



Venerdì 16 gennaio, ore 11.00

Edificio 9 (Ex Chimica Generale) -Aula AT02 - Viale Benedetto XV 3 - Genova



**“JoVE (Journal of Visualized Experiments) - Uno strumento
altamente innovativo per la didattica in ambito scientifico”**

JoVE è una risorsa per la didattica innovativa che consente l'accesso a numerosi video didattici nelle discipline: Competenze cliniche, Biologia, Chimica, Statistica, Scienze ambientali, Fisica, Ingegneria, Psicologia.

Scopo dell'incontro è analizzare, insieme ai docenti, le potenzialità e le modalità di utilizzo e di integrazione dei materiali STEM presenti sul sito di JoVE all'interno di una lezione universitaria. Partendo da brevi e semplici video, il team di JoVE mostrerà come fornire supporto ai docenti interessati per co-costruire una lezione correlata da approfondimenti ed esercizi.

Relatori:

Matteo Cabrini, Youssra Djaboub e Giulia Bolasco

Interventi di personale UniGe