



Ders Bilgi Formu

| Ders Adı | Kodu | Yerel Kredi | AKTS | Ders (saat/hafta) | Uygulama (saat/hafta) | Laboratuvar (saat/hafta) |
|--------------------------|---------|-------------|------|-------------------|-----------------------|--------------------------|
| Özel Eğitim ve Teknoloji | BTO2340 | 3 | 6 | 3 | 0 | 0 |

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

| | |
|---------|------------|
| Yarıyıl | Güz, Bahar |
|---------|------------|

| | |
|-------------|--------|
| Dersin Dili | Türkçe |
|-------------|--------|

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

| | |
|-----------------|------------------------|
| Ders Kategorisi | Uzmanlık/Alan Dersleri |
|-----------------|------------------------|

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

| | |
|----------------------------|--|
| Dersi Sunan Akademik Birim | Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü |
|----------------------------|--|

| | |
|---------------------|------------|
| Dersin Koordinatörü | Tuba Uğraş |
|---------------------|------------|

| | |
|------------------|--|
| Dersi Veren(ler) | |
|------------------|--|

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

| | |
|--------------|--|
| Dersin Amacı | Bu ders ile öğrencilere özel öğretimde kullanılan öğretim teknolojileri ve bununla ilgili projelerin geliştirilmesi sürecine dair bilgi ve becerilerin kazandırılması amaçlanmaktadır. |
|--------------|--|

| | |
|----------------|--|
| Dersin İçeriği | Eğitimde teknoloji kullanımı ve özel eğitimde yardımcı teknolojiler; özel eğitimde yaygın kullanılan teknoloji tabanlı öğrenme ortam ve araçları; özel eğitim alanında kullanılan güncel teknolojiler; özel eğitime ihtiyaç duyan bireyler için uygun teknolojilerin seçimi, kullanılması ve değerlendirilmesi; işitme engelli öğrenciler için öğretim teknolojileri; görme engelli öğrenciler için öğretim teknolojileri; otizmli öğrenciler için öğretim teknolojileri; üstün zekâlı ve özel yetenekli öğrenciler için öğretim teknolojileri; herhangi bir özel eğitim grubuna yönelik teknoloji içerikli özgün bir uygulama fikri geliştirme. |
|----------------|--|

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

Ders Öğrenim Çıktıları

| | |
|---|---|
| 1 | Özel eğitim gruplarını tanıır |
| 2 | Özel eğitim grupları için geliştirilen öğretim teknolojilerini bilir |
| 3 | Özel eğitim grupları için teknoloji içerikli proje tasarlar ve geliştirir |
| 4 | Özel eğitim gruplarının öğrenme ihtiyaçlarını bilir |
| 5 | Özel eğitim gruplarının teknoloji ile ilişkisini anlar |

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

| Hafta | Konular | Ön Hazırlık |
|-------|---|--|
| 1 | Dersin tanıtımı, Özel eğitim ile ilgili temel kavramlar | |
| 2 | Özel eğitime giriş | |
| 3 | Eğitimde teknoloji kullanımı ve özel eğitimde yardımcı teknolojiler | Bir özel eğitim grubuna yönelik teknoloji içerikli proje ödevi |

| | | |
|----|---|--|
| 4 | Özel eğitimde yaygın kullanılan teknoloji tabanlı öğrenme ortam ve araçları | Bir özel eğitim grubuna yönelik teknoloji içerikli proje ödevi - devam |
| 5 | Özel eğitim alanında kullanılan güncel teknolojiler | Bir özel eğitim grubuna yönelik teknoloji içerikli proje ödevi - devam |
| 6 | Özel eğitime ihtiyaç duyan bireyler için uygun teknolojilerin seçimi, kullanılması ve değerlendirilmesi | Bir özel eğitim grubuna yönelik teknoloji içerikli proje ödevi - devam |
| 7 | Bir özel eğitim grubuna yönelik teknoloji içerikli proje geliştirme süreci | Bir özel eğitim grubuna yönelik teknoloji içerikli proje ödevi - devam |
| 8 | Midterm 1 / Practice or Review | Bir özel eğitim grubuna yönelik teknoloji içerikli proje ödevi - devam |
| 9 | Görme engelli öğrenciler için öğretim teknolojileri | Bir özel eğitim grubuna yönelik teknoloji içerikli proje ödevi - devam |
| 10 | İşitme engelli öğrenciler için öğretim teknolojileri | Bir özel eğitim grubuna yönelik teknoloji içerikli proje ödevi - devam |
| 11 | Otizmlili öğrenciler için öğretim teknolojileri | Bir özel eğitim grubuna yönelik teknoloji içerikli proje ödevi - devam |
| 12 | Üstün zekâlı ve özel yetenekli öğrenciler için öğretim teknolojileri | Bir özel eğitim grubuna yönelik teknoloji içerikli proje ödevi - devam |
| 13 | Diğer özel eğitim gruplarındaki öğrenciler için öğretim teknolojileri | Bir özel eğitim grubuna yönelik teknoloji içerikli proje ödevi - devam |
| 14 | Ders özeti ve değerlendirme | |
| 15 | Final | |
| 16 | Final | NA |

Değerlendirme Sistemi

| Etkinlikler | Sayı | Katkı Payı |
|---|------|------------|
| Devam/Katılım | | |
| Laboratuvar | | |
| Uygulama | | |
| Arazi Çalışması | | |
| Derse Özgü Staj | | |
| Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği | | |
| Ödev | | |
| Sunum/Jüri | | |
| Projeler | 1 | 40 |
| Seminer/Workshop | | |
| Ara Sınavlar | 1 | 20 |
| 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 | 13 | 2 | 26 |
| Laboratuvar | | | |
| Uygulama | | | |
| Arazi Çalışması | | | |
| Sınıf Dışı Ders Çalışması | | | 0 |
| Derse Özgü Staj | | | |
| Ödev | | | |
| Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği | | | |
| Projeler | 1 | 26 | 26 |
| Sunum / Seminer | | | |
| Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi) | 1 | 26 | 26 |
| Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi) | 1 | 39 | 39 |
| Toplam İşyükü | | | 117 |
| Toplam İşyükü / 30(s) | | | 3.90 |
| AKTS Kredisi | | | 4 |

| | |
|--------------|-----|
| Diğer Notlar | Yok |
|--------------|-----|