

#### Hệ quản trị Cơ sở dữ liệu

# Giới thiệu môn học

### Mục đích môn học

- ☐Cung cấp kiến thức về nguyên lý làm việc của một HQTCSDL để:
  - Sử dụng HQTCSDL một cách hiệu quả.
  - -Can thiệp vào quá trình quản lý dữ liệu của HQTCSDL (nếu được) nhằm làm cho HQTCSDL đáp ứng yêu cầu công việc một cách hiệu quả hơn.



## Nội dung môn học

□ Chương				

□Chương 2: T-SQL nâng cao

☐Chương 3: Giao tác

☐ Chương 4: Điều khiển truy xuất đồng thời

□Chương 5: Phục hồi dữ liệu khi có sự cố - An

toàn dữ liệu

☐Chương 6: Tối ưu hóa câu hỏi



#### Đánh giá môn học

- Kiểm tra trên lớp, bài tập cá nhân về nhà (BTLT1 → BTLT5, BTTH1 → BTTH4):
- Lý thuyết giữa kỳ (tự luận): 20%
- Lý thuyết cuối kỳ (tự luận): 50%
- − Đồ án: 30%
- Seminar: ++10%



### Quy định của môn học

- ☐Sinh viên không nộp bài tập và báo cáo đúng hạn coi như không nộp bài. Không nộp bài hoặc các bài làm giống nhau sẽ bị 0 điểm.
- ☐Sinh viên tham dự lớp học thường xuyên vì có nhiều buổi thảo luận, làm bài tập nhóm trong quá trình học.
- ☐Giao tiếp qua hệ thống Moodle.



#### Tài liệu tham khảo

- [1]. Hector Garcia-Mollina, Jeffrey D. Ullman, Jennifer Widom.

  Database Systems: The Complete Book. Prentice Hall.
- [2]. Elmasri & Navathe, Fundamentals of database systems, Pearson Education, Inc, 2004.
- [3]. Abraham, Silberschatz, Henry F.Korth, S. Sudarshan, *Database System Concepts*, McGraw-Hill, 2002.
- [4]. Thomas Connolly, Carolyn Begg, *Database Systems*, Addison Wesley, 2002.