r A****Ş | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Akarsu Hidroloji | 3+0+0 (3)(5) | Su Yapıları | 3+0+0 (3)(4) | Ret (İçerik Uygun Değil) |
| İnşaat Mühendisliği | 23*****41 | E*e S**I | Gaziantep Üniversitesi | Matematik I | 4+0+0 (4)(5) | Calculus I | 4+0+0 (4)(5) | Kabul |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****16 | M****t C*****R | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Betonarme Proje | 3+0+0 (3)(5) | Temel İnşaatı | 3+0+0 (3)(4) | Kabul (Aynı ders grubunda (7.YY MT) bulunan INS 455 Temel Mühendisliği I yerine sayılacaktır.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****17 | M****t C*****R | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Zemin Mekaniği I | 3+0+0 (3)(5) | Zemin Mekaniği I | 3+0+0 (3)(3) | Kabul |
| İnşaat Mühendisliği | 24*****05 | U**r K****M | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Betonarme I | 4+0+0 (4)(5) | Betonarme I | 4+0+0 (4)(4) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 24*****05 | U**r K****M | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Yapı Statiği I | 4+0+0 (4)(5) | Yapı Statiği I | 4+0+0 (4)(4) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 24*****05 | U**r K****M | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Hidrolik | 3+0+0 (3)(5) | Hidrolik | 4+0+0 (4)(4) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 24*****05 | U**r K****M | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Zemin Mekaniği I | 3+0+0 (3)(5) | Zemin Mekaniği I | 3+0+0 (3)(3) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 24*****05 | U**r K****M | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Betonarme Proje | 3+0+0 (3)(5) | Temel İnşaatı | 3+0+0 (3)(4) | Kabul (Aynı ders grubunda (7.YY MT) bulunan INS 455 Temel Mühendisliği I yerine sayılacaktır.) (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 24*****57 | Y****z S****m B****L | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Betonarme I | 4+0+0 (4)(5) | Betonarme I | 4+0+0 (4)(4) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 24*****57 | Y****z S****m B****L | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Yapı Statiği I | 4+0+0 (4)(5) | Yapı Statiği I | 4+0+0 (4)(4) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 24*****57 | Y****z S****m B****L | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Hidrolik | 3+0+0 (3)(5) | Hidrolik | 4+0+0 (4)(4) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 24*****57 | Y****z S****m B****L | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Betonarme Proje | 3+0+0 (3)(5) | Temel İnşaatı | 3+0+0 (3)(4) | Kabul (Aynı ders grubunda (7.YY MT) bulunan INS 455 Temel Mühendisliği I yerine sayılacaktır.) (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 23*****43 | Ş****n D*****L | Gaziantep Üniversitesi | Matematik I | 4+0+0 (4)(5) | Calculus I | 4+0+0 (4)(5) | Kabul |
| İnşaat Mühendisliği | 23*****41 | B****Ş S****N | İstanbul Nişantaşı Üniversitesi | Mukavemet I | 4+0+0 (4)(5) | Mukavemet I | 3+0+0 (3)(4) | Ret (Kredi ve AKTS Uyumsuzluğu) |
| İnşaat Mühendisliği | 23*****41 | B****Ş S****N | İstanbul Nişantaşı Üniversitesi | Akışkanlar Mekaniği | 3+0+0 (3)(5) | Akışkanlar Mekaniği | 3+0+0 (3)(4) | Kabul |
| İnşaat Mühendisliği | 23*****41 | B****Ş S****N | İstanbul Nişantaşı Üniversitesi | Zemin Mekaniği I | 3+0+0 (3)(5) | Zemin Mekaniği I | 3+0+0 (3)(5) | Kabul |
| İnşaat Mühendisliği | 23*****48 | F****n S****M | Gaziantep Üniversitesi | Matematik I | 4+0+0 (4)(5) | Calculus I | 4+0+0 (4)(5) | Kabul |
| İnşaat Mühendisliği | 23*****59 | E**a O****N | Gaziantep Üniversitesi | Matematik I | 4+0+0 (4)(5) | Calculus I | 4+0+0 (4)(5) | Kabul |
| İnşaat Mühendisliği | 23*****59 | E**a O****N | Gaziantep Üniversitesi | Fizik II | 3+0+0 (3)(4) | General Physics II | 3+0+0 (4)(5) | Kabul |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****71 | G****n Ö****K | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Betonarme Proje | 3+0+0 (3)(5) | Temel İnşaatı | 3+0+0 (3)(4) | Kabul (Aynı ders grubunda (7.YY MT) bulunan INS 455 Temel Mühendisliği I yerine sayılacaktır.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****69 | M****t Ö****y Y****Z | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Betonarme I | 4+0+0 (4)(5) | Betonarme I | 4+0+0 (4)(4) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****69 | M****t Ö****y Y****Z | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Yapı Statiği I | 4+0+0 (4)(5) | Yapı Statiği I | 4+0+0 (4)(4) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****69 | M****t Ö****y Y****Z | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Hidrolik | 3+0+0 (3)(5) | Hidrolik | 4+0+0 (4)(4) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****69 | M****t Ö****y Y****Z | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Hidroloji | 3+0+0 (3)(5) | Hidroloji | 3+0+0 (3)(3) | Kabul (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****69 | M****t Ö****y Y****Z | Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi | Betonarme Proje | 3+0+0 (3)(5) | Temel İnşaatı | 3+0+0 (3)(4) | Kabul (Aynı ders grubunda (7.YY MT) bulunan INS 455 Temel Mühendisliği I yerine sayılacaktır.) (En fazla 20 AKTS alabilir.) |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****78 | A****t E****R | Gebze Teknik Üniversitesi | Matematik I | 4+0+0 (4)(5) | Matematik I | 4+2+0 (5)(7) | Kabul |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****78 | A****t E****R | Gebze Teknik Üniversitesi | Kimya | 3+0+0 (3)(4) | General Chemistry I | 3+0+0 (3)(5) | Kabul |
| İnşaat Mühendisliği | 22*****78 | A****t E****R | Gebze Teknik Üniversitesi | Lineer Cebir | 3+0+0 (3)(4) | Linear Algebra | 3+0+0 (3)(5) | Kabul |

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ

| Bölüm | Öğrenci Numarası | Ad soyad | Ders Alınacak Üniversite | Fakültemizdeki Dersin Adı | T+U+L (Kredi) (AKTS) | Yaz Okulunda Alınacak Dersin Adı | T+U+L (Kredi) (AKTS) | Açıklama |
|-------------------------|------------------|---------------|---------------------------|------------------------------------|----------------------|---|----------------------|----------|
| Bilgisayar Mühendisliği | 24*****76 | B****n Y****M | Gebze Teknik Üniversitesi | COM 104 Physics II | 3+0+1 5 5 | PHYS 122 Physics II | 4+0+0 6 6 | KABUL |
| Bilgisayar Mühendisliği | 24*****24 | E**n T****M | Marmara Üniversitesi | COM 102 Mathematics II | 4+0+0 5 5 | MATH1002 Calculus II | 4+0+0 6 6 | KABUL |
| Bilgisayar Mühendisliği | 24*****24 | E**n T****M | Marmara Üniversitesi | COM 211 Numerical Methods | 3+0+0 4 4 | MATH2059 Numerical Methods | 3+0+0 4 4 | KABUL |
| Bilgisayar Mühendisliği | 24*****24 | E**n T****M | Marmara Üniversitesi | COM 209 Probability and Statistics | 3+0+0 4 4 | STAT2253 Introduction to Probability and Statistics | 3+0+0 4 4 | KABUL |
| Bilgisayar Mühendisliği | 23*****25 | İ**k Ş****n | Gebze Teknik Üniversitesi | COM 102 MATHEMATICS II | 4+0+0 5 5 | MATH102 Calculus II | 4+2+0 5 7 | KABUL |
| Bilgisayar Mühendisliği | 23*****25 | İ**k Ş****n | Gebze Teknik Üniversitesi | COM 208 DIFFERENTIAL EQUATIONS | 4+0+0 5 5 | MATH215 Differential Equations | 4+0+0 6 6 | KABUL |

| | | | | | | | | |
|---|-------------------------|-----------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|--|-----------------------------|---|
| Bilgisayar Mühendisliği | 23*****25 | I**k S***n | Gebze Teknik Üniversitesi | COM 101 MATHEMATICS I | 4+0+0 5 5 | MATH101 Calculus I | 4+2+0 5 7 | KABUL |
| Bilgisayar Mühendisliği | 21*****22 | Ö**r B*ğ | Marmara Üniversitesi | COM 211 NUMERICAL METHODS | 3+0+0 4 4 | MATH2059: Numerical Methods | 3+0+0 4 4 | KABUL |
| Bilgisayar Mühendisliği | 21*****22 | Ö**r B*ğ | Marmara Üniversitesi | COM 105 LINEAR ALGEBRA | 3+0+0 4 4 | MATH2056: Linear Algebra | 3+0+0 4 4 | KABUL |
| Bilgisayar Mühendisliği | 21*****22 | Ö**r B*ğ | Marmara Üniversitesi | SEC 404.3 INNOVATION MANAGEMENT | 3+0+0 4 4 | MGT4084: Innovation and New Product Development Management | 3+0+0 5 5 | KABUL Bölümümüz SEC 404 gruplu NON-TECHNICAL ELECTIVE COURSE dersinde sadece 1 ders alınmaktadır. SEC 404.2 ENTREPRENEURSHIP ve SEC 404.3 INNOVATION MANAGEMENT derslerinden sadece bir tanesi işlenebilecektir. |
| Bilgisayar Mühendisliği | 21*****22 | Ö**r B*ğ | Marmara Üniversitesi | SEC 404.2 ENTREPRENEURSHIP | 3+0+0 4 4 | MGT4078: Sustainable Innovation and Circular Economy | 3+0+0 5 5 | KABUL Bölümümüz SEC 404 gruplu NON-TECHNICAL ELECTIVE COURSE dersinde sadece 1 ders seçilebilmektedir. SEC 404.2 ENTREPRENEURSHIP ve SEC 404.3 INNOVATION MANAGEMENT derslerinden sadece bir tanesi işlenebilecektir. |
| Bilgisayar Mühendisliği | 22*****79 | Y*****n Y***t | Gebze Teknik Üniversitesi | COM 102 MATHEMATICS II | 4+0+0 5 5 | MATH102 Calculus II | 4+2+0 5 7 | KABUL |
| Bilgisayar Mühendisliği | 22*****79 | Y*****n Y***t | Gebze Teknik Üniversitesi | COM 101 MATHEMATICS I | 4+0+0 5 5 | MATH101 Calculus I | 4+2+0 5 7 | KABUL |
| Bilgisayar Mühendisliği | 22*****79 | Y*****n Y***t | Gebze Teknik Üniversitesi | COM 104 Physics II | 3+0+1 5 5 | PHYS 122 Physics II | 4+0+0 6 6 | KABUL |
| Bilgisayar Mühendisliği | 24*****50 | Z***n E**t K**a | Gaziantep Üniversitesi | COM 101 MATHEMATICS I | 4+0+0 5 5 | MATH151 Calculus I | 4+0+0 4 5 | KABUL |
| METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ | | | | | | | | |
| Bölüm | Öğrenci Numarası | Ad soyad | Ders Alınacak Üniversite | Fakültemizdeki Dersin Adı | T+U+L (Kredi) (AKTS) | Yaz Okulunda Alınacak Dersin Adı | T+U+L (Kredi) (AKTS) | Açıklama |
| Metalurji ve Malzeme Mühendisliği | 20*****23 | V***m E* A*i | Karabük Üniversitesi | FİZ 101 Fizik I | 3+0+0 (3) (4) | FİZ 195 Genel Fizik I | 3+2+0 (4) (5) | KABUL |
| Metalurji ve Malzeme Mühendisliği | 20*****23 | V***m E* A*i | Karabük Üniversitesi | MAT 203 Olasılık ve İstatistik | 3+0+0 (3) (4) | CEC 217 Probability and Statistics | 3+0+0 (3) (3) | KABUL |