

Değerli Kullanıcımız,

2006 yılında yayın hayatına başlayan, makalelerin video ortamına aktarıldığı ve görsel olarak açıklandığı **dünyanın ilk hakemli video veri tabanı** *JoVE (Journal of Visualized Experiments)*'nin **öğrenci eğitimine destek vermek amacıyla hazırlanan tüm Science Education koleksiyonları** üniversitemiz IP aralıkları üzerinden deneme erişimine açılmıştır.

Erişim Adresi: <https://www.jove.com/science-education-library>

Erişim Tarihleri: 20 Mart - 15 Haziran 2020

JoVE HAKKINDA

JoVE dünyada Etki Faktörü değerine (1.184) sahip olan tek video veri tabanıdır.

An itibarıyla, JoVE içerisinde **10.000'den fazla video** makale mevcut olup **her ay 150 yeni video** eklenmektedir.

Günlük olarak güncellenen JoVE içeriğindeki video makaleler, **PubMed/Medline, ChemAbstracts, SciFinder ve Scopus gibi otorite kaynaklar tarafından indekslenmekte**; *Nature, Cell, PNAS ve PLoS* gibi bilimsel çalışmalara yön veren yayınlarda atıf gösterilmektedir.

İçeriklerin görsel – işitsel olarak kullanıcıya sunulması, yazılı metinle tlanabilecek noktaların daha iyi ve daha kolay anlaşılabilmesine olanak tanımakta ve kullanıcılara vakit kazandırmaktadır.



JoVE Video Journal (Research)

Akademisyenlerin araştırmalarında kullanabilmesi için hazırlanmış videolardan oluşmaktadır. Yeni bir teknik geliştirmek isteyen akademisyenler bu bölümlerdeki videoları izleyerek kendi deneylerini yapabilirler.



JoVE Science Education (Education)

Öğrenci eğitimi için hazırlanan ve konuları basit şekillerde açıklayan videolardan oluşmaktadır. Akademisyenler bu içerikleri derslerinde eğitim amaçlı olarak kullanabilirler.