**MẪU THIẾT KẾ HƯỚNG ĐỐI TƯỢNG VÀ ỨNG DỤNG**

**BÁO CÁO ĐỒ ÁN CUỐI KỲ**

**Danh sách các tính năng hoàn thành**

Giáo viên: Nguyễn Minh Huy

Hồ Tuấn Thanh

Nhóm 25 – DDD:

* 1512104 – Trần Tấn Đạt
* 1512092 – Nguyễn Thanh Đại
* 1512100 – Nguyễn Quốc Đạt
* 1512047 – Dương Minh Công

C:\Users\tdqua_000\Dropbox\SS-Slides\DeCuong-CDIO\Template CDIO v4.2\Templates\Hinh anh\LogoTruong.png

Bộ môn Công nghệ phần mềm

Khoa Công nghệ thông tin

Đại học Khoa học tự nhiên TP HCM

**Danh sách các tính năng hoàn thành**

**Tên đồ án: Data access management (DAM) Framework**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **STT** | **Tính năng** | **Mức độ hoàn thành** |
| 1 | Kết nối CSDL | 100% |
| 2 | Thao tác Insert | 100% |
| 3 | Thao tác Update | 100% |
| 4 | Thao tác Delete | 100% |
| 5 | Thao tác select dữ liệu có where, group by, having | 100% |
| 6 | Đóng kết nối CSDL | 100% |
| 7 | Có thể sử dụng reflection hoặc attribute (C#) hoặc annotation (Java) để đọc các thông tin mô tả các trường dữ liệu, tên bảng, quan hệ với các lớp khác | 75% |
| 8 | Xây dựng các lớp kết nối cơ bản hỗ trợ truy vấn CSDL | 100% |
| 9 | Xây dựng các lớp xử lý chuyển các thao trên lớp đối tượng thành SQL | 100% |
| 10 | Các lớp truy xuất dữ liệu (bảng) có các getter, setter, save, delete tương ứng với dòng dữ liệu | 50% |