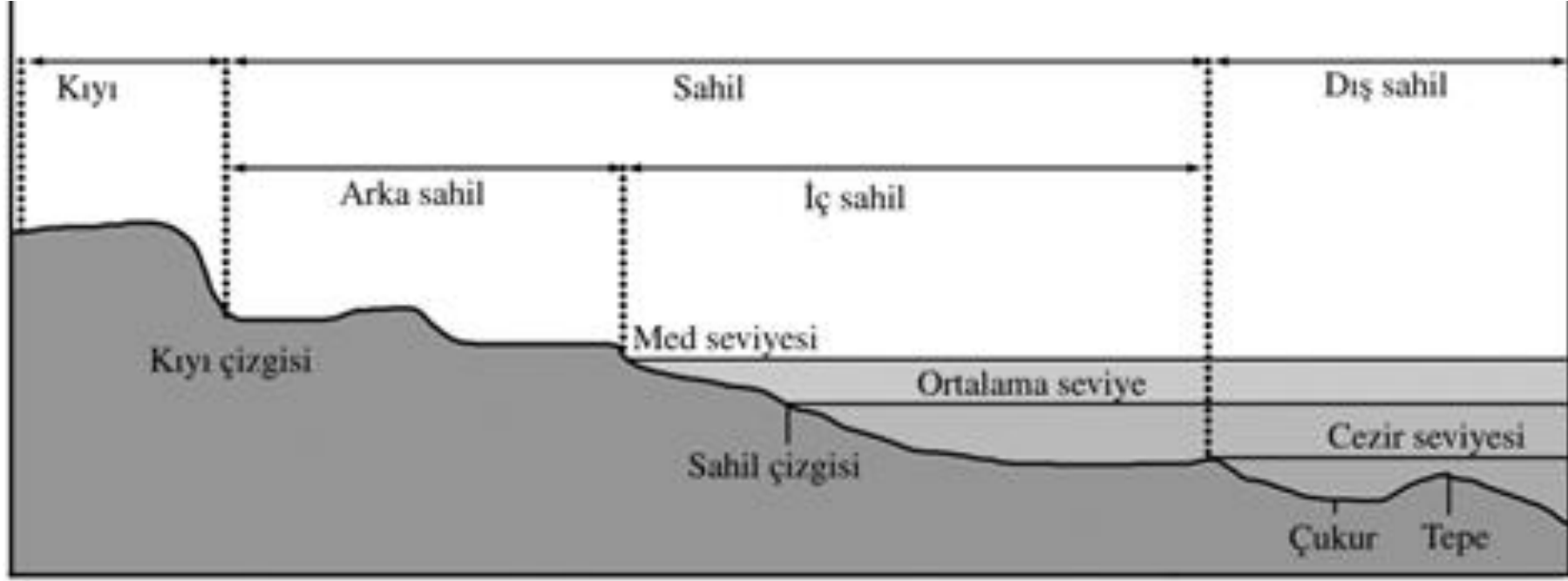


*ZSÜ435 - Sualtı Dünyası ve
Dalma Teknikleri
HAFTA 11*

Kıyı bölgesi



Kıyusal Bölge

- Karalar ve denizlerin birleştiği yerlerde sürekli deniz etkisi altında olan bölgelerdir. Sahil, halic ve lagün gibi alanları barındırır.



- Primer kıyılar:
 - Karasal erozyon kıyıları (fiyortlar)
 - Karasal yığılım kıyıları (deltalar)
 - Volkanik kıyılar
 - Distrofik kıyılar



- Sekonder kıyılar
 - Dalga erozyon kıyıları (falezler)
 - Denizel yığılım kıyıları (kumsal)
 - Organik yığılım kıyıları (resifler)



Gel-git / Med-cezir

- Ay ve güneşin çekim etkisi ile dünya üzerindeki sularda meydana gelen periyodik yükselme ve alçalma hareketine gelgit adı verilmektedir.

Kaynaklar:

- Köksal, E. Y., Kocataş, A., & Büyükişık, B. (2005). Kıyusal Bölgenin Jeolojik ve Oseanografik Kriterlere Göre Bilimsel ve Yasal Tanımlarının Karşılaştırılması. *Su Ürünleri Dergisi*, 22(1), 241-249.
- Kocataş, A. (1993). Oseanoloji. Ege Üniveristesi Kitaplar Serisi. Bornova. İzmir
- www.pxhere.com