

## Temel Yeterlilik ne demektir?

Temel Yeterlilik, adayların sözel ve sayısal alanlarda sahip olmaları beklenen bilgi, beceri ve yetkinliklerini kapsar.

## Sınavın içeriği ve soru sayısı

<b>Yeni Sistem</b>	<b>Birinci Oturum (TYT)</b>	<b>Birinci Oturum (TYT)</b>
	<b>İkinci Oturum</b>	<b>İkinci Oturum</b>
	- Türkçe - Temel Matematik - Fen Bilimleri - Sosyal Bilimler <b>(Toplam Soru Sayısı: 120)</b>	- Türk Dili ve Edebiyatı - Sosyal Bilimler-1 (Tarih-1, Coğrafya-1) - Matematik - Sosyal Bilimler-2 (Tarih-2, Coğrafya-2, Felsefe Grubu, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi ) - Fen Bilimleri (Fizik, Kimya, Biyoloji) <b>(Toplam Soru Sayısı: 160)</b>
	Yabancı Dil Oturumu <b>(Toplam Soru Sayısı: 80)</b>	

## Meslek Yüksekokullarında bir program tercih edebilmek için gerekli şart ve gerekli baraj puanı nedir?

Adayların TYT puanının en az 150 ve üzeri olması gerekir.

## Lisans programlarını tercih edebilmek için gerekli baraj puanı nedir?

TYT'den en az 150 puan almak koşuluyla, adayın TYT puanı ile sınavın ikinci oturumundaki testlerden alacağı puanla birlikte hesaplanacak olan Sözel, Sayısal, Eşit Ağırlık ve Dil puanının en az birinin en az 180 puan olması gerekir.

## Lisans programlarını tercih edebilmek için gerekli baraj puanı nasıl hesaplanır?

**Sözel Puan:** [Temel Yeterlilik Testi %40] + [(Türk Dili ve Edebiyatı –Sosyal Bilimler-1 Testi (%50) + Sosyal Bilimler-2 Testi (%50)) %60]

**Sayısal Puan:** [Temel Yeterlilik Testi %40] + [(Matematik Testi (%50) + Fen Bilimleri Testi (%50)) %60]

**Eşit Ağırlık Puanı:** [Temel Yeterlilik Testi %40] + [(Türk Dili ve Edebiyatı - Sosyal Bilimler-1 Testi (%50) + Matematik Testi (%50)) %60]

**Dil Puanı:** [Temel Yeterlilik Testi %40] + [Yabancı Dil Testi %60]

### Birinci oturumda (TYT) yer alan testlerin içeriği ve soru sayıları

Bu oturumda ortak müfredat esas alınacaktır.

### TYT Oturumu İçeriği ve Soru Sayıları

TESTLER	Soru Sayısı
<b>Türkçe</b>	<b>Toplam</b> 40
<b>Sosyal Bilimler</b>	
Coğrafya	5
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	5
Felsefe	5
Tarih	5
<b>Toplam</b>	<b>20</b>
<b>Temel Matematik</b>	<b>Toplam</b> 40
<b>Fen Bilimleri</b>	
Fizik	7
Kimya	7
Biyoloji	6
<b>Toplam</b>	<b>20</b>
<b>Toplam</b>	<b>120</b>

### Özel Yetenek Sınavı ile öğrenci kabul eden yükseköğretim programlarına hangi puan türü ile başvurulabilir?

Özel Yetenek Sınavı ile öğrenci kabul eden yükseköğretim programlarına TYT puanı ile başvurulabilecektir. Bu programlara başvurabilmek için YGS-LYS sisteminde olduğu gibi TYT puanının da en az 150 ve üzeri olması gerekmektedir.