ĐẠI HỌC NÔNG LÂM TP. HỒ CHÍ MINH

KHOA TÀI NGUYÊN MÔI TRƯỜNG - NGÀNH HỆ THỐNG THÔNG TIN

Học phần: **CƠ SỞ ỨNG DỤNG TRÍ TUỆ NHÂN TẠO**

**2023 - 2024**

**REPORT FORM - PRACTICE 4**

**GROUP 03**

**Ngày: 15/12/2023**

| **STT** | **Họ và tên** | **MSSV** |
| --- | --- | --- |
| 1 | Nguyễn Thị Lan Phương | 21166153 |
| 2 | Lê Ngọc Huỳnh | 21166128 |
| 3 | Nguyễn Minh Nhi | 21166041 |
| 4 | Nguyễn Thị Diễm Quỳnh | 21166101 |

Use database for the practice (gold\_price\_1969-2022.csv)

❑ Import library related to DNN, data analysis, calculation

❑ Import data (<file>.csv) into program

❑ Use IDE python to programming (e.g., Jupyter app)

❑ Create your code with the name of group <#> for the report file

❑ Report file including:

▪ Proofs of programming steps (show results from code python IDE)

▪ Full programming code

▪ Results (figures)

▪ High score to group having DNN model with more accuracy of prediction













