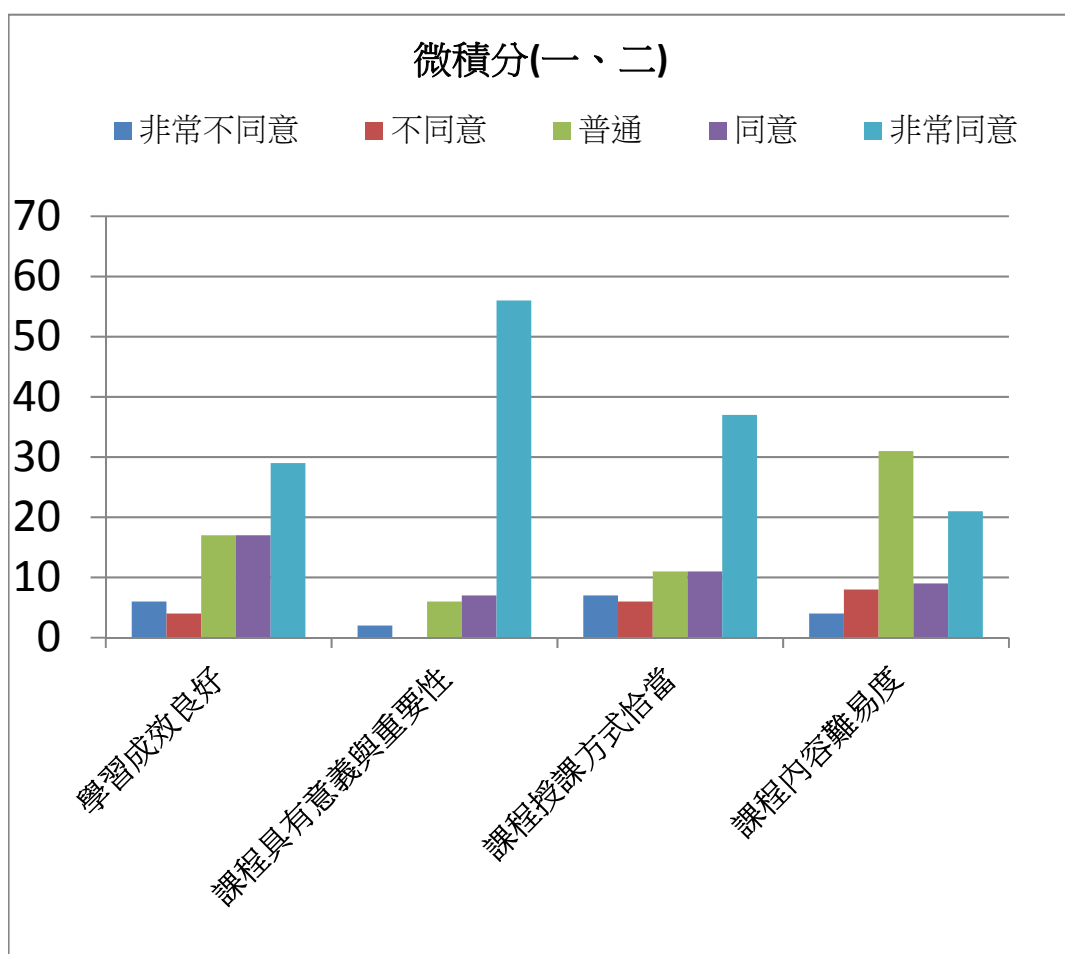
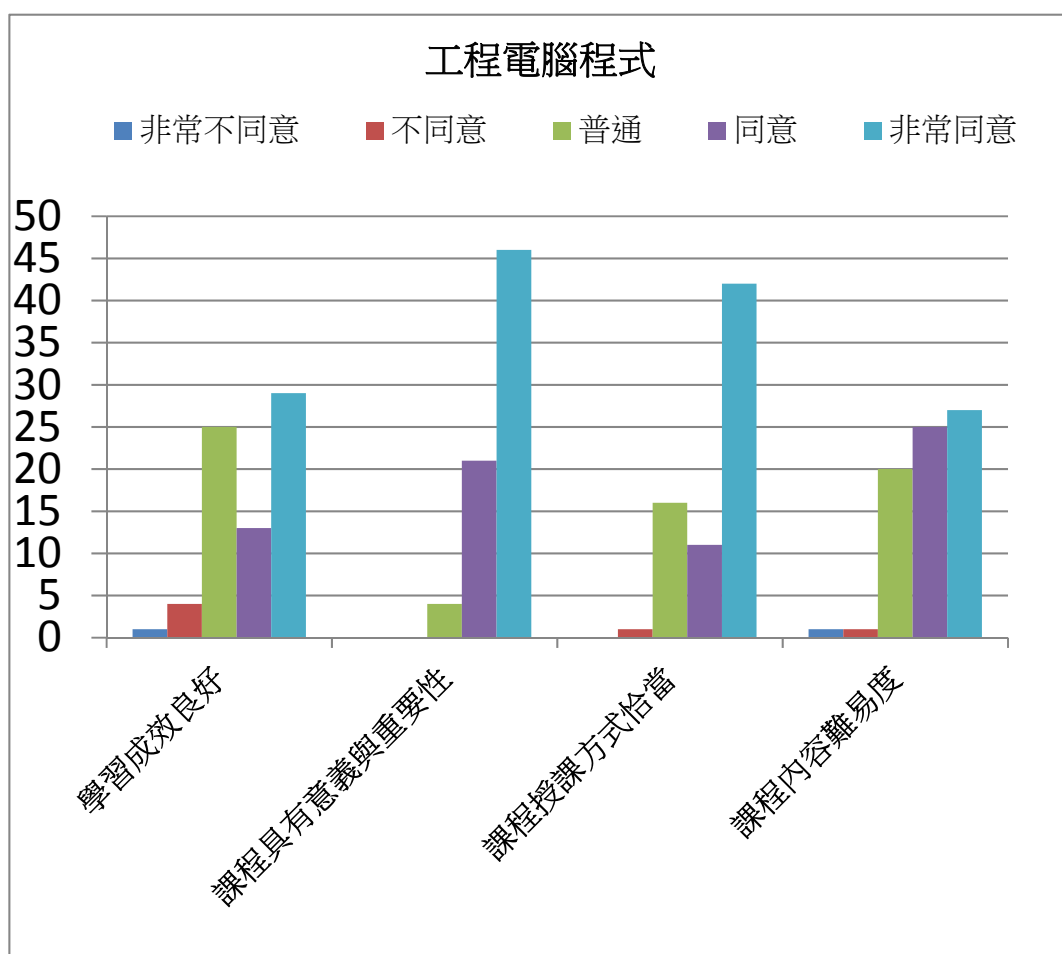


103級(B99)大學畢業生 課程意見調查結果

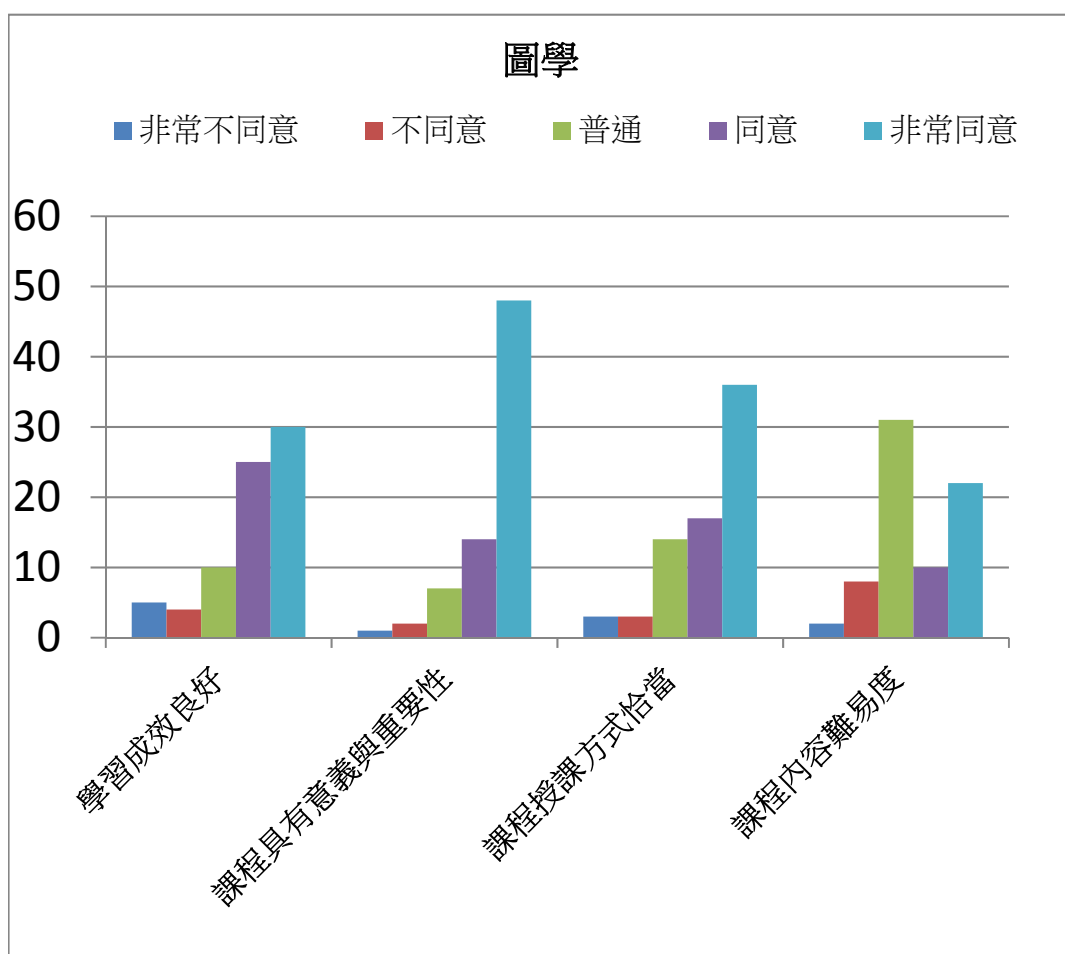
微積分(一、二)	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	6	2	7	4
不同意	4	0	6	8
普通	17	6	11	31
同意	17	7	11	9
非常同意	29	56	37	21
	73	71	72	73



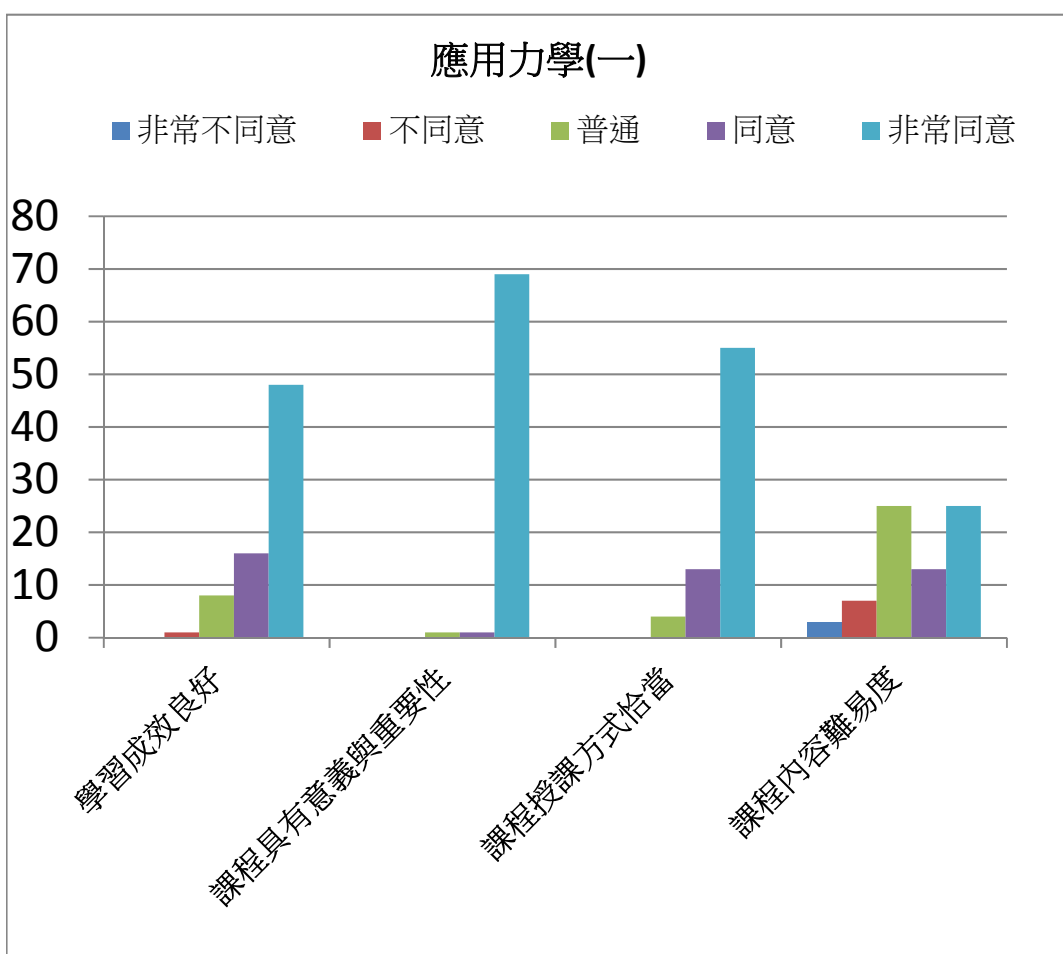
工程電腦程式	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	1	0	0	1
不同意	4	0	1	1
普通	25	4	16	20
同意	13	21	11	25
非常同意	29	46	42	27
0	72	71	70	74



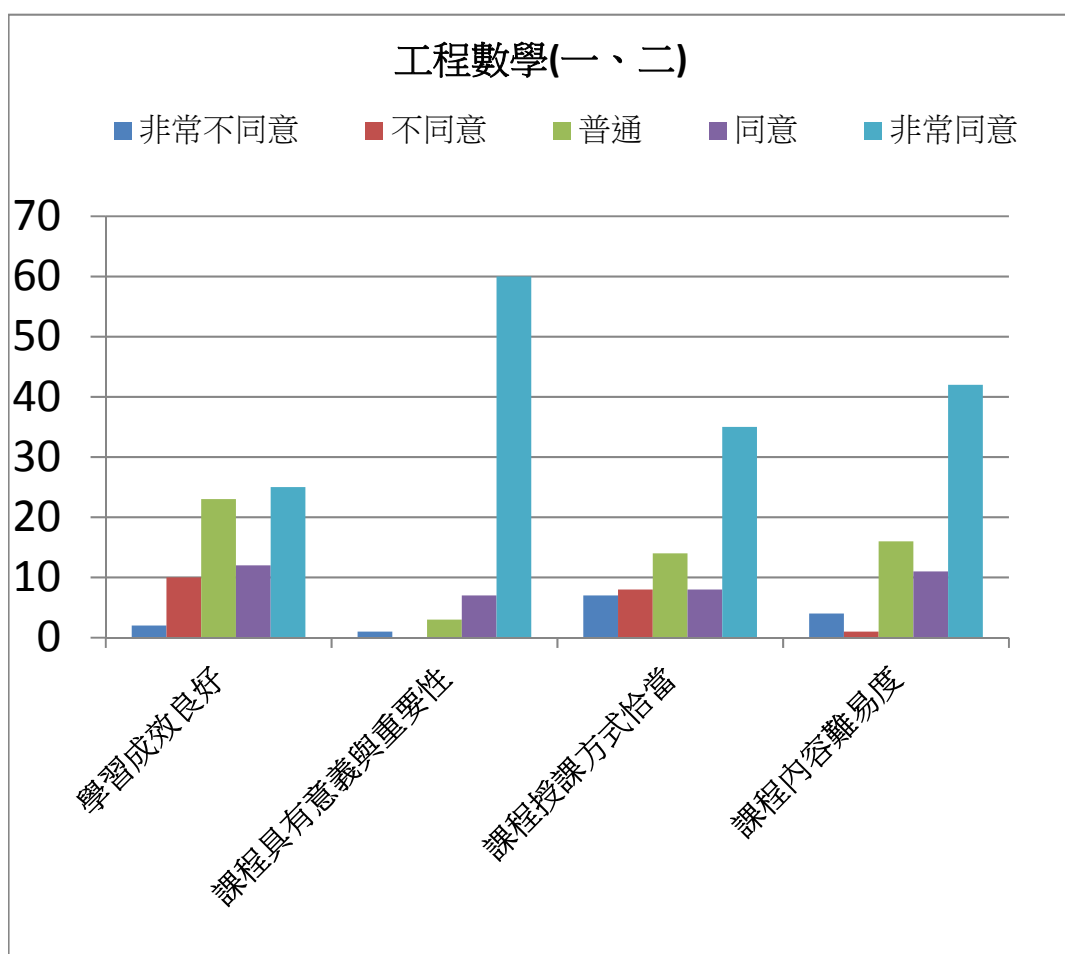
圖學	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	5	1	3	2
不同意	4	2	3	8
普通	10	7	14	31
同意	25	14	17	10
非常同意	30	48	36	22
0	74	72	73	73



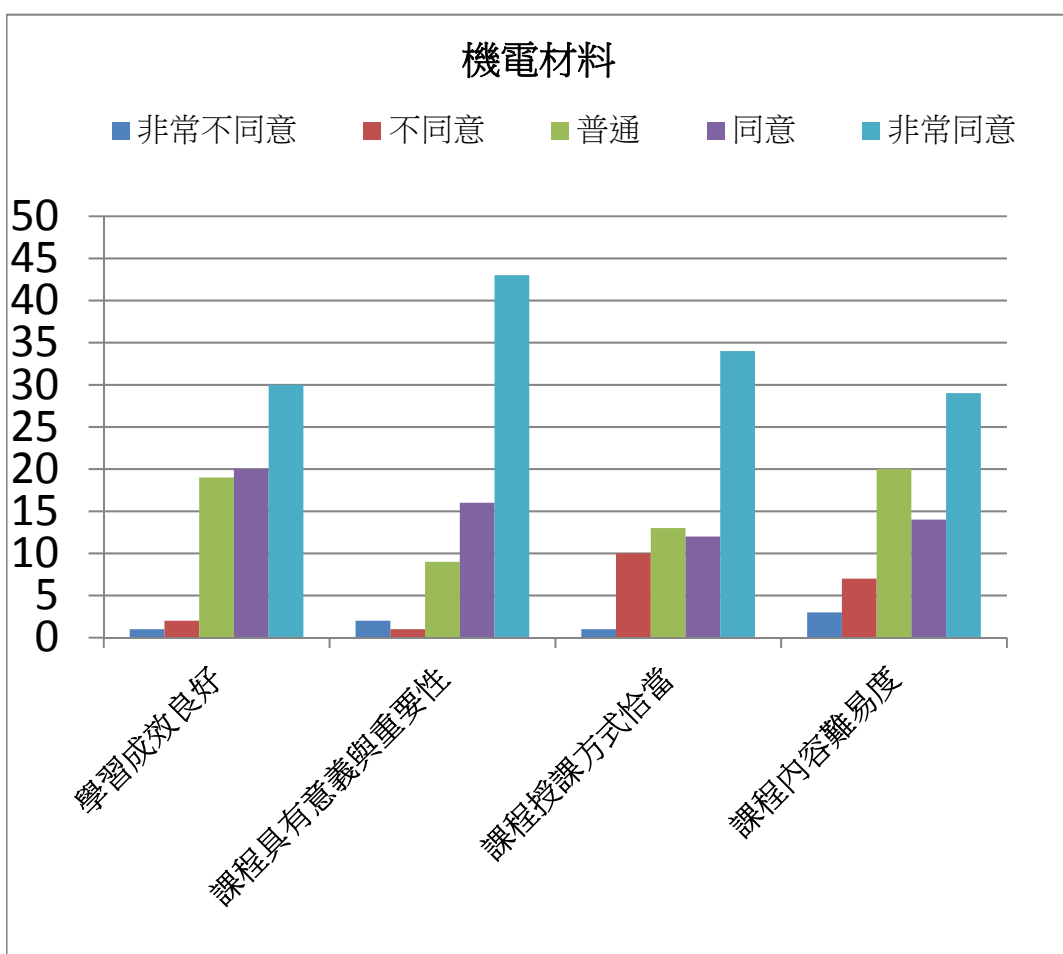
應用力學(一)	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	3
不同意	1	0	0	7
普通	8	1	4	25
同意	16	1	13	13
非常同意	48	69	55	25
	73	71	72	73



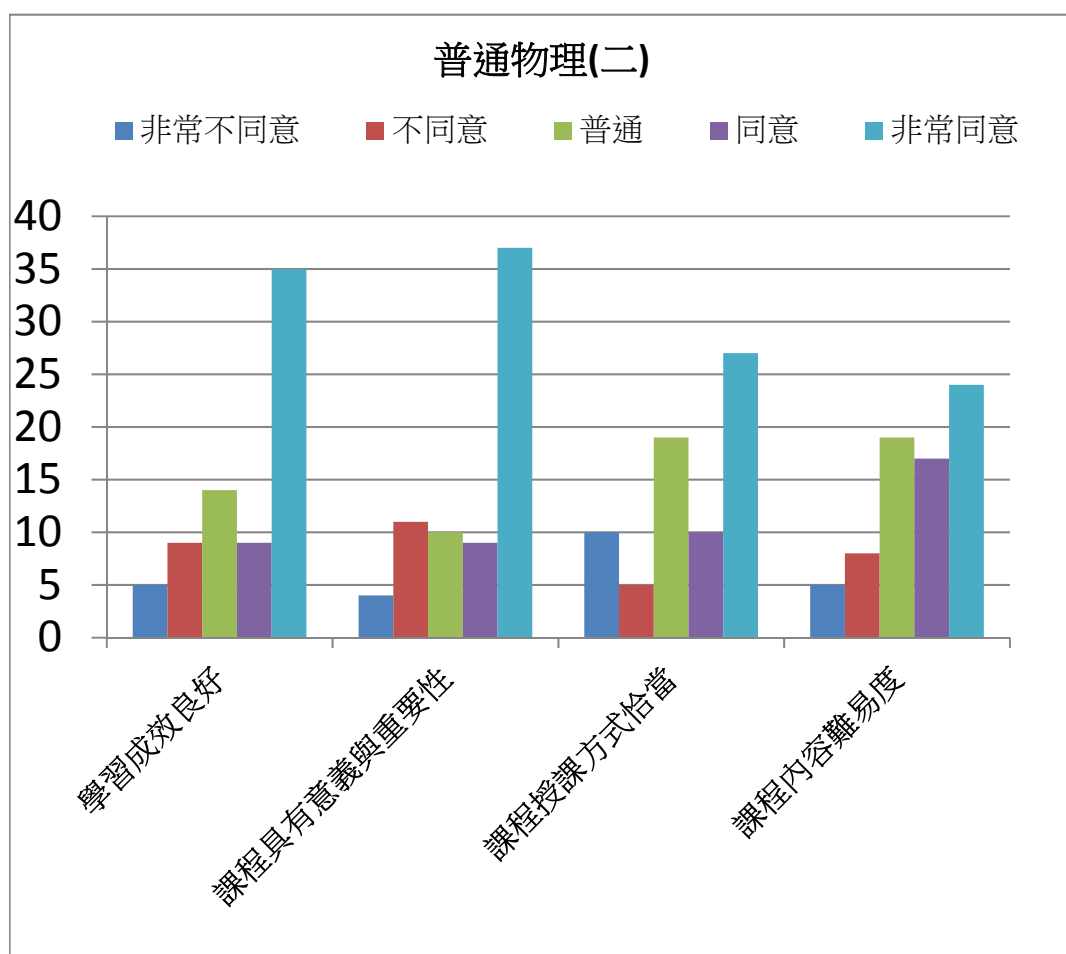
工程數學(一、二)	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	2	1	7	4
不同意	10	0	8	1
普通	23	3	14	16
同意	12	7	8	11
非常同意	25	60	35	42
	0	72	71	74



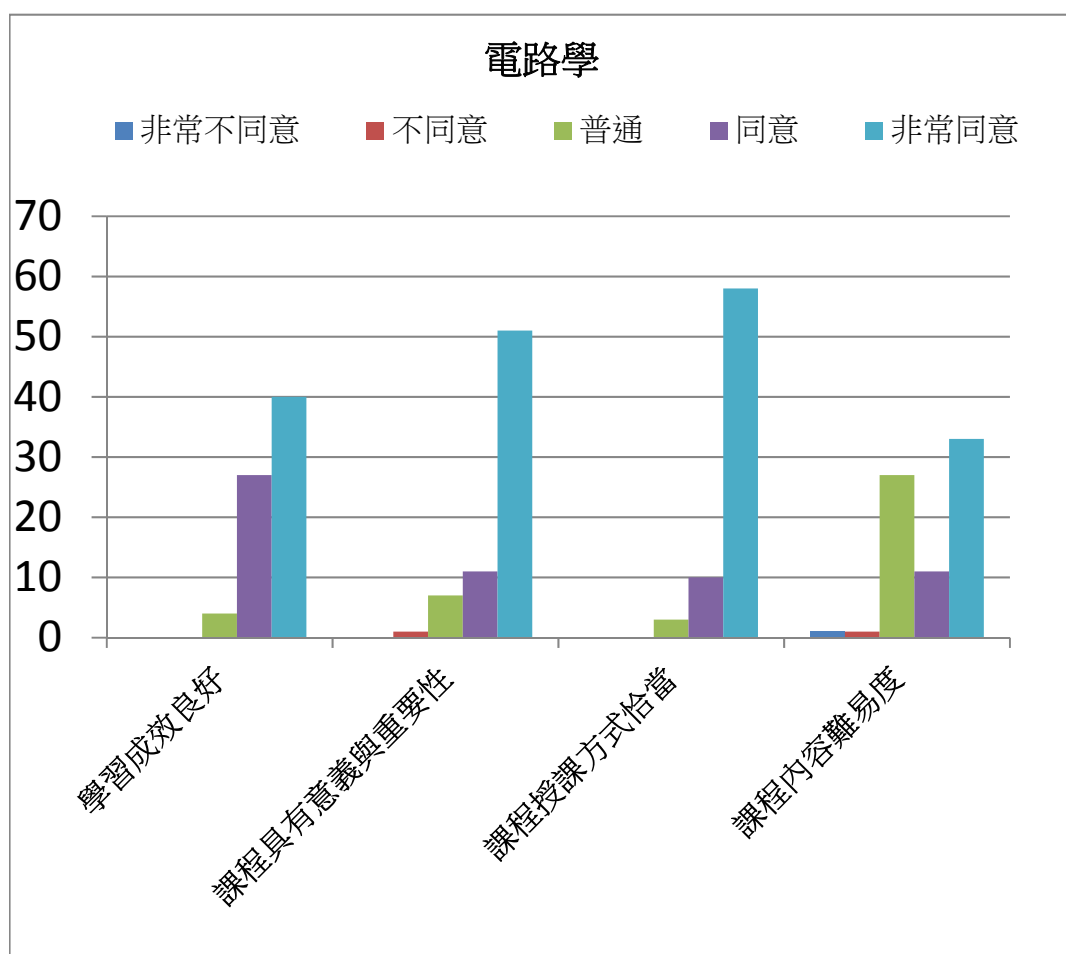
機電材料	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	1	2	1	3
不同意	2	1	10	7
普通	19	9	13	20
同意	20	16	12	14
非常同意	30	43	34	29
0	72	71	70	73



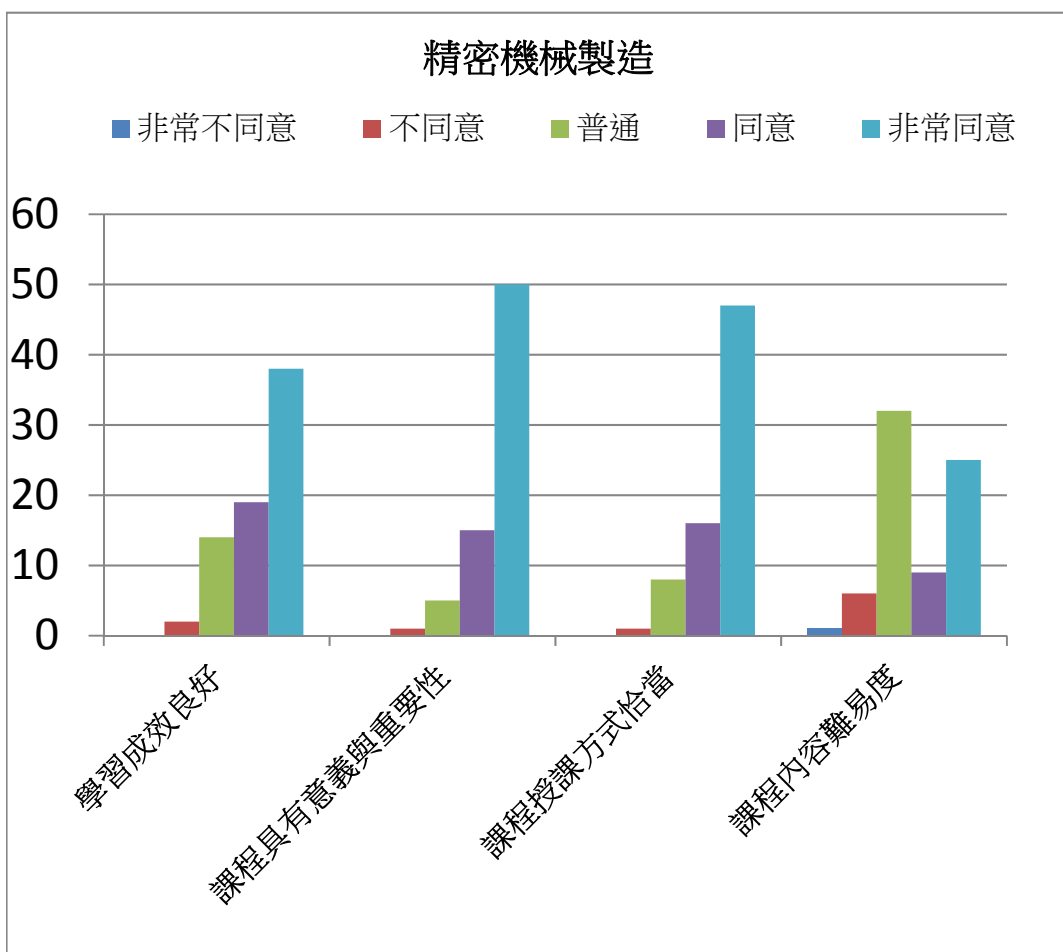
普通物理(二)	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	5	4	10	5
不同意	9	11	5	8
普通	14	10	19	19
同意	9	9	10	17
非常同意	35	37	27	24
0	72	71	71	73



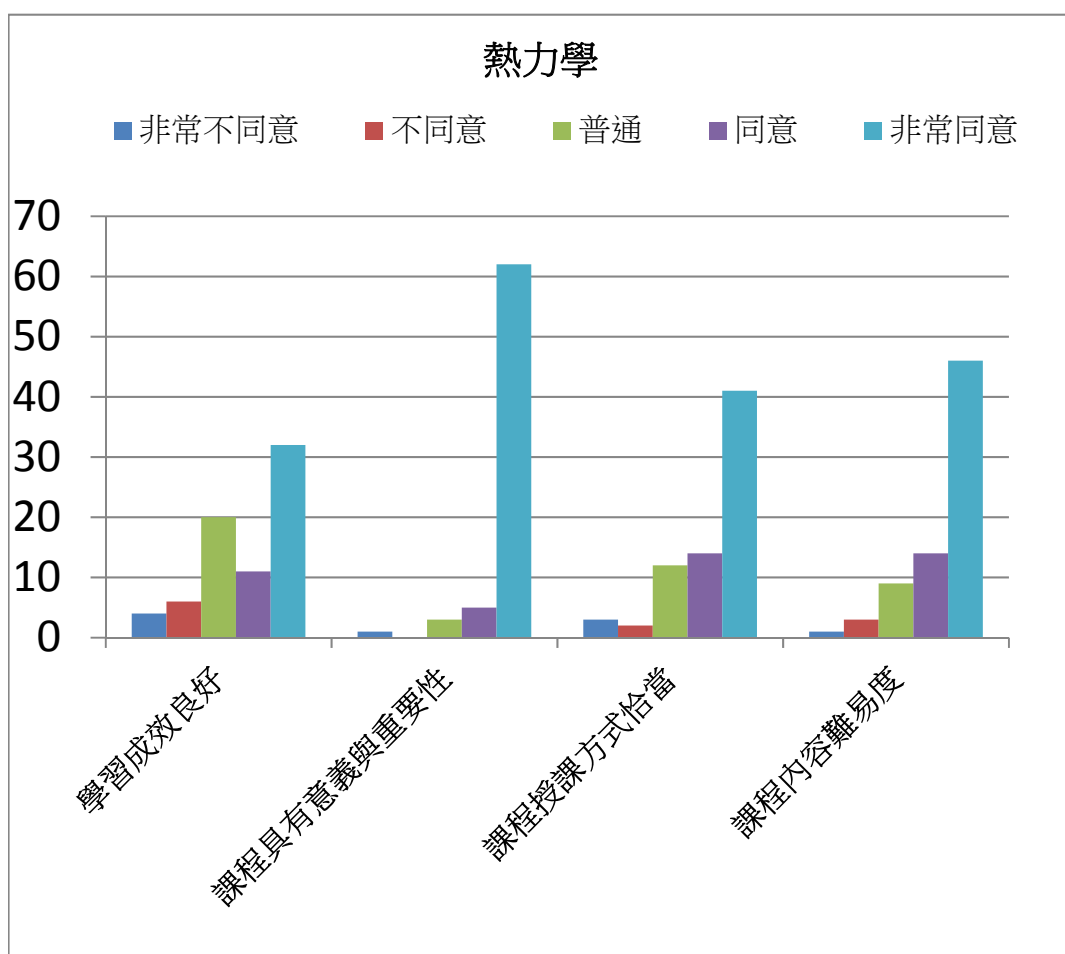
電路學	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	1
不同意	0	1	0	1
普通	4	7	3	27
同意	27	11	10	11
非常同意	40	51	58	33
0	71	70	71	73



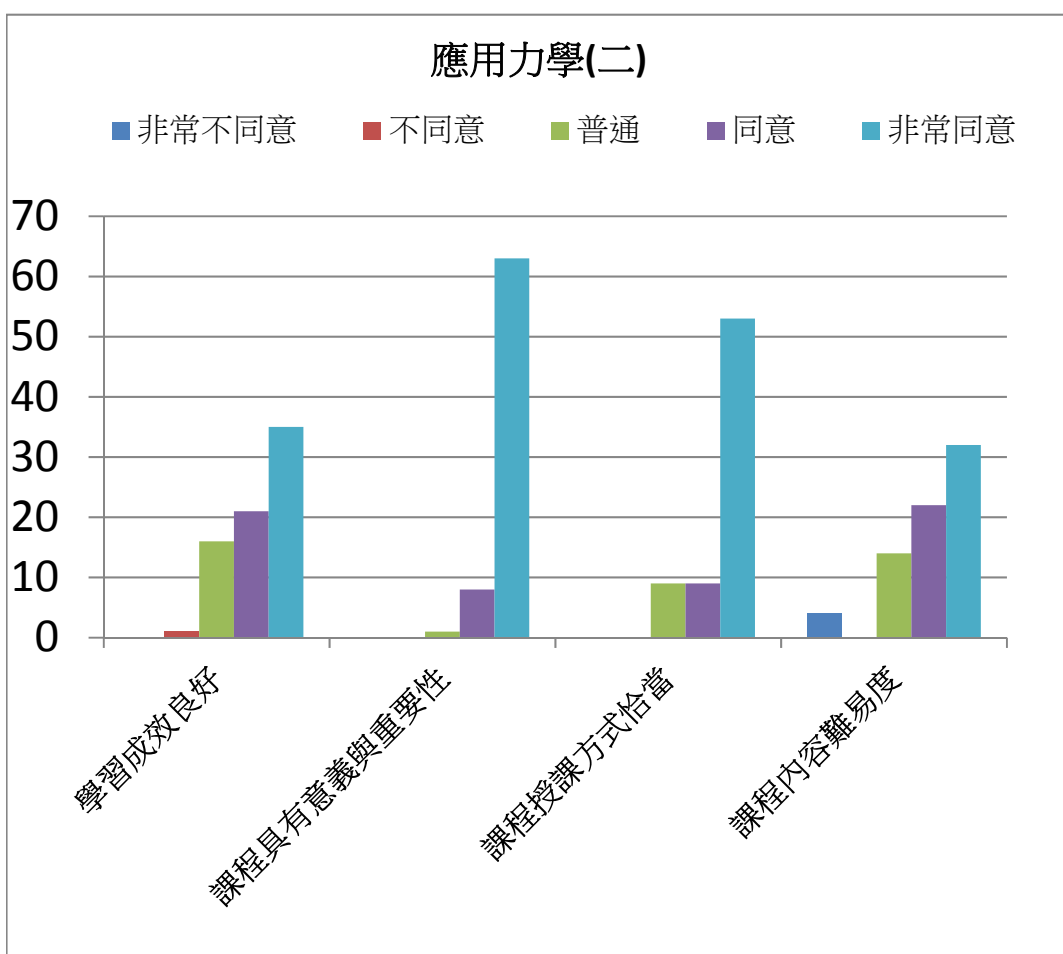
精密機械製造	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	1
不同意	2	1	1	6
普通	14	5	8	32
同意	19	15	16	9
非常同意	38	50	47	25
0	73	71	72	73



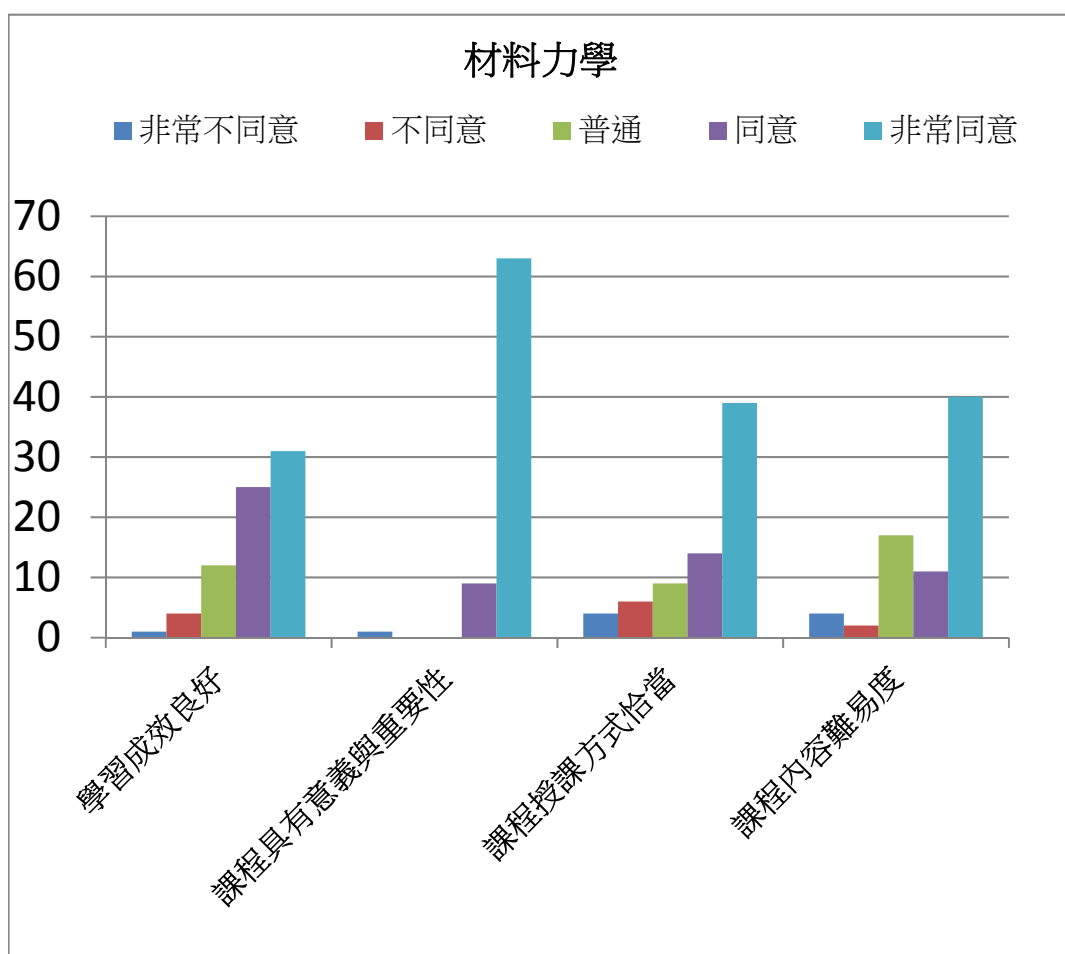
熱力學	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	4	1	3	1
不同意	6	0	2	3
普通	20	3	12	9
同意	11	5	14	14
非常同意	32	62	41	46
	73	71	72	73



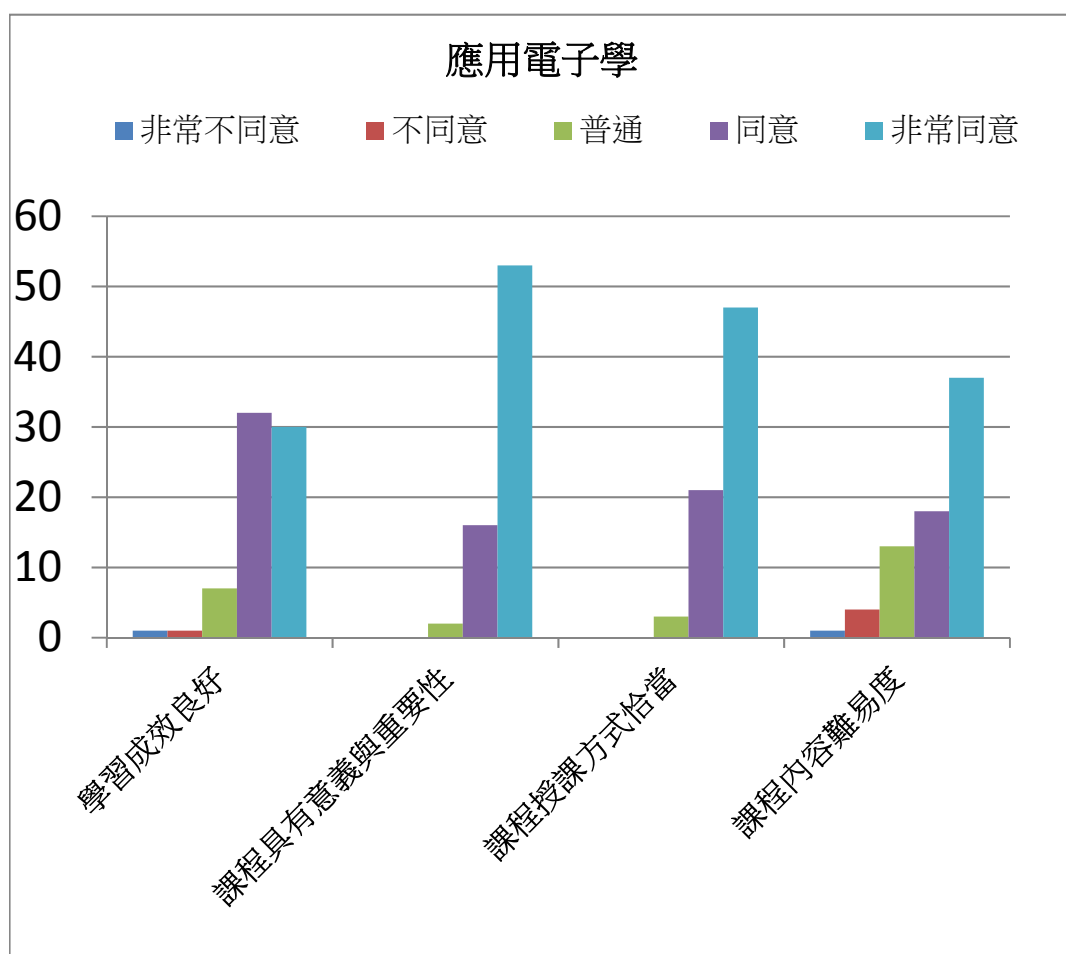
應用力學(二)	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	4
不同意	1	0	0	0
普通	16	1	9	14
同意	21	8	9	22
非常同意	35	63	53	32
	73	72	71	72



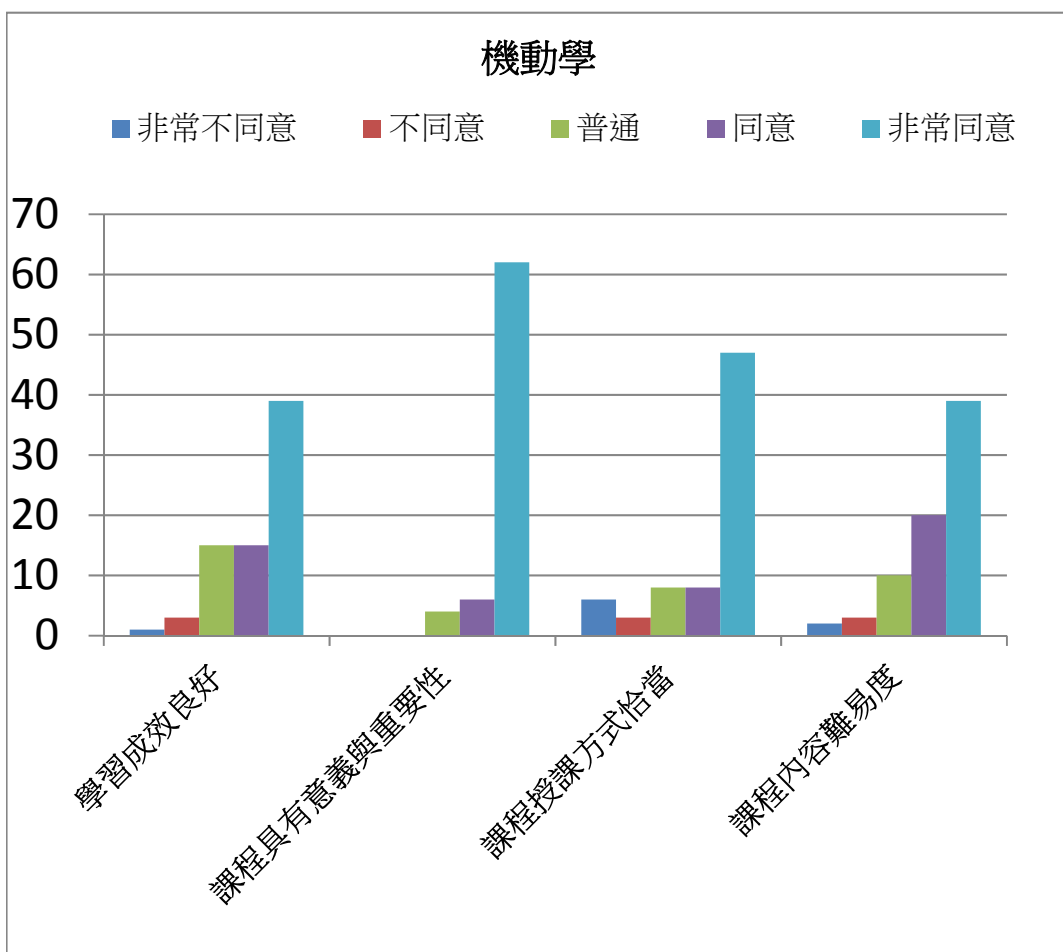
材料力學	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	1	1	4	4
不同意	4	0	6	2
普通	12	0	9	17
同意	25	9	14	11
非常同意	31	63	39	40
0	73	73	72	74



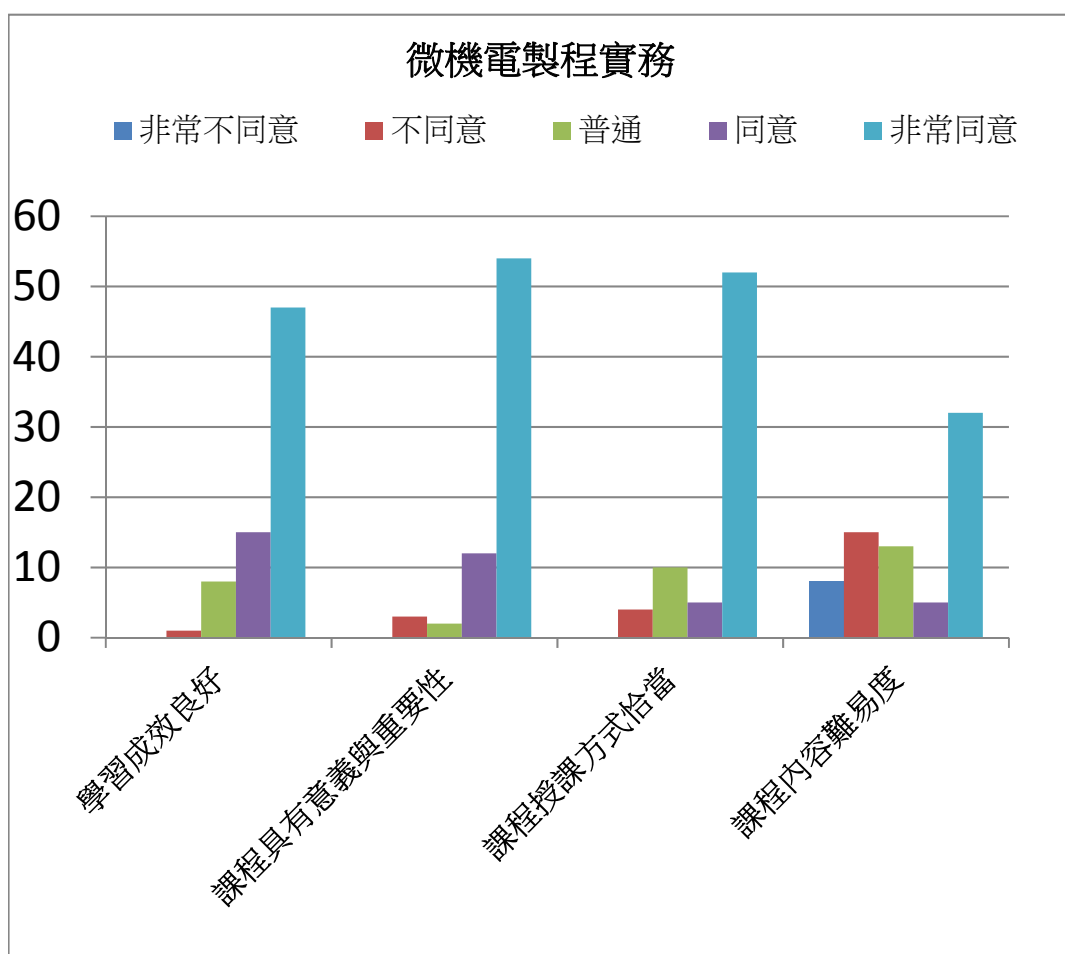
應用電子學	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	1	0	0	1
不同意	1	0	0	4
普通	7	2	3	13
同意	32	16	21	18
非常同意	30	53	47	37
0	71	71	71	73



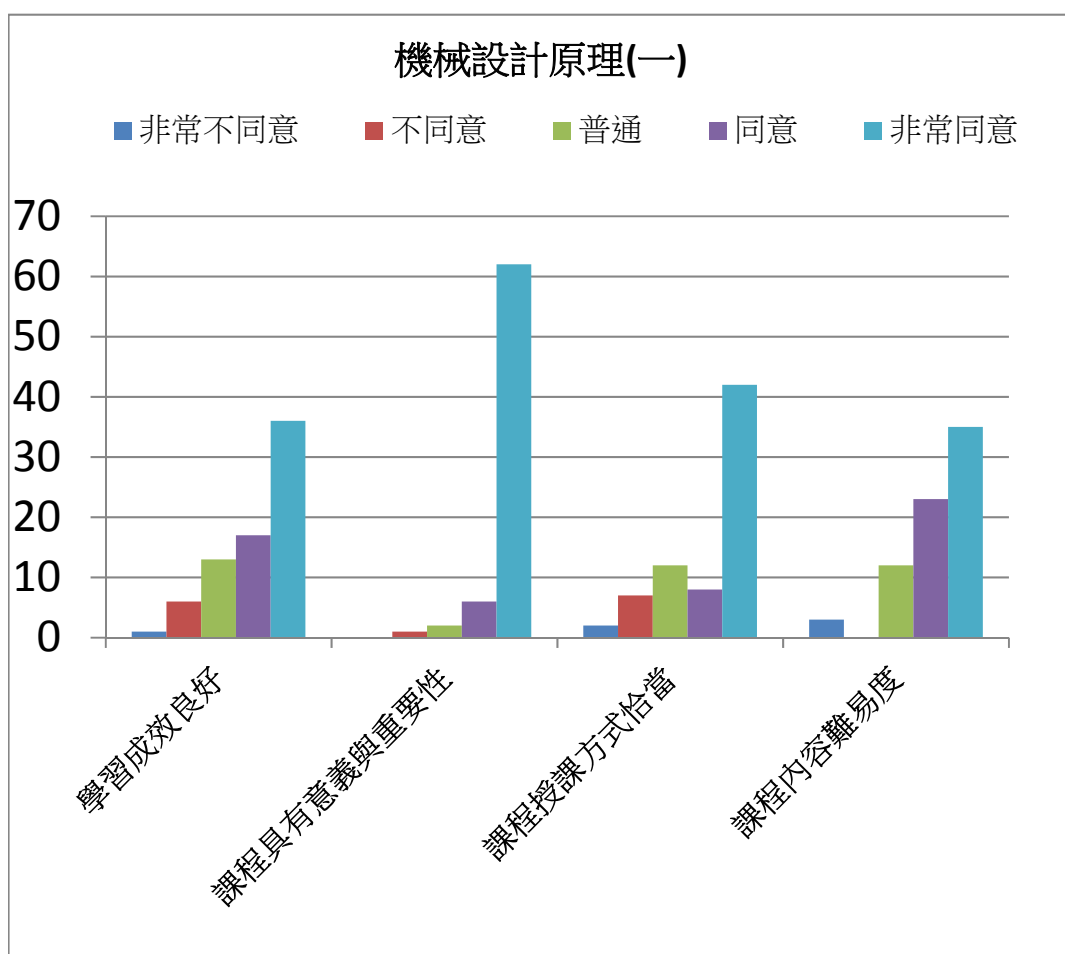
機動學	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	1	0	6	2
不同意	3	0	3	3
普通	15	4	8	10
同意	15	6	8	20
非常同意	39	62	47	39
0	73	72	72	74



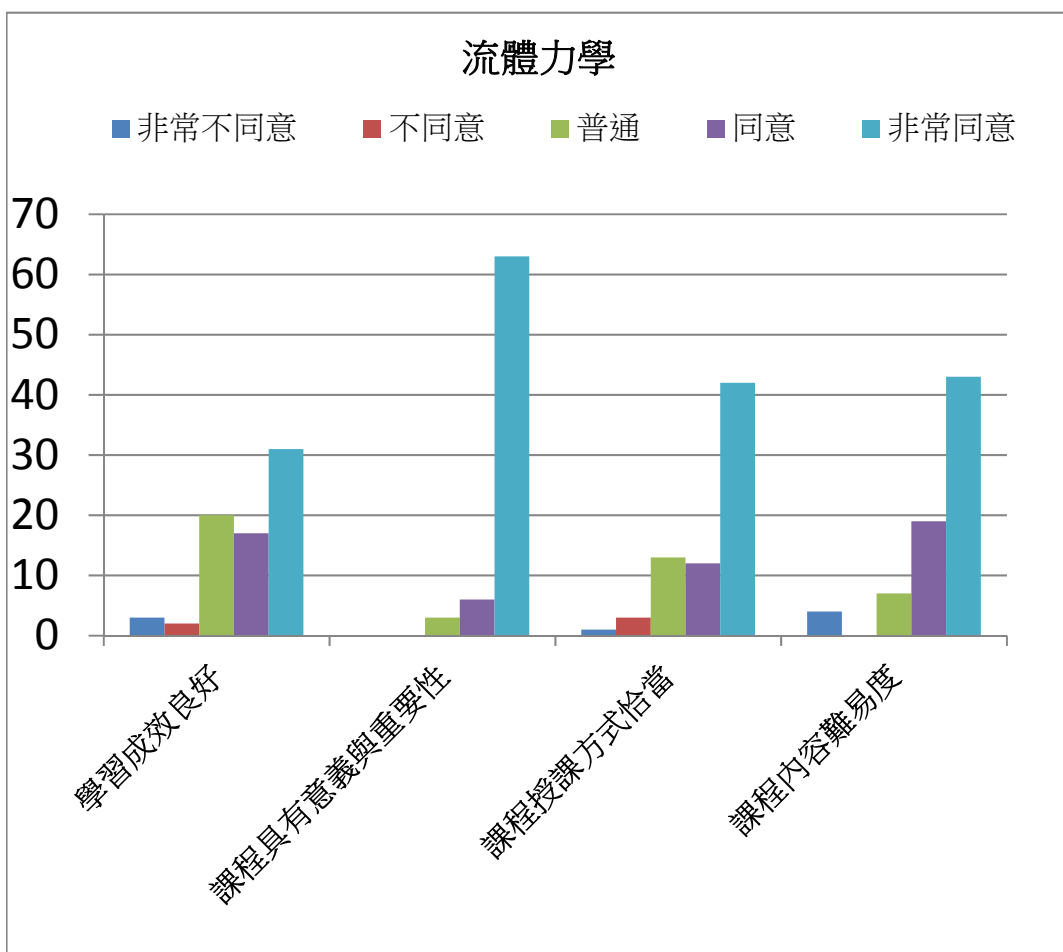
微機電製程實務	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	8
不同意	1	3	4	15
普通	8	2	10	13
同意	15	12	5	5
非常同意	47	54	52	32
0	71	71	71	73



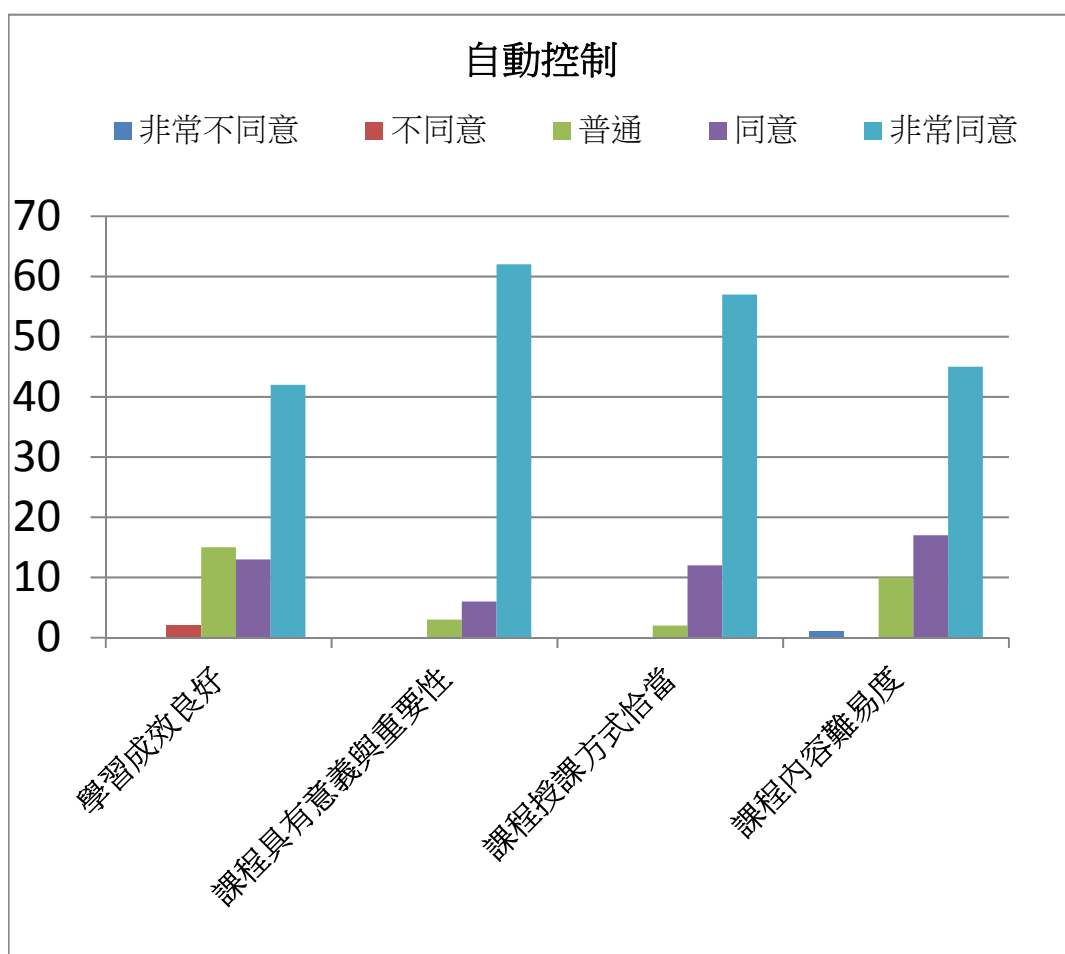
機械設計原理(一)	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	1	0	2	3
不同意	6	1	7	0
普通	13	2	12	12
同意	17	6	8	23
非常同意	36	62	42	35
0	73	71	71	73



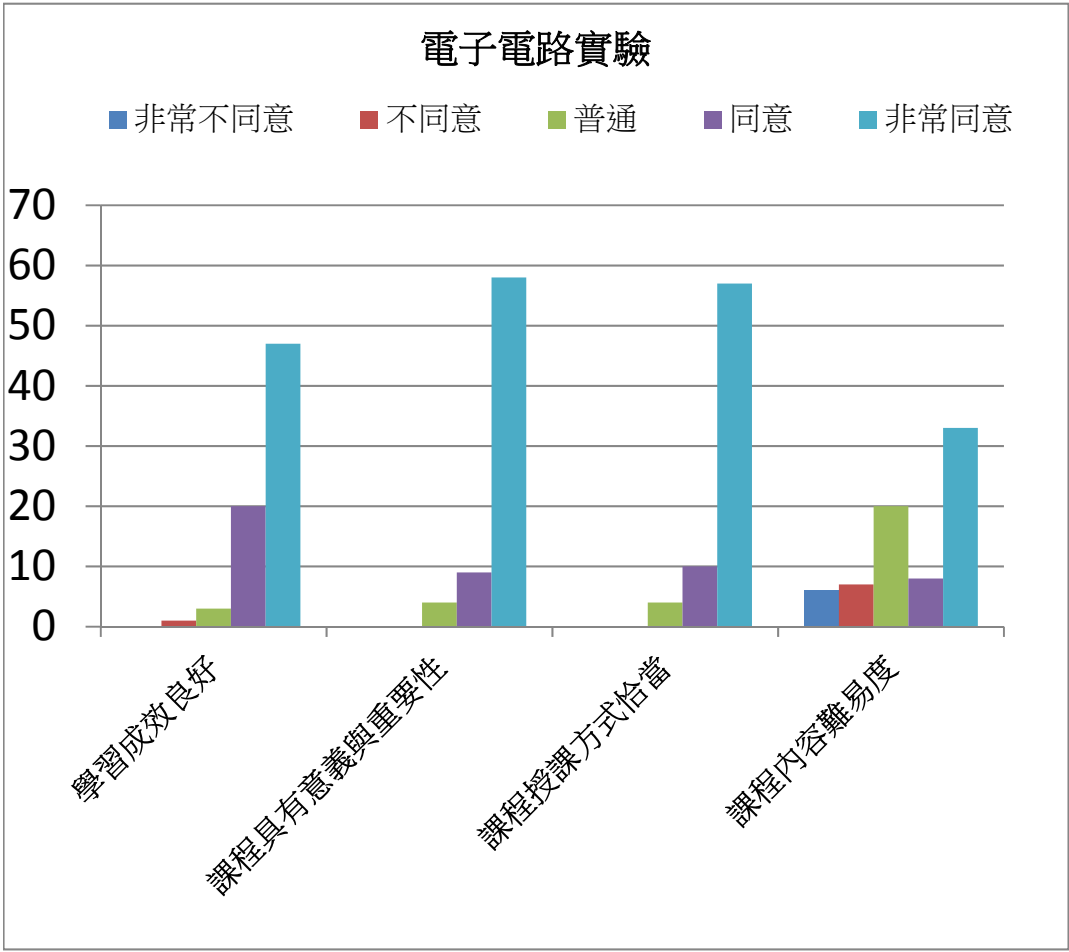
流體力學	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	3	0	1	4
不同意	2	0	3	0
普通	20	3	13	7
同意	17	6	12	19
非常同意	31	63	42	43
0	73	72	71	73



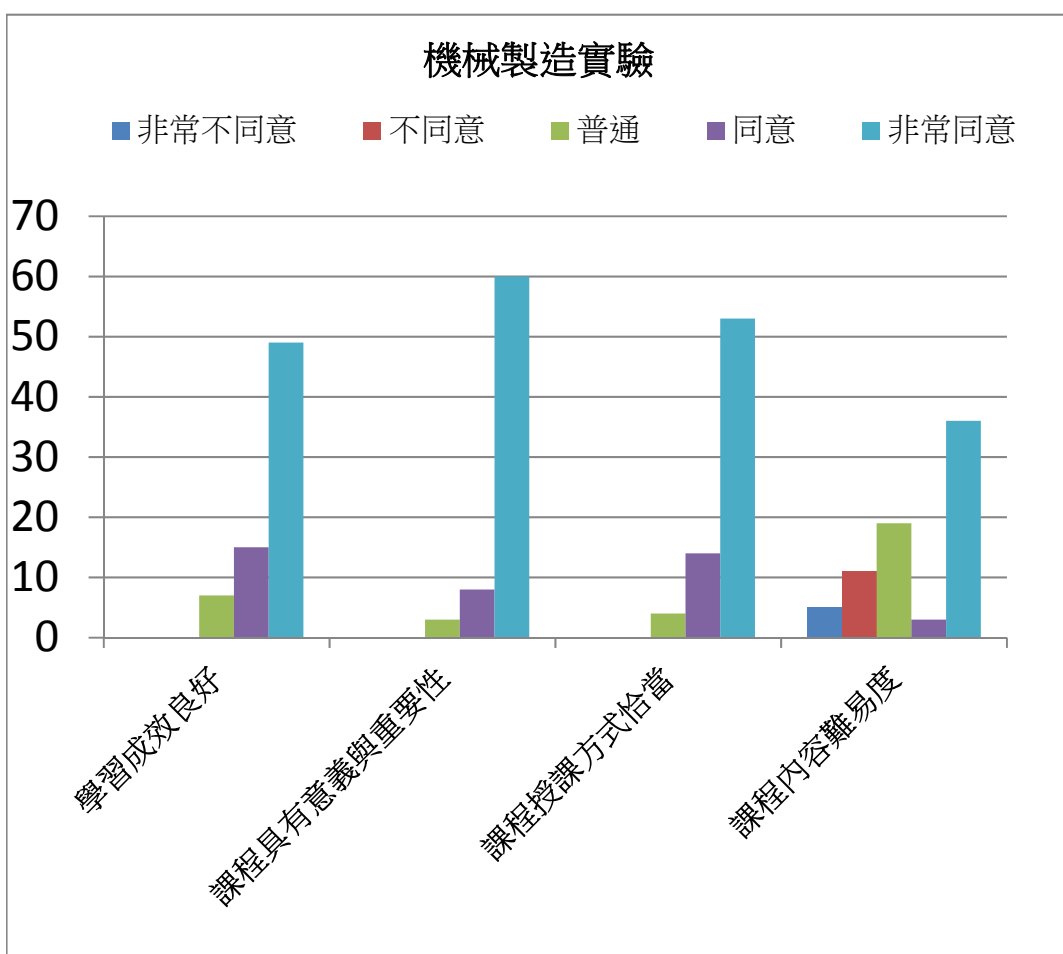
自動控制	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	1
不同意	2	0	0	0
普通	15	3	2	10
同意	13	6	12	17
非常同意	42	62	57	45
	72	71	71	73



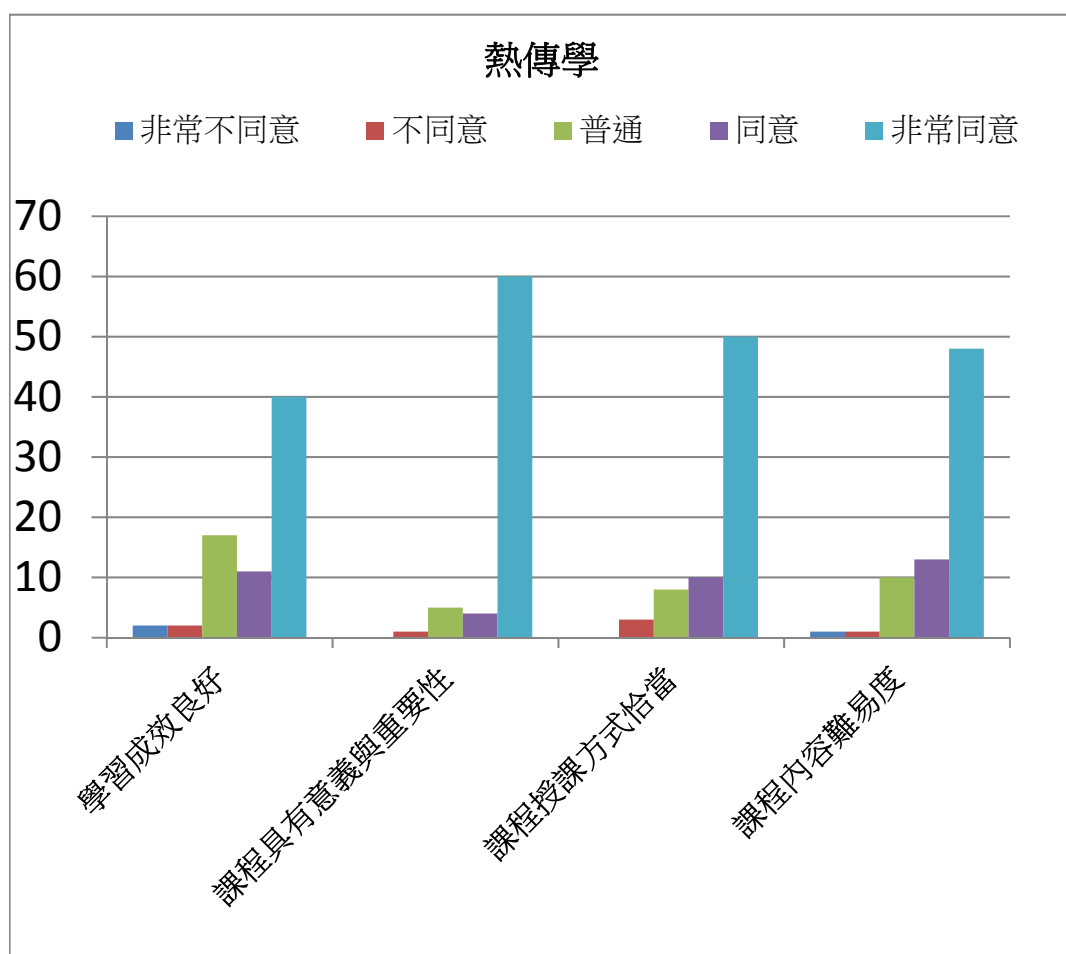
電子電路實驗	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	6
不同意	1	0	0	7
普通	3	4	4	20
同意	20	9	10	8
非常同意	47	58	57	33
0	71	71	71	74



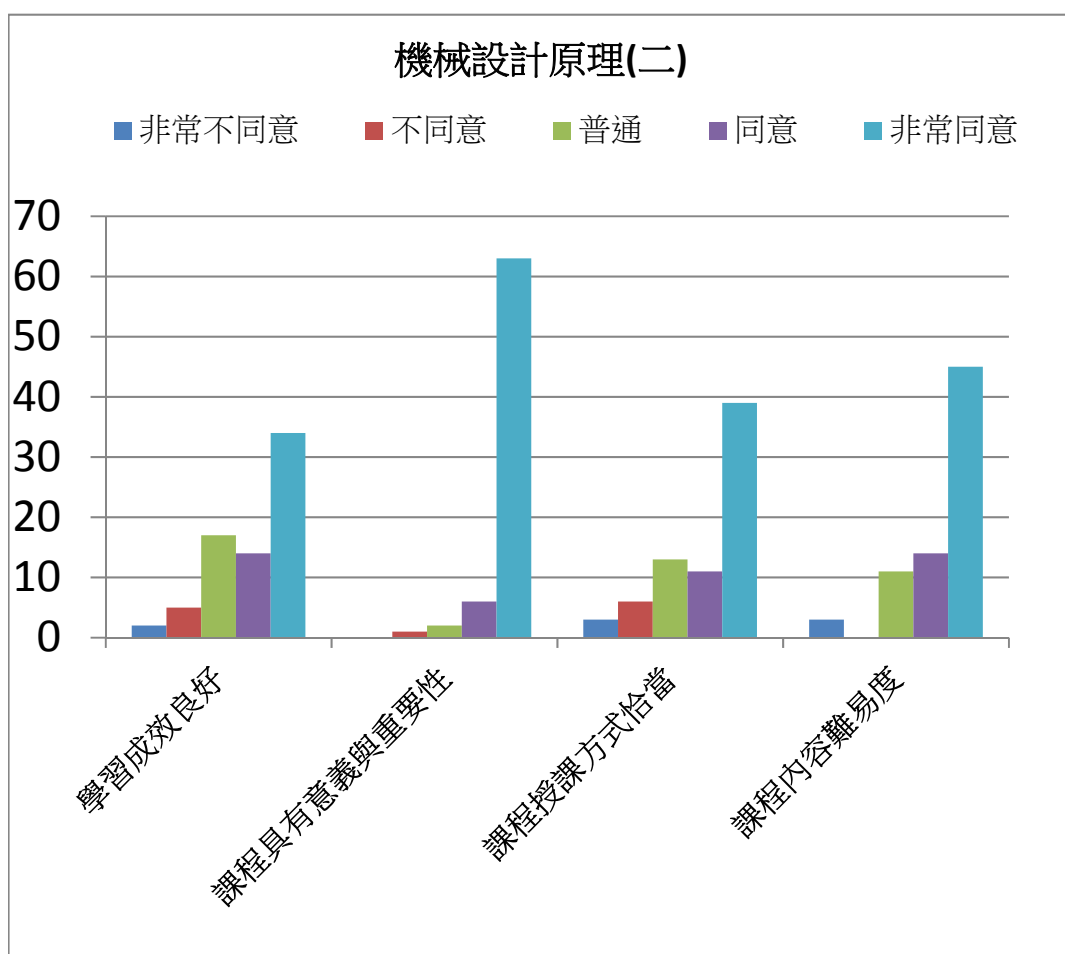
機械製造實驗	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	5
不同意	0	0	0	11
普通	7	3	4	19
同意	15	8	14	3
非常同意	49	60	53	36
0	71	71	71	74



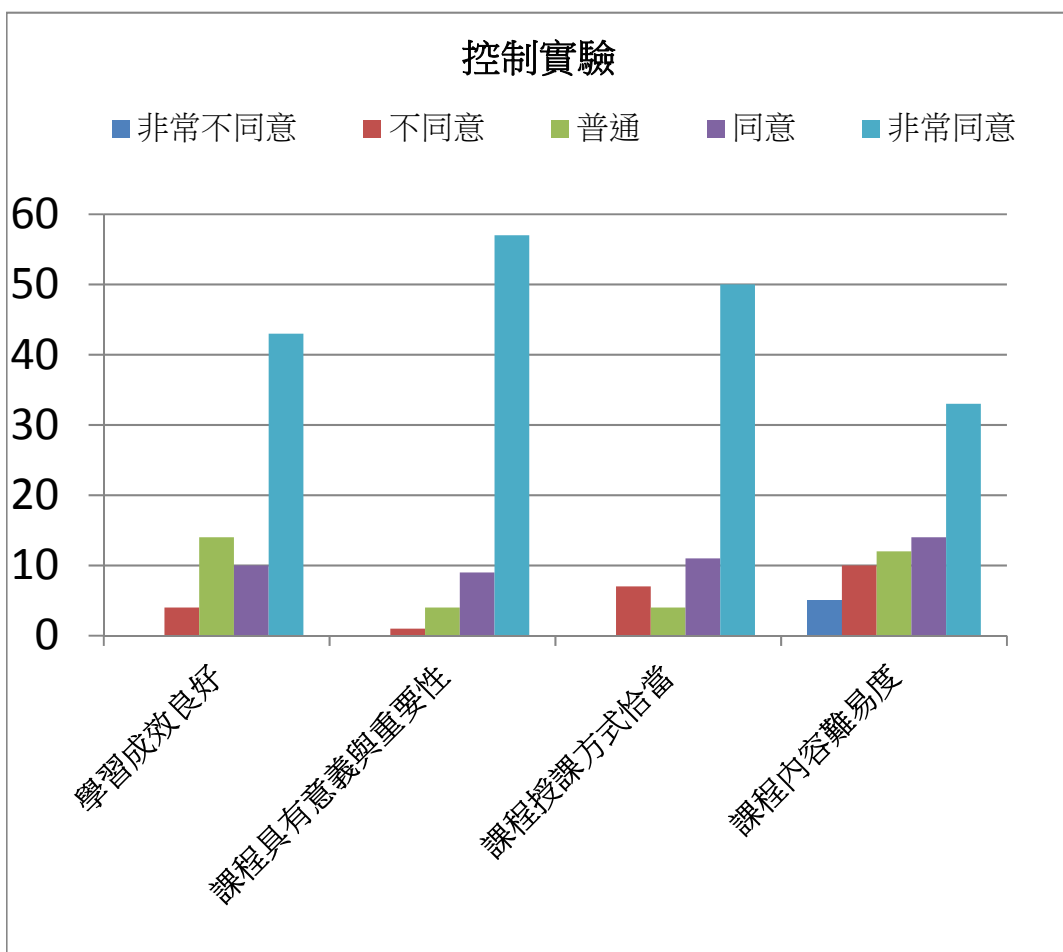
熱傳學	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	2	0	0	1
不同意	2	1	3	1
普通	17	5	8	10
同意	11	4	10	13
非常同意	40	60	50	48
0	72	70	71	73



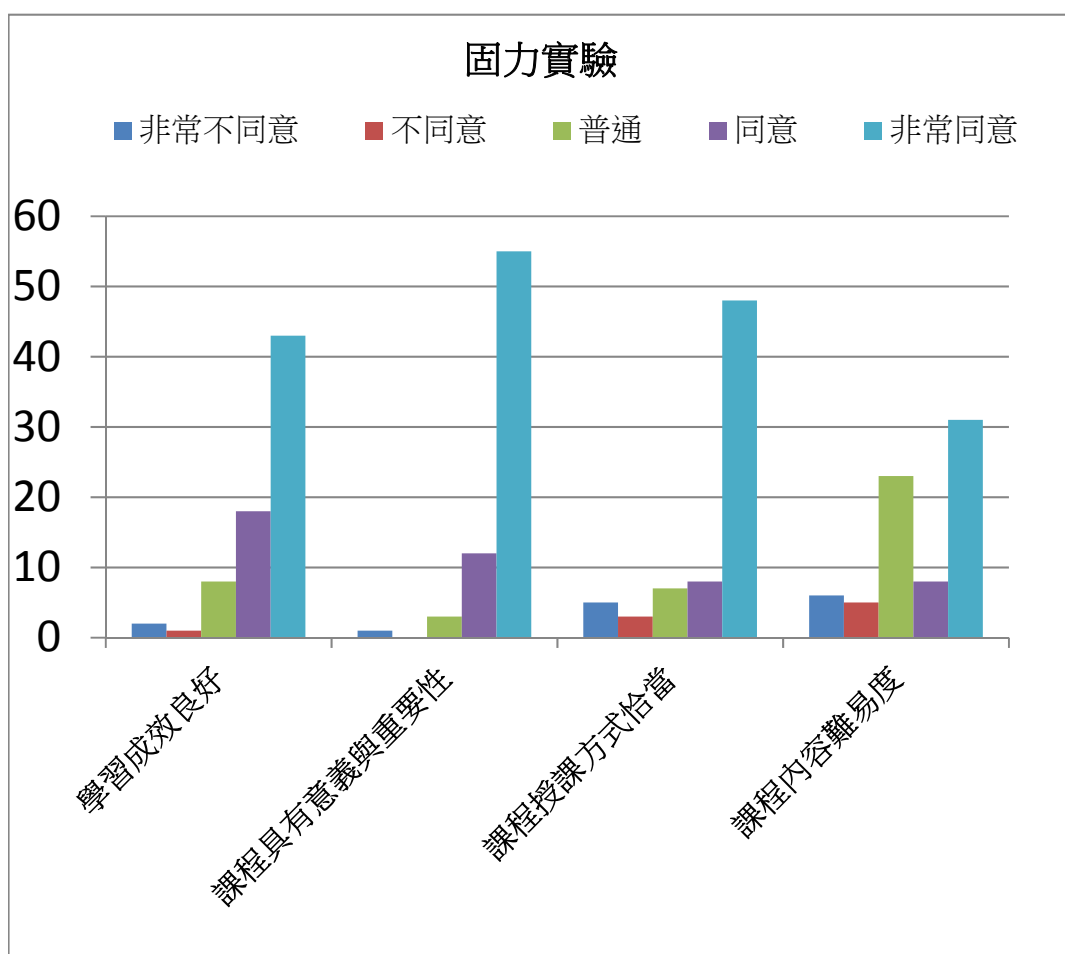
機械設計原理(二)	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	2	0	3	3
不同意	5	1	6	0
普通	17	2	13	11
同意	14	6	11	14
非常同意	34	63	39	45
	0	72	72	73



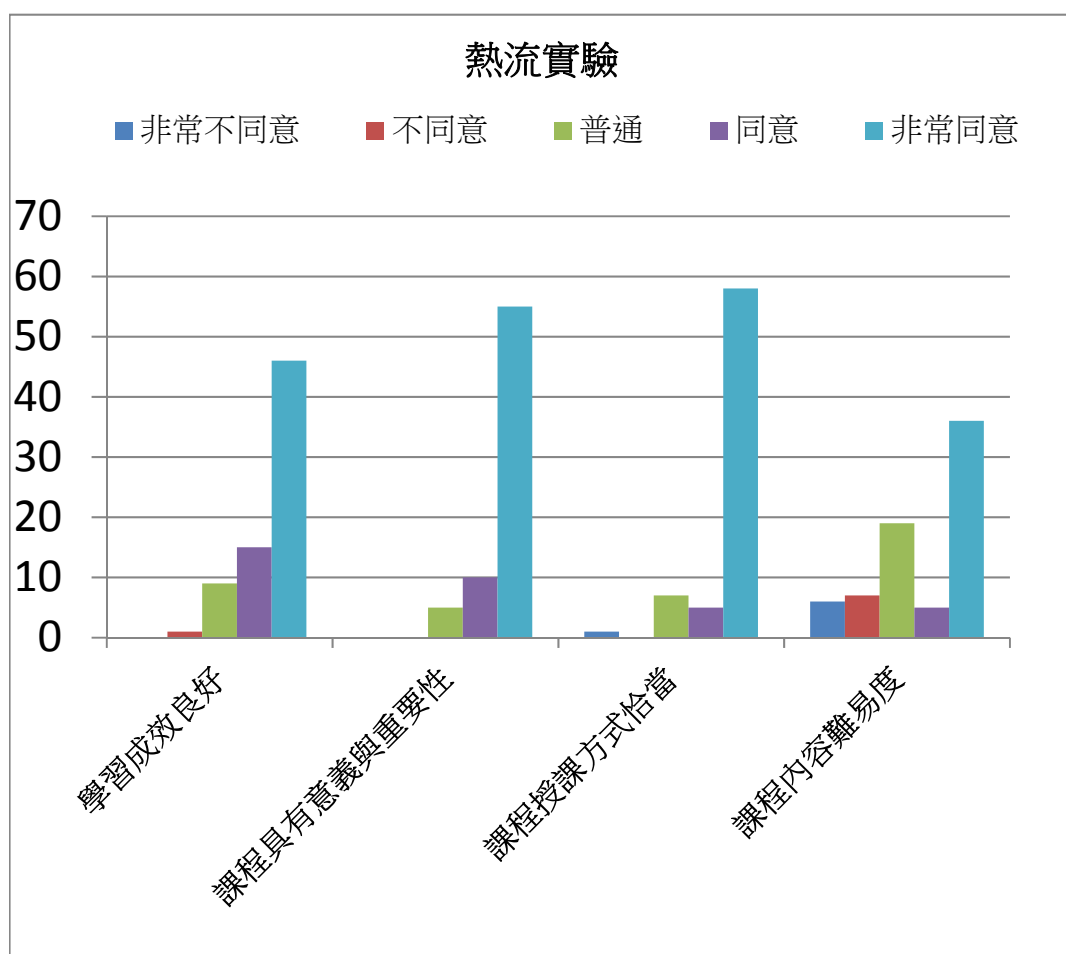
控制實驗	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	5
不同意	4	1	7	10
普通	14	4	4	12
同意	10	9	11	14
非常同意	43	57	50	33
0	71	71	72	74



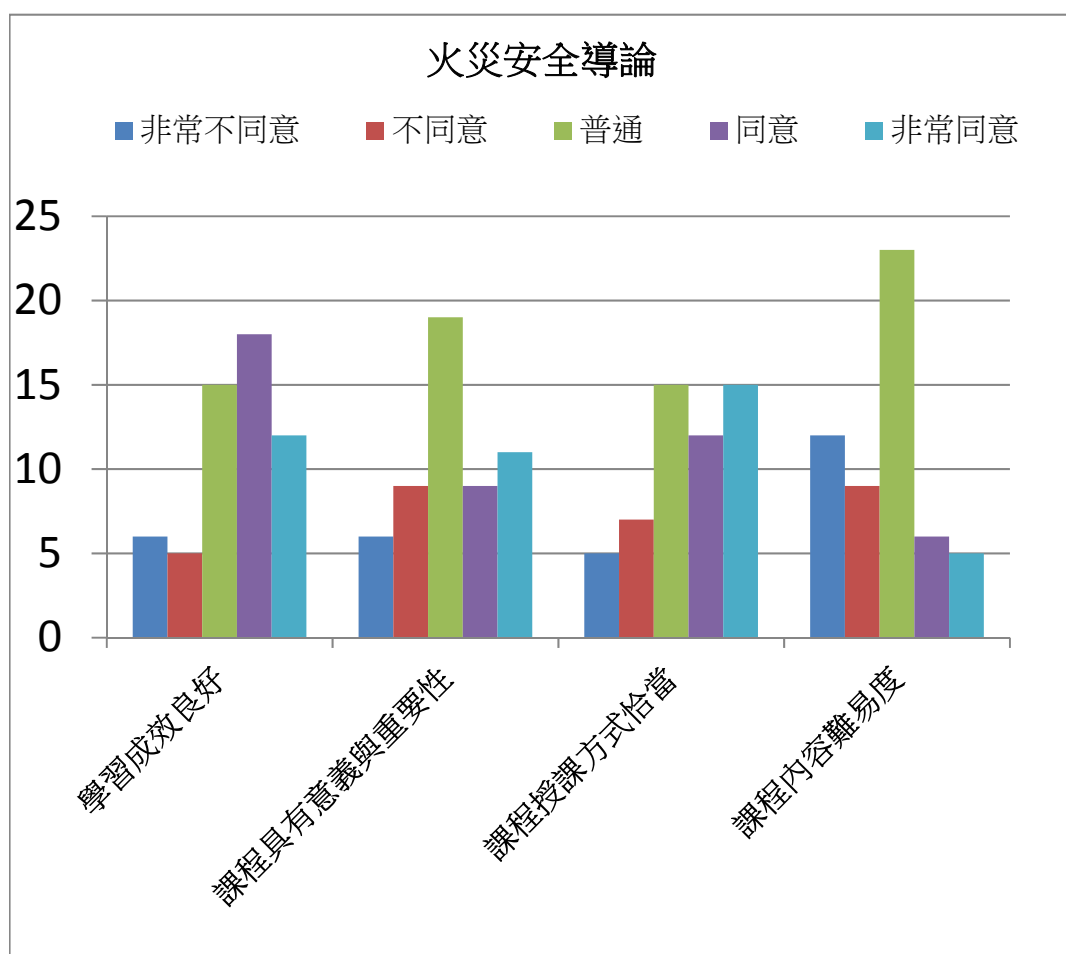
固力實驗	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	2	1	5	6
不同意	1	0	3	5
普通	8	3	7	23
同意	18	12	8	8
非常同意	43	55	48	31
0	72	71	71	73



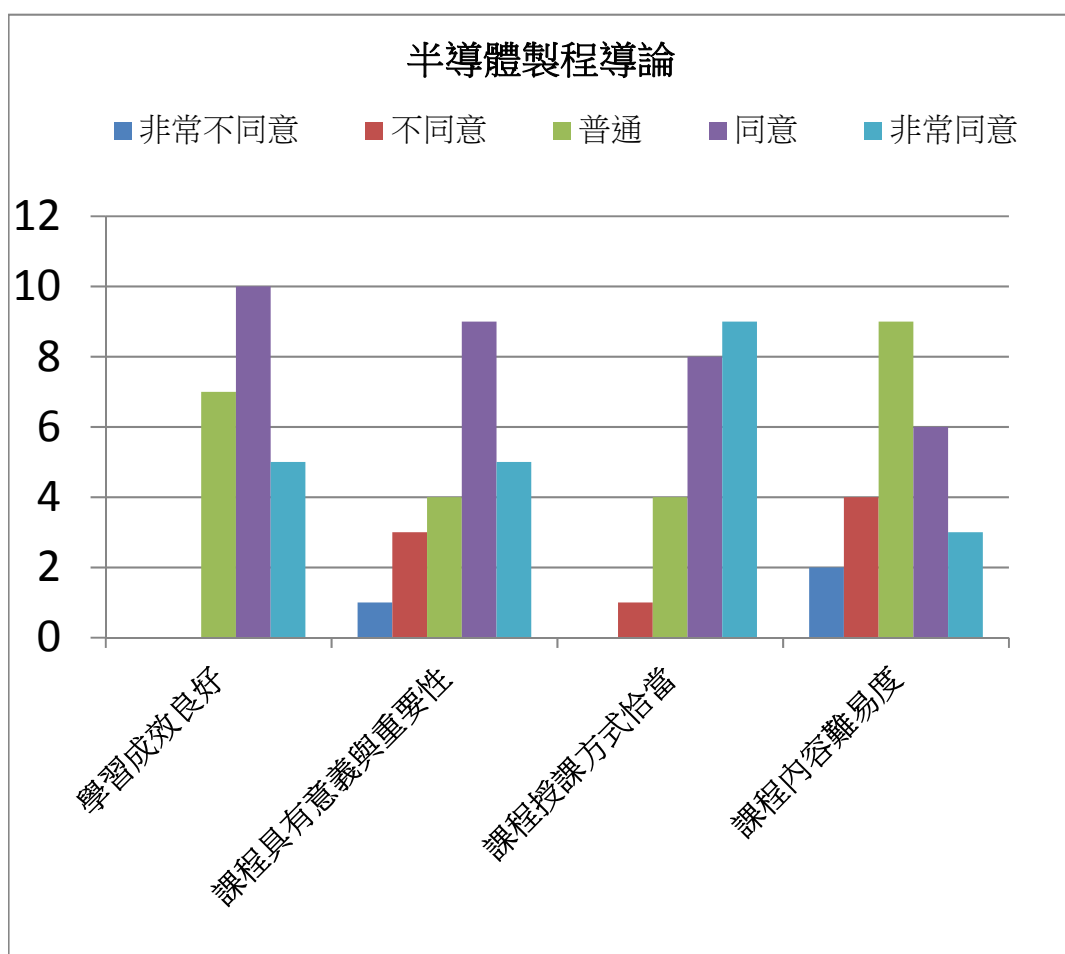
熱流實驗	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	1	6
不同意	1	0	0	7
普通	9	5	7	19
同意	15	10	5	5
非常同意	46	55	58	36
0	71	70	71	73



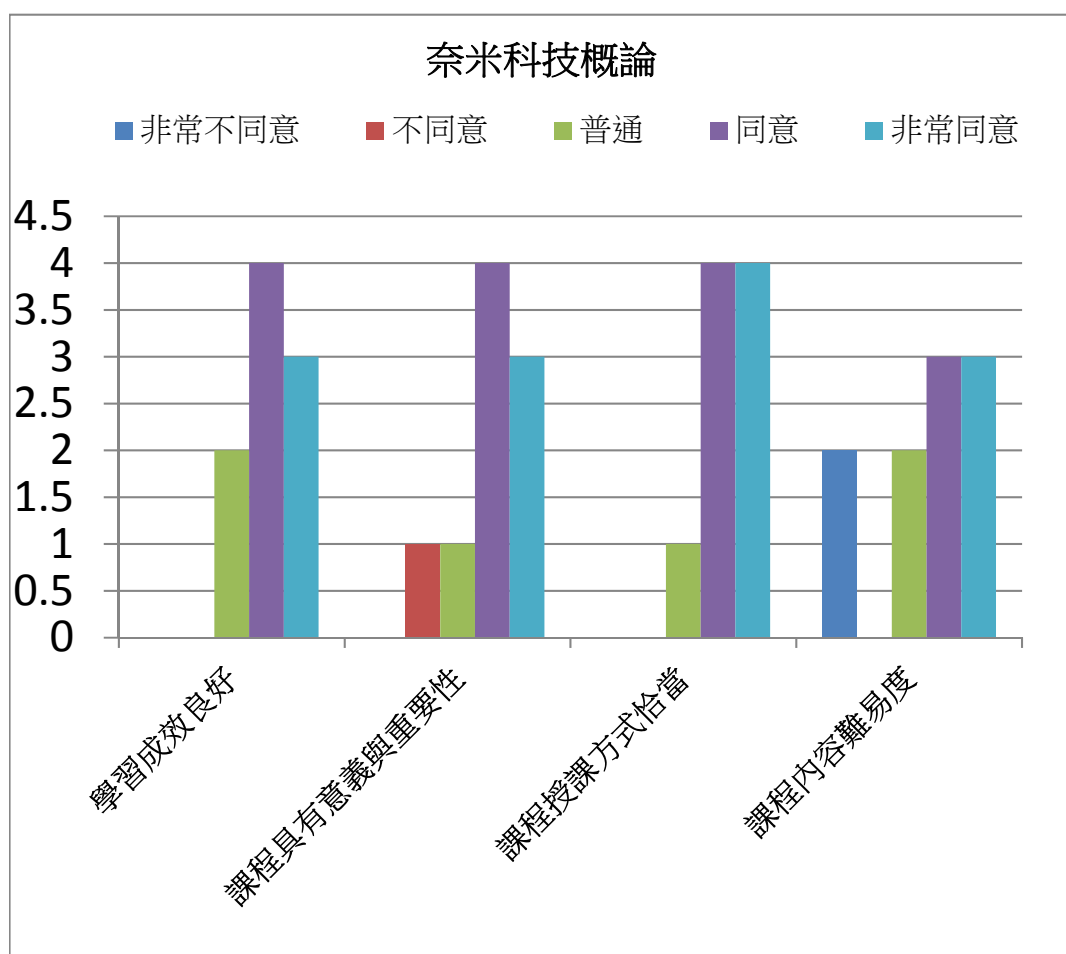
火災安全導論	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	6	6	5	12
不同意	5	9	7	9
普通	15	19	15	23
同意	18	9	12	6
非常同意	12	11	15	5
0	56	54	54	55



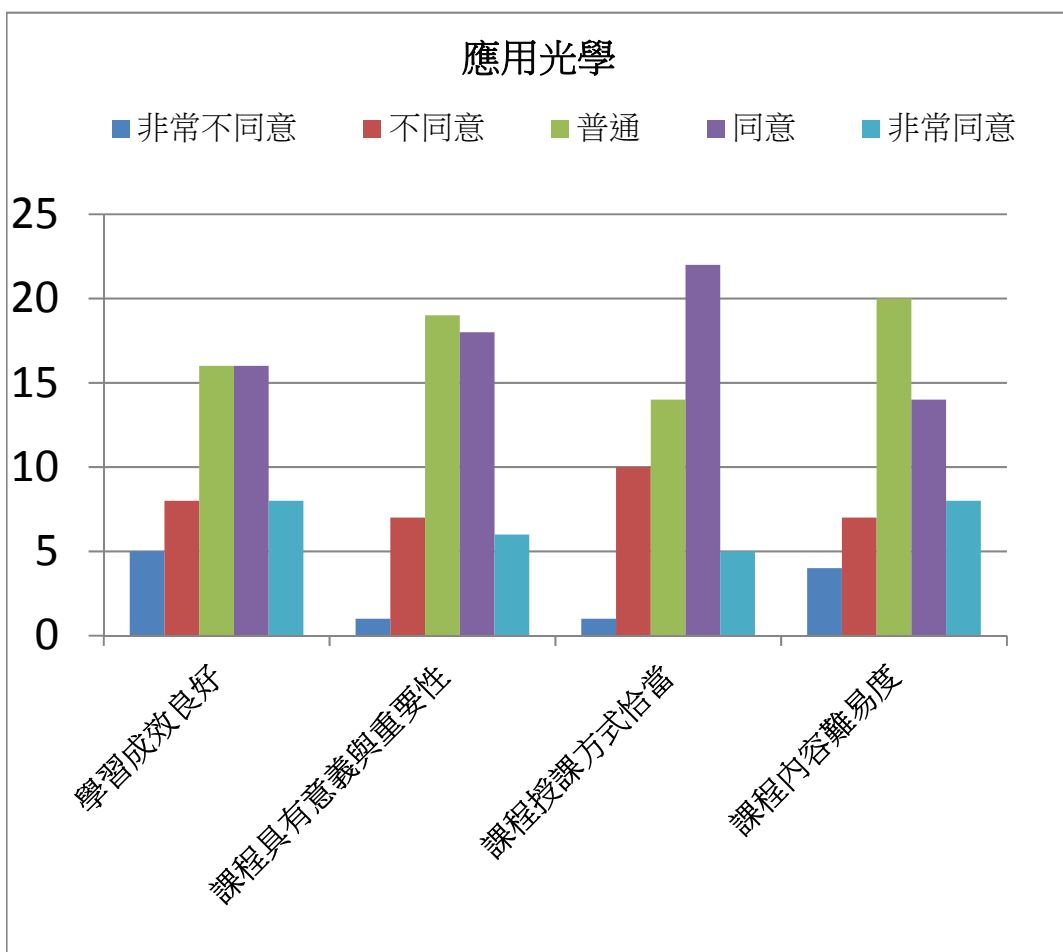
半導體製程導論	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	1	0	2
不同意	0	3	1	4
普通	7	4	4	9
同意	10	9	8	6
非常同意	5	5	9	3
0	22	22	22	24



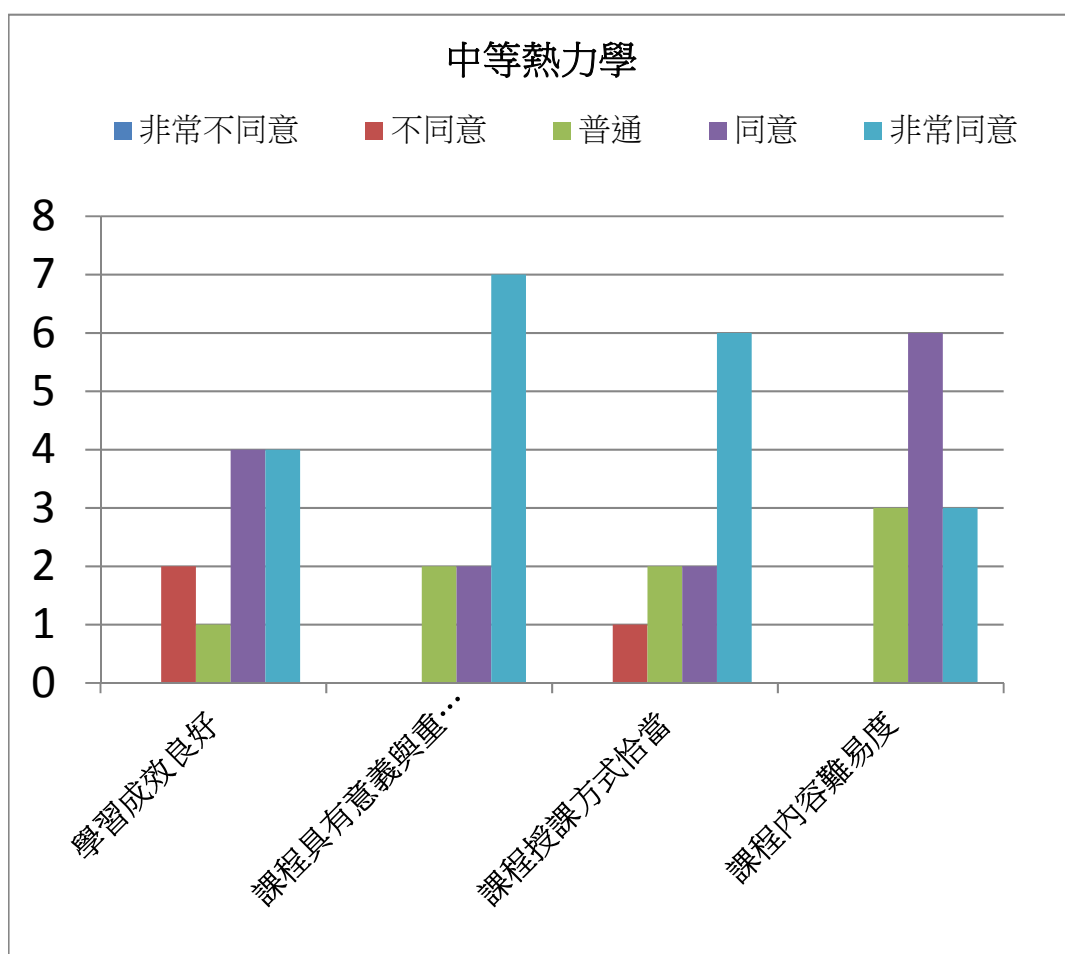
奈米科技概論	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	2
不同意	0	1	0	0
普通	2	1	1	2
同意	4	4	4	3
非常同意	3	3	4	3
0	9	9	9	10



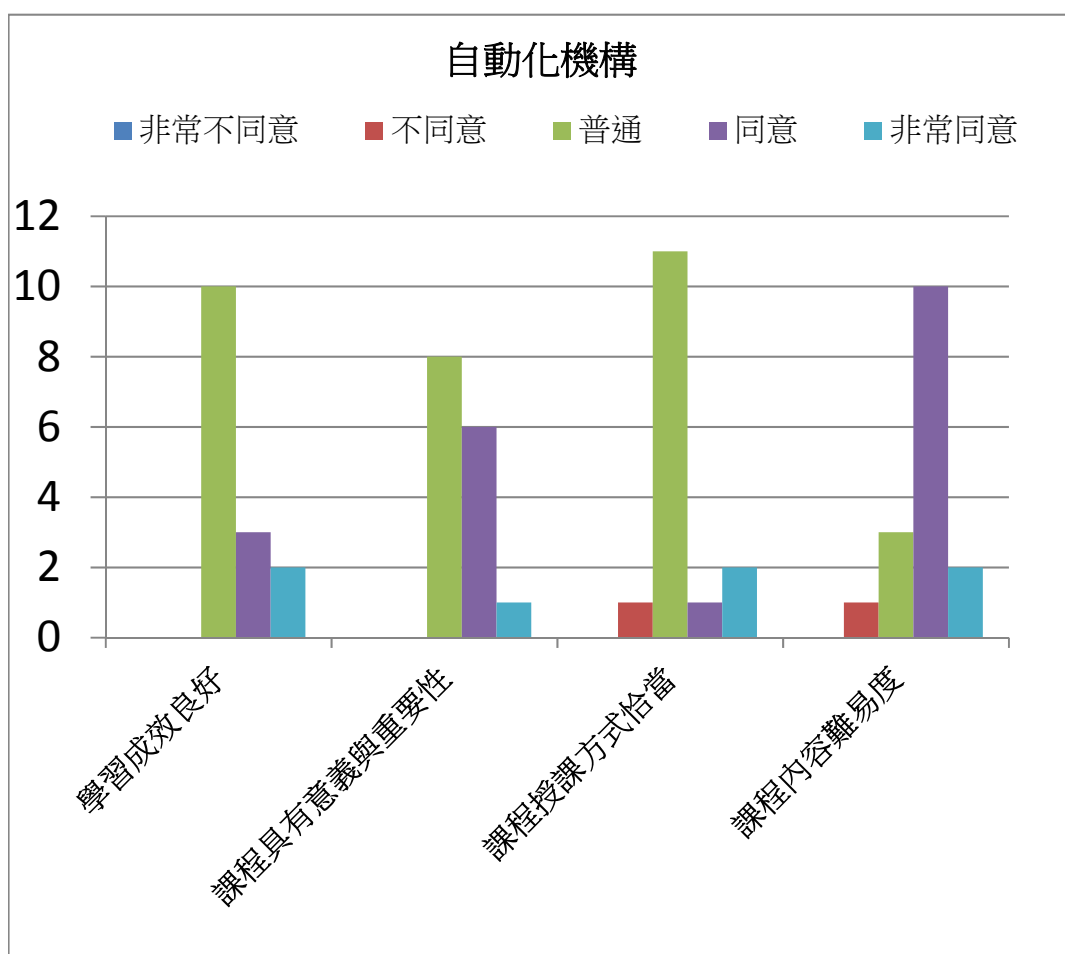
應用光學	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	5	1	1	4
不同意	8	7	10	7
普通	16	19	14	20
同意	16	18	22	14
非常同意	8	6	5	8
0	53	51	52	53



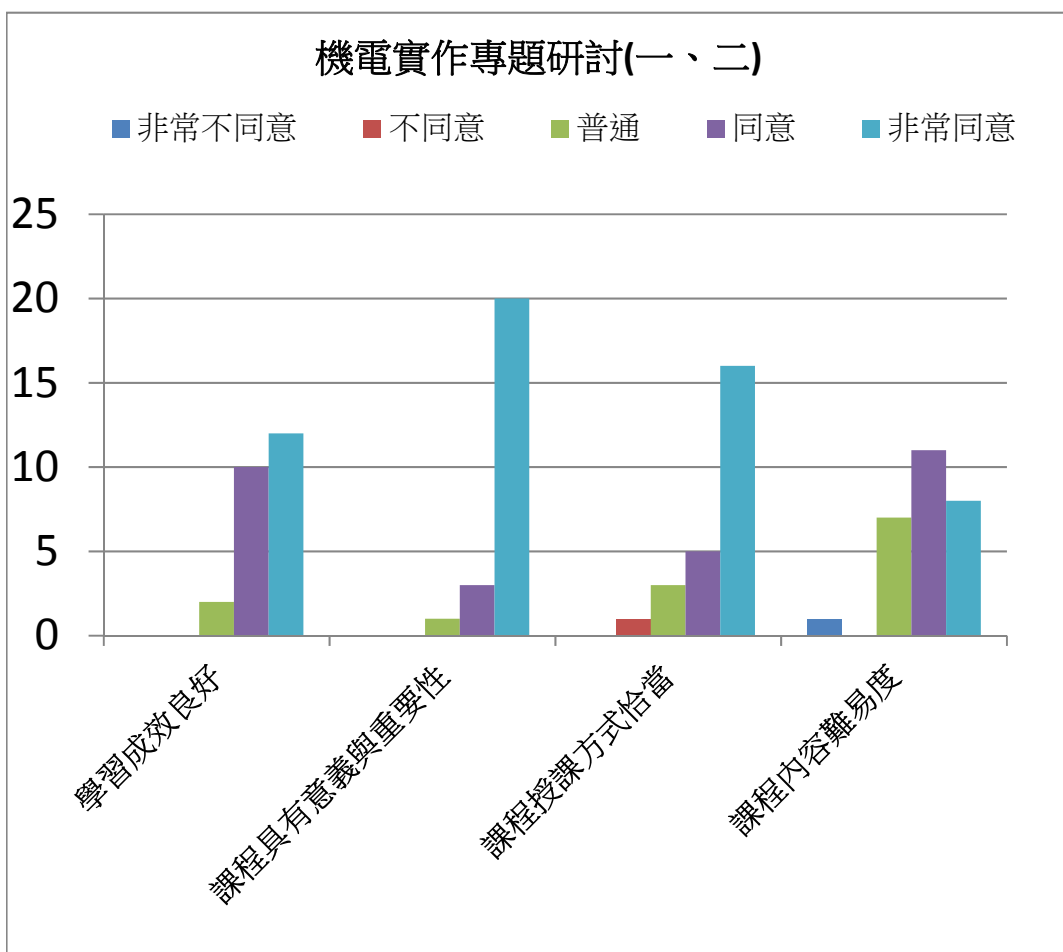
中等熱力學	學習成效良好	課程具有意義與重	課程授課方式恰	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	0
不同意	2	0	1	0
普通	1	2	2	3
同意	4	2	2	6
非常同意	4	7	6	3
0	11	11	11	12



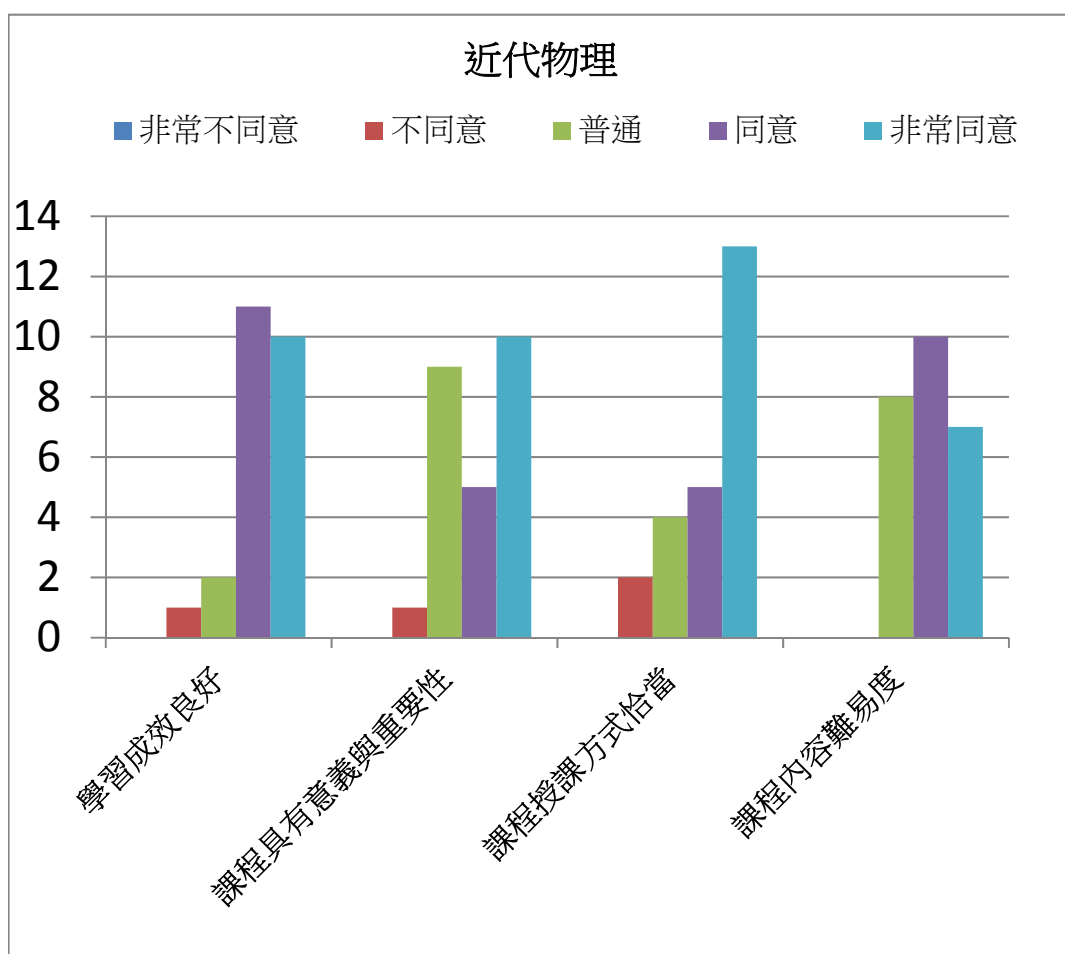
自動化機構	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	0
不同意	0	0	1	1
普通	10	8	11	3
同意	3	6	1	10
非常同意	2	1	2	2
0	15	15	15	16



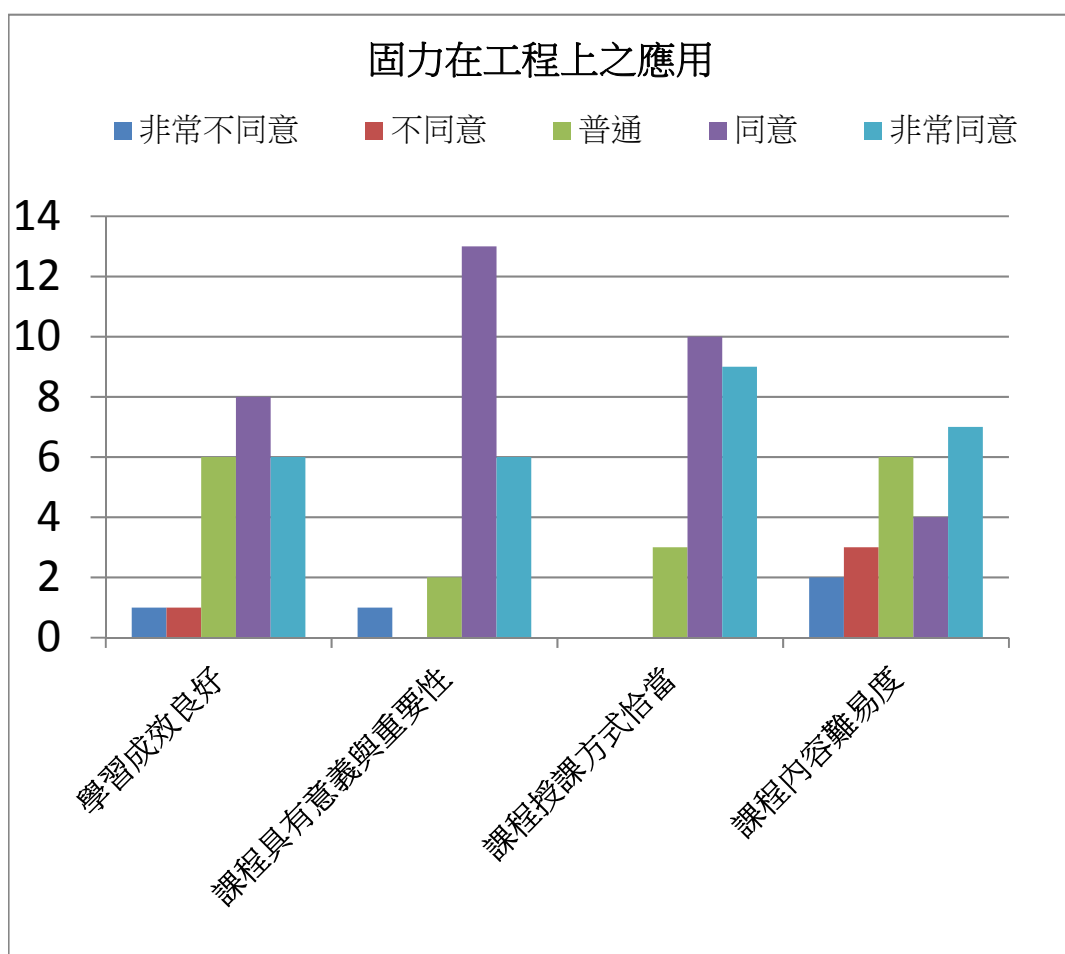
機電實作專題研	學習成效良好	課程具有意義與	課程授課方式恰	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	1
不同意	0	0	1	0
普通	2	1	3	7
同意	10	3	5	11
非常同意	12	20	16	8
0	24	24	25	27



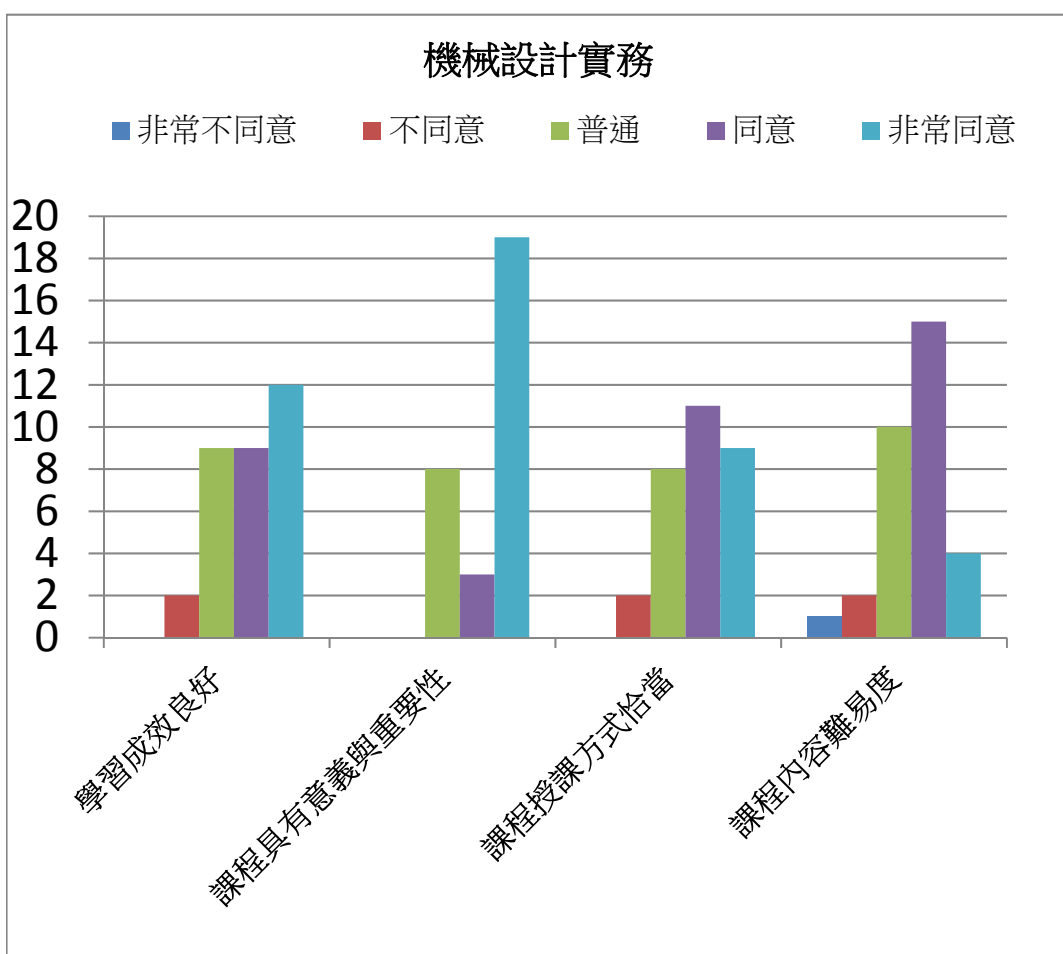
近代物理	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	0
不同意	1	1	2	0
普通	2	9	4	8
同意	11	5	5	10
非常同意	10	10	13	7
0	24	25	24	25



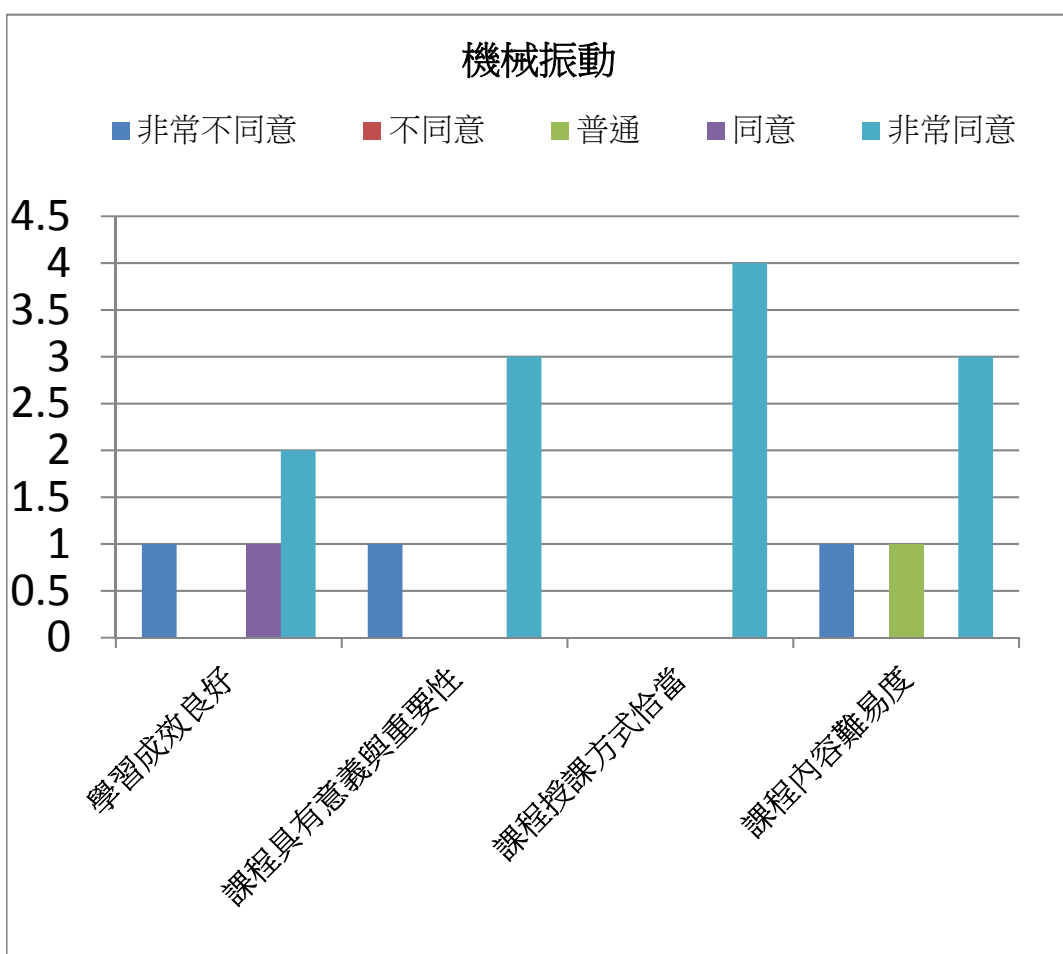
固力在工程上之應用	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	1	1	0	2
不同意	1	0	0	3
普通	6	2	3	6
同意	8	13	10	4
非常同意	6	6	9	7
	22	22	22	22



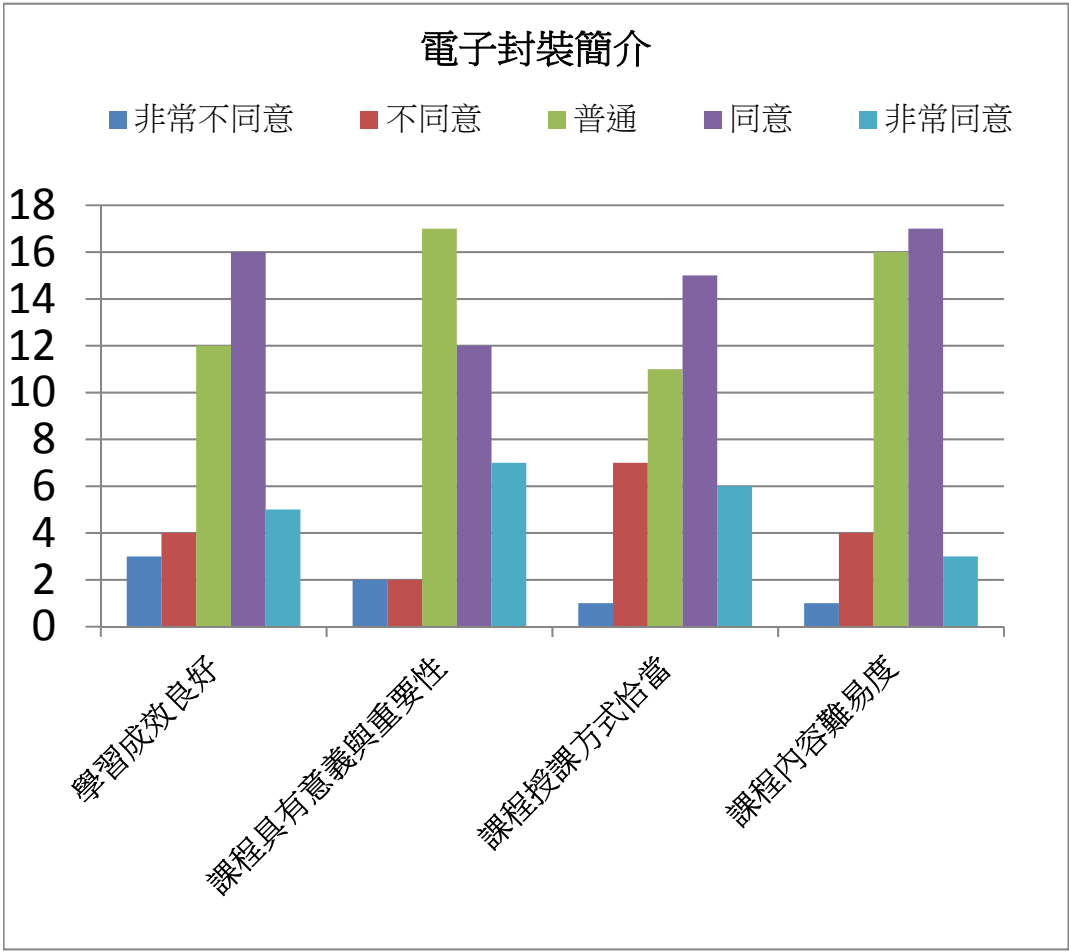
機械設計實務	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	1
不同意	2	0	2	2
普通	9	8	8	10
同意	9	3	11	15
非常同意	12	19	9	4
0	32	30	30	32



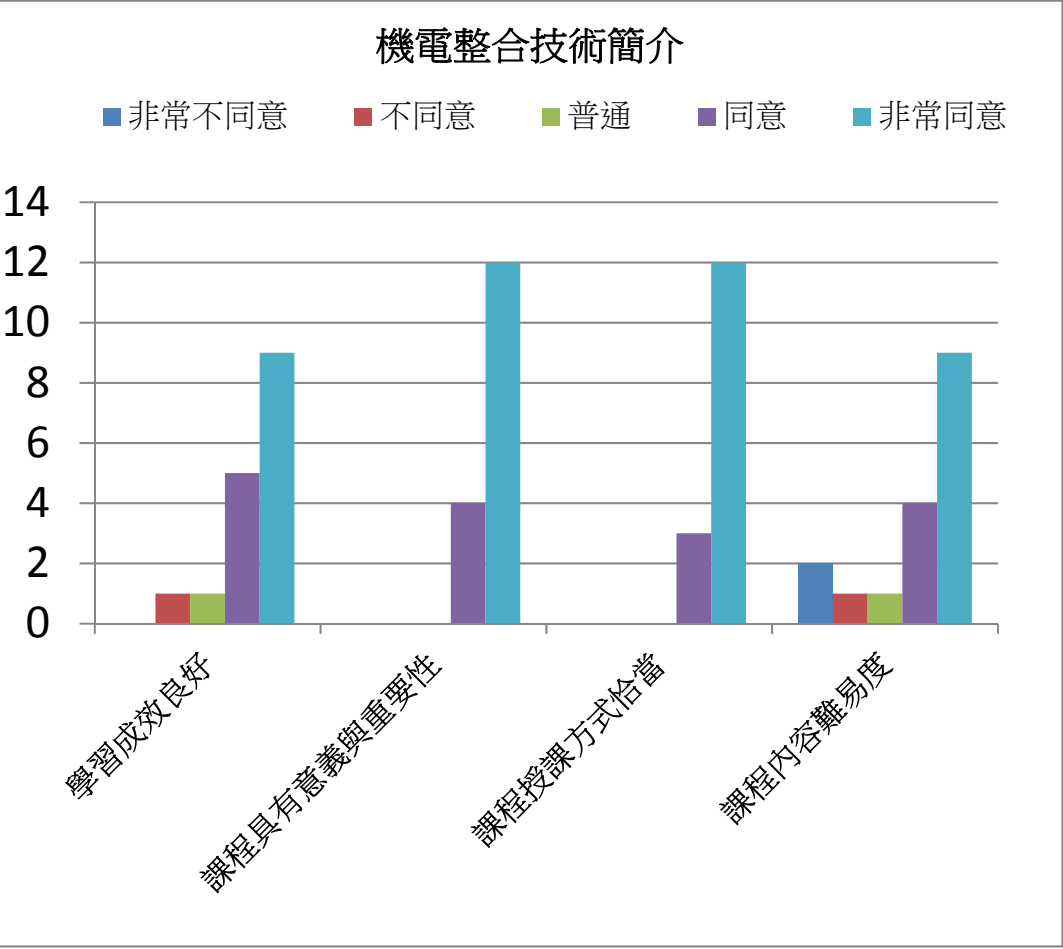
機械振動	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	1	1	0	1
不同意	0	0	0	0
普通	0	0	0	1
同意	1	0	0	0
非常同意	2	3	4	3
0	4	4	4	5



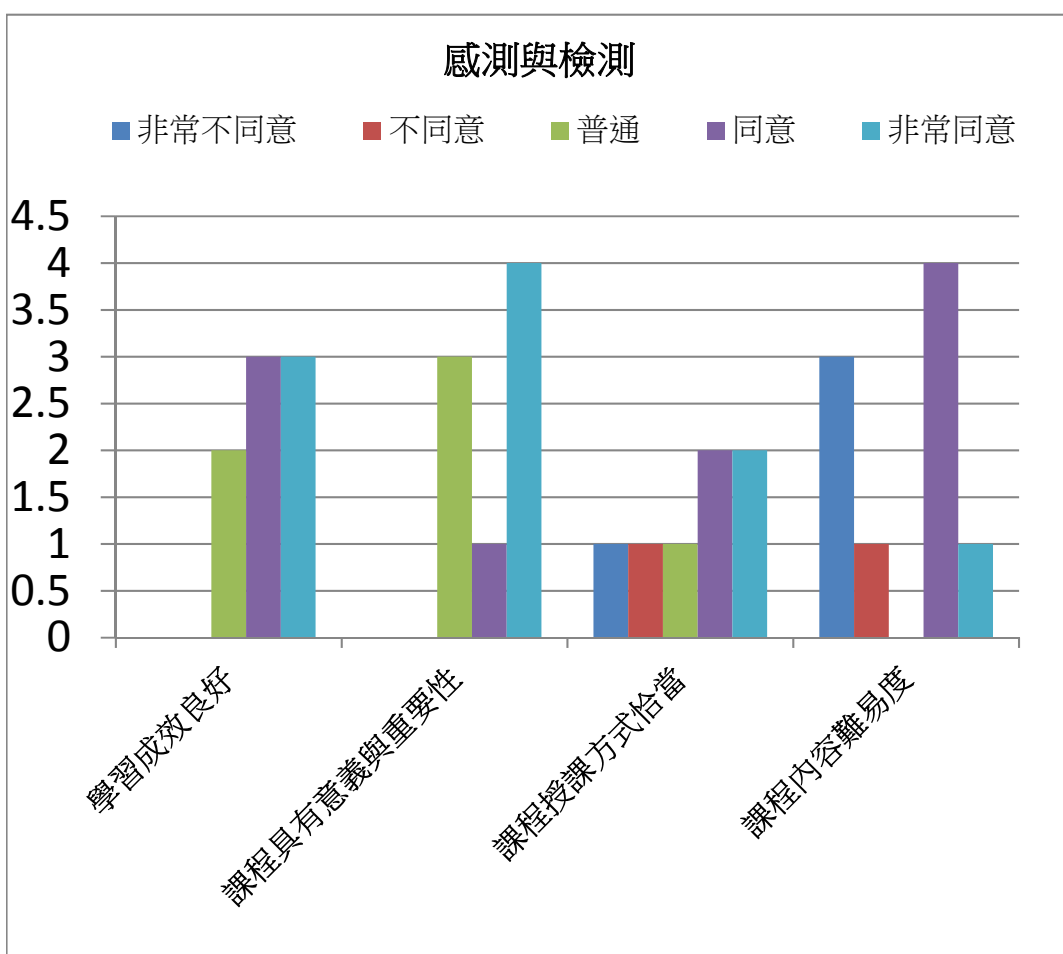
電子封裝簡介	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	3	2	1	1
不同意	4	2	7	4
普通	12	17	11	16
同意	16	12	15	17
非常同意	5	7	6	3
0	40	40	40	41



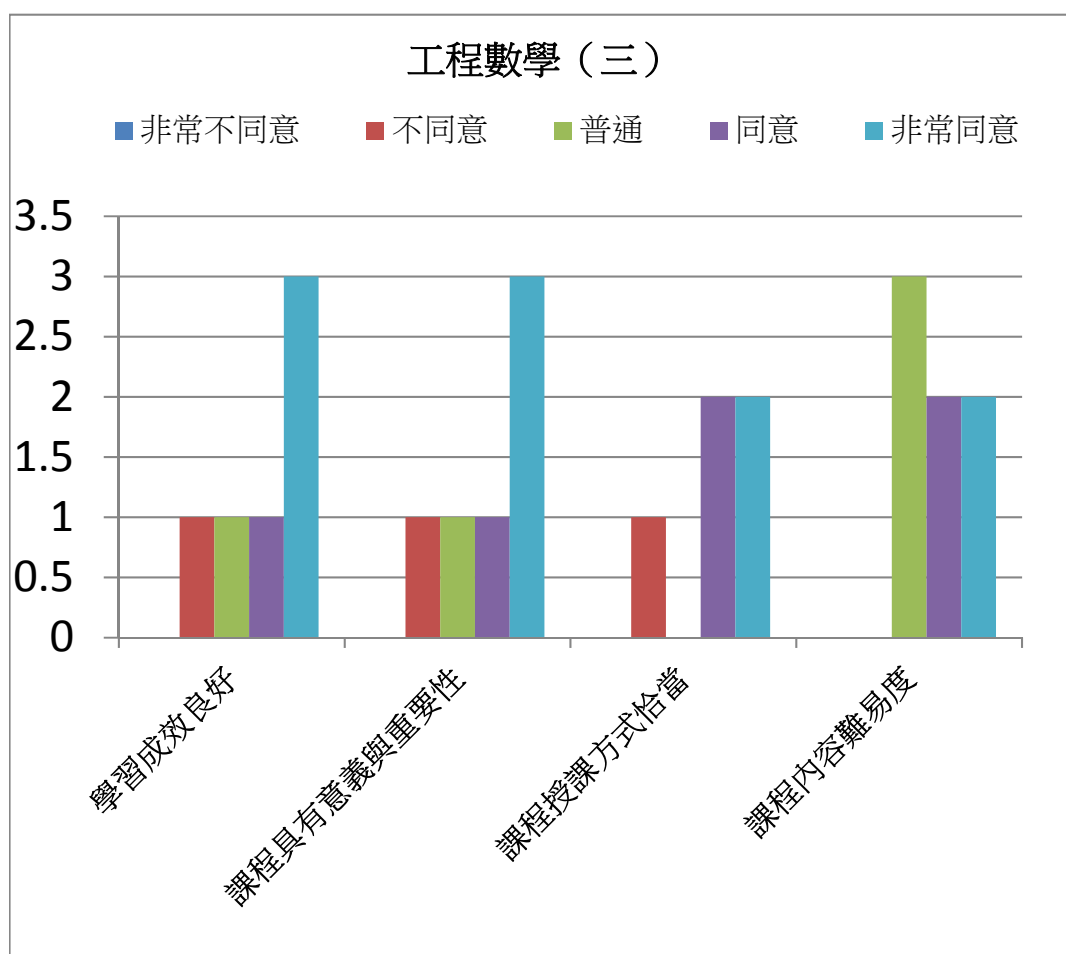
機電整合技術簡介	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	2
不同意	1	0	0	1
普通	1	0	0	1
同意	5	4	3	4
非常同意	9	12	12	9
	16	16	15	17



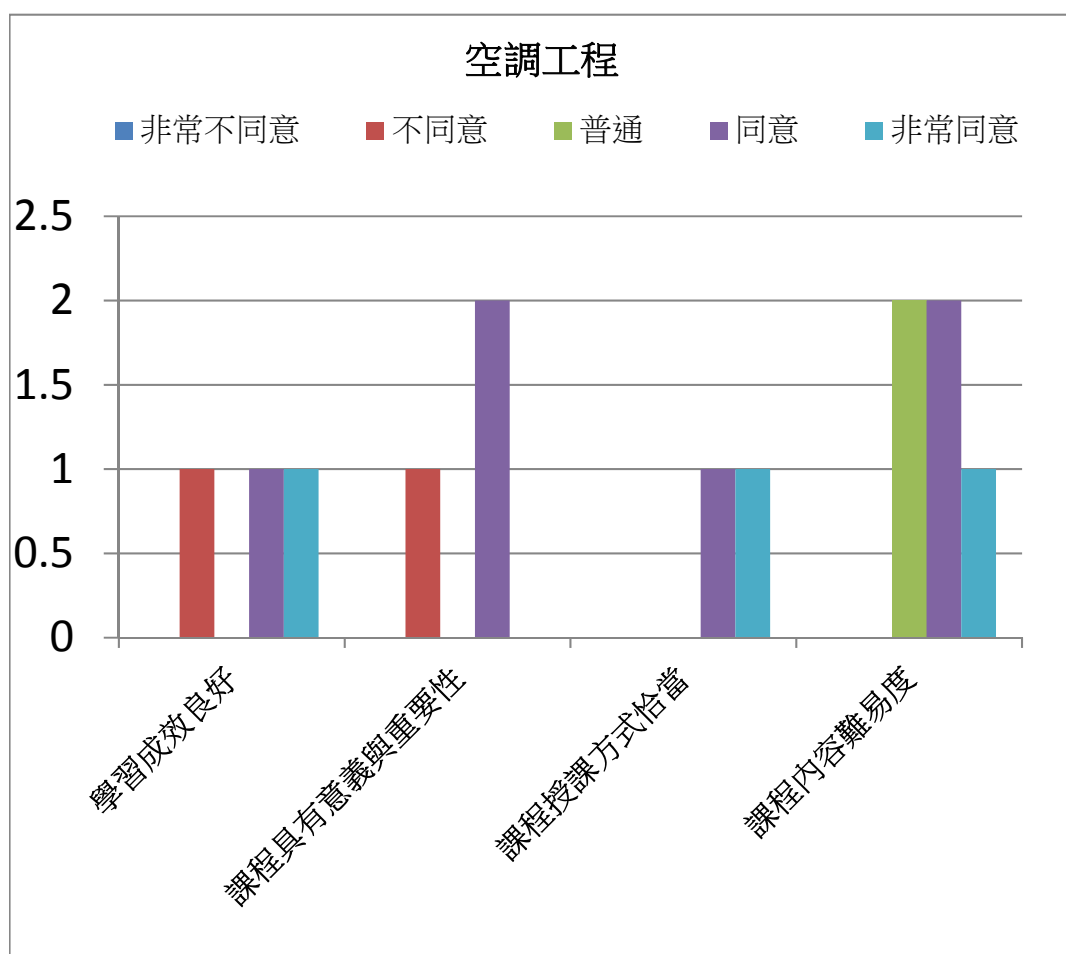
感測與檢測	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	1	3
不同意	0	0	1	1
普通	2	3	1	0
同意	3	1	2	4
非常同意	3	4	2	1
	0	8	8	7
				9



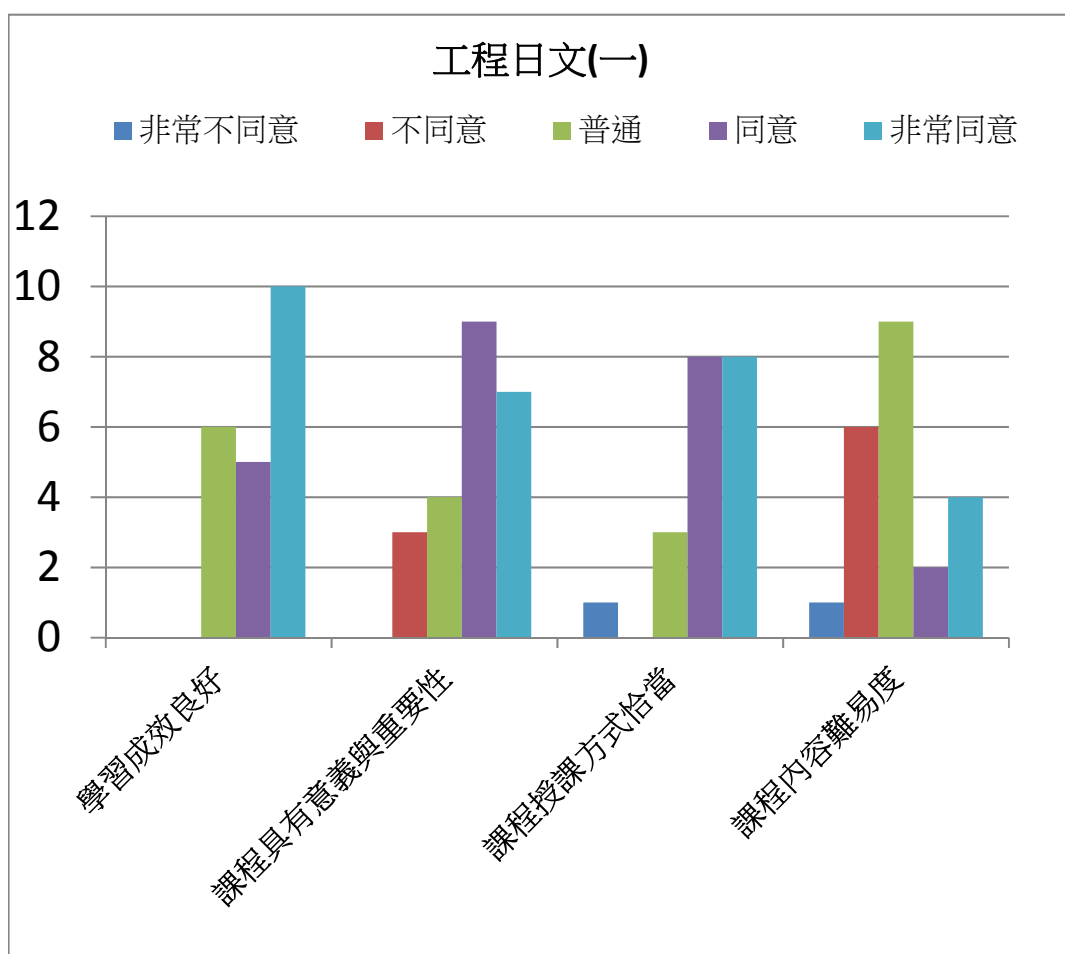
工程數學（三）	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	0
不同意	1	1	1	0
普通	1	1	0	3
同意	1	1	2	2
非常同意	3	3	2	2
0	6	6	5	7



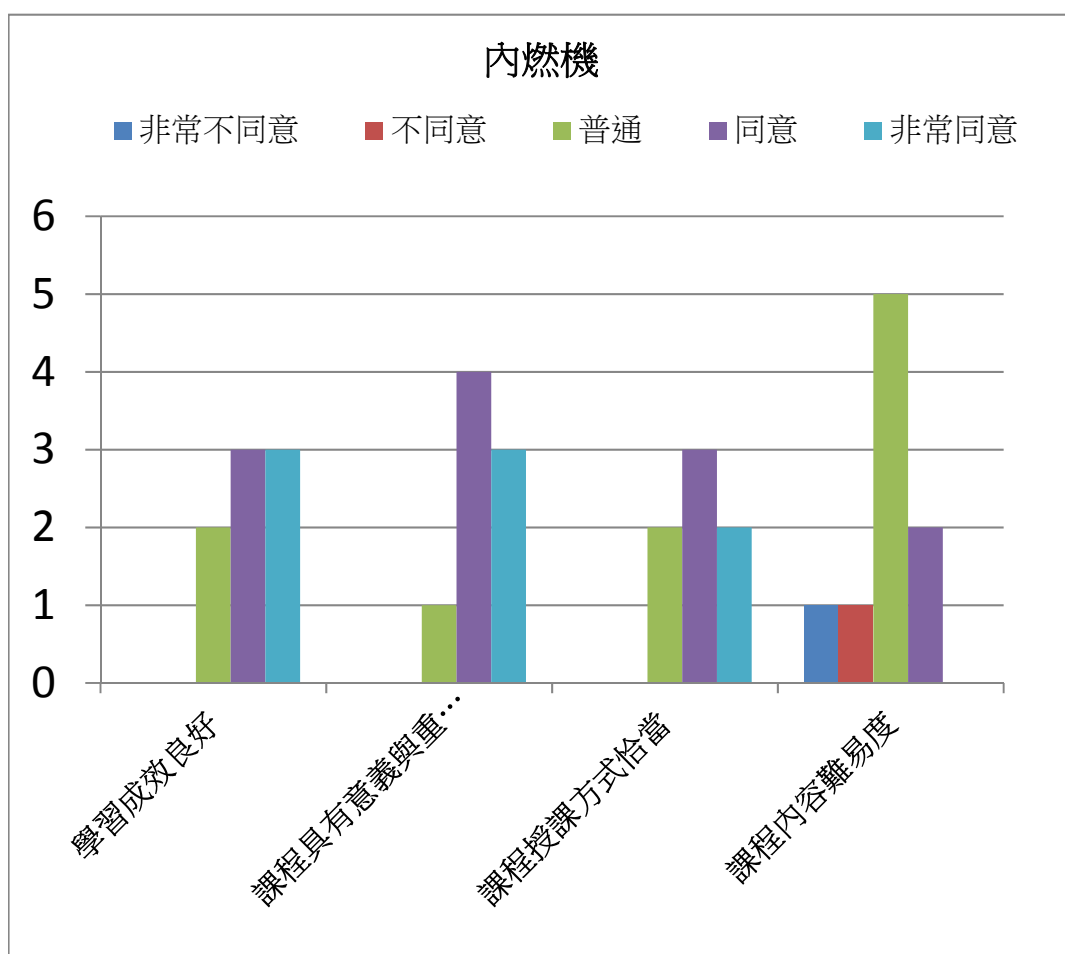
空調工程	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	0
不同意	1	1	0	0
普通	0	0	0	2
同意	1	2	1	2
非常同意	1	0	1	1
0	3	3	2	5



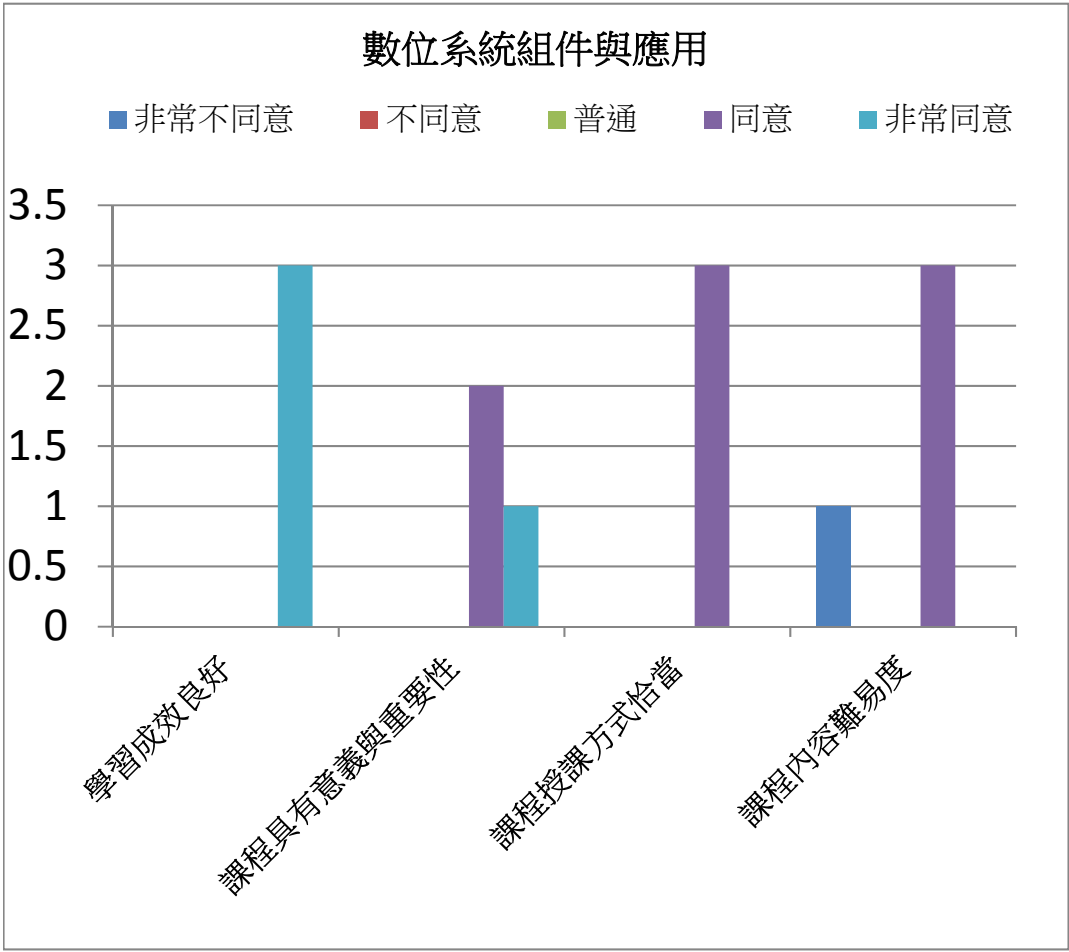
工程日文(一)	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	1	1
不同意	0	3	0	6
普通	6	4	3	9
同意	5	9	8	2
非常同意	10	7	8	4
0	21	23	20	22



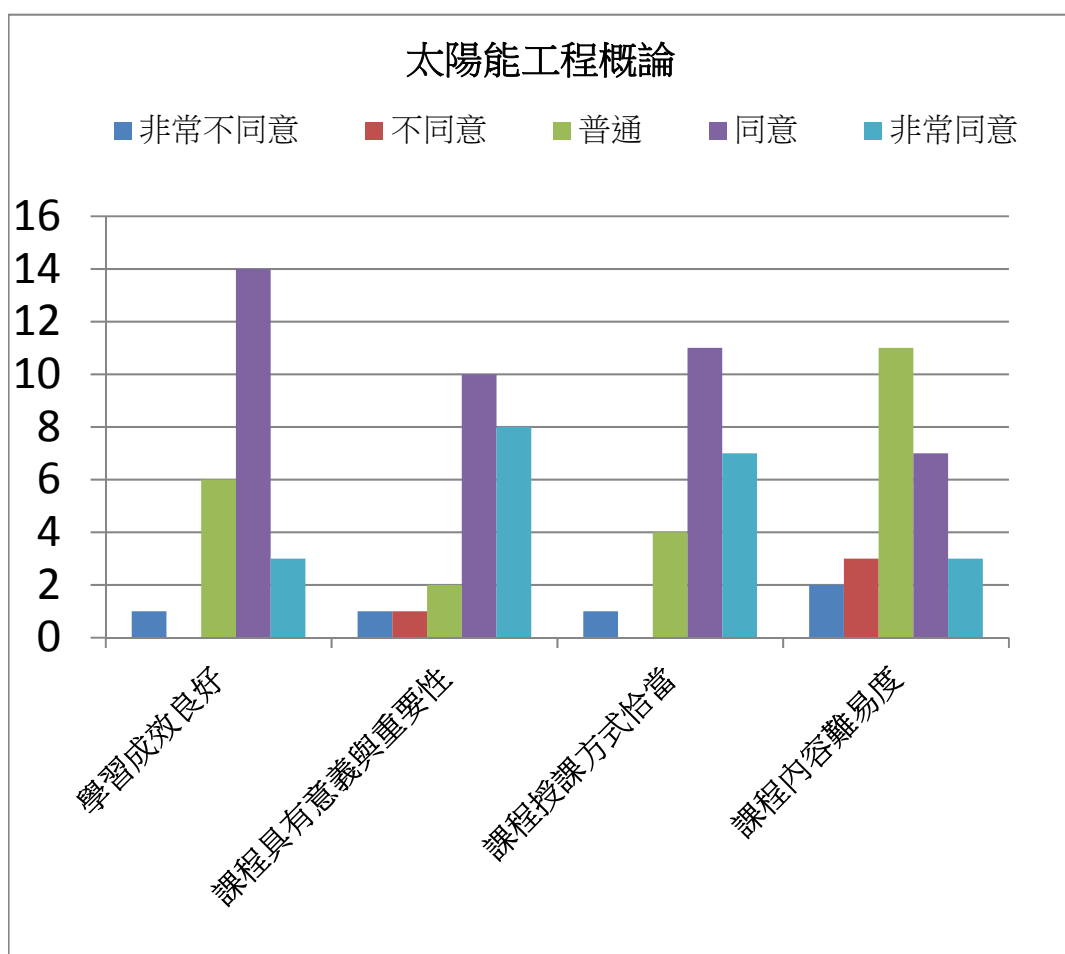
內燃機	學習成效良好	課程具有意義與重	課程授課方式恰	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	1
不同意	0	0	0	1
普通	2	1	2	5
同意	3	4	3	2
非常同意	3	3	2	0
0	8	8	7	9



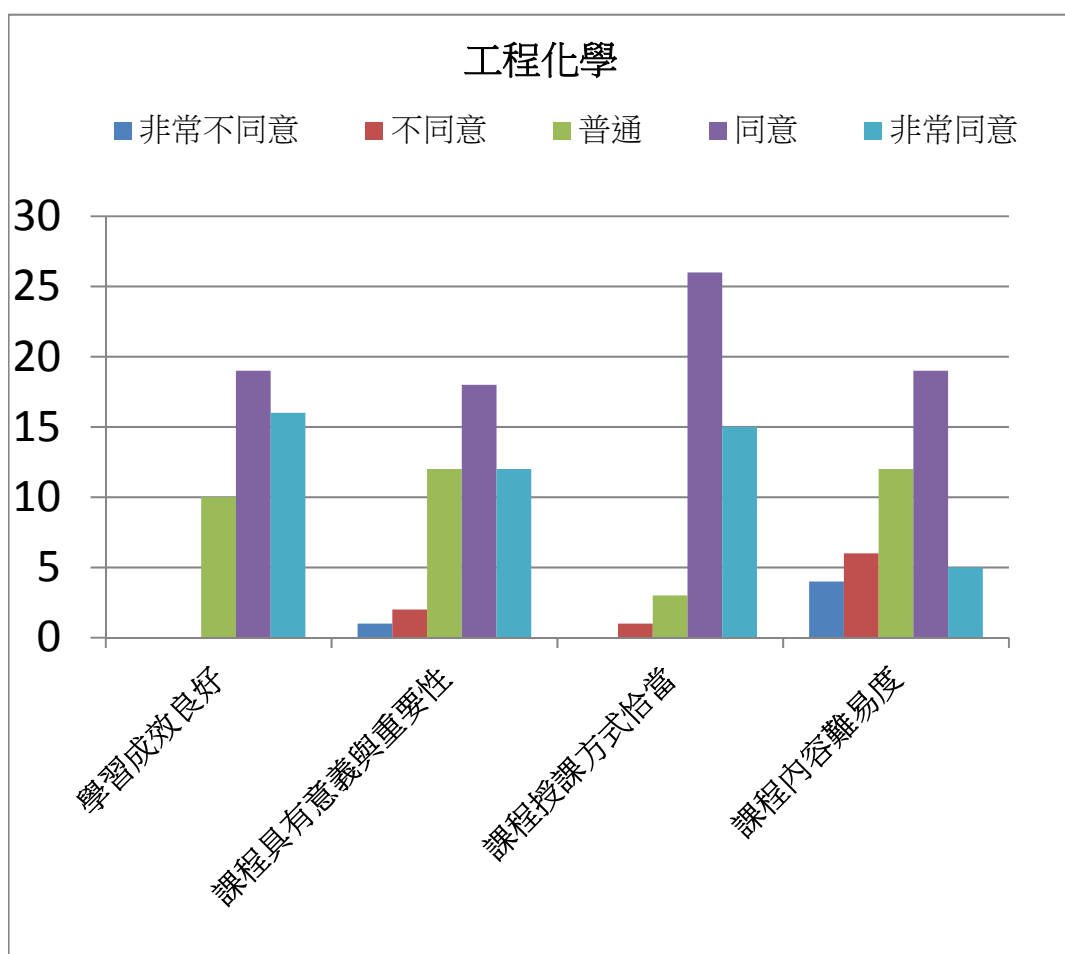
數位系統組件與應用	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	1
不同意	0	0	0	0
普通	0	0	0	0
同意	0	2	3	3
非常同意	3	1	0	0
0	3	3	3	4



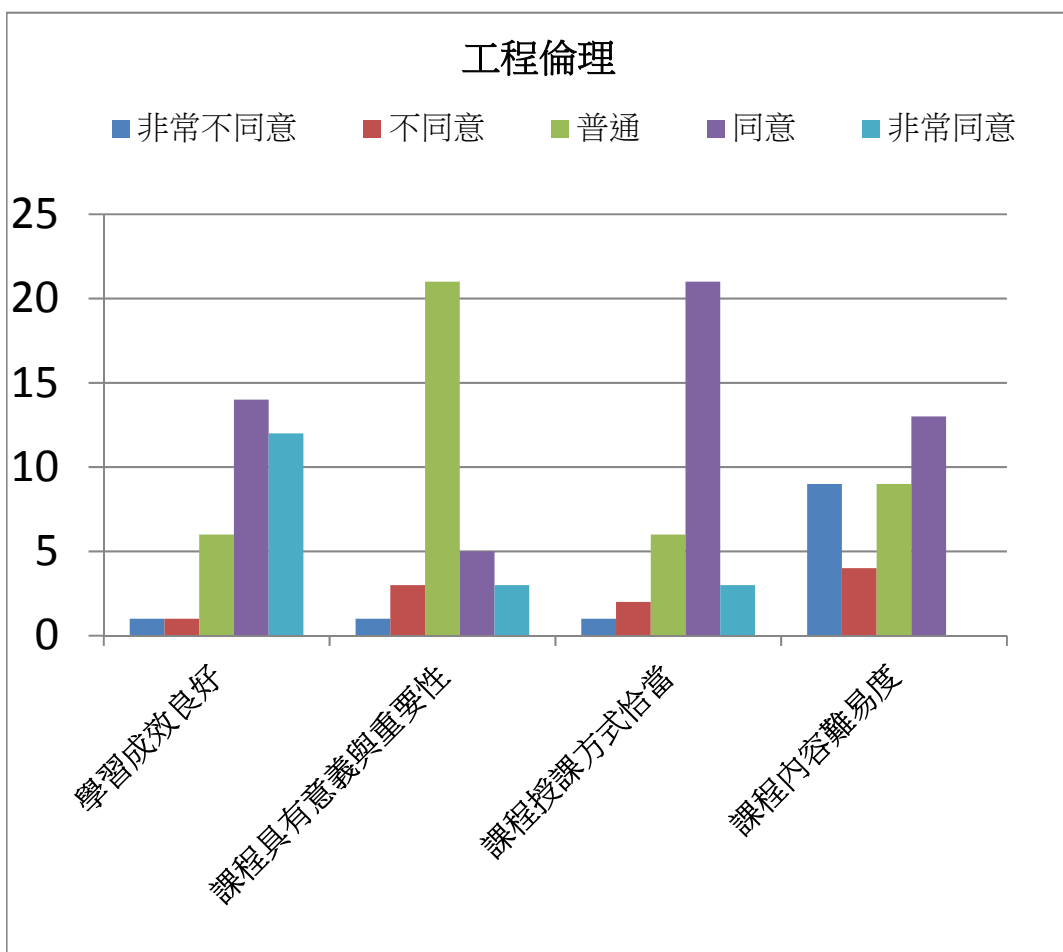
太陽能工程概論	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	1	1	1	2
不同意	0	1	0	3
普通	6	2	4	11
同意	14	10	11	7
非常同意	3	8	7	3
0	24	22	23	26



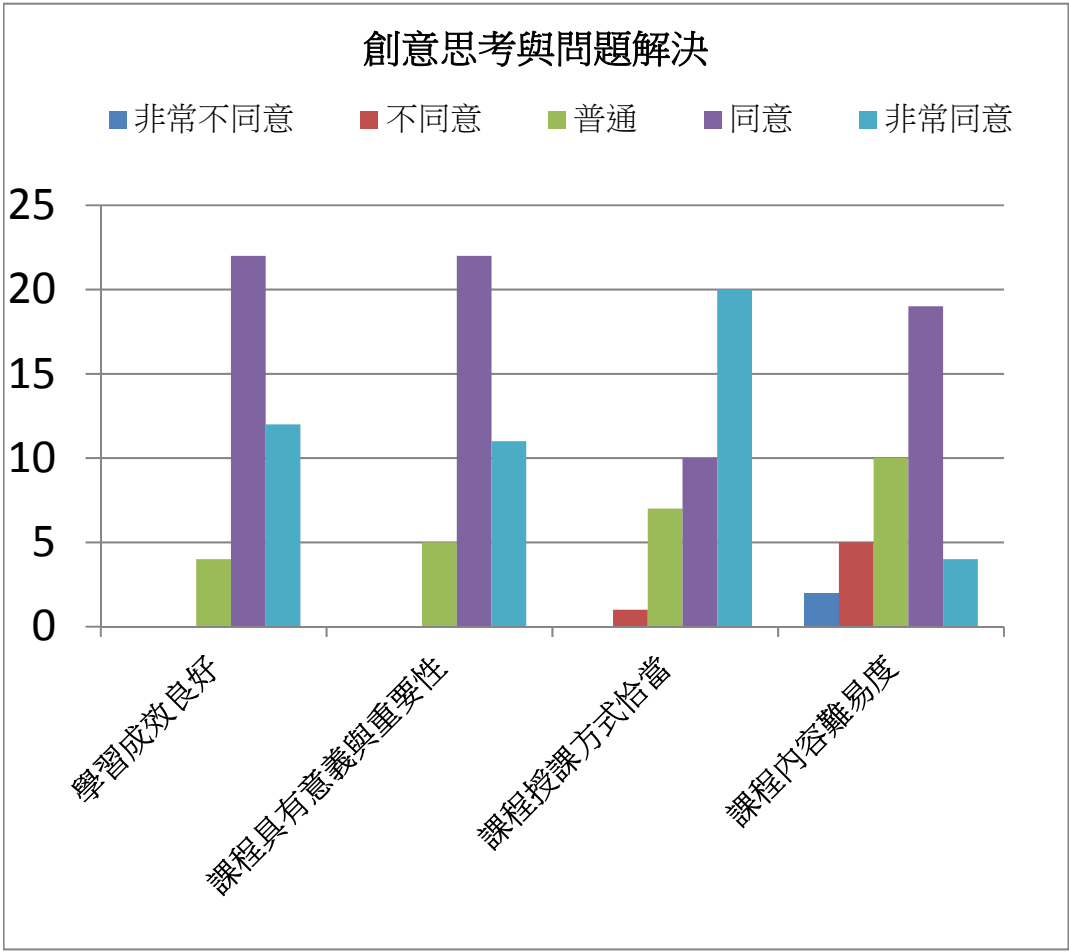
工程化學	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	1	0	4
不同意	0	2	1	6
普通	10	12	3	12
同意	19	18	26	19
非常同意	16	12	15	5
0	45	45	45	46



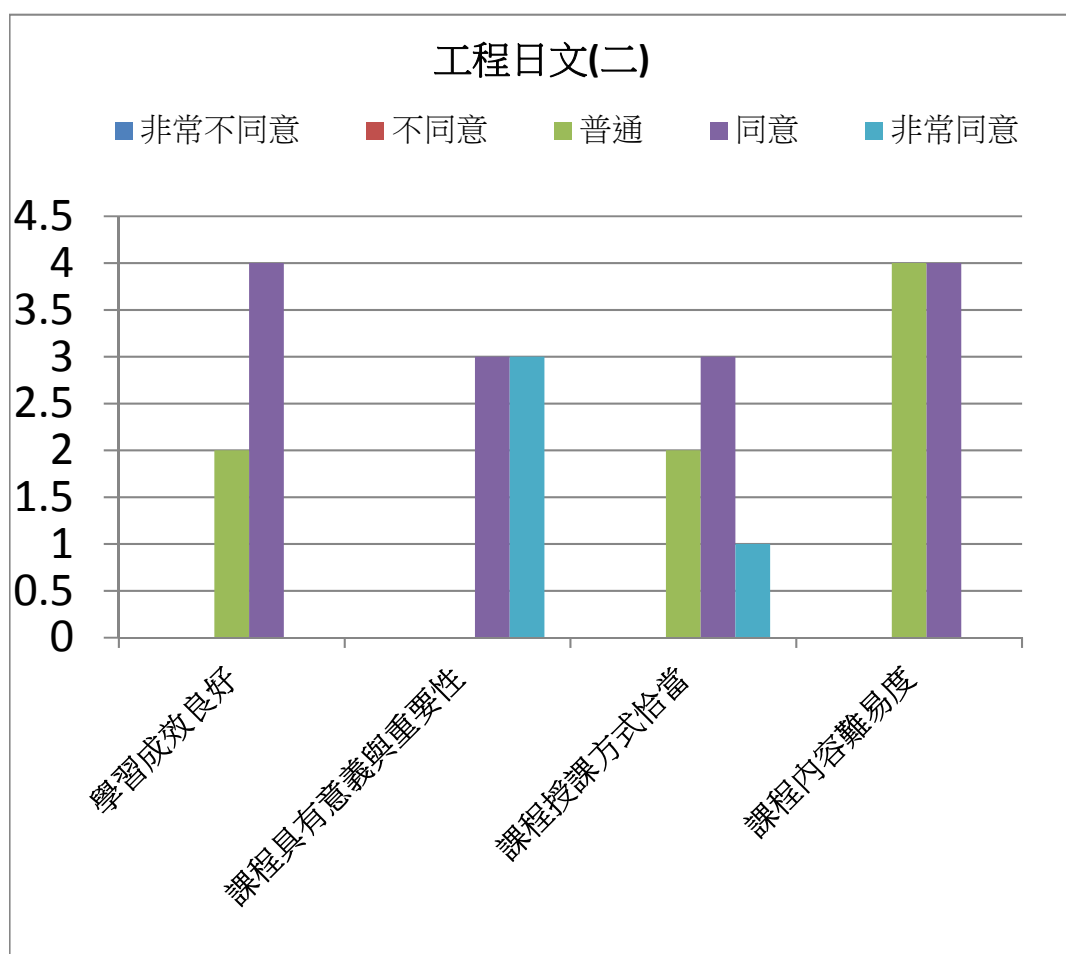
工程倫理	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	1	1	1	9
不同意	1	3	2	4
普通	6	21	6	9
同意	14	5	21	13
非常同意	12	3	3	0
0	34	33	33	35



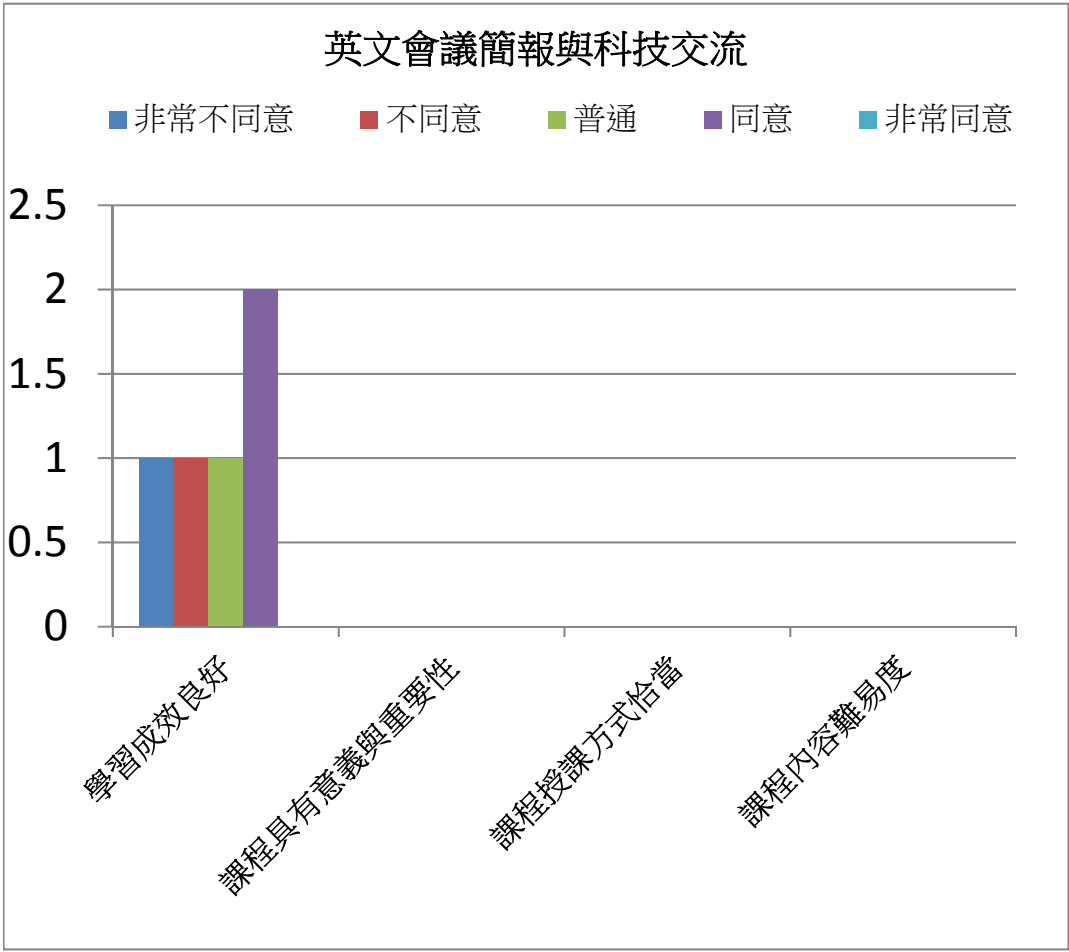
創意思考與問題解決	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	2
不同意	0	0	1	5
普通	4	5	7	10
同意	22	22	10	19
非常同意	12	11	20	4
	38	38	38	40



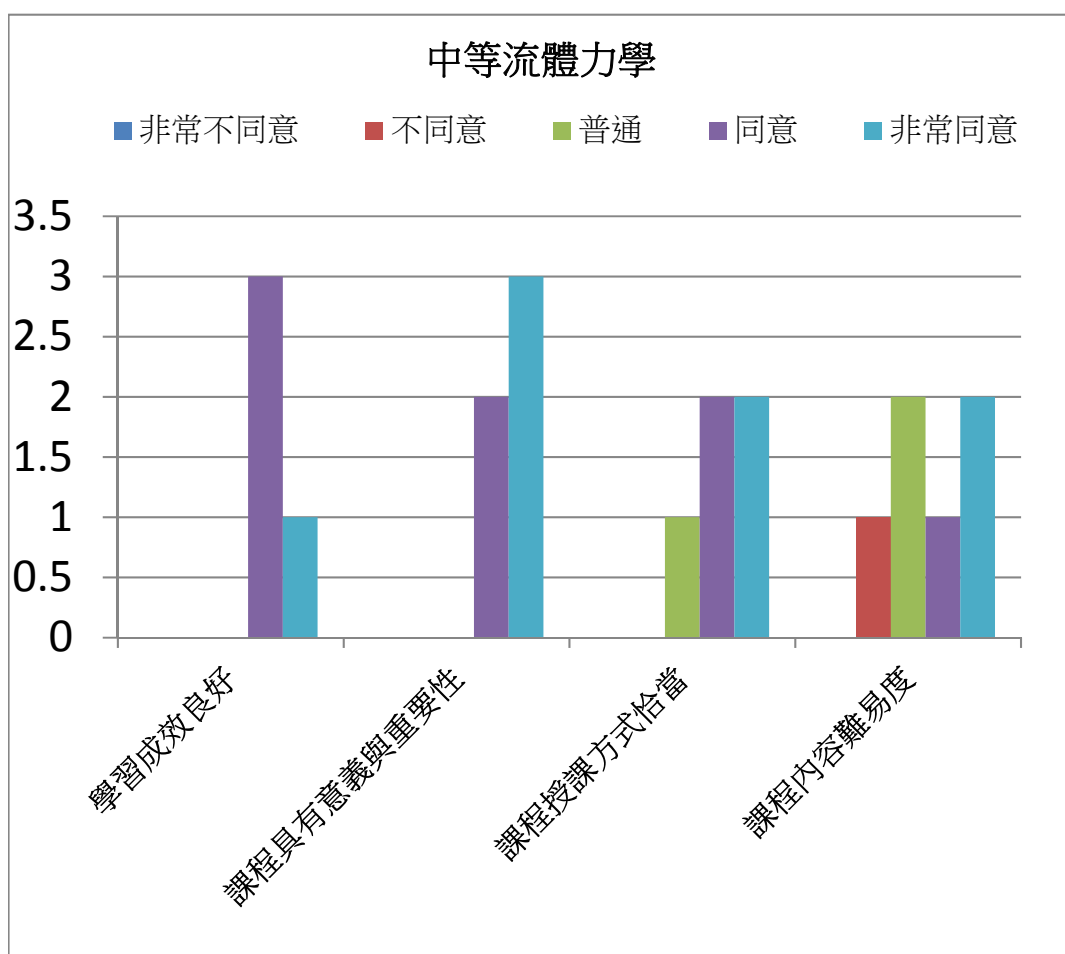
工程日文(二)	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	0
不同意	0	0	0	0
普通	2	0	2	4
同意	4	3	3	4
非常同意	0	3	1	0
0	6	6	6	8



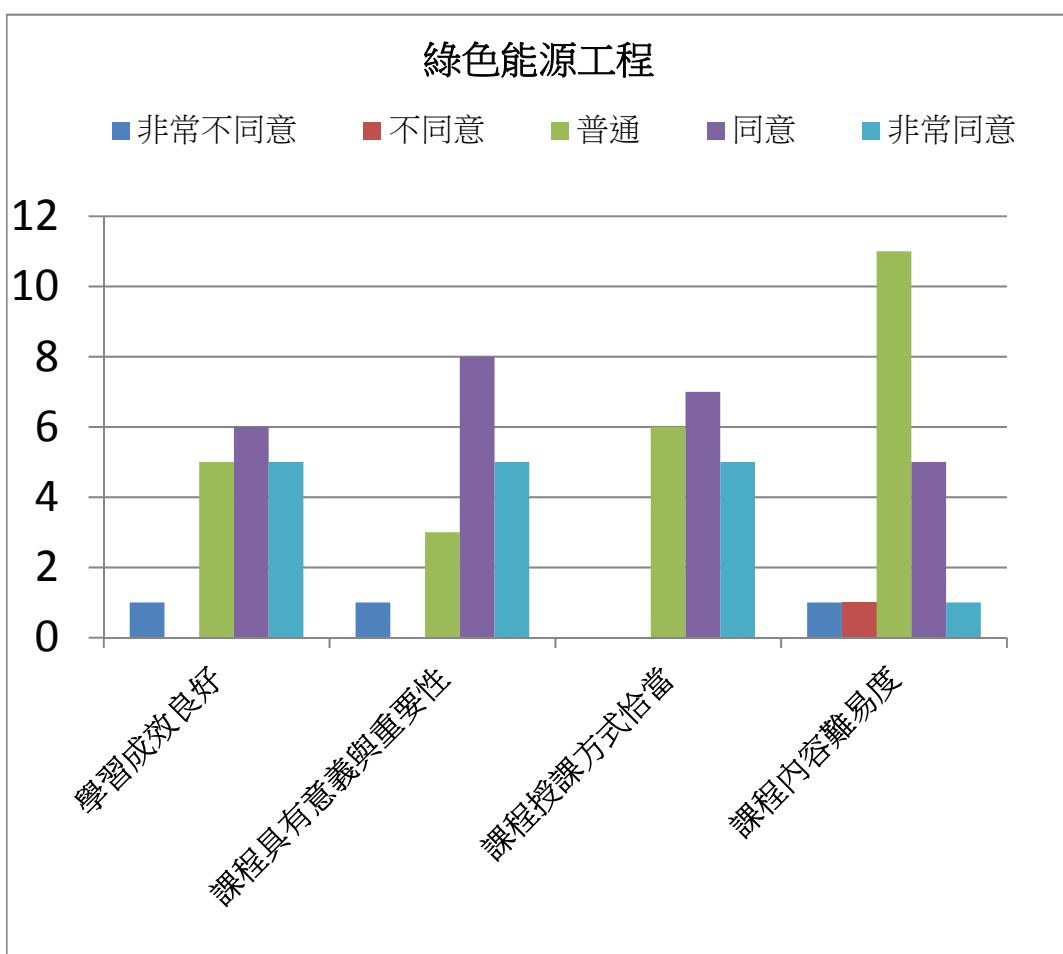
英文會議簡報與學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	1	0	0
不同意	1	0	0
普通	1	0	0
同意	2	0	0
非常同意	0	0	0
0	5	0	0



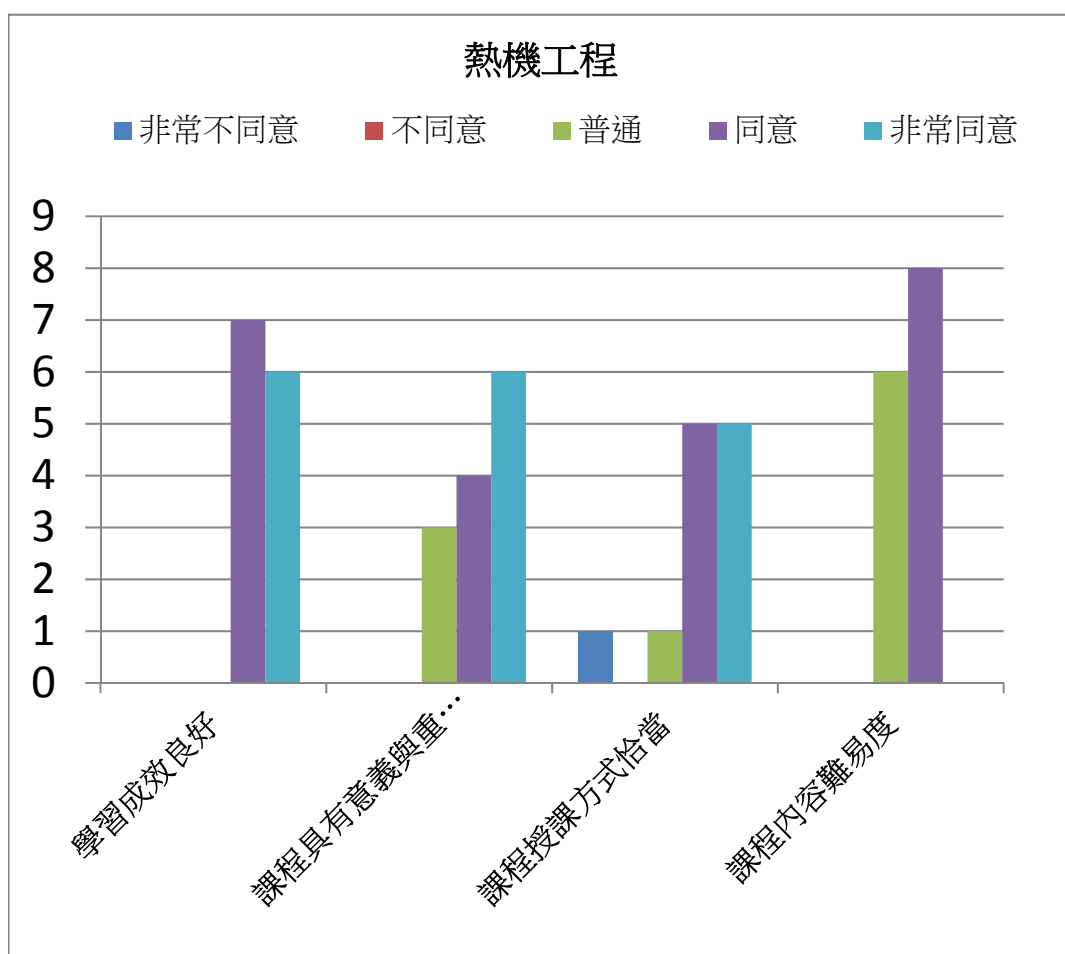
中等流體力學	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	0
不同意	0	0	0	1
普通	0	0	1	2
同意	3	2	2	1
非常同意	1	3	2	2
0	4	5	5	6



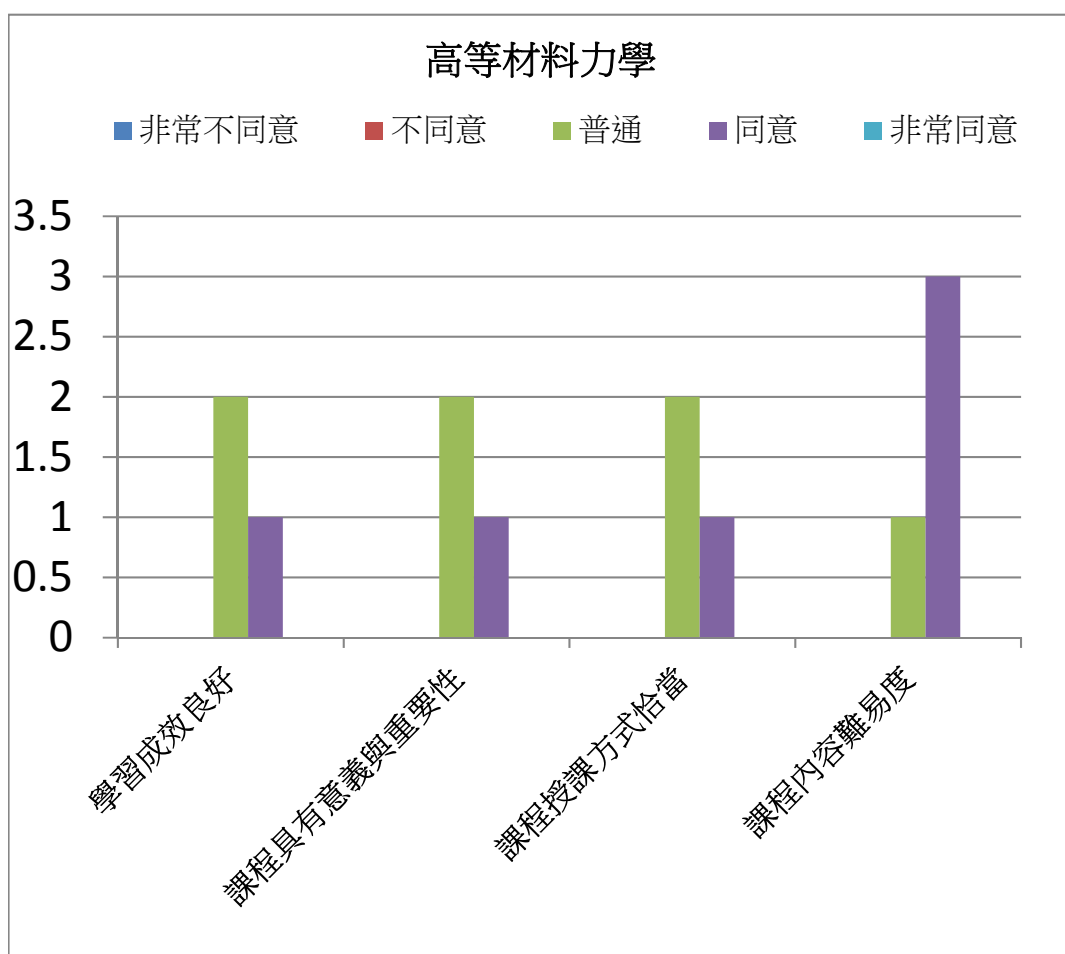
綠色能源工程	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	1	1	0	1
不同意	0	0	0	1
普通	5	3	6	11
同意	6	8	7	5
非常同意	5	5	5	1
	0	17	17	18



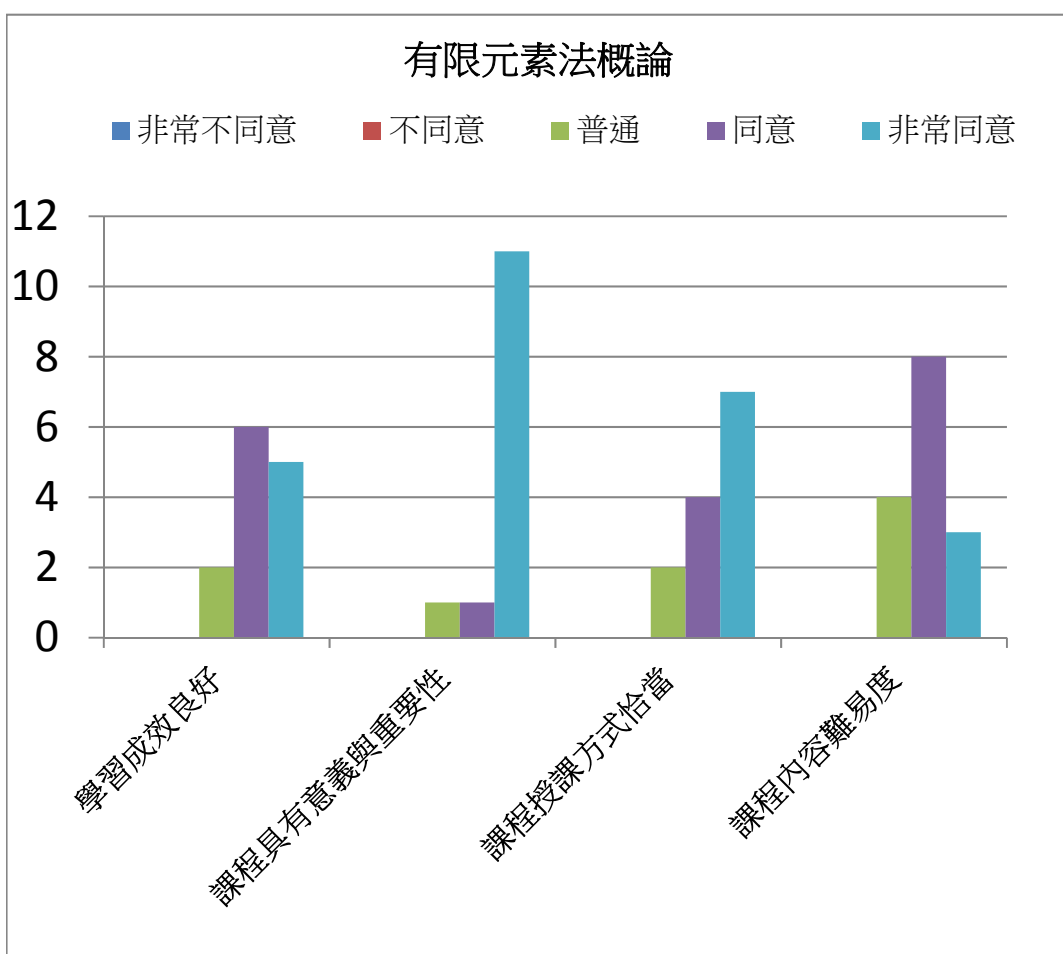
熱機工程	學習成效良好	課程具有意義與重	課程授課方式恰	課程內容難易度
非常不同意	0	0	1	0
不同意	0	0	0	0
普通	0	3	1	6
同意	7	4	5	8
非常同意	6	6	5	0
0	13	13	12	14



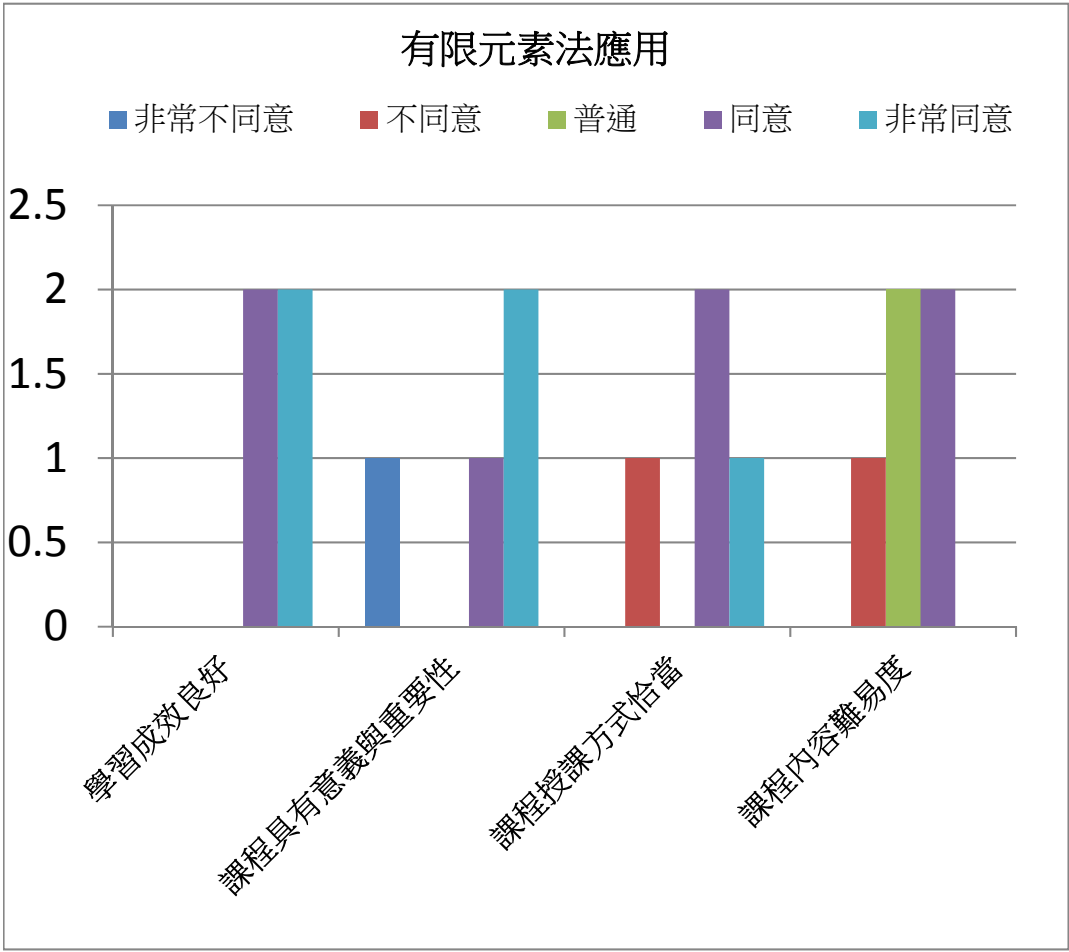
高等材料力學	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	0
不同意	0	0	0	0
普通	2	2	2	1
同意	1	1	1	3
非常同意	0	0	0	0
0	3	3	3	4



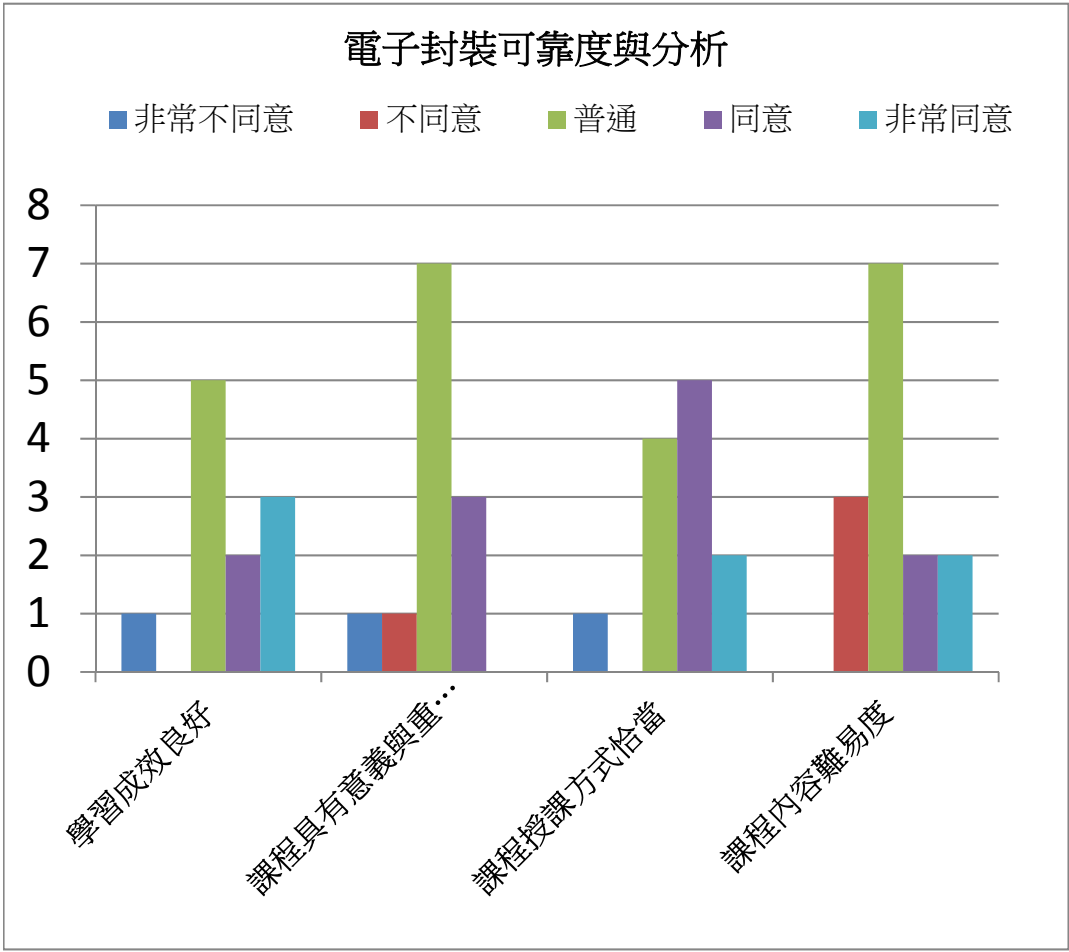
有限元素法概論	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	0
不同意	0	0	0	0
普通	2	1	2	4
同意	6	1	4	8
非常同意	5	11	7	3
0	13	13	13	15



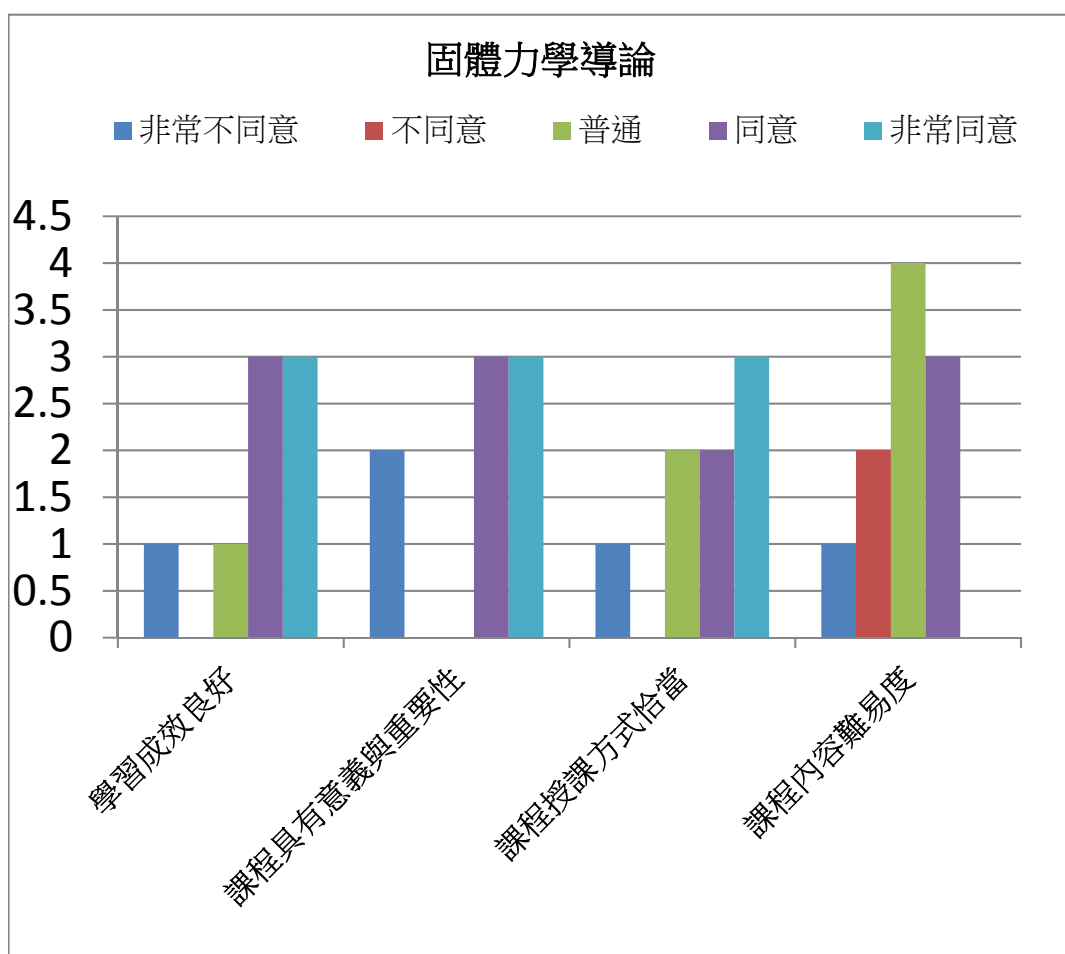
有限元素法應用	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	1	0	0
不同意	0	0	1	1
普通	0	0	0	2
同意	2	1	2	2
非常同意	2	2	1	0
0	4	4	4	5



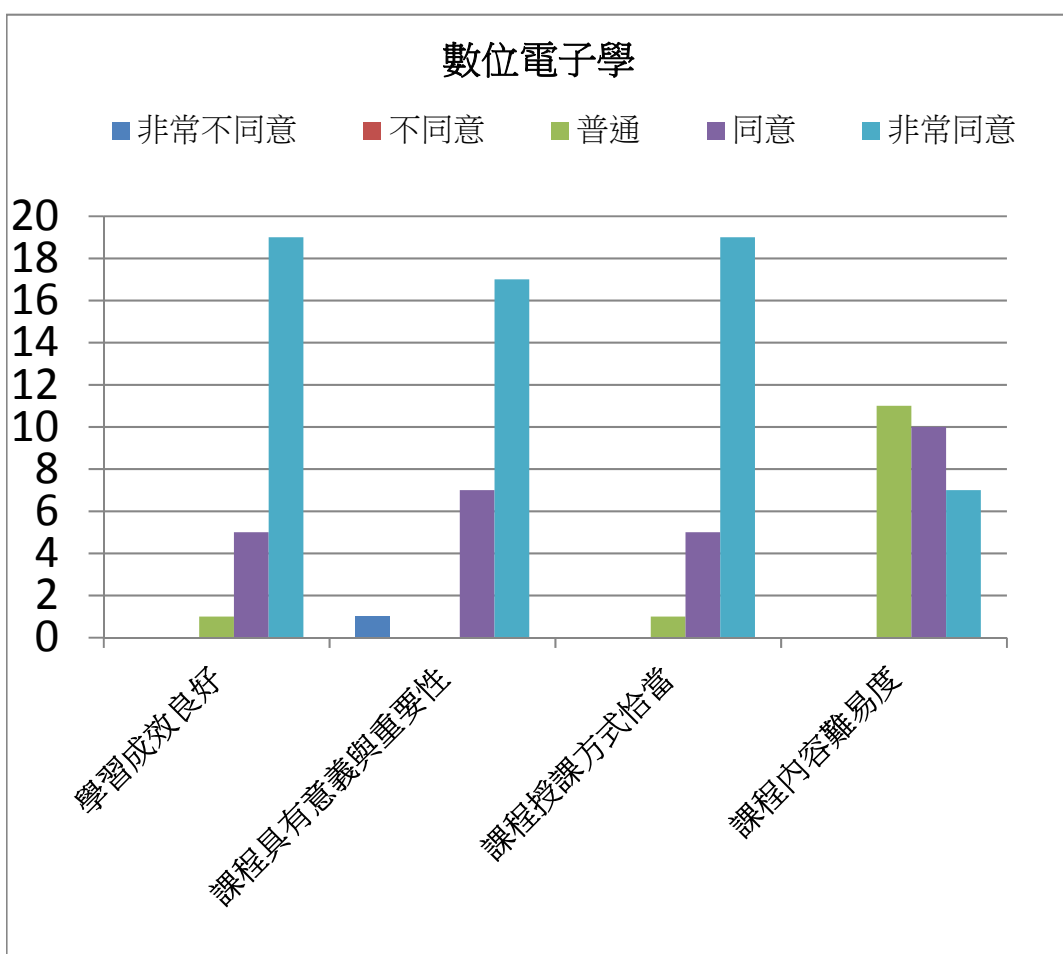
電子封裝可靠度	學習成效良好	課程具有意義與重	課程授課方式恰	課程內容難易度
非常不同意	1	1	1	0
不同意	0	1	0	3
普通	5	7	4	7
同意	2	3	5	2
非常同意	3	0	2	2
0	11	12	12	14



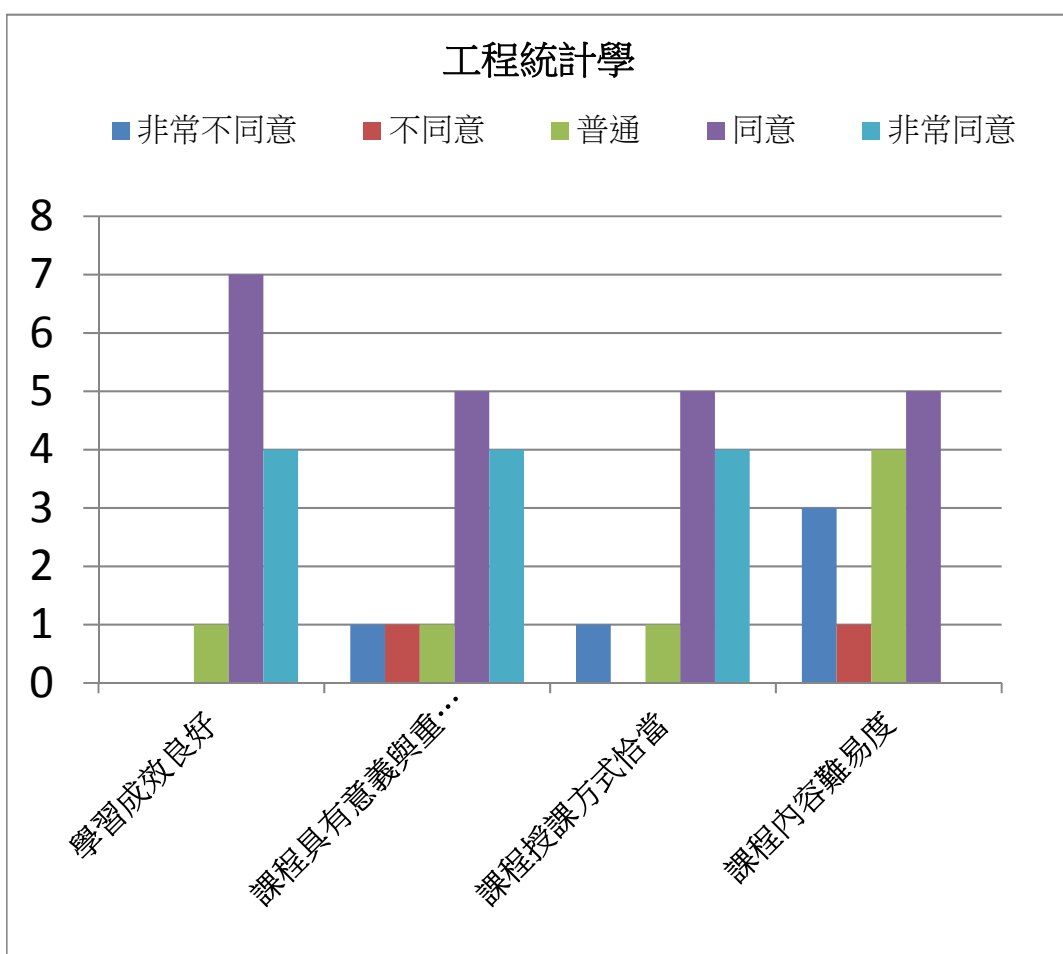
固體力學導論	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	1	2	1	1
不同意	0	0	0	2
普通	1	0	2	4
同意	3	3	2	3
非常同意	3	3	3	0
0	8	8	8	10



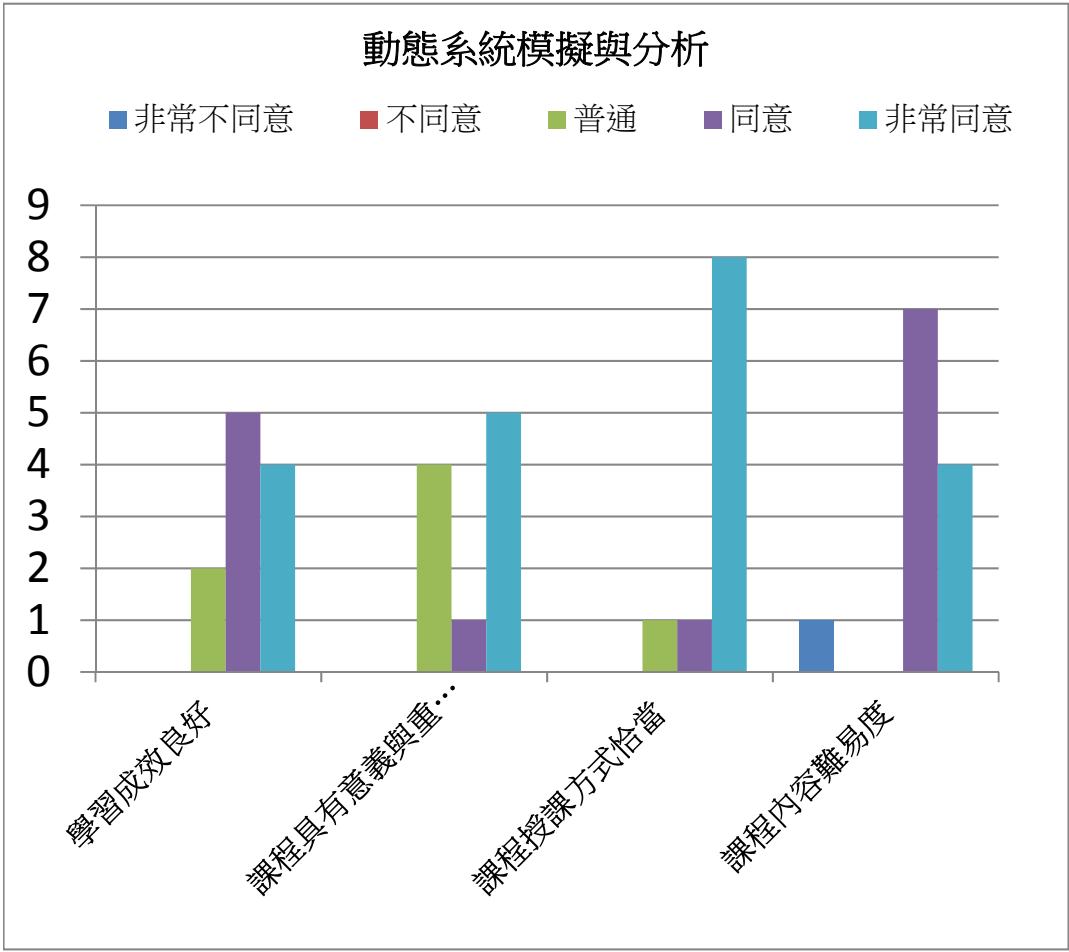
數位電子學	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	1	0	0
不同意	0	0	0	0
普通	1	0	1	11
同意	5	7	5	10
非常同意	19	17	19	7
0	25	25	25	28



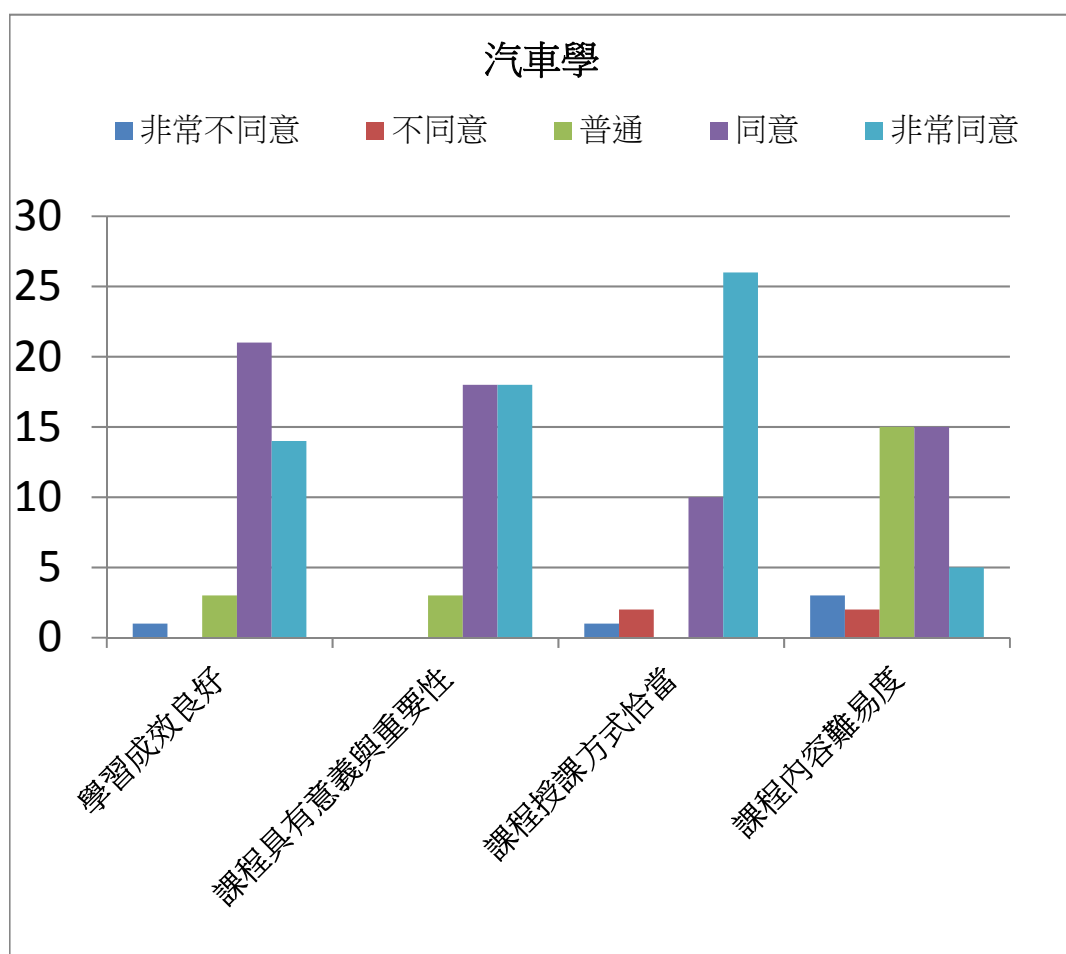
工程統計學	學習成效良好	課程具有意義與重	課程授課方式恰	課程內容難易度
非常不同意	0	1	1	3
不同意	0	1	0	1
普通	1	1	1	4
同意	7	5	5	5
非常同意	4	4	4	0
0	12	12	11	13



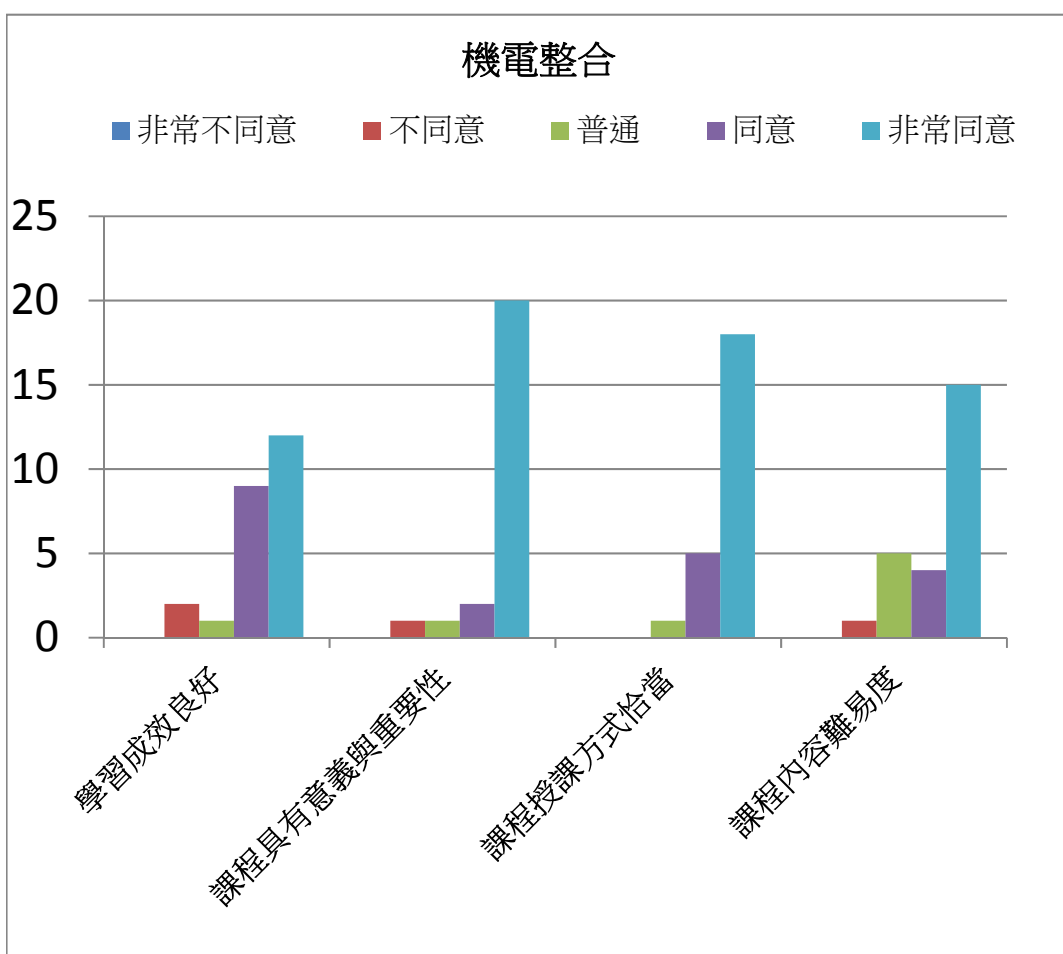
動態系統模擬與分析	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	1
不同意	0	0	0	0
普通	2	4	1	0
同意	5	1	1	7
非常同意	4	5	8	4
0	11	10	10	12



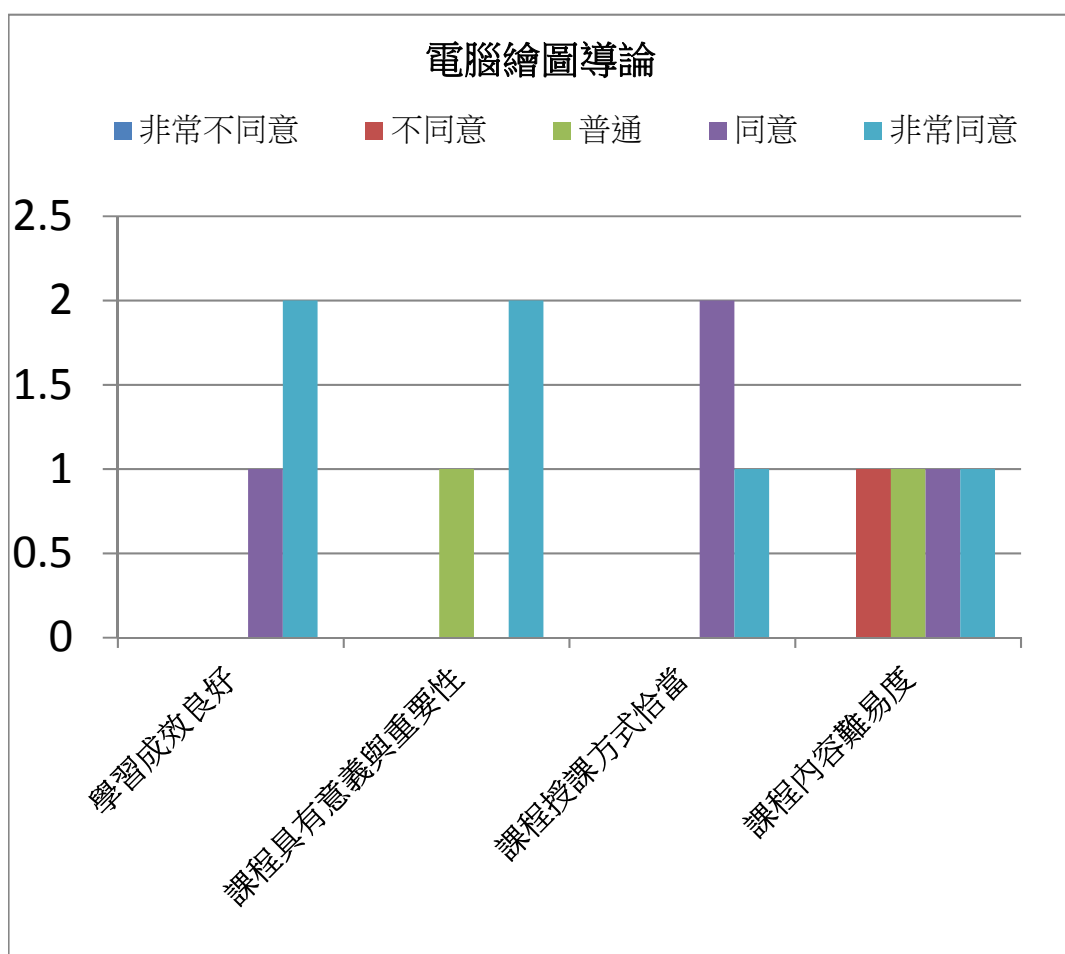
汽車學	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	1	0	1	3
不同意	0	0	2	2
普通	3	3	0	15
同意	21	18	10	15
非常同意	14	18	26	5
0	39	39	39	40



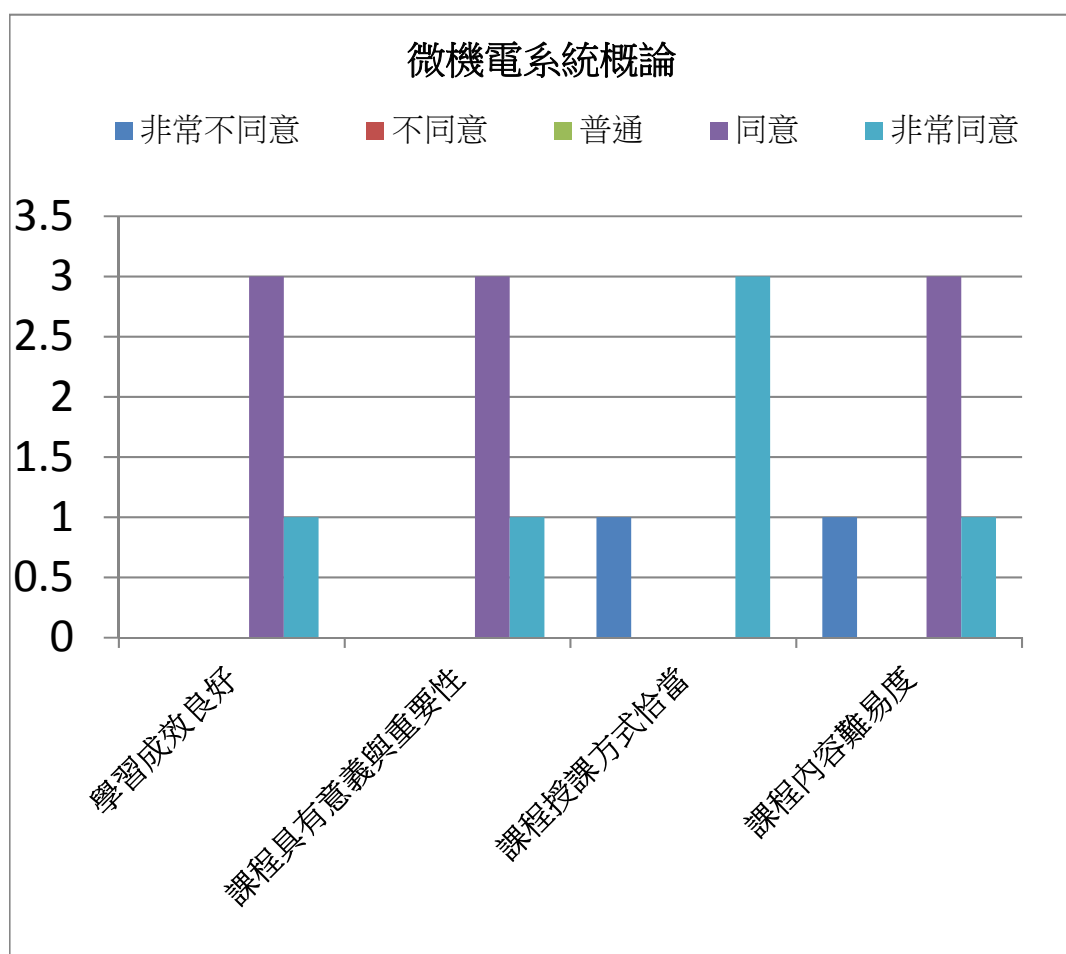
機電整合	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	0
不同意	2	1	0	1
普通	1	1	1	5
同意	9	2	5	4
非常同意	12	20	18	15
0	24	24	24	25



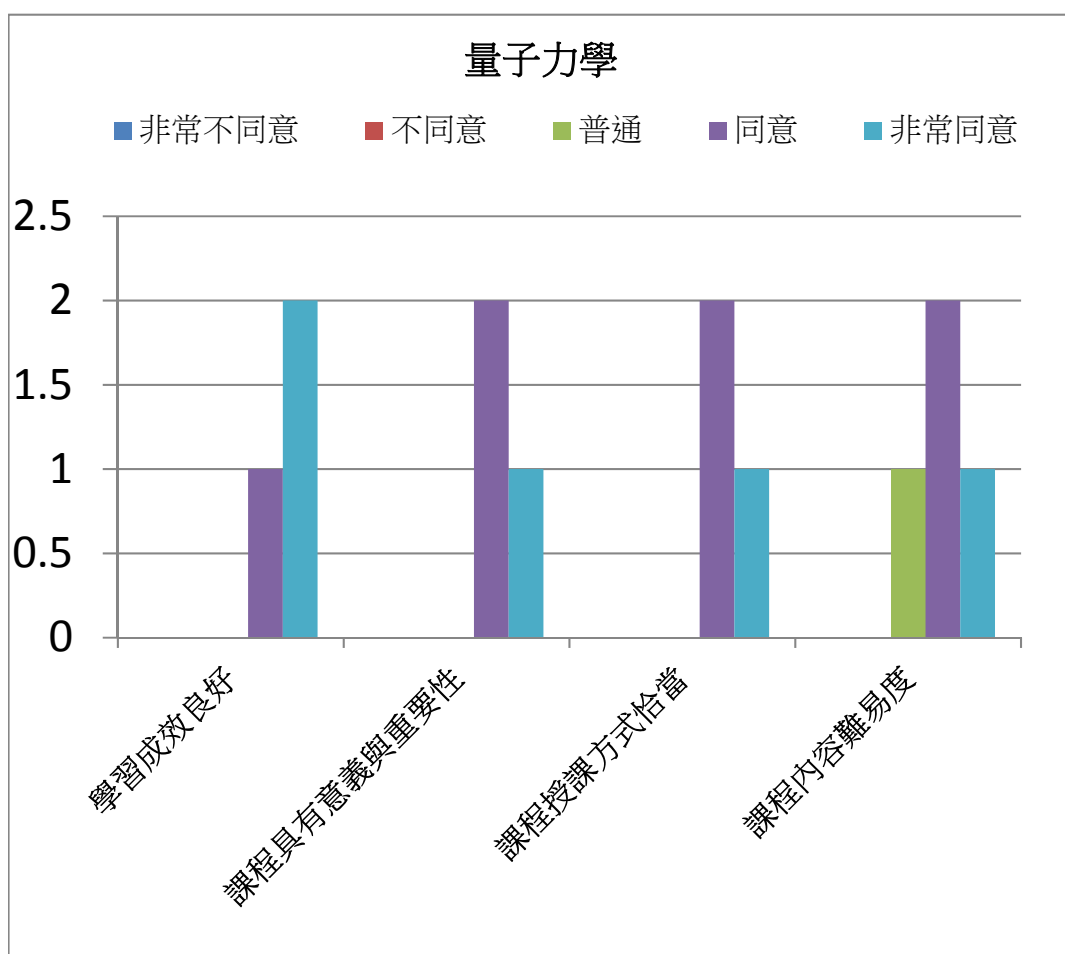
電腦繪圖導論	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	0
不同意	0	0	0	1
普通	0	1	0	1
同意	1	0	2	1
非常同意	2	2	1	1
0	3	3	3	4



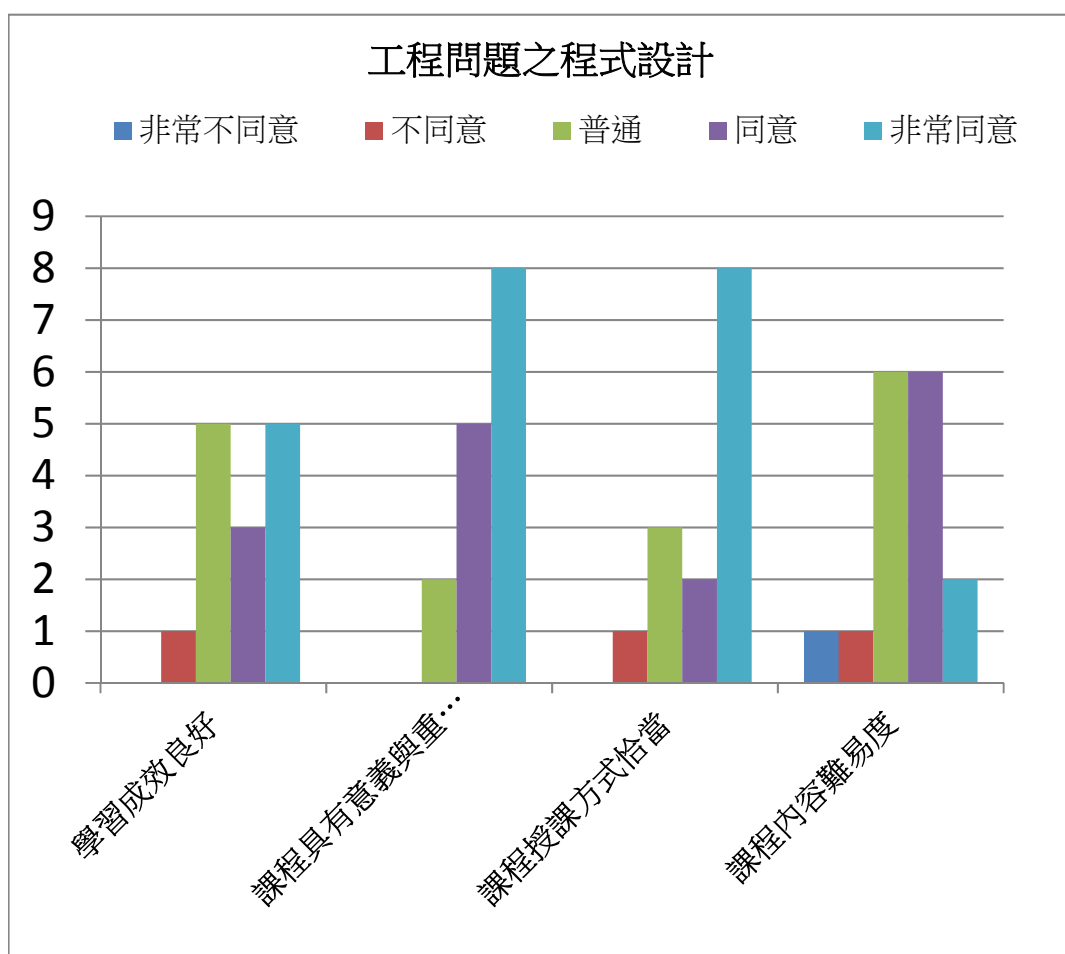
微機電系統概論	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	1	1
不同意	0	0	0	0
普通	0	0	0	0
同意	3	3	0	3
非常同意	1	1	3	1
0	4	4	4	5



量子力學	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	0
不同意	0	0	0	0
普通	0	0	0	1
同意	1	2	2	2
非常同意	2	1	1	1
0	3	3	3	4



工程問題之程式設計	學習成效良好	課程具有意義與重	課程授課方式恰	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	1
不同意	1	0	1	1
普通	5	2	3	6
同意	3	5	2	6
非常同意	5	8	8	2
0	14	15	14	16



顯示技術導論	學習成效良好	課程具有意義與重要性	課程授課方式恰當	課程內容難易度
非常不同意	0	0	0	2
不同意	0	0	0	0
普通	0	1	0	1
同意	2	1	2	1
非常同意	1	1	1	0
0	3	3	3	4

