TC-502	Hệ điều hành	2-Jun	2		9	8.5	8	6.5	5.5	4	3.5	2	24-May	Ôn tập Kiến trúc máy tính	Bài tập
D5-205	Vật lý đại cương II	4-Jun	1		8	9	8	7	6	4.5	4	2.5	25-May	Ôn tập Vật lý đại cương II	50% lý thuyết và bài tập điện trường
D5-205	Kỹ thuật lập trình	5-Jun	4		8	9	8	7	6	4.5	4	2.5	26-May	Ôn tập Hệ điều hành	Lý thuyết
TC-204	Toán rời rạc	8-Jun	2		10	8	7.5	6	5	4	3	1.5	27-May	On tập Hệ điều hành, Vật lý đại cương II	Bài tập
D3-301	Linux và phần mềm mã nguồn mở	9-Jun	1		9	8.5	8	6.5	5.5	4	3.5	2	28-May	Ôn tập Vật lý đại cương II	50% lý thuyết và bài tập điện trường
D3-201	Mạng máy tính	12-Jun	4		8	9	8	7	6	4.5	4	2.5	29-May	Ôn tập Vật lý đại cương II	50% lý thuyết và bài tập từ trường
D3,5-301	Project I	13-Jun	1		10	8	7.5	6	5	4	3	1.5	30-May	Ôn tập Vật lý đại cương II	50% lý thuyết và bài tập từ trường
D3-101	Lập trình mạng	13-Jun	3		10	8	7.5	6	5	4	3	1.5	31-May	Ôn tập Kiến trúc máy tính	Chuấn bị thi
Deadline														Ôn tập Hệ điều hành	Chuẩn bị thi, tập trung phần bài tập, viết tài liệu
Ngày	Môn	Nội dung										Trạng thái	2-Jun	Ôn tập Vật lý đại cương II	Ôn tập lý thuyết và bài tập, làm đề
31-May	Toán rời rạc	Bài tập đếm và hàm sinh tính điểm giữa kỳ											3-Jun	Ôn tập Vật lý đại cương II	Chuẩn bị thi, ôn tập lý thuyết và làm đề

Ngày

22-May

23-May

4-Jun

5-Jun

6-Jun

7-Jun

8-Jun

9-Jun

10-Jun

11-Jun

12-Jun

Doing

Doing

Doing

Doing

Doing

Doing

Công việc

Ôn tập Kiến trúc máy tính

Ôn tập Kiến trúc máy tính

Ôn tập Kỹ thuật lập trình

Ôn tập Linux và PMMM

Ôn tập toán rời rạc

Ôn tập toán rời rạc

Ôn tập Linux và PMMM

Ôn tập Mạng máy tính

Ôn tập Mạng máy tính

Ôn tập mạng máy tính

Ôn tập lập trình mạng

Mức điểm tối thiểu

7.5

Timeline

Mô tả

50% lý thuyết

50% lý thuyết

Chuẩn bị thi, ôn tập lý thuyết

100% lý thuyết, viết tài liệu

100% lý thuyết + 30% bài tập

70% bài tập

Chuẩn bị thị, ôn tập lý thuyết

100% lý thuyết 100% bài tập

Chuẩn bị thị, viết tài liệu

Ôn tập lý thuyết, viết tài liệu

HOW TO GET GPA 4.0

5 10

9.5

Sửa báo cáo, slide bài tập lớn, NTFS, Flash và gửi lại cho thầy

Sửa báo cáo, slide, code java và nộp

Bài tập đồ thị tính điểm giữa kỳ

Bài tập lớn: RPL/6LoWPAN. Chạy thử nghiệm và thu thập dữ liệu

Sửa slide, code demo, code full và nộp

Viết báo cáo cuối kỳ

D3,5-201

31-May

31-May

4-Jun

12-Jun

13-Jun

13-Jun

Kiến trúc máy tính

Hê điều hành

Linux và phần mềm mã nguồn mở

Toán rời rạc

Mạng máy tính

Lập trình mạng

Project I

1-Jun