

İÇİNDEKİLER

KİTABIN TANITIMI	9
------------------	---



1. ÜNİTE: COĞRAFYANIN DOĞASI	14
-------------------------------------	-----------

1.1. Coğrafi Bakış	17
--------------------	----

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	25
------------------------	----

2. ÜNİTE: MEKÂNSAL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ	28
---	-----------

2.1. CBS ve Uzaktan Algılamanın Uygulama Alanları	31
---	----

2.2. Mekânsal Verilerin Haritalara Aktarılması	37
--	----

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	41
------------------------	----



3. ÜNİTE: DOĞAL SİSTEMLER VE SÜREÇLER	46
--	-----------

3.1. Tektonik Süreçler	49
------------------------	----

3.2. İklim ve Kayaç Yapısının Aşınma ve Çözünme Süreçlerine Etkisi	70
--	----

3.3. Aşınma, Taşınma ve Biriktirme Süreçlerinin Yeryüzünün Şekillenmesine Etkisi	76
--	----

3.4. Yeryüzü Şekilleri ile İlgili Gözlem ve Saha Çalışması	97
--	----

3.5. Yeryüzü Şekilleri ile Beşerî Faaliyetler Arasındaki Etkileşim	99
--	----

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	108
------------------------	-----



4. ÜNİTE: BEŞERÎ SİSTEMLER VE SÜREÇLER	118
---	------------

4.1. Yerleşmelerin Kuruluşu ve Gelişimi	121
---	-----

4.2. Yerleşmelerin Fonksiyonları	130
----------------------------------	-----

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	138
------------------------	-----

