

MİMAR SİNAN ÜNİVERSİTESİ FİZİK BÖLÜMÜ
2019-2020 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI BÜTÜNLEME PROGRAMI
TÜM DERSLER

| SAAT | 3 Şubat Pazartesi | 4 Şubat Salı | 5 Şubat Çarşamba | 6 Şubat Perşembe | 7 Şubat Cuma | Sınıflar |
|-------------|----------------------------------|-----------------------------------|--|------------------------------------|--------------------------|---|
| 09:00-09:50 | | | | | | Newton Einstein Bilg. Lab./ YL Dersliği Bölüm Dışı |
| 10:00-10:50 | <i>Bilgi İşlem</i> | Analiz I <i>Deneysel Fizik</i> | Analitik Mekanik I | Grup Kuramı | İstatistiksel Fizik I | Newton Einstein Bilg. Lab./ YL Dersliği Bölüm Dışı |
| 11:00-11:50 | <i>Bilgi İşlem</i> | Analiz I <i>Deneysel Fizik</i> | Analitik Mekanik I | Grup Kuramı | İstatistiksel Fizik I | Newton Einstein Bilg. Lab./ YL Dersliği Bölüm Dışı |
| 12:00-12:50 | | | | | | Newton Einstein Bilg. Lab./ YL Dersliği Bölüm Dışı |
| 13:00-13:50 | Fizikte Bilg. Yöntemler I | Bilg. Programlama II | Modern Fizik | Kuantum Mekanığı I Lineer Cebir | Elektromanyetik Kuram I | Newton Einstein Bilg. Lab./ YL Dersliği Bölüm Dışı |
| 14:00-14:50 | Fizikte Bilg. Yöntemler I | Bilg. Programlama II | Modern Fizik | Kuantum Mekanığı I Lineer Cebir | Elektromanyetik Kuram I | Newton Einstein Bilg. Lab./ YL Dersliği Bölüm Dışı |
| 15:00-15:50 | Mekanik Özel Görelilik Kuramı | <i>Yabancı Dil I</i> | Reaktör Fiziği | | Fizikte Mat. Yöntemler I | Newton Einstein Bilg. Lab./ YL Dersliği Bölüm Dışı |
| 16:00-16:50 | Mekanik Özel Görelilik Kuramı | | Reaktör Fiziği Atatürk İlk. Ve İnkılap T. I | | Fizikte Mat. Yöntemler I | Newton Einstein Bilg. Lab./ YL Dersliği Bölüm Dışı |
| 17:00-17:50 | | Türk Dili I | | | | Newton Einstein Bilg. Lab./ YL Dersliği Bölüm Dışı |

| Dersler | Ders Kodu | Dersi Veren | Sınıf | Tarih | Saat |
|---------------------------|-----------|---------------|------------|-------------------------|-------------|
| Bilgi İşlem | FIZ127 | F. Özok | Bilg. Lab. | 03 Şubat 2020 Pazartesi | 10:00-12:00 |
| Fizikte Bilg. Yöntemler I | FIZ365 | T. Yetkin | Newton | 03 Şubat 2020 Pazartesi | 13:00-15:00 |
| Mekanik | FIZ101 | O. Umucalılar | Newton | 03 Şubat 2020 Pazartesi | 15:00-17:00 |
| Özel Görelilik Kuramı | FIZ381 | N. Şenoğuz | Einstein | 03 Şubat 2020 Pazartesi | 15:00-17:00 |
| DeneySEL Fizik | FIZ461 | T. Yetkin | Einstein | 04 Şubat 2020 Salı | 10:00-12:00 |
| Analiz I | MAT127 | B. Yapışkan | Newton | 04 Şubat 2020 Salı | 10:00-12:00 |
| Bilg. Programlama II | FIZ227 | F. Özok | Bilg. Lab. | 04 Şubat 2020 Salı | 13:00-15:00 |
| Analitik Mekanik I | FIZ203 | Y. Deliduman | Newton | 05 Şubat 2020 Çarşamba | 10:00-12:00 |
| Modern Fizik | FIZ205 | Y. Deliduman | Newton | 05 Şubat 2020 Çarşamba | 13:00-15:00 |
| Reaktör Fiziği | FIZ353 | F. Özok | Newton | 05 Şubat 2020 Çarşamba | 15:00-17:00 |
| Grup Kuramı | FIZ445 | K. Ülker | Newton | 06 Şubat 2020 Perşembe | 10:00-12:00 |
| Lineer Cebir | FIZ121 | N. Ghazanfari | Einstein | 06 Şubat 2020 Perşembe | 13:00-15:00 |
| Kuantum Mekanığı I | FIZ301 | B. Yapışkan | Newton | 06 Şubat 2020 Perşembe | 13:00-15:00 |
| İstatistiksel Fizik I | FIZ305 | C. Deliduman | Newton | 7 Şubat 2020 Cuma | 10:00-12:00 |
| Elektromanyetik Kuram I | FIZ303 | N. Şenoğuz | Newton | 7 Şubat 2020 Cuma | 13:00-15:00 |
| Fizikte Mat. Yöntemler I | FIZ201 | N. Ghazanfari | Newton | 7 Şubat 2020 Cuma | 15:00-17:00 |

| Bölüm Dışı | | | | | |
|------------------------------|-----------|-------------|----------|------------------------|-------------|
| Dersler | Ders Kodu | Dersi Veren | Sınıf | Tarih | Saat |
| Yabancı Dil I | YBD201 | F. Işık | Einstein | 04 Şubat 2020 Salı | 15:00-16:00 |
| Atatürk İlk. ve İnkılap T. I | INK101 | İ. Türkoğlu | D-416 | 05 Şubat 2020 Çarşamba | 16:00-17:00 |
| Türk Dili I | TUR101.01 | T. Yalçın | 514 | 04 Şubat 2020 Salı | 17:00-18:00 |