|  |
| --- |
| ANADALI **BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ** BÖLÜMÜ OLANLAR  |
| **1. SINIF** |
| GÜZ DÖNEMİ | BAHAR DÖNEMİ |
| KOD | DERS | ÖN ŞART | T | U | L | K | AKTS | KOD | DERS | ÖN ŞART | T | U | L | K | AKTS |
| MF-TRS | TEKNİK RESİM |  - | 1 | 2 | 0 | 2 | 3 | MET-102 | BİLG. DEST. TASARIM |  - | 2 | 2 | 0 | 3 | 5 |
| MET-101 | MET. MALZ. MÜH. GİRİŞ |  - | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 | MET-104 | FİZİKSEL KİMYA |  - | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 |
|   |   |   |   |   |   |   |   | MET-106 | HAM . VE CEVHER HAZ. |  - | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| Güz Dönemi TOPLAM | 4 | 6 | Bahar Dönemi TOPLAM | 7 | 11 |
| 1. SINIF TOPLAM | 11 | 17 |
| **2. SINIF** |
| GÜZ DÖNEMİ | BAHAR DÖNEMİ |
| KOD | DERS | ÖN ŞART | T | U | L | K | AKTS | KOD | DERS | ÖN ŞART | T | U | L | K | AKTS |
| MET-201 | MÜHENDİSLİK MEKANİĞİ |  - | 2 | 0 | 0 | 2 | 4 | MET-204 | ÜRETİM MET. PRENS. |  - | 4 | 2 | 0 | 5 | 6 |
| MET-203 | MALZEME I |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 6 | MET-206 | MALZEME II |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 6 |
| MET-205 | AKIŞKANLAR MEKANİĞİ |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 4 | MET-208 | KATILAŞMA FAZ DİYAG. |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 4 |
| MET-207 | MÜH. TERMODİNAMİĞİ |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 5 | MET-210 | MET. TERMODİNAMİĞİ |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 4 |
| MET-209 | KÜTLE VE ENERJİ DENK. |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 4 | MET-212 | KOROZYON VE KORUN. |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 4 |
| Güz Dönemi TOPLAM | 14 | 23 | Bahar Dönemi TOPLAM | 17 | 24 |
| 2. SINIF TOPLAM | 31 | 47 |
| **3. SINIF** |
| GÜZ DÖNEMİ | BAHAR DÖNEMİ |
| KOD | DERS | ÖN ŞART | T | U | L | K | AKTS | KOD | DERS | ÖN ŞART | T | U | L | K | AKTS |
| MET-301 | FİZİKSEL METALURJİ |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 4 | MET-302 | PLASTİL ŞEKİL VERME |  - | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| MET-303 | KİMYASAL METALURJİ |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 4 | MET-304 | MALZ. KARAKTERİZAS. | MET-203 MET-206 | 3 | 0 | 2 | 4 | 5 |
| MET-305 | KAYNAK METALURJİSİ |  - | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 | MET-306 | DEMİR ÇELİK ÜRETİMİ |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 5 |
| MET-307 | DEMİR DIŞI METAL ÜRT. |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 4 | MET-308 | MET. YAKIT. VE HAM. |  - | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| MET-309 | STAJ I |  - | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | MET-310 | MALZEME LAB. |  - | 0 | 0 | 3 | 1,5 | 3 |
| MET-311 | ÜRETİM MET. LAB. |  - | 0 | 0 | 3 | 1,5 | 3 | MTS-302 | BÖLÜM SEÇMELİ II |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 5 |
| MTS-301 | BÖLÜM SEÇMELİ I |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Güz Dönemi TOPLAM | 15,5 | 28 | Bahar Dönemi TOPLAM | 15,5 | 24 |
| 3. SINIF TOPLAM | 31 | 52 |
| **4. SINIF** |
| GÜZ DÖNEMİ | BAHAR DÖNEMİ |
| KOD | DERS | ÖN ŞART | T | U | L | K | AKTS | KOD | DERS | ÖN ŞART | T | U | L | K | AKTS |
| MET-401 | ISIL İŞLEMLER |  - | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 | MET-402 | SERA. VE KOMP. MALZ. |  - | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| MET-403 | DÖKÜM TEKNOLOJİSİ |  - | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 | MET-404 | REFRAKTER MALZ. |  - | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| MET-405 | POLİMER MALZEMELER |  - | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 | MET-406 | BİTİRME PROJESİ II |  - | 0 | 2 | 0 | 1 | 4 |
| MET-407 | STAJ II |  - | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | MET-408 | M. M. MÜH. TAS. II | MET-411 | 2 | 2 | 0 | 3 | 6 |
| MET-409 | BİTİRME PROJESİ I |  - | 0 | 2 | 0 | 1 | 3 | MTS-402 | BÖLÜM SEÇMELİ IV |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 5 |
| MET-411 | M. M. MÜH. TASARIMI I |  - | 2 | 2 | 0 | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| MTS-401 | BÖLÜM SEÇMELİ III |  - | 3 | 0 | 0 | 3 | 4 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Güz Dönemi TOPLAM | 13 | 26 | Bahar Dönemi TOPLAM | 11 | 21 |
| 4. SINIF TOPLAM | 24 | 47 |
| GENEL TOPLAM | 97 | 163 |