

|                     |       | PAZARTESİ           |      |          | SALI                    |      |               | ÇARŞAMBA            |      |                         | PERŞEMBE          |      |          | CUMA                    |      |          |
|---------------------|-------|---------------------|------|----------|-------------------------|------|---------------|---------------------|------|-------------------------|-------------------|------|----------|-------------------------|------|----------|
| SAAT                |       | DERSLER             | YER  | ÖĞR. EL. | DERSLER                 | YER  | ÖĞR. EL.      | DERSLER             | YER  | ÖĞR. EL.                | DERSLER           | YER  | ÖĞR. EL. | DERSLER                 | YER  | ÖGR. EL. |
| 1. SINIF            | 8-10  | Fizik (B)           | CUD  |          | Analiz II (B)           | D103 |               | Fizik (A)           | CUD  |                         | Temel Ceb. Y. (B) | CUD  |          |                         |      |          |
|                     |       | Analitik Geo. (A)   | D101 |          | Temel Ceb. Y. (A)       | CUD  |               | Analitik Geo. (B)   | DZ03 |                         | Analiz II (A)     | D103 |          |                         |      |          |
|                     | 10-12 | Fizik (A)           | CUD  |          | Analiz II (A)           | D103 |               | Fizik (B)           | CUD  |                         | Temel Ceb. Y. (A) | CUD  |          | Analiz II (A)           | CUD  |          |
|                     |       | Analitik Geo. (B)   | D103 |          | Temel Ceb. Y. (B)       | CUD  |               | Analitik Geo. (A)   | D101 |                         | Analiz II (B)     | D103 |          | Analiz II (B)           | D103 |          |
|                     | 13-15 |                     |      |          |                         |      |               |                     |      |                         |                   |      |          |                         |      |          |
| 15-17               |       |                     |      |          |                         |      |               |                     |      |                         |                   |      |          |                         |      |          |
| 2. SINIF            | 8-10  |                     |      |          |                         |      |               |                     |      |                         |                   |      |          |                         |      |          |
|                     | 10-12 |                     |      |          | Sözlü ve Yaz. D. K.     | D101 |               |                     |      |                         | İş Sağ. Ve G.     | D102 |          |                         |      |          |
|                     | 13-15 | Analiz IV (A)       | CUD  |          | Olasılık ve İst II. (B) | D206 |               | Lineer Cebir II (A) | D101 |                         | Mat. Hesap. (A)   | D204 |          | Analiz IV (A)           | CUD  |          |
|                     |       | Lineer Cebir II (B) | DZ03 |          | Olasılık ve İst II. (A) |      | Analiz IV (B) | DZ03                |      | Analiz IV (B)           |                   |      | DZ03     |                         |      |          |
|                     | 15-17 | Analiz IV (B)       | DZ03 |          | Mat. Hesap. (A+B)       | D204 |               | Lineer Cebir II (B) | DZ03 |                         | Mat. Hesap. (B)   | D204 |          | Olasılık ve İst. II (A) | D206 |          |
| Lineer Cebir II (A) |       | D101                |      |          |                         |      | Analiz IV (A) | CUD                 |      | Olasılık ve İst. II (B) |                   |      |          |                         |      |          |
| 3. SINIF            | 8-10  | Genel Topoloji (A)  | D102 |          |                         |      |               | Genel Topoloji (A)  | D102 |                         | Sayılar Teorisi   | D103 |          | Fark Denk               | D204 |          |
|                     |       | Kısmi Dif. Denk (B) | D204 |          | Fark Denk.              | D204 |               | Kıs. Dif. Denk. (B) | D204 |                         |                   |      |          |                         |      |          |
|                     | 10-12 | Genel Topoloji (B)  | D102 |          | Öz. Fonk. S.            | D102 |               | Genel Topoloji (B)  | D102 |                         | Hareket Geo.Giriş | D101 |          | Har. Geo.Giriş          | D101 |          |
|                     |       | Kıs Dif. Denk. (A)  | D204 |          |                         |      |               | Kıs Dif. Denk. (A)  | D204 |                         |                   |      |          |                         |      |          |
|                     | 13-15 | Akademik Çeviri     | D103 |          | Sayısal Analiz-II       | D101 |               | Sayısal Analiz-II   | D102 |                         | O. Fonk. S.       | D101 |          | Sayılar Teorisi         | D103 |          |
| 15-17               |       |                     |      |          |                         |      |               |                     |      |                         |                   |      |          |                         |      |          |
| 4. SINIF            | 8-10  |                     |      |          |                         |      |               |                     |      |                         |                   |      |          |                         |      |          |
|                     | 10-12 | Fonk. An. G.        | D101 |          | Endüstriyel Mat.        | D204 |               | Mat. Mod.           | D103 |                         | Endüstriyel Mat.  | D204 |          | Dinamik Sistem.         | D102 |          |
|                     | 13-15 | Ayrık Gruplar       | D102 |          | Dinamik Sistemler       | D103 |               | Modül Teorisi       | CUD  |                         | Modül Teorisi     | D103 |          | Manifoldlar H.Y         | D101 |          |
|                     | 15-17 | Mat. Mod.           | D102 |          | Fonk. An. Giriş         | D101 |               | Manifoldlar H.Y.    | D101 |                         | Ayrık Gruplar     | D101 |          |                         |      |          |

\*Web ve Grafik Tasarımı dersi Uzem sistemi üzerinden Salı 20:00-20:50 saatlerinde yapılacaktır.