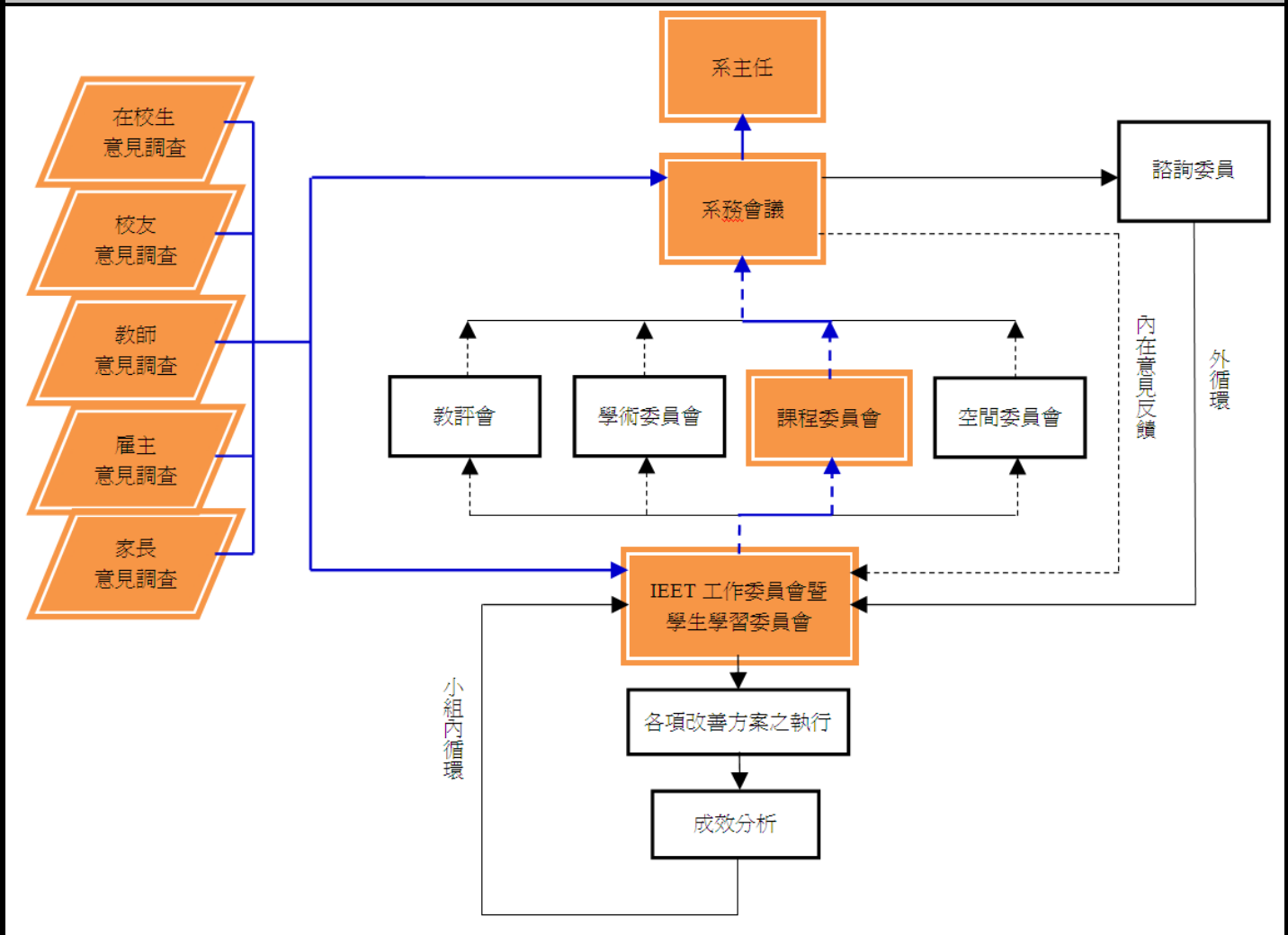
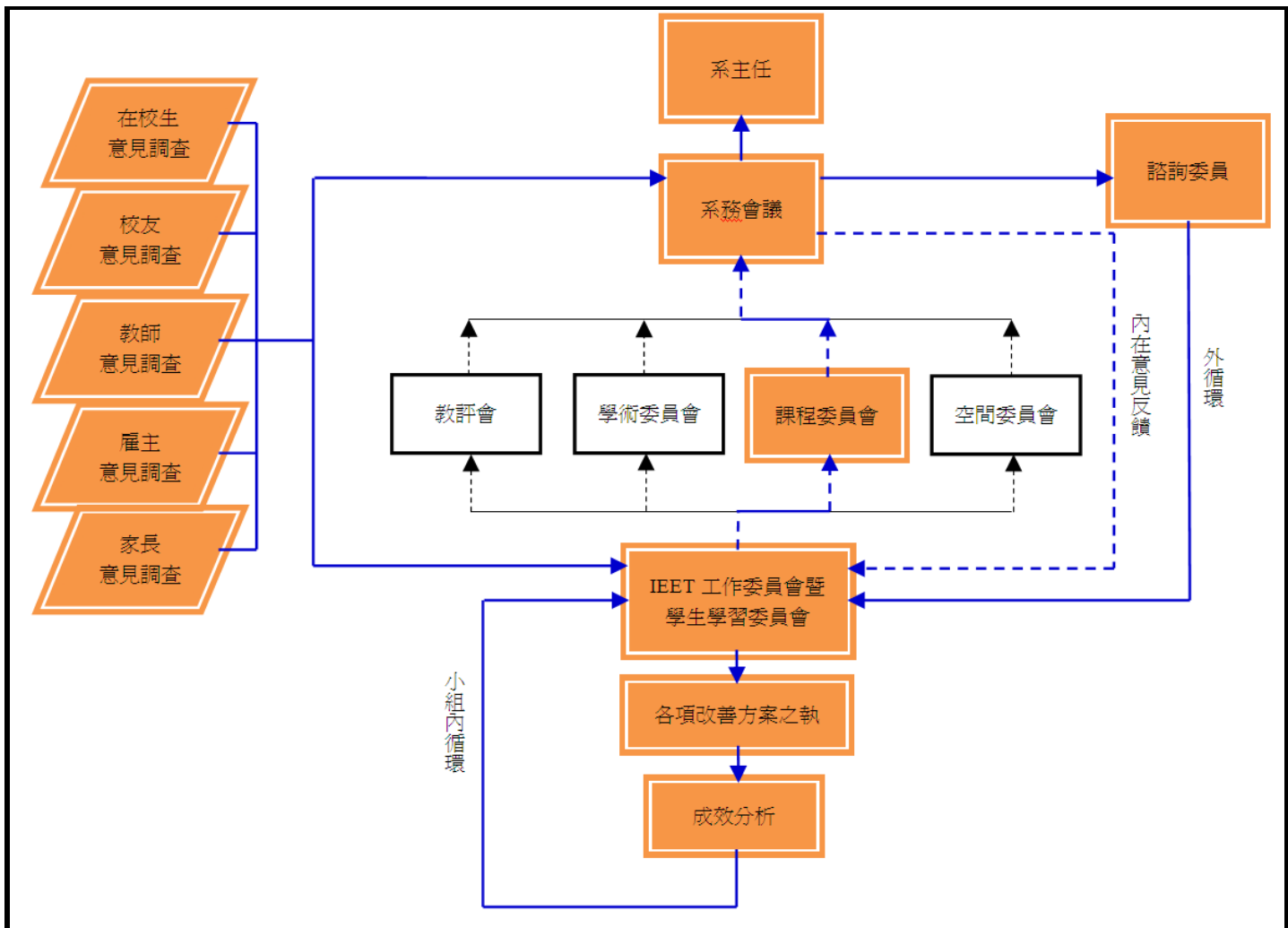


學程制定流程



修訂教育目標



學程制定/修訂教育目標歷程大事紀

日期	討論事項	開會別	會後決議
96.9.19	因應 96 年大學評鑑有關係所「設立宗旨」與「教育目標」之宣導政策討論案。	學術委員會議	設立宗旨： 1. 培育具有專業知識之資訊技術人才。 2. 訓練具有專業知識之資訊技術人才。 3. 傳授、研發及引進最新資訊科技。 教育目標： 1. 深植完善之專業知能 2. 開發獨立研究與團隊合作能力 3. 建立開放多元終身學習態度

97.6.16	修訂教育目標及研究學群	評鑑工作小組會議	確認系所之教育目標，並分別於教與學之活動部份舉證說明。
97.6.23	1.課程設計與教師教學 2.其他項目內容討論案	評鑑工作小組會議	建議系所之教育目標： 1. 訓練獨立思考之專業能力。 2. 養成團隊合作之互助精神。 3. 建立開放多元之學習態度。 4. 培養服務關懷之人文素養。 5. 拓展創新前瞻之國際視野。
97.8.5	1.修訂並通過設立宗旨及教育目標 2.討論課程與教育目標之關聯性	系務會議	決議並確認系所教育目標。
97.8.27	1.研議與制訂系教育目標 2.討論系所未來發展方向	評鑑諮詢委員會議	各方學者、專家之建議彙整
97.9.30	諮詢委員會對於系所教育目標之相關意見討論案	系務會議	系所之教育目標係經過多次會議審慎評估討論而制訂，因此，諮詢委員的寶貴意見，系所將於為來辦理認證時納入相關修訂議案。
98.4.30	課程地圖與核心能力設定討論案。	課程委員會	由各研究學群負責委員規畫原課程地圖上程之先後修習關連。修正大學部核心能力標關連性。訂定初版資訊工程研究所核心育目標。訂定初版軟體工程研究所核心能目標。
98.8.19	1.修改課程委員會設置辦法，委員會成員納入校外專家學者、學生及校友代表 2.資工所碩、博士班、軟工所教育目標與核心能力關聯性討論。	課程委員會會議	通過修改課程委員會設置辦法，並增設委下： 校外專家學者 1 位：建議名單-國立台北大林道通副教授 學生代表 2 位：大學部及研究所學生各 1 位 校友代表 1 位：建議名單-雅虎亞洲區科技部許明彥技術總監 通過修正資工所碩士班、博士班與軟工所與核心能力關聯性。
99.01.15	系所各學制之教育目標、核心能力及課程地圖修訂	系務會議	通過系所各學制之教育目標、核心能力及課程地圖修訂案。

	案		
101.3.13	第五次工程教育認證會議	工程教育認證會議	決議報名、問卷、改善機制、網頁與分工事宜
101.3.29	第六次工程教育認證會議	工程教育認證會議	資料的收集可請負責老師或系辦協助
101.4.16	第七次工程教育認證會議	工程教育認證會議	自評報告內容的彙整、問卷發放事宜、決定校內自評日期與邀請學者、上傳資料的檢核方式
101.5.1	第八次工程教育認證會議	工程教育認證會議	討論各項規範結果
101.5.3	第九次工程教育認證會議	工程教育認證會議	提出各項規範之困難點