



Ders Bilgi Formu

| Ders Adı | Kodu | Yerel Kredi | AKTS | Ders (saat/hafta) | Uygulama (saat/hafta) | Laboratuvar (saat/hafta) |
|--------------------------------|---------|-------------|------|-------------------|-----------------------|--------------------------|
| Güncel İstatistik Uygulamaları | IST2170 | 3 | 5 | 3 | 0 | 0 |

| | |
|------------|-----|
| Önkoşullar | Yok |
|------------|-----|

| | |
|---------|-------|
| Yarıyıl | Bahar |
|---------|-------|

| | |
|-------------|-------------------|
| Dersin Dili | İngilizce, Türkçe |
|-------------|-------------------|

| | |
|-----------------|-----------------|
| Dersin Seviyesi | Lisans Seviyesi |
|-----------------|-----------------|

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Ders Kategorisi | Genel Kültür Dersleri |
|-----------------|-----------------------|

| | |
|----------------------|----------|
| Dersin Veriliş Şekli | Yüz yüze |
|----------------------|----------|

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Dersi Sunan Akademik Birim | İstatistik Bölümü |
|----------------------------|-------------------|

| | |
|---------------------|-------------|
| Dersin Koordinatörü | Reşit Çelik |
|---------------------|-------------|

| | |
|------------------|-------------|
| Dersi Veren(ler) | Reşit Çelik |
|------------------|-------------|

| | |
|---------------|--|
| Asistan(lar)ı | |
|---------------|--|

| | |
|--------------|--|
| Dersin Amacı | İstatistik bilgilerinin güncel hayatta kullanılması. |
|--------------|--|

| | |
|----------------|--|
| Dersin İçeriği | İstatistikte kullanılan yöntemlerin güncel hayatta uygulamaları. |
|----------------|--|

| | |
|-------------------------------|-----|
| Opsiyonel Program Bileşenleri | Yok |
|-------------------------------|-----|

Ders Öğrenim Çıktıları

| | |
|---|---|
| 1 | Öğrenciler İstatistiği güncel hayatta kullanabilme yeteneği kazanırlar. |
| 2 | Öğrenciler güncel hayatta kullanılan istatistiği anlama ve yorumlama becerisine sahip olur. |
| 3 | Öğrenciler İstatistiksel grafikleri ve tabloları incelemeyi bilir. |
| 4 | Öğrenciler güncel hayatta kullanılan istatistiksel analizleri bilir. |
| 5 | Öğrenciler güncel hayatta kullanılan istatistikleri yorumlamayı bilir. |

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

| Hafta | Konular | Ön Hazırlık |
|-------|--|------------------|
| 1 | Neden istatistik çalışırız? İstatistikçiler ne yaparlar? | Pallant, Bölüm 1 |
| 2 | Betimsel İstatistikler | Pallant, Bölüm 3 |
| 3 | Grafikleri kullanarak veriyi tanımlamak ve keşfetmek | Pallant, Bölüm 3 |
| 4 | Grafikleri kullanarak veriyi tanımlamak ve keşfetmek | Pallant, Bölüm 3 |
| 5 | Bir Ölçeğin güvenilirliğinin kontrolü | Pallant, Bölüm 3 |
| 6 | Doğru istatistiği seçme | Pallant, Bölüm 3 |
| 7 | Doğru istatistiği seçme | Pallant, Bölüm 3 |
| 8 | Midterm 1 / Practice or Review | Pallant, Bölüm 5 |
| 9 | Grupları karşılaştırmak için kullanılan istatistiksel teknikler: Tek grup | Pallant, Bölüm 5 |
| 10 | Grupları karşılaştırmak için kullanılan istatistiksel teknikler: İkili gruplar | Pallant, Bölüm 5 |

| | | |
|----|--|--------------------|
| 11 | Grupları karşılaştırmak için kullanılan istatistiksel teknikler: İkili gruplar | Pallant, Bölüm 5 |
| 12 | Grupları karşılaştırmak için kullanılan istatistiksel teknikler: Çoklu gruplar | Pallant, Bölüm 5 |
| 13 | Grupları karşılaştırmak için kullanılan istatistiksel teknikler:Çoklu gruplar | Pallant, Bölüm 5 |
| 14 | Grupları karşılaştırmak için kullanılan istatistiksel teknikler:Çoklu gruplar | Pallant, Bölüm 5 |
| 15 | Final | Pallant, Section 5 |
| 16 | Final | |

Değerlendirme Sistemi

| Etkinlikler | Sayı | Katkı Payı |
|---|------|------------|
| Devam/Katılım | | |
| Laboratuvar | | |
| Uygulama | | |
| Arazi Çalışması | | |
| Derse Özgü Staj | | |
| Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği | | |
| Ödev | 1 | 20 |
| Sunum/Jüri | | |
| Projeler | | |
| Seminer/Workshop | | |
| Ara Sınavlar | 1 | 40 |
| Final | 1 | 40 |
| Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı | | 60 |
| Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı | | 40 |
| TOPLAM | | 100 |

AKTS İşyükü Tablosu

| Etkinlikler | Sayı | Süresi (Saat) | Toplam İşyükü |
|-------------------------------|------|---------------|---------------|
| Ders Saati | 14 | 3 | 42 |
| Laboratuvar | | | |
| Uygulama | | | |
| Arazi Çalışması | | | |
| Sınıf Dışı Ders Çalışması | 14 | 5 | 70 |
| Derse Özgü Staj | | | |
| Ödev | | | |
| Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği | | | |
| Projeler | 0 | 0 | 0 |
| Sunum / Seminer | 1 | 10 | 10 |

| | | | |
|---|-----|----|------|
| Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi) | 1 | 10 | 10 |
| Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi) | 1 | 15 | 15 |
| Toplam İşyükü | | | 147 |
| Toplam İşyükü / 30(s) | | | 4.90 |
| AKTS Kredisi | | | 5 |
| Diğer Notlar | Yok | | |