**THỰC HÀNH HỌC MÁY CÓ GIÁM SÁT VỚI K-NN**

Sinh viên tìm kiếm kênh Nam Media Tivi và sử dụng video: Kỹ thuật Grid Search trong Hyperparameter Tuning cho mô hình phân lớp với giải thuật K-nearest neighbors.

Sử dụng dữ liệu: heart.csv

**BÀI TẬP VỀ NHÀ**

Sinh viên làm nghiên cứu tương tự cho tập dữ liệu iris.csv. Mô tả dữ liệu iris: *The Iris dataset consists of 150 samples of iris flowers from three different species: Setosa, Versicolor, and Virginica. Each sample includes four features: sepal length, sepal width, petal length, and petal width. It was introduced by the British biologist and statistician Ronald Fisher in 1936 as an example of discriminant analysis.*