|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MATEMATİK BÖLÜMÜ 2018 - 2019 GÜZ DÖNEMİ LİSANS ARASINAV PROGRAMI** | | | | | | | | 2018 - 2019 |
|  | | | | | | | | |
| **DERS KODU** | **DERSİN ADI** | **PROG. (I.II. Ö)** | **SINIF** | **SINAV TARİHİ**  **(tarih sırasına göre)** | **SINAV SAATİ** | **DERSLİK** | **DERSİN ÖĞRETİM ÜYESİ** | **GÖZETMENLER** |
| MAT 103 | Soyut Matematik 1 | I | 1 | 04.11.2018 | 15:00 | M309 M310 M311 | Prof. Dr. Ayşe NALLI | Prof. Dr. Ayşe NALLI  Doç. Dr. Tufan TURACI  Araş. Gör. Dr. Emrah KARAMAN |
| MAT 327  MAT 353 | Ayrık Matematik | I | 3 | 04.11.2018 | 17:00 | M311 | Doç. Dr. Tufan TURACI | Doç. Dr. Tufan TURACI |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| MAT 333  MAT 207 | Soyut Cebir 1 | I | 2-3 | 05.11.2018 | 10:00 | M310  M311 | Doç. Dr. Nil ORHAN ERTAŞ | Doç. Dr. Nil ORHAN ERTAŞ  Araş. Gör. Dr. Emrah KARAMAN |
| YDL 183 | Yabancı Dil 1 | I | 1 | 05.11.2018 | 12:00 | M311 | Öğr. Gör. Sami AKGÖL | Araş. Gör. Dr. Emrah KARAMAN |
| TUR 181 | Türk Dili 1 | I | 1 | 05.11.2018 | 14:00 | M311 | Öğr. Gör. Mihriye ÇELİK | Araş. Gör. Dr. Emrah KARAMAN |
| MAT 409  MAT 459 | İntegral Dönüşümleri 1 | I | 4 | 05.11.2018 | 16:00 | M311 | Öğr. Üye Murat DÜZ | Öğr. Üye Murat DÜZ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| MAT 213 | Bilgisayar Programlama 1 | I | 2 | 06.11.2018 | 10:00 | M310  M311 | Doç. Dr. Tufan TURACI | Doç. Dr. Tufan TURACI  Araş. Gör. Dr. Emrah KARAMAN |
| AIT 181 | Atatürk İlkeleri ve İnkilap  Tarihi 1 | I | 1 | 06.11.2018 | 14:00 | M310 | Öğr. Gör. Fatma ERTEN | Araş. Gör. Dr. Emrah KARAMAN |
| MAT 405  MAT 455 | Uygulamalı Matematik 1 | I | 4 | 06.11.2018 | 16:00 | M311 | Öğr. Üye Ebru ERGÜN HÜSEYİN | Öğr. Üye Ebru ERGÜN HÜSEYİN |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| MAT 305  MAT 351 | Topoloji 1 | I | 3 | 07.11.2018 | 10:00 | M311 | Öğr. Üye Adil HÜSEYİN | Öğr. Üye Adil HÜSEYİN |
| FIZ 107  FIZ 287 | Fizik 1 | I | 1-2 | 07.11.2018 | 14:00 | M309  M310  M311 | Prof. Dr. İhsan ULUER | Öğr. Üye Hakan BOSTANCI  Araş. Gör. Dr. Emrah KARAMAN  Araş. Gör. Ulvi KANBUR |
| MAT 407  MAT 489 | Bitirme Çalışması 1 | I | 4 | 07.11.2018 | 16:00 | - | Tüm Öğretim Üyeleri | Tüm Öğretim Üyeleri |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| MAT 205 | Diferansiyel Denklemler 1 | I | 2 | 08.11.2018 | 10:00 | M311 | Doç. Dr. Şerif AMİROV | Doç. Dr. Şerif AMİROV |
| MAT 427  MAT 477 | Sayılar Teorisi 1 | I | 4 | 08.11.2018 | 14:00 | M311 | Prof. Dr. Ayşe NALLI | Prof. Dr. Ayşe NALLI |
| TBT 181 | Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı | I | 1 | 08.11.2018 | 16:00 | M310  M311 | Öğr. Üye Ebru ERGÜN HÜSEYİN | Öğr. Üye Ebru ERGÜN HÜSEYİN  Araş. Gör. Dr. Emrah KARAMAN |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| MAT 105 | Analitik Geometri 1 | I | 1 | 09.11.2018 | 10:00 | M309  M310  M311 | Doç. Dr. Şerif AMİROV | Doç. Dr. Şerif AMİROV  Öğr. Üye Adil HÜSEYİN  Araş. Gör. Dr. Emrah KARAMAN |
| MAT 301  MAT 331 | Kompleks Analiz 1 | I | 3 | 09.11.2018 | 15:00 | M311 | Öğr. Üye Hakan BOSTANCI | Öğr. Üye Hakan BOSTANCI |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| MAT 201 | Analiz III | I | 2 | 10.11.2018 | 10:00 | M310  M311 | Öğr. Üye Hakan BOSTANCI | Öğr. Üye Hakan BOSTANCI  Araş. Gör. Dr. Emrah KARAMAN |
| MAT 443  MAT 487 | Cisim Genişlemeleri | I | 4 | 10.11.2018 | 15:00 | M311 | Doç. Dr. Nil ORHAN ERTAŞ | Doç. Dr. Nil ORHAN ERTAŞ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| MAT 101 | Analiz I | I | 1 | 11.11.2018 | 10:00 | M309  M310  M311 | Öğr. Üye Adil HÜSEYİN | Öğr. Üye Adil HÜSEYİN  Öğr. Üye Ebru ERGÜN HÜSEYİN  Araş. Gör. Dr. Emrah KARAMAN |
| MAT 209 | Olasılık | I | 2 | 11.11.2018 | 14:00 | M311 | Doç. Dr. Canan HAMURKAROĞLU | Araş. Gör. Dr. Emrah KARAMAN |
| MAT 309 | Diferansiyel Geometri 1 | I | 3 | 11.11.2018 | 16:00 | M311 | Doç. Dr. Şerif AMİROV | Doç. Dr. Şerif AMİROV |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| MAT 305  MAT 335 | Kısmi Türevli Diferansiyel Denklemler 1 | I | 3 | 12.11.2018 | 10:00 | M311 | Öğr. Üye Murat DÜZ | Öğr. Üye Murat DÜZ |
| MAT 203  MAT 107 | Lineer Cebir 1 | I | 1-2 | 12.11.2018 | 14:00 | M310  M311 | Doç. Dr. Nil ORHAN ERTAŞ | Doç. Dr. Nil ORHAN ERTAŞ  Araş. Gör. Dr. Emrah KARAMAN |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |