

KARABÜK ÜNİVERSİTESİ
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ

| FİZİK ANA BİLİM DALI | | | | | |
|---|--|--------------|-------------|--------------|--|
| Fizik Tezli Yüksek Lisans Programı Ders Havuzu | | | | | |
| DERS KODU | DERSİN ADI | KREDİ | AKTS | Z / S | DERS SORUMLUSU |
| FIZ701 | Matematiksel Fiziğin Metodları I | 3-0-3 | 8 | S | Doç. Dr. Hüseyin YILDIRIM |
| FIZ702 | Matematiksel Fiziğin Metodları II | 3-0-3 | 8 | S | Doç. Dr. Hüseyin YILDIRIM |
| FIZ703 | Elektromanyetik Teori I | 3-0-3 | 8 | S | Prof. Dr. Rehile ASKERBEYLİ |
| FIZ704 | Elektromanyetik Teori II | 3-0-3 | 8 | S | Prof. Dr. Rehile ASKERBEYLİ |
| FIZ709 | Katıhal Teorisi I | 3-0-3 | 8 | S | Dr. Öğr. Üyesi Ulvi KANBUR |
| FIZ710 | Katıhal Teorisi II | 3-0-3 | 8 | S | Dr. Öğr. Üyesi Ulvi KANBUR |
| FIZ713 | Klasik Mekanik I | 3-0-3 | 8 | S | Doç. Dr. Ahmet Mustafa ERER |
| FIZ714 | Klasik Mekanik II | 3-0-3 | 8 | S | Doç. Dr. Ahmet Mustafa ERER |
| FIZ717 | Nükleer Fizik I | 3-0-3 | 8 | S | Prof. Dr. Necla ÇAKMAK |
| FIZ718 | Nükleer Fizik II | 3-0-3 | 8 | S | Prof. Dr. Necla ÇAKMAK |
| FIZ719 | İnce Film Aygıtlar | 3-0-3 | 8 | S | Dr. Öğr. Üyesi Khalid Hadi Mahdi AAL-SHABEEB |
| FIZ720 | Katı-Sıvı Arayüzleri | 3-0-3 | 8 | S | Doç. Dr. Ahmet Mustafa ERER |
| FIZ721 | Kuantum Mekaniği | 3-0-3 | 8 | S | Prof. Dr. Necla ÇAKMAK |
| FIZ723 | Plazma Fiziği ve Uygulamaları | 3-0-3 | 8 | S | Dr. Öğr. Üyesi Ferhat BOZDUMAN |
| FIZ797 | Yüksek Lisans Seminer | 0-2-0 | 6 | Z | Tüm Öğretim Üyeleri |
| FIZ799 | Yüksek Lisans Tez Çalışması | 0-1-0 | 26 | Z | Tüm Öğretim Üyeleri |
| FDB7098D | Ders Uzmanlık Alanı | 4-0-0 | 4 | Z | Tüm Öğretim Üyeleri |
| FDB7098T | Tez Uzmanlık Alanı | 4-0-0 | 4 | Z | Tüm Öğretim Üyeleri |
| LUEE701 | Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Bilim Etiği | 3-0-3 | 8 | Z | Doç. Dr. Hüseyin YILDIRIM |

