



## Ders Bilgi Formu

| Ders Adı                            | Kodu    | Yerel Kredi | AKTS | Ders (saat/hafta) | Uygulama (saat/hafta) | Laboratuvar (saat/hafta) |
|-------------------------------------|---------|-------------|------|-------------------|-----------------------|--------------------------|
| Teknolojik Rehber Materyal Tasarımı | SNF5102 | 3           | 7.5  | 3                 | 0                     | 0                        |

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

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

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

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

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

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

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Dersi Sunan Akademik Birim | Sınıf Eğitimi |
|----------------------------|---------------|

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Dersin Koordinatörü | Atanmamış |
|---------------------|-----------|

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

|               |               |
|---------------|---------------|
| Asistan(lar)ı | Zeynep Yıldız |
|---------------|---------------|

|              |  |
|--------------|--|
| Dersin Amacı | Teknolojik Materyal tasarımının önemini anlaşılması, Kavram öğretiminde Teknolojik Materyal kullanım gerekçelerinin kavranması, Teknolojik Materyal Kullanımının etkililiğinin anlaşılması, Yapısalıcı Anlayış ile Teknolojik Materyal Tasarımının birlikte yürütülmesi amaçlanmaktadır. |
|--------------|--|

|                |  |
|----------------|--|
| Dersin İçeriği | Teknolojik Materyal Tasarım İlkeleri, Materyal Tasarımının Teorik Temelleri, Kavram Öğretimi ve Önemi, Kavram Öğretiminde Teknolojik Materyal Tasarımı, Kavram Öğretiminde Teknolojik Materyal Kullanımı, Teknolojik Materyal Kullanımının (Araç-Gereçlerin) Etkililiği, Yapısalıcı Anlayış ve Teknolojik Materyal Tasarımı. |
|----------------|--|

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

|   |  |
|---|--|
| 1 | Öğrenciler, teknolojik rehber materyal tasarımını öğreneceklerdir  |
| 2 | Öğrenciler, teknolojik rehber materyal tasarlamayı gerçekleştirebileceklerdir                                  |
| 3 | Öğrenciler, teknolojik rehber materyal tasarımı uygulaması hakkında bilgi edineceklerdir                       |
| 4 | Öğrenciler, teknolojik rehber materyallerin etkililiği hakkında bilgi edineceklerdir                           |
| 5 | Öğrenciler, yapısalıcı anlayış ve teknolojik materyal tasarımı arasındaki ilişki hakkında bilgi edineceklerdir |

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

| Hafta | Konular   | Ön Hazırlık   |
|-------|---|---------------|
| 1     | Teknolojik Materyal Tasarım İlkeleri            | İlgili kaynak |
| 2     | Materyal Tasarımının Teorik Temelleri           | İlgili kaynak |
| 3     | Materyal Tasarımının Teorik Temelleri           | İlgili kaynak |
| 4     | Kavram Öğretimi ve Önemi                        | İlgili kaynak |
| 5     | Kavram Öğretiminde Teknolojik Materyal Tasarımı | İlgili kaynak |
| 6     | Kavram Öğretiminde Teknolojik Materyal Tasarımı | İlgili kaynak |

|    |   |               |
|----|---|---------------|
| 7  | Vize  | İlgili kaynak |
| 8  | Midterm 1 / Practice or Review                                | İlgili kaynak |
| 9  | Kavram Öğretiminde Teknolojik Materyal Kullanımı              | İlgili kaynak |
| 10 | Teknolojik Materyal Kullanımının (Araç-Gereçlerin) Etkililiği | İlgili kaynak |
| 11 | Teknolojik Materyal Kullanımının (Araç-Gereçlerin) Etkililiği | İlgili kaynak |
| 12 | Yapısalıcı Anlayış ve Teknolojik Materyal Tasarımı            | İlgili kaynak |
| 13 | Yapısalıcı Anlayış ve Teknolojik Materyal Tasarımı            | İlgili kaynak |
| 14 | Yapısalıcı Anlayış ve Teknolojik Materyal Tasarımı            | İlgili kaynak |
| 15 | Final   | İlgili kaynak |
| 16 | Final Sınavı  | İlgili kaynak |

## Değerlendirme Sistemi

| Etkinlikler   | Sayı | Katkı Payı |
|---|------|------------|
| Devam/Katılım                                       |      |            |
| Laboratuvar   |      |            |
| Uygulama  |      |            |
| Arazi Çalışması                                     |      |            |
| Derse Özgü Staj                                     |      |            |
| Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği                       | 8    | 10         |
| Ödev  | 8    | 10         |
| Sunum/Jüri  | 8    | 10         |
| Projeler  |      |            |
| Seminer/Workshop                                    |      |            |
| Ara Sınavlar  | 1    | 30         |
| Final   | 1    | 40         |
| <b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b> |      | 60         |
| <b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>        |      | 40         |
| <b>TOPLAM</b>                                       |      | 100        |

## AKTS İşyükü Tablosu

| Etkinlikler                   | Sayı | Süresi (Saat) | Toplam İşyükü |
|-------------------------------|------|---------------|---------------|
| Ders Saati                    | 16   | 3             | 48            |
| Laboratuvar                   |      |               |               |
| Uygulama                      |      |               |               |
| Arazi Çalışması               |      |               |               |
| Sınıf Dışı Ders Çalışması     | 8    | 8             | 64            |
| Derse Özgü Staj               |      |               |               |
| Ödev                          | 8    | 3             | 24            |
| Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği | 8    | 4             | 32            |
| Projeler                      |      |               |               |

|   |     |    |      |
|---|-----|----|------|
| Sunum / Seminer                                     | 8   | 3  | 24   |
| Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi) | 1   | 15 | 15   |
| Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)        | 1   | 20 | 20   |
| <b>Toplam İşyükü</b>                                |     |    | 227  |
| <b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>                        |     |    | 7.57 |
| <b>AKTS Kredisi</b>                                 |     |    | 7.5  |
| Diğer Notlar  | Yok |    |      |