**Môn học: Kỹ thuật lập trình**

**BÁO CÁO ĐỒ ÁN 2**

# **Thông tin sinh viên thực hiện**

| **STT** | **MSSV** | **Họ và tên** | **Email** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |

# **Đánh giá tổng quan đồ án**

Điểm đề nghị: …./10 (Bắt buộc phải có).

# **Liệt kê các chức năng đã thực hiện được**

| Số thứ tự | Tính năng | Mô tả chi tiết | Tự đánh giá mức độ hoàn thành (ví dụ như 80%) |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Xử lý được biểu thức cộng trừ số nguyên bình thường |  | …% |
| 2 | Xử lý được các biểu thức cộng trừ các số nguyên Rất Lớn |  | …% |
| 3 | Xử lý được các biểu thức có chứa phép nhân các số nguyên Rất Lớn |  | …% |
| 4 | Xử lý được các biểu thức có chứa phép chia NGUYÊN các số nguyên Rất Lớn |  | …% |
| 5 | Không sử dụng các thư viện xử lý số lớn |  | …% |
| 6 | Về việc sử dụng các thư viện của C++  - Nếu không sử dụng thì sẽ được cộng 1 điểm (tối đa vẫn là thang 10) - Nếu có sử dụng thì ghi rõ đã sử dụng những thư viện nào |  |  |

# Mô tả cấu trúc dữ liệu cho số nguyên Rất Lớn