

# DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

| Dersin Adı                             | Kodu      | Yarıyıl | T+U+L<br>(saat/hafta) | Türü (Z / S) | Yerel Kredi | AKTS |
|--|-----------|---------|-----------------------|--------------|-------------|------|
| Mühendislik<br>Matematiği I            | FENS 101  | Güz     | 04+00+00              | Seçmeli      | 4           | 6    |
| Akademik Birim:                        |           |         |                       |              |             |      |
| Öğrenim Türü:                          |           |         |                       |              |             |      |
| Ön Koşullar                            | Yok       |         |                       |              |             |      |
| Öğrenim Dili:                          | İngilizce |         |                       |              |             |      |
| Dersin Düzeyi:                         | Lisans    |         |                       |              |             |      |
| Dersin Koordinatörü:                   |           |         |                       |              |             |      |
| Dersin Amacı:                          |           |         |                       |              |             |      |
| Dersin İçeriği:                        |           |         |                       |              |             |      |
| Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ):         |           |         |                       |              |             |      |
| Dersin Öğrenme Yöntem ve<br>Teknikleri |           |         |                       |              |             |      |

## HAFTALIK PROGRAM

| Hafta | Konular | Ön Hazırlık |
|-------|---------|-------------|
|-------|---------|-------------|

Kadir Has Üniversitesi'nde bir dönem 14 haftadır, 15. ve 16. hafta sınav haftalarıdır.

## ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

|  |
|--|
|  |
|--|

## DİĞER KAYNAKLAR

|  |
|--|
|  |
|--|

## DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

| Yarıyıl İçi Çalışmaları | Sayı | Katkı Payı (%) |
|-------------------------|------|----------------|
| Total:                  | 0    | 0              |

## İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

| Etkinlikler            | Sayısı | Süresi (saat) | Toplam İş Yüğü (saat) |
|------------------------|--------|---------------|-----------------------|
| Toplam İş Yüğü (saat): |        |               | 0                     |

1 AKTS = 25 saatlik iş yüğü

## PROGRAM YETERLİLİKLERİ (PY) ve ÖĞRENME ÇIKTILARI (ÖÇ) İLİŞKİSİ

| # | PY1 | PY2 | PY3 | PY4 | PY5 | PY6 | PY7 | PY8 | PY9 | PY10 |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|

**Katkı Düzeyi:** 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek