

- **01** Số tín chỉ: 3 (2-1)
- 02 Đánh giá:
 - Bài tập nhóm: 40%
 - Chuyên cần: 10%
 - Thi cuối kỳ: 50%
- 03 Giảng viên:
 - Nguyễn Thị Lương
 - luongnt@dlu.edu.vn
- 14 Thông tin lớp học online:

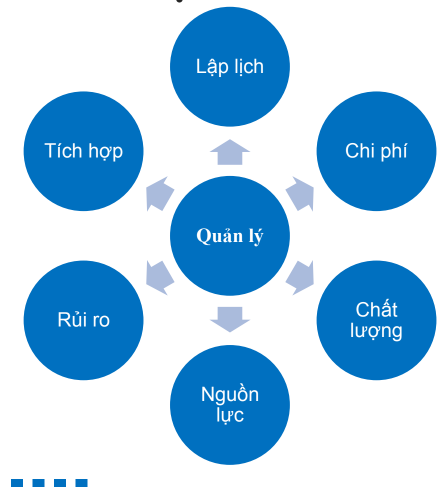
 https://lms.dlu.edu.vn/course/view.ph

01

Mục tiêu môn học

Mục tiêu chung

- Trang bị cho sinh viên những kiến thức cơ bản về quản trị dự án đặc biệt là quản trị dự án CNTT.
- Triển khai, thực thi và kiểm soát kế hoạch.



Nội dung môn học



- 1. Tổng quan về quản trị dự án
- 2. Quản lý phạm vi dự án
- 3. Quản lý thời gian dự án
- 4. Quản lý chi phí dự án
- 5. Quản lý chất lượng dự án
- 6. Quản lý nguồn lực nhân sự
- 7. Quản lý thông tin
- 8. Quản lý rủi ro



Bài tập nhóm



1. Viết vòng đời của một dự án

- Mỗi nhóm:2-3 SV/1 nhóm.
- Yêu cầu: lựa chọn đề tài quản trị dự án CNTT.

8. Viết báo cáo kết quả đạt được của dự án

7. Quản lý phiên bản mã nguồn

6. Triển khai quản lý dự án trên phần mềm

2. Đưa ra được lý do lựa chọn dự án.

3. Viết được Tôn chỉ dự án

4. Viết được Bảng phân rã công việc

5. Áp Bảng phân rã công việc vào mô hình Agile/Scrum



Tài liệu tham khảo



- 1. Kathy Schwalbe, Information Technology Project Management, 7th, Cengage Learning, 2012
- 2. Tô Hải Triều (dịch), Quản trị dự án, những nguyên tắc căn bản, Alpha, 2014
- 3. Bài giảng "Quản Lý Dự Án CNTT" trường ĐH Cần Thơ, Học viện bưu chính viễn thông, Đại học Bách khoa HN, Đại học Công nghệ TP HCM.
- 4. Jalote, Pankaj. "Software Project Management in Practice." (2002), Bản dịch Nguyễn Công Danh, Trần Cao Đệ, trường ĐH Cần Thơ, 2013.
- 5. Clifford F. Gray and Erik W. Larson, *Project Management The Managerial Process* (Fifth Edition), McGraw-Hill, 2011.
- 6. PMI, A Guide to the Project Management Body of Knowledge PMBOK® Guide (Fifith Edition), Project Management Institute, Inc., 2013
- 7. Bob Hughes and Mike Cotterell, Software Project Management (Third Edition), Tata McGraw-Hill, 2004
- 8. Nguyễn Hữu Quốc, "Quản trị dự án", Học viện bưu chính viễn thống, Hà Nội 2007.



THẢO LUẬN





