**Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi**

**Uzaktan Eğitim Araştırma ve Uygulama Merkez Müdürlüğü**

**Ders İzlence Formu**

**(05 Eylül 2020 Tarihinden İtibaren)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dersin Kodu ve İsmi** | ***FBMJE7039***  ***Aktif Tektonik*** |
| **Dersin Sorumlusu** | Doç. Dr. Azad SAĞLAM SELÇUK |
| **Dersin Düzeyi (önlisans/lisans/sınıf)** | Yüksek Lisans/Doktora |
| **Dersin Kredisi** | 3 |
| **I.Hafta Konu Adı** | Giriş, tanımlamalar |
| *Materyal Türü (pdf, doc, ppt, mp4)* | Mp4 |
| **II.Hafta Konu Adı** | Tektonik Rejimler |
| *Materyal Türü (pdf, doc, ppt, mp4)* | Mp4 |
| **III.Hafta Konu Adı** | Tektonik ve jeomorfoloji |
| *Materyal Türü (pdf, doc, ppt, mp4)* | Mp4 |
| **IV.Hafta Konu Adı** | Faylarla gelişen yeryüzü şekilleri |
| *Materyal Türü (pdf, doc, ppt, mp4)* | Mp4 |
| **V.Hafta Konu Adı** | Aktif fayların sınıflaması ve önemi |
| *Materyal Türü (pdf, doc, ppt, mp4)* | Mp4 |
| **VI.Hafta Konu Adı** | Aktif fayların belirlenmesi |
| *Materyal Türü (pdf, doc, ppt, mp4)* | Mp4 |
| **VII.Hafta Konu Adı** | Hendek (trench) açma |
| *Materyal Türü (pdf, doc, ppt, mp4)* | Mp4 |
| **VIII.Hafta Konu Adı** | Segmentasyon |
| *Materyal Türü (pdf, doc, ppt, mp4)* | Mp4 |
| **IX.Hafta Konu Adı** | Deprem, depremlerin oluşumu |
| *Materyal Türü (pdf, doc, ppt, mp4)* | Mp4 |
| **X.Hafta** | ***Ara Sınav*** |
| **XI.Hafta Konu Adı** | Depremin büyüklüğü |
| *Materyal Türü (pdf, doc, ppt, mp4)* | Mp4 |
| **XII.Hafta Konu Adı** | Depremin şiddeti |
| *Materyal Türü (pdf, doc, ppt, mp4)* | Mp4 |
| **XIII.Hafta Konu Adı** | Sismik dalgalar |
| *Materyal Türü (pdf, doc, ppt, mp4)* | Mp4 |
| **XIV.Hafta Konu Adı** | Depremin, yeryüzündeki ve yapılar üzerindeki etkileri |
| *Materyal Türü (pdf, doc, ppt, mp4)* | Mp4 |
| **Yardımcı Kaynak Önerisi (kitap, makale, link)** |  |
| **Ödev Bilgisi** | Hayır |
| **Kısa Sınav Yapılacak mı?** | Hayır |

**Doç. Dr. Azad SAĞLAM SELÇUK**