



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Türkiye Jeomorfolojisi	COĞ5036		3 + 0	7,5	Seçmeli
Birim Bölüm	Coğrafya - YL - Lisansüstü (Yüz yüze)				
Amaç	Akarsuların yerkabuğunu şekillendirmek hususundaki işleyişlerini ve etkilerini kavratmak				
Ders İçeriği	Akarsuların yerkabuğunu şekillendirmek hususundaki işleyişleri ve etkileri, akarsuların aşınım ve birikim şekilleri, farklı yapılar üzerinde flüvyal topografya şekillerinin gelişimi				
Ders Kaynakları	Jeomorfoloji, E. Güney, Tekağaç Eylül Yayınları, Ankara, 2004., Jeomorfoloji II, S. Erinç., İst. Ün. Cog. Enst. Yay. No: 1628, İstanbul, 1971, Jeomorfolojinin Ana Çizgileri, M. Y. Hoşgören, İst. Ün. Yay. No: 3132, İstanbul, 1987., Jeomorfoloji II, S. Erinç., İst. Ün. Cog. Enst. Yay. No: 1628, İstanbul, 1971., Jeomorfoloji I - , S. Erinç., İst. Ün. Cog Enst. Yay. No: 2931, İstanbul, 1982, Jeomorfoloji I - , S. Erinç., İst. Ün. Cog Enst. Yay. No: 2931, İstanbul, 1982.				

Hafta	Konu
1	Flüvyal topografyaya giriş
2	Genel özellikler
3	Akarsular ve taban seviyesi kavramı
4	Flüvyal gelişim mekanizması
5	Vadi oluşumu
6	Aşındırma şekilleri
7	Biriktirme şekilleri
8	Ara Sınav
9	Drenaj tipleri
10	Su bölümlerinin göçü ve kapma
11	Yapılar üzerinde flüvyal topografyanın evrimi
12	Peneplen kavramı
13	Devre kesintileri
14	Genleşme ile ilgili şekiller

Program Çıktıları

- Kendi dalları ile ilgili konularda yeterli alt yapıya sahip olma, bu alandaki kuramsal ve uygulamalı bilgileri problemler için beraber kullanabilme yetkinliğine sahiptir.
- Coğrafi problemleri saptama, tanımlama ve çözme becerisi; bu amaçla uygun yöntem modelleri seçme ve uygulama becerisine sahiptir.
- Sistemi analiz ederek çözümlene için gerekli olan yöntemleri tespit uygulama becerisine sahiptir.
- Coğrafya uygulamaları için gerekli araçları seçme ve kullanma becerisine sahiptir.
- Bireysel olarak takımda çalışma becerisi ve sorumluluk alabilme özgüvenine sahiptir.
- Bilgiye erişebilme, kaynak araştırması yapabilme ve diğer farklı bilgileri kullanabilme becerisine sahiptir.
- Daima kendini yenileme ve teknolojileri takip becerisi kazanmıştır.
- Türkçe sözlü ve yazılı etkin iletişim kurma becerisine sahiptir.
- Mekan ve mekansal problemlerde çözüme ulaşabilmenin farkında olur.
- Proje yönetimi ve uygulamalarında bilinçli ve hukuksal sonuçların farkında olur.
- Mekan ile ilgili konularda yeterli alt yapıya sahip, bu alandaki kuramsal ve uygulamalı bilgileri problem çözmek için kullanabilme yetkinliğine sahiptir.

Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11
Akarsuların işleyişleri ve yeryüzünde oluşturdukları şekiller	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ortalama Değer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-