Cơ sở dữ liệu

Nguyễn Hồng Phương

phuongnh@soict.hut.edu.vn http://is.hut.edu.vn/~phuongnh

Bộ môn Hệ thống thông tin Viện Công nghệ thông tin và Truyền thông Đại học Bách Khoa Hà Nội

Thông tin chung

- Giảng viên
 - Nguyễn Hồng Phương
 - -Bộ môn Hệ thống thông tin, Viện CNTT&TT, B1-603, B1-702.
 - Email: phuongnh@soict.hut.edu.vn
- Giờ tiếp sinh viên tại Bộ môn:
 - Sáng thứ hai hàng tuần.
 - Ngoài ra, xin liên hệ trước.



2

Tổng quan về môn học

- Mục tiêu:Sau khi học xong môn học này, sinh viên ngành công nghệ thông tin có thể:
 - Chỉ ra nguyên lý của hệ cơ sở dữ liệu (CSDL).
 - -Thiết kế và xây dựng một hệ CSDL.
- Khối lượng: 3 tc, trong 15 tuần

Đánh giá môn học

- Dự lớp đầy đủ, tích cực xây dựng bài
- Kiểm tra giữa kỳ
- Kiểm tra cuối kỳ





4

Tài liệu học tập

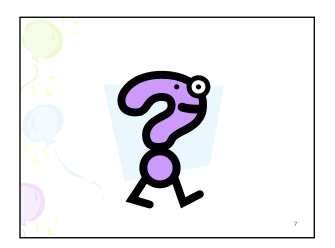


- Bài giảng trên lớp
- Sách tham khảo:
 - Nguyễn Kim Anh, Nguyên lý của các hệ cơ sở dữ liệu, NXB Đại học Quốc gia, Hà Nội, 2004.
 Tổ Năm Nam Ciốa trình Cơ cở dữ liệu, NXB Ciốa duo.
 - Tô Văn Nam, Giáo trình Cơ sở dữ liệu, NXB Giáo dục, 2006.
 - Nguyễn Thiên Bằng, Phương Lan, Giáo trình SQL Server 2000, 2004.
 - Nguyễn Ngọc Minh, Hoàng Đức Hải, Trần Tiến Dũng, Tự học Microsoft SQL Server 2000 trong 21 ngày, NXB Lao động-Xã hội, 2002.
 - J.D.Ullman, A First Course in Database Systems, Prentice-Hall, 1997.
 - J.D.Ullman, Principles of Database and Knowledge-Base Systems, vol.1, Computer Science Press, 1988.
 - Các tài liệu khác...

Nội dung môn học



- Chương 1: Đại cương về các hệ CSDL.
- Chương 2: Các mô hình dữ liêu.
- Chương 3: Ngôn ngữ định nghĩa và thao tác dữ liệu đối với mô hình quan hệ.
- Chương 4: Lý thuyết thiết kế CSDL quan hệ.
- Chương 5: Tối ưu hóa câu truy vấn
- Chương 6: An toàn và toàn vẹn dữ liệu.
- Chương 7: Tổ chức dữ liệu vật lý
- Chương 8: XML (?)



Danh ngôn Hồ Chí Minh

"Trời có bốn mùa: Xuân, Hạ, Thu, Đông; Đất có bốn phương: Đông, Tây, Nam, Bắc; Người có bốn đức: Cần, Kiệm, Liêm, Chính; Thiếu một mùa không thể thành Trời; Thiếu một phương không thể thành Đất; Thiếu một đức không thể thành Người."

cuu duong than cong . com

cuu duong than cong . com