|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ÖĞRENCİ NUMARASI** | **BÖLÜM** | **ADI** | **SOYADI** | **DERSİN KODU** | **DERSİN ADI** | **DERSİN SINIFI** | **DERSİN DÖNEMİ** | **DERSİN SORUMLUSU** | **TARİH** | **SAAT** | **SINIF** |
| 1170606039 | Bilgisayar Mühendisliği | Bo\*\* Be\*\* | ÇE\*\*\*\*\*\* | BMSB434 | Pyhton İle Derin Öğrenme | 4.Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Ercan BULUŞ | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1170606048 | Bilgisayar Mühendisliği | Ra\*\*\* Ce\*\*\* | AR\*\*\*\*\*\*\* | SYA003 | Sayısal Analiz | 2. Sınıf | Güz | Dr. Öğr. Üyesi ERTUĞRUL ORDU | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1180606049 | Bilgisayar Mühendisliği | Tu\*\*\*\*\* | KA\*\*\*\*\* | BMSB434 | Pyhton İle Derin Öğrenme | 4.Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Ercan BULUŞ | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1180606615 | Bilgisayar Mühendisliği | En\*\* Mu\*\*\*\*\*\* Yı\*\*\*\*\*\* Mu\*\*\*\*\*\* | MU\*\*\*\*\*\* | BMB309 | Bilgisayar Ağlarına Giriş | 3.Sınıf | Güz | Doç.Dr.Ercan BULUŞ | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1110606015 | Bilgisayar Mühendisliği | Ve\*\*\*\* | ER\*\* | BMSB421 | Veri Sıkıştırma Yöntemleri | 4.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Halil Nusret BULUŞ | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 2170656036 | Bilgisayar Mühendisliği (İ.Ö.) | Em\*\* | SE\*\*\* | SYA003 | Sayısal Analiz | 2. Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Ertuğrul ORDU | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 2160656058 | Bilgisayar Mühendisliği (İ.Ö.) | Ah\*\*\* Ya\*\*\* | OK | BMSB402 | Görüntü İşleme | 4.Sınıf | Bahar | Dr.Öğr.Üyesi Ahmet SAYGILI | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 2160656043 | Bilgisayar Mühendisliği (İ.Ö.) | Tu\*\*\*\*\* | ÖZ\*\* | BMSB434 | Python İle Derin Öğrenme | 4. Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Ercan BULUŞ | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 2190656902 | Bilgisayar Mühendisliği (İ.Ö.) | Ey\*\* | KA\*\* | BMSB402 | Görüntü İşleme | 4.Sınıf | Bahar | Dr.Öğr.Üyesi Ahmet SAYGILI | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1170607062 | Biyomedikal Mühendisliği | Fu\*\*\*\* | AY\*\*\*\*\* | BMMBL304 | Biyomedikal Elektroniği Laboratuvarı Iı | 3.Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Rıfat Koray ÇİFTÇİ | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1170607032 | Biyomedikal Mühendisliği | Ca\* | SE\*\*\* | BMMS 411 | Doku Mühendisliği | 4. Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Pınar NARTOP | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1170607025 | Biyomedikal Mühendisliği | Hi\*\*\* | OĞ\*\*\*\*\* | BMMB302 | Biyomedikal Elektroniği Iı | 3.Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Rıfat Koray ÇİFTÇİ | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1180607801 | Biyomedikal Mühendisliği | Ba\*\* | Cİ\*\*\* | CMMS411 | Doku Mühendisliği | 4. Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Pınar NARTOP | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1180607037 | Biyomedikal Mühendisliği | Mu\*\*\*\*\*\* | AT\*\*\*\* | CMMS404 | Biyomedikal İşaret İşleme | 4. Sınıf | Güz | Doç.Dr.Rıfat Koray ÇİFTÇİ | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1170607044 | Biyomedikal Mühendisliği | Ze\*\*\*\* | CE\*\*\*\* | BMMS411 | Doku Mühendisliği | 4. Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Pınar NARTOP | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1180607023 | Biyomedikal Mühendisliği | Ed\* Nu\* | ÖZ\*\*\*\* | BMMS411 | Doku Mühendisliği | 4. Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Pınar NARTOP | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1180607028 | Biyomedikal Mühendisliği | Oğ\*\*\*\*\* | EĞ\*\* | BMMS411 | Doku Mühendisliği | 4. Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Pınar NARTOP | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1180607033 | Biyomedikal Mühendisliği | Öz\*\* Nu\* | YÜ\*\*\*\* | EHMS405 | Mikroişlemcili Sistem Tasarımı | 4. Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Ertuğrul KARAKULAK | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1180607040 | Biyomedikal Mühendisliği | Er\*\* Ca\* | ÖZ\*\*\* | BMMS411 | Doku Mühendisliği | 4. Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Pınar NARTOP | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1180607044 | Biyomedikal Mühendisliği | Tu\*\*\* | OV\*\*\*\* | BMMB305 | Sinyaller Ve Sistemler | 3.Sınıf | Güz | Doç.Dr.Rıfat Koray ÇİFTÇİ | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1180607611 | Biyomedikal Mühendisliği | Mu\*\*\*\*\*\* | OS\*\*\*\*\*\*\* | BMMS411 | Doku Mühendisliği | 4. Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Pınar NARTOP | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1180607612 | Biyomedikal Mühendisliği | Ab\*\*\*\*\*\*\* | OL\*\*\* | BMMS412 | Biyokimyasal Analiz Cihazlar | 4. Sınıf | Güz | Doç.Dr.Pınar NARTOP | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1160601015 | Çevre Mühendisliği | Ni\*\*\* | TA\*\*\*\*\* | CMB407 | Katı Atıklar | 4.Sınıf | Güz | Doç.Dr.Deniz İzlen ÇİFÇİ | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1160601024 | Çevre Mühendisliği | Sa\*\*\* | DE\*\*\*\*\* | CMB403 | Çevre Ekonomisi | 4.Sınıf | Güz | Doç.Dr Fatma Füsun UYSAL | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1170601004 | Çevre Mühendisliği | An\*\* | KU\*\*\*\*\* | CMB403 | Çevre Ekonomisi | 4. Sınıf | Güz | Doç.Dr Fatma Füsun UYSAL | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1140601050 | Çevre Mühendisliği | Gö\*\*\*\* | YI\*\*\*\* | CMB405 | Endüstriyel Kirlenme Kontrolü | 4.Sınıf | Güz | Prof.Dr.Günay YILDIZ TÖRE | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1140601044 | Çevre Mühendisliği | Si\*\*\* Ah\*\*\* | AY\*\*\* | CMB409 | Hava Kirliliği Kontrolü | 4.Sınıf | Güz | Prof.Dr.Lokman Hakan TECER | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1180601803 | Çevre Mühendisliği | Di\*\*\* Ce\*\*\* | DÖ\*\*\*\* | CMB405 | Endüstriyel Kirlenme Kontrolü | 4.Sınıf | Güz | Prof.Dr.Günay YILDIZ TÖRE | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1180601804 | Çevre Mühendisliği | Ni\* | DO\*\*\*\*\*\* | CMB405 | Endüstriyel Kirlenme Kontrolü | 4.Sınıf | Güz | Prof.Dr.Günay YILDIZ TÖRE | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 1180601004 | Çevre Mühendisliği | Ke\*\*\* | BA\*\*\* | CMB303 | Su Getirme | 3.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Tuba ÖZTÜRK | 20/07/2022 | 14:00 | E-101 |
| 2150653030 | Çevre Mühendisliği (İ.Ö.) | Ha\*\*\* Gü\*\*\*\* | KA\*\*\*\*\*\* | CMB316 | Kimyasal Prosesler | 3.Sınıf | Bahar | Prof.Dr.Günay YILDIZ TÖRE | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 2150653802 | Çevre Mühendisliği (İ.Ö.) | Be\*\*\*\* | YÜ\*\*\*\* | CMB405 | Endüsteiyel Kirlenme Kontrolü | 4.Sınıf | Güz | Prof.Dr.Günay YILDIZ TÖRE | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1170605042 | Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği | De\*\*\* | ER\*\*\* | EHMBL305 | Mikro Dalga Laboratuarı | 3. Sınıf | Güz | Arş.Gör.İsmail DİLMAN | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1180605034 | Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği | Be\*\*\* | BO\*\*\*\* | EHMB 306 | Sayısal İşaret İşleme | 3.Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Rafet Akdeniz | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 2160654604 | Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (İ.Ö.) | Se\*\*\*\* | YI\*\*\*\* | EHMB402 | Mobil Haberleşme Sistemleri Iı | 4.Sınıf | Bahar | Dr.Öğr.Üyesi Hasan DEMİR | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 2180654006 | Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (İ.Ö.) | Ul\*\* De\*\*\* | ÇA\*\*\*\* | EHMBL405 | Mobil Haberleşme Sistemleri Laboratuarı I | 4. Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Hasan Demir | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 2180654805 | Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (İ.Ö.) | Be\*\* | ŞA\*\*\*\*\*\*\*\*\* | EHMBL304 | Otomatik Kontrol Sistemleri Laboratuarı | 3.Sınıf | Bahar | Arş.Gör.Dr. Lütfi ULUSOY | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 2190654903 | Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (İ.Ö.) | Si\*\*\* | AT\*\*\*\* | EHMS312 | Anten Ve Propagasyon | 3.Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Reşat MUTLU | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 2160654012 | Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (İ.Ö.) | Me\*\* Ca\* | OĞ\*\*\*\*\*\*\* | EHMB 306 | Sayisal İşaret İşleme | 4. Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Rafet Akdeniz | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 2180654021 | Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (İ.Ö.) | Se\*\*\* | ŞU\*\*\*\*\* | EHMS418 | Fiberoptiğe Giriş | 4. Sınıf | Bahar | Dr.Öğr.Üyesi Arif Kıvanç Üstün | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 2170654004 | Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (İ.Ö.) | En\*\* | BA\*\*\*\*\*\*\* | EHMB 306 | Sayısal İşaret İşleme | 3.Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Rafet Akdeniz | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 2150654016 | Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (İ.Ö.) | Bu\*\*\* | KA\*\*\*\* | EHMb102 | Elektrik Devre Temelleri | 1.Sınıf | Bahar | Dr.Öğr.Üyesi Arif Kıvanç Üstün | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1150605035 | Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (İ.Ö.) | Sü\*\*\*\*\*\*\*\*\* | ŞE\*\*\* | EHMBL304 | Otomatik Kontrol Sistemleri Laboratuarı | 3.Sınıf | Bahar | Arş.Gör.Dr.Lütfi ULUSOY | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 2160654044 | Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (İ.Ö.) | Ba\*\*\*\*\* | AL\*\*\*\* | EHMB305 | Mikro Dalga | 3.Sınıf | Güz | Doç.Dr.Reşat MUTLU | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1180608904 | Endüstri Mühendisliği | Oğ\*\* | GÜ\*\*\*\* | ENMBS415 | Performans Yönetimi | 4.Sınıf | Güz | Öğr.Gör.Müjgan Yılmaz | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1180608059 | Endüstri Mühendisliği | Al\*\*\*\* | AL\*\*\*\*\*\* | ENMBS406 | Bulanık Mantık | 4.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Ulviye Polat | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1170608039 | Endüstri Mühendisliği | Ah\*\*\* | ÖZ\*\*\*\* | ENMBS413 | Çevre Yönetim Sistemi | 4. Sınıf | Güz | Prof.Dr.Günay YILDIZ TÖRE | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1170608056 | Endüstri Mühendisliği | Eb\*\* | YE\*\*\*\*\*\*\* | ENMBS415 | Performans Yönetimi | 4. Sınıf | Güz | Öğr.Gör.Müjgan YILMAZ | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1170608027 | Endüstri Mühendisliği | Me\*\*\*\* | KO\* | ENMBS403 | Rekabet Yönetimi | 4. Sınıf | Güz | Öğr.Gör.Müjgan YILMAZ | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1170608014 | Endüstri Mühendisliği | Be\*\*\* | KA\*\*\*\*\*\* | ENMBS406 | Bulanık Mantık | 4. Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Ulviye Polat | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1180608035 | Endüstri Mühendisliği | Me\*\*\*\* Si\*\*\* | NA\*\*\*\* | ENMB405 | Tesis Planlama | 4. Sınıf | Güz | Prof.Dr.Aysun SAĞBAŞ | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1180602054 | İnşaat Mühendisliği | Bu\*\*\*\* | UL\*\*\*\* | IMB361 | Zemin Mekaniği | 3.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Ertuğrul ORDU | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1170602052 | İnşaat Mühendisliği | Ma\*\*\*\* | SA\*\*\*\* | İMB384 | Betonarme II | 3.Sınıf | Bahar | Öğr.Gör.Muhammet Barış EKMEKYAPAR | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1180602033 | İnşaat Mühendisliği | Em\*\*\* | KA\*\*\*\*\*\* | İMB384 | Betonarme 2 | 3.Sınıf | Bahar | Öğr.Gör.Muhammet Barış EKMEKYAPAR | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1170602906 | İnşaat Mühendisliği | Hü\*\*\*\*\* | YE\*\*\*\*\*\*\* | IMB225 | Mukavemet 1 | 2. Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Aydın ÖZMUTLU | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1170602034 | İnşaat Mühendisliği | Ve\*\*\*\* | AY\*\*\*\*\* | IMB372 | Hidrolik | 4.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Didem YILMAZER | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1130602044 | İnşaat Mühendisliği | Co\*\*\*\* | AL\*\*\* | IMB354 | Karayolu İnşaatı | 3.Sınıf | Bahar | Dr.Öğr.Üyesi İbrahim Feda ARAL | 20/07/2022 | 14:00 | E-102 |
| 1180602810 | İnşaat Mühendisliği | Mu\*\*\*\*\*\* | AB\*\*\*\*\*\*\* | IMB483 | Çelik Yapılar | 4.Sınıf | Bahar | Öğr.Gör.Dr.Gülen ÖZKULA | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 1180602040 | İnşaat Mühendisliği | Ha\*\*\* Ba\*\*\* | AK\*\* | IMB483 | Çelik Yapılar | 4.Sınıf | Bahar | Öğr.Gör.Dr.Gülen ÖZKULA | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 1180602037 | İnşaat Mühendisliği | Ün\*\*\*\* Me\*\*\* | DE\*\*\* | IMB483 | Çelik Yapılar | 4.Sınıf | Bahar | Öğr.Gör.Dr.Gülen ÖZKULA | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 1170603052 | Makine Mühendisliği | Mu\*\*\*\*\*\* En\*\* | KU\*\*\*\* | MKB305 | Isı Transferi 1 | 3.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Nurullah KAYACI | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 1160603018 | Makine Mühendisliği | Me\*\*\*\* Ka\*\*\* | GE\*\*\* | MKB305 | Isı Transferi 1 | 3.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Nurullah KAYACI | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 1180603004 | Makine Mühendisliği | Ke\*\*\* | ER\*\* | MKB305 | Isı Transferi 1 | 3.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Nurullah KAYACI | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2140655038 | Makine Mühendisliği | Mu\*\*\*\*\*\* | KU\* | MKB311 | Makel 1 | 3.Sınıf | Güz | Doç.Dr.Kenan ÇINAR | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 1180603056 | Makine Mühendisliği | Oğ\*\* | ÇE\*\*\* | MKB408 | Transport Tekniği | 4. Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Sait Özmen ERUSLU | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 1200603066 | Makine Mühendisliği | Er\*\*\* | ÖZ\*\*\*\* | MKB304 | Isı Transferi 2 | 3.Sınıf | Bahar | Dr.Öğr.Üyesi Nurullah KAYACI | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 1180603022 | Makine Mühendisliği | Ka\*\* | İY\*\*\*\*\*\* | MKB305 | Isı Transferi I | 3.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Nurullah KAYACI | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 1180603024 | Makine Mühendisliği | Ka\*\*\* Ka\*\* | Tİ\*\*\*\*\* | MKB305 | Isı Transferi I | 3.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Nurullah KAYACI | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 1180603023 | Makine Mühendisliği | Fa\*\*\* | KA\*\* | MKSB420 | Mekanikte Bilgisayarlı Analiz Uygulamaları | 4.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Emre PALTA | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 1180603610 | Makine Mühendisliği | Ha\*\*\* Ra\*\*\*\* | AZ\*\*\* | MKB305 | Isı Transferi I | 3.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Nurullah KAYACI | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2180655055 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | İl\*\*\* | KU\*\* | MKB305 | Isı Transferi 1 | 3.Sınıf | Bahar | Dr.Öğr.Üyesi Nurullah KAYACI | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2180655031 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | Çe\*\*\* Me\*\*\*\* | AK\*\*\*\*\*\* | MKB305 | Isı Transferi 1 | 3.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Nurullah KAYACI | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2180655060 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | Ra\*\*\*\*\* | TA\*\*\*\*\* | MKB305 | Isı Transferi 1 | 3.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Nurullah KAYACI | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2160655047 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | Fa\*\*\* Em\*\*\*\*\* | AT\*\*\*\*\*\* | MKB411 | Hidrolik Sistemler | 4.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Aytaç MORALAR | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2160655037 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | Gö\*\*\* | YÜ\*\*\* | MKSB423 | Dinamik Sistemlerin Mekanik Analizi | 4. Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Sait Özmen ERUSLU | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2170655059 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | Be\*\*\* | GÜ\*\*\* | MKB410 | Pnömatik Sistemler | 4.Sınıf | Bahar | Dr.Öğr.Üyesi Aytaç MORALAR | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2170655035 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | Bu\*\*\* Fu\*\*\*\* | TO\*\*\*\*\* | SYA002 | Sayısal Analiz | 2. Sınıf | Bahar | Doç.Dr. Erdoğan ŞEN | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2160655601 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | Ha\*\*\*\* | KA\*\*\*\*\*\* | MKSB423 | Dinamik Sistemlerin Mekanik Analizi | 4. Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Sait Özmen ERUSLU | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2170655056 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | Te\*\*\*\* Ca\* | YI\*\*\*\* | MKB307 | Akışkanlar Mekaniği 2 | 3.Sınıf | Güz | Doç.Dr.Soner ÇELEN | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2170655024 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | Um\*\* Ca\* | YÜ\*\*\*\* | MKB408 | Transport Tekniği | 4. Sınıf | Bahar | Doç.Dr.Sait Özmen ERUSLU | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2180655028 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | Sü\*\*\*\*\*\* | DÖ\*\*\*\* | MKB304 | Isı Transferi 2 | 3.Sınıf | Bahar | Dr.Öğr.Üyesi Nurullah KAYACI | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2180655029 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | En\*\* | AK | MKB305 | Isı Transferi 1 | 3.sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Nurullah KAYACI | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2180655050 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | Fu\*\*\*\* | UZ\*\* | MKB411 | Hidrolik Sistemler | 4. Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Aytaç MORALAR | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2180655047 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | Re\*\*\* Ta\*\*\* | PO\*\*\* | MKB305 | Isı Transferi I | 3. Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Nurullah KAYACI | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2170655044 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | Sa\*\*\* Ah\*\*\* | MA\*\*\* | MKB304 | Isı Transferi Iı | 3.Sınıf | Bahar | Dr.Öğr.Üyesi Nurullah KAYACI | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 2170655048 | Makine Mühendisliği (İ.Ö.) | Ya\*\*\* Sa\*\*\* | YI\*\*\*\*\*\* | MKB305 | Isı Transferi I | 3.Sınıf | Güz | Dr.Öğr.Üyesi Nurullah KAYACI | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |
| 1140604005 | Tekstil Mühendisliği | Bi\*\*\* | KO\*\*\*\*\* | TMSB346 | Bilgisayar Programlama | 3.Sınıf | Bahar | Dr.Öğr.Üyesi Pınar CİHAN | 20/07/2022 | 14:00 | E-103 |