- 1. Our students will acquire understanding of the major disciplinary theory.
  - 1-1. Our students will understand the core foundations of management.
  - 1-2. Our students will demonstrate an understanding of basic management theories.
- 2. Our students will be able to solve problems.

2-1. Our students will be able to describe the systematic approach to problemsolving.

2-2. Our students will be able to systemically identify a problem and find a feasible solution by leveraging proper management skills.

課程	Learning Objective
經濟學(1)	1-1
會計學(1)	1-2
統計學(1)	2-1
人工智慧語言與產業應用	2-2

學年	學期	系所	年級	中文名稱	學分數	必/選	人數上限	時數	授課教師	備註
112	1	管理學院	1	會計學(1)	3	必	50	54	張恆瑜	進階課程班級(中英文交替授課)
112	1	管理學院	1	會計學(1)	3	必	80	54	徐憶文	
112	1	管理學院	1	會計學(1)	3	必	50	54	張雯	
112	2	管理學院	1	會計學(1)	3	必	60	54	陳敏齡	
112	1	管理學院	1	經濟學(1)	3	必	30	54	文羽苹	進階課程班級,英語授課
112	1	管理學院	1	經濟學(1)	3	必	80	54	文羽苹	
112	1	管理學院	1	經濟學(1)	3	必	80	54	許績天	
112	2	管理學院	1	經濟學(1)	3	必	80	54	許績天	
112	1	管理學院	1	統計學(1)	3	必	55	54	江彥逸	進階課程班級
112	1	管理學院	1	統計學(1)	3	必	55	54	張文珍	
112	1	管理學院	1	統計學(1)	3	必	55	54	江彦逸	
112	2	管理學院	1	統計學(1)	3	必	55	54	莊玉如	
112	1	管理學院	1	人工智慧語言與產業應用	3	必	50	54	莊玉如	醫管系學生修課
112	1	管理學院	1	人工智慧語言與產業應用	3	必	50	54	王日昌	數位金融科技學系學生修課
112	1	管理學院	1	人工智慧語言與產業應用	3	必	50	54	王日昌	資管系學生修課
112	2	管理學院	1	人工智慧語言與產業應用	3	必	50	54	王日昌	工商係學生修課
112	2	管理學院	1	人工智慧語言與產業應用	3	必	50	54	王日昌	工設系學生修課

開課單位為管理學院的課程與管院共構課程都需執行 AOL:

- 需至少 2 年內執行一次 AOL
- 每門共構學科僅需做一個 AOL, 可由授課老師們自行協調。