

國立臺灣海洋大學



98 年度教學單位綜合表現

中華民國 99 年 10 月

秘書室秘書組 彙編

目錄

表 1	98 年各系所專任教師發表論文總數.....	i
表 2	98 年各系所專任教師平均發表論文數.....	iii
表 3	98 年各系所期刊論文與經費統計 (99.04.21).....	v
表 4	98 年各系所專任教師研究計畫統計 (99.07.20).....	vii
表 5	98 年各系所專任教師教學能量.....	ix
海運暨管理學院.....		1
98 年商船學系綜合表現.....		2
98 年航運管理學系綜合表現.....		5
98 年運輸與航海科學系綜合表現.....		8
98 年輪機工程學系綜合表現.....		11
生命科學院.....		14
98 年食品科學系綜合表現.....		15
98 年水產養殖學系綜合表現.....		18
98 年生命科學系綜合表現.....		21
98 年海洋生物研究所綜合表現.....		24
98 年生物科技研究所綜合表現.....		28
海洋科學與資源學院.....		31
98 年環境生物與漁業科學學系綜合表現.....		32
98 年海洋環境資訊系綜合表現.....		35
98 年應用地球科學研究所綜合表現.....		39
98 年海洋事務與資源管理研究所綜合表現.....		42
98 年海洋環境化學與生態研究所綜合表現.....		45
工學院.....		49
98 年機械與機電工程學系所綜合表現.....		50
98 年系統工程暨造船學系所綜合表現.....		53
98 年河海工程學系綜合表現.....		56
98 年材料工程研究所綜合表現.....		59
電機資訊學院.....		62
98 年電機工程學系綜合表現.....		63
98 年資訊工程學系綜合表現.....		66
98 年通訊與導航工程學系綜合表現.....		69
98 年光電科學研究所綜合表現.....		72
人文社會科學院.....		75
98 年海洋法律研究所綜合表現.....		76
98 年應用經濟研究所綜合表現.....		79
98 年教育研究所、師資培育中心綜合表現.....		83
98 年海洋文化研究所綜合表現.....		86
98 年應用英語研究所、外語教學研究中心綜合表現.....		90

98 年通識教育中心綜合表現.....	93
體育室、軍訓室.....	96
98 年體育室綜合表現.....	97
98 年軍訓室綜合表現.....	100

表 1 98 年各系所專任教師發表論文總數

學院	系所名稱	教師人數	SCI	SSCI	EI	TSSCI	國科會 優良 期刊	具審查 制度優 良期刊	其他	合計
海運暨管理學院	商船學系	15	2	1	0	1	0	9	8	21
	航運管理學系	19	9	14	11	4	1	13	4	56
	運輸與航海科學系	13	2	5	0	1	0	9	0	17
	輪機工程學系	15	15	0	14	0	8	15	4	56
	小計	62	28	20	25	6	9	46	16	150
生命科學院	食品科學系	21	35	0	5	0	3	2	7	52
	水產養殖學系	21	28	0	0	0	3	1	1	33
	生命科學系	0	6	0	0	0	0	0	0	6
	海洋生物研究所	9	58	0	6	0	0	0	4	68
	生物科技研究所	13	46	0	11	0	0	0	0	57
	小計	64	173	0	22	0	6	3	12	216
海洋科學與資源學院	環境生物與漁業科學學系	14	15	0	0	0	3	6	8	32
	海洋環境資訊系	13	11	0	7	0	0	0	0	18
	應用地球科學研究所	7	12	0	5	0	0	6	0	23
	海洋事務與資源管理研究所	6	8	1	0	0	0	1	16	26
	海洋環境化學與生態研究所	3	24	0	7	0	0	0	1	32
	小計	43	70	1	19	0	3	13	25	131
工學院	機械與機電工程學系	25	32	0	23	0	0	2	37	94
	系統工程暨造船學系	17	19	0	9	0	0	0	15	43
	河海工程學系	27	46	1	39	0	0	3	0	89
	材料工程研究所	6	22	0	24	0	0	6	3	55
	小計	75	119	1	95	0	0	11	55	281
電	電機工程學系	24	52	0	53	0	5	10	22	142

學院	系所名稱	教師人數	SCI	SSCI	EI	TSSCI	國科會優良期刊	具審查制度優良期刊	其他	合計
機資訊學院	資訊工程學系	26	9	0	21	0	1	5	1	37
	通訊與導航工程學系	12	5	0	7	0	0	4	19	35
	光電科學研究所	11	42	0	36	0	0	0	0	78
	小計	73	108	0	117	0	6	19	42	292
人文社會科學院	海洋法律研究所	4	0	0	0	0	0	0	3	3
	應用經濟研究所	5	2	1	0	3	0	0	0	6
	教育研究所暨師資培育中心	9	0	0	0	2	0	4	6	12
	海洋文化研究所	6	0	0	0	0	0	11	8	19
	應用英語研究所暨外語教學研究中心	11	0	0	0	0	0	4	4	8
	通識教育中心	8	0	0	0	0	1	2	10	13
	小計	43	2	1	0	5	1	21	31	61
	體育室	7	0	0	0	0	0	5	1	6
	合計	367	500	23	278	11	25	118	182	1137

註：SCI, SSCI, EI 期刊論文發表之作者，若為「2人以上且屬同一系所」者，則以「1篇」計算之。

資料來源：研發處依據 ISI Web of Knowledge-Web of Science (SCI、SSCI) (99.02.26); Engineering Village (EI);系所綜合表現調查資料(TSSCI, 國科會優良期刊, 具審查制度優良期刊及其他。)

表 2 98 年各系所專任教師平均發表論文數

學院	系所名稱	期刊論文總數/教師人數	SCI/教師人數	SSCI/教師人數	EI/教師人數	TSSCI/教師人數	國科會優良期刊/教師人數	具審查制度優良期刊/教師人數	其他/教師人數
海運暨管理學院	商船學系	1.40	0.13	0.07	0.00	0.07	0.00	0.60	0.53
	航運管理學系	2.95	0.47	0.74	0.58	0.21	0.05	0.68	0.21
	運輸與航海科學系	1.31	0.15	0.38	0.00	0.08	0.00	0.69	0.00
	輪機工程學系	3.73	1.00	0.00	0.93	0.00	0.53	1.00	0.27
	小計	2.42	0.45	0.32	0.40	0.10	0.15	0.74	0.26
生命科學院	食品科學系	2.48	1.67	0.00	0.24	0.00	0.14	0.10	0.33
	水產養殖學系	1.57	1.33	0.00	0.00	0.00	0.14	0.05	0.05
	生命科學系	-	-	-	-	-	-	-	-
	海洋生物研究所	7.56	6.44	0.00	0.67	0.00	0.00	0.00	0.44
	生物科技研究所	4.38	3.54	0.00	0.85	0.00	0.00	0.00	0.00
	小計	3.38	2.70	0.00	0.34	0.00	0.09	0.05	0.19
海洋科學與資源學院	環境生物與漁業科學學系	2.29	1.07	0.00	0.00	0.00	0.21	0.43	0.57
	海洋環境資訊系	1.38	0.85	0.00	0.54	0.00	0.00	0.00	0.00
	應用地球科學研究所	3.29	1.71	0.00	0.71	0.00	0.00	0.86	0.00
	海洋事務與資源管理研究所	4.33	1.33	0.17	0.00	0.00	0.00	0.17	2.67
	海洋環境化學與生態研究所	10.67	8.00	0.00	2.33	0.00	0.00	0.00	0.33
	小計	3.05	1.63	0.02	0.44	0.00	0.07	0.30	0.58
工學院	機械與機電工程學系	3.76	1.28	0.00	0.92	0.00	0.00	0.08	1.48
	系統工程暨造船學系	2.53	1.12	0.00	0.53	0.00	0.00	0.00	0.88
	河海工程學系	3.30	1.70	0.04	1.44	0.00	0.00	0.11	0.00
	材料工程研究所	9.17	3.67	0.00	4.00	0.00	0.00	1.00	0.50
	小計	3.75	1.59	0.01	1.27	0.00	0.00	0.15	0.73
電	電機工程學系	5.92	2.17	0.00	2.21	0.00	0.21	0.42	0.92

學院	系所名稱	期刊論文總數/教師人數	SCI/教師人數	SSCI/教師人數	EI/教師人數	TSSCI/教師人數	國科會優良期刊/教師人數	具審查制度優良期刊/教師人數	其他/教師人數
機資 訊 學 院	資訊工程學系	1.42	0.35	0.00	0.81	0.00	0.04	0.19	0.04
	通訊與導航工程學系	2.92	0.42	0.00	0.58	0.00	0.00	0.33	1.58
	光電科學研究所	7.09	3.82	0.00	3.27	0.00	0.00	0.00	0.00
	小計	4.00	1.48	0.00	1.60	0.00	0.08	0.26	0.58
人 文 社 會 科 學 院	海洋法律研究所	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75
	應用經濟研究所	1.20	0.40	0.20	0.00	0.60	0.00	0.00	0.00
	教育研究所暨師資培育中心	1.33	0.00	0.00	0.00	0.22	0.00	0.44	0.67
	海洋文化研究所	3.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.83	1.33
	應用英語研究所暨外語教學研究中心	0.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.36	0.36
	通識教育中心	1.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.25	1.25
	小計	1.36	0.04	0.02	0.00	0.11	0.02	0.47	0.69
體育室		0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.71	0.14
合計		3.07	1.35	0.06	0.75	0.03	0.07	0.32	0.49

表 3 98 年各系所期刊論文與經費統計(99.04.21)

學院	系所名稱	日間 部 學生 人數	教師 人數	期刊 論文 篇數 合計	教學研究總經費			平均每 人發表 篇數	總經費／ 教師人數	總經費／ 日間部學 生人數
					自籌經費 (元)	校統籌 補助款 (元)	校務基金 分配款 (元)			
海運暨管理學院	海運暨管理學院	-	-	-	-	4,379,027	4,742,213	-	-	-
	商船學系	470	15	13	2,531,301	1,402,202	37,068,715	0.87	2,733,481	87,239
	航運管理學系	561	19	52	5,987,000	856,412	34,654,737	2.74	2,184,113	73,972
	運輸與航海科學系	465	13	17	6,631,889	799,200	33,145,795	1.31	3,121,299	87,262
	輪機工程學系	447	15	52	9,618,400	3,606,518	34,412,285	3.47	3,175,814	106,571
	小計	1,943	62	134	24,768,590	11,043,359	144,023,745	2.16	2,900,576	92,556
生命科學院	生命科學院	-	-	-	20,260,000	176,000	3,275,961	-	-	-
	食品科學系	606	21	45	31,341,770	13,582,264	56,221,722	2.14	4,816,465	166,907
	水產養殖學系	549	21	32	88,862,251	13,233,621	54,177,834	1.52	7,441,605	284,652
	生命科學系	177	0	6	1,277,000	2,186,150	3,352,974	-	-	38,509
	海洋生物研究所	70	9	64	35,694,710	7,102,530	25,703,935	7.11	7,611,242	978,588
	生物科技研究所	102	13	57	13,580,000	9,650,697	29,861,750	4.38	4,084,034	520,514
	小計	1,504	64	204	191,015,731	45,931,262	172,594,176	3.19	6,399,081	272,301
海洋科學與資源學院	海洋科學與資源學院	-	-	-	2,000,000	-	2,722,422	-	-	-
	環境生物與漁業科學學系	299	14	24	50,004,260	3,848,200	31,645,762	1.71	6,107,016	285,947
	海洋環境資訊系	267	13	18	35,277,150	1,144,250	25,464,877	1.38	4,760,483	231,784
	應用地球科學研究所	38	7	23	40,490,030	1,950,600	16,482,393	3.29	8,417,575	1,550,606
	海洋事務與資源管理研究所	20	6	9	25,385,310	154,800	10,824,158	1.50	6,060,711	1,818,213
	海洋環境化學與生態研究所	17	3	31	23,621,000	4,349,290	8,790,819	10.33	12,253,703	2,162,418
	小計	641	43	105	176,777,750	11,447,140	95,930,431	2.44	6,608,263	443,300

學院	系所名稱	日間部學生人數	教師人數	期刊論文篇數合計	教學研究總經費			平均每 人發表 篇數	總經費／ 教師人數	總經費／ 日間部學 生人數
					自籌經費 合計數 (元)	校統籌 補助款 (元)	校務基金 分配款 (元)			
工學院	工學院	-	-	-	-	-	5,321,955	-	-	-
	機械與機電工程學系	546	25	57	14,550,800	6,410,644	55,505,986	2.28	3,058,697	140,050
	系統工程暨造船學系	329	17	28	34,404,511	2,853,925	41,249,448	1.65	4,618,111	238,626
	河海工程學系	581	27	89	45,578,630	1,771,760	62,311,974	3.30	4,061,569	188,748
	材料工程研究所	53	6	52	15,638,950	1,274,518	17,808,698	8.67	5,787,028	655,135
	小計	1,509	75	226	110,172,891	12,310,847	182,198,061	3.01	4,062,424	201,910
電機資訊學院	電機資訊學院	-	-	-	830,000	1,265,000	4,837,837	-	-	-
	電機工程學系	606	24	120	18,696,000	5,753,584	58,398,529	5.00	3,452,005	136,713
	資訊工程學系	546	26	36	12,747,160	6,991,505	52,025,361	1.38	2,760,155	131,436
	通訊與導航工程學系	251	12	16	10,512,260	1,560,050	26,472,096	1.33	3,212,034	153,563
	光電科學研究所	85	11	78	10,313,000	3,201,000	29,151,436	7.09	3,878,676	501,946
	小計	1,488	73	250	53,098,420	18,771,139	170,885,259	3.42	3,325,408	163,142
人文社會科學院	人文社會科學院	-	-	-	-	162,400	2,657,077	-	-	-
	海洋法律研究所	60	4	0	1,689,493	96,000	8,408,627	0.00	2,548,530	169,902
	應用經濟研究所	24	5	6	4,314,000	466,145	11,113,861	1.20	3,178,801	662,250
	教育研究所暨師資培育中心	31	9	6	15,818,735	559,710	16,021,865	0.67	3,600,034	1,045,171
	海洋文化研究所	11	6	11	1,091,359	554,946	9,681,122	1.83	1,887,905	1,029,766
	應用英語研究所暨外語教學研究中心	15	13	4	1,198,000	1,113,236	18,960,055	0.31	1,636,253	1,418,086
	通識教育中心	-	8	3	1,571,332	528,680	12,648,609	0.38	1,843,578	-
	小計	141	45	30	25,682,919	3,481,117	79,491,216	0.67	2,414,561	770,605

註：1. 教師人數以 98.08.01 為基準。

2. 期刊論文篇數為 SCI, SSCI, EI, TSSCI, 國科會優良期刊, 具審查制度優良期刊等合計。

3. 自籌經費項目：含建教合作、國科會、農委會及教育部專案補助。

4. 校統籌補助款項目：含教師研究補助計畫、基礎教學暨研發專款、專案簽准、頂尖及教學卓越計畫。

5. 學生人數(日)含日大學部、碩士班及博士班。

表 4 98 年各系所專任教師研究計畫統計 (99.07.20)

學院	系所名稱	國 科 會 計 畫 件 數	國科會 計畫經費 (元)	農 委 會 計 畫 件 數	農委會 計畫經費(元)	其 他 計 畫 件 數	其他 計畫經費 (元)	計 畫 合 計 數	計畫經費 合計數(元)	計畫 合計 數/ 教師 人數	計畫經費 合計數/ 教師人數 (元/人)
海運暨管理學院	海運管理學院	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
	商船學系	4	1,818,000	0	0	1	713,301	5	2,531,301	0.33	168,753
	航運管理學系	11	5,915,000	0	0	1	72,000	12	5,987,000	0.63	315,105
	運輸與航海科學系	5	2,923,000	0	0	5	3,383,889	10	6,306,889	0.77	485,145
	輪機工程學系	9	5,839,000	1	650,000	11	1,160,400	21	7,649,400	1.40	509,960
	小計	29	16,495,000	1	650,000	18	5,329,590	48	22,474,590	0.77	362,493
生命科學院	生命生學院	1	20,100,000	0	0	0	0	1	20,100,000	-	-
	食品科學系	17	19,114,000	7	6,361,700	79	6,486,070	103	31,961,770	4.90	1,521,989
	水產養殖學系	13	17,871,000	22	31,904,800	382	36,369,540	417	86,145,340	19.86	4,102,159
	生命科學系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	海洋生物研究所	14	16,978,000	2	1,600,000	13	15,197,240	29	33,775,240	3.22	3,752,804
	生物科技研究所	10	13,400,000	0	0	0	0	10	13,400,000	0.77	1,030,769
	小計	55	87,463,000	31	39,866,500	474	58,052,850	560	185,382,350	8.75	2,896,599
海洋科學與資源學院	海洋科學與資源學院	0	0	0	0	1	1,700,000	1	1,700,000	-	-
	環境生物與漁業科學學系	7	7,723,000	19	34,187,200	3	7,607,400	29	49,517,600	2.07	3,536,971
	海洋環境資訊系	11	23,896,000	0	0	4	12,053,000	15	35,949,000	1.15	2,765,308
	應用地球科學研究所	7	9,191,000	0	0	3	31,299,030	10	40,490,030	1.43	5,784,290
	海洋事務與資源管理研究所	6	4,168,000	9	11,292,900	3	9,800,000	18	25,260,900	3.00	4,210,150
	海洋環境化學與生態研究所	4	23,221,000	0	0	1	400,000	14	23,621,000	4.67	7,873,667
	小計	35	68,199,000	28	45,480,100	15	62,859,430	87	176,538,530	2.02	4,105,547
工學院	工學院	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
	機械與機電工程學系	10	8,190,000	1	750,000	4	1,100,800	15	10,040,800	0.60	401,632

學院	系所名稱	國 科 會 計 畫 件 數	國科會 計畫經費 (元)	農 委 會 計 畫 件 數	農委會 計畫經費(元)	其 他 計 畫 件 數	其他 計畫經費 (元)	計 畫 合 計 數	計畫經費 合計數(元)	計畫 合計 數/ 教師 人數	計畫經費 合計數/ 教師人數 (元/人)
	系統工程暨 造船學系	14	14,389,000	0	0	43	18,233,000	57	32,622,000	3.35	1,918,941
	河海工程學系	27	18,020,630	3	1,499,000	14	26,059,000	44	45,578,630	1.63	1,688,097
	材料工程 研究所	11	7,568,848	0	0	8	8,070,102	19	15,638,950	3.17	2,606,492
	小計	62	48,168,478	4	2,249,000	69	53,462,902	135	103,880,380	1.80	1,385,072
電 機 資 訊 學 院	電機資訊學院									-	-
	電機工程學系	16	12,214,000	0	0	20	6,370,000	36	18,584,000	1.50	774,333
	資訊工程學系	18	11,117,000	0	0	3	1,550,160	21	12,667,160	0.81	487,198
	通訊與導航 工程學系	6	4,224,000	0	0	13	5,103,400	19	9,327,400	1.58	777,283
	光電科學 研究所	8	10,147,000	0	0	4	166,000	12	10,313,000	1.09	937,545
	小計	48	37,702,000	0	0	40	13,189,560	88	50,891,560	1.21	697,145
人 文 社 會 科 學 院	人文社會 科學院	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
	海洋法律 研究所	1	366,000	0	0	1	90,511	2	456,511	0.50	114,128
	應用經濟 研究所	3	1,484,000	3	2,080,000	2	750,000	8	4,314,000	1.60	862,800
	教育研究所暨師 資培育中心	4	2,137,000	0	0	4	13,084,888	8	15,221,888	0.89	1,691,321
	海洋文化 研究所	2	711,000	0	0	1	465,000	3	1,176,000	0.50	196,000
	應用英語研究所 暨外語教學研究 中心	3	1,198,000	0	0	0	0	3	1,198,000	0.27	108,909
	通識教育中心	2	592,000	0	0	0	0	2	592,000	0.25	74,000
	小計	15	6,488,000	3	2,080,000	8	14,390,399	26	22,958,399	0.60	533,916
	體育室	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0
	合計	244	264,515,478	67	90,325,600	624	207,284,731	944	562,125,809	2.57	1,531,678

表 5 98 年各系所專任教師教學能量

學院	系所名稱	教學能量 (專兼任) (日間部)	教學能量 (專兼任) (進修推 廣教育)	教學 總能量 (專兼任)	教學能量 (專任) (日間部)	教學能量 (專任)(日)/ 教師人數	教學能量 (專任) (進修推 廣教育)	教學能量 (專任)(進)/ 教師人數
海運暨管理學院	商船學系	7,799	636	8,435	7,095	946.0	524	69.9
	航運管理學系	7,857	6,380	14,237	6,041	604.1	3,521	352.1
	運輸與航海科學系	7,142	136	7,278	5,887	841.0	136	19.4
	輪機工程學系	6,435	104	6,539	5,586	797.9	104	14.9
	小計	29,233	7,256	36,489	24,609	781.2	4,285	136.0
生命科學院	食品科學系	6,421	1,297	7,718	5,328	560.8	1,111	117.0
	水產養殖學系	5,708	110	5,818	5,263	554.0	56	5.9
	海洋生物研究所	1,473	92	1,565	1,464	325.4	0	0.0
	生物科技研究所	3,823	80	3,903	3,629	604.9	80	13.3
	小計	17,425	1,579	19,004	15,684	531.7	1,247	42.3
海洋科學與資源學院	環境生物與漁業科學學系	2,954	701	3,655	2,931	488.4	397	66.2
	海洋環境資訊系	2,562	484	3,046	2,319	386.6	432	72.0
	應用地球科學研究所	332	0	332	332	110.6	0	0.0
	海洋事務與資源管理研究所	227	78	305	182	72.8	78	31.2
	海洋環境化學與生態研究所	94	0	94	94	62.4	0	0.0
	小計	6,169	1,263	7,432	5,858	308.3	907	47.7
工學院	機械與機電工程學系	6,534	0	6,534	6,403	492.5	0	0.0
	系統工程暨造船學系	4,229	36	4,265	3,679	490.5	36	4.8
	河海工程學系	5,077	189	5,266	4,357	414.9	189	18.0
	材料工程研究所	353	0	353	229	76.3	0	0.0
	小計	16,193	225	16,418	14,668	431.4	225	6.6
電機資	電機工程學系	7,183	549	7,732	7,105	592.1	351	29.3
	資訊工程學系	8,019	599	8,618	7,790	677.4	599	52.1

學院	系所名稱	教學能量 (專兼任) (日間部)	教學能量 (專兼任) (進修推 廣教育)	教學 總能量 (專兼任)	教學能量 (專任) (日間部)	教學能量 (專任)(日)/ 教師人數	教學能量 (專任) (進修推 廣教育)	教學能量 (專任)(進)/ 教師人數
訊 學 院	通訊與導航工程學系	2,435	148	2,583	2,435	442.7	148	26.9
	光電科學研究所	3,438	0	3,438	3,277	655.5	0	0.0
	小計	21,075	1,296	22,371	20,607	606.1	1,098	32.3
人 文 社 會 科 學 院	海洋法律研究所	776	460	1,236	706	353.0	364	182.0
	應用經濟研究所	168	0	168	165	82.5	0	0.0
	教育研究所暨師資 培育中心	935	209	1,144	869	193.1	209	46.4
	海洋文化研究所	3,210	92	3,302	3,200	1,066.7	92	30.7
	應用英語研究所暨外 語教學研究中心	6,107	230	6,337	3,751	625.2	0	0.0
	通識教育中心	9,510	698	10,208	4,181	1,194.6	610	174.3
	小計	20,706	1,689	22,395	12,872	613.0	1,275	60.7
體育室		5,414	684	6,098	3,914	869.8	612	136.0
軍訓室		158	74	232	158	316.0	74	148.0
合計		116,373	14,066	130,439	98,370	565.3	9,723	55.9

註：教學能量 = 教師授課時數 × 課堂學生人數

海運暨管理學院

98 年商船學系綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50	
	2.研究(%)	50	
二、學生結構	學生總人數	541	
	(1)日間部合計	470	
	大學部	431	
	碩士班	39	
	博士班	-	
	(2)進修推廣部合計	71	
	大學部	-	
	碩專班	71	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	24	
	(1)專任教師	15	
	(2)兼任教師	9	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	73.30%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	53.30%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	21	
	(1)SCI	2	
	(2)SSCI	1	
	(3)EI	-	
	(4)TSSCI	1	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	9	
	(7)其他	8	
	2.專書出版冊數	-	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	11	
	(1)國內發表次數	9	
	(2)國際發表次數	2	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	1,818,000	4
	(2)農委會	-	-
	(3)其他	713,301	1

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	107	13
	(2)申請入學	227	23
	(3)碩士班考試	23	12
	(4)碩士班甄試	7	5
	(5)博士班考試	-	-
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	86.96%	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	89.29%	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	3	0.70%
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	90	
	2.碩士班(日)	14	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	21	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	0.21%	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	98.50%	
	2.碩士班	94%	
	3.博士班	-	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	79.5	
	2.碩士班	10	
	3.博士班	-	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	3.87	4.05
	(2)碩士班	4.38	4.44
	(3)博士班	-	-
	(4)院	4.04	4.04
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 2009 年 7 月公布，本學系賴禎秀（遴選制）與陳志立（推薦制）兩位老師榮獲 97 學年度校級教學優良教師。
2. 賴禎秀老師榮獲國科會大專學生參與專題研究計畫—研究創作獎。
3. 賴禎秀老師參加 Eastern Asia Society for Transportation Studies(EASTS)國際研討會，榮獲“The best paper award”。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 舉辦 11 次學術演講。
2. 舉辦 2009 海峽兩岸『海上安全暨海事教育』論壇。

十六、系所主辦促進招生或重要師生生活動情形：

1. 製作並寄發碩士班暨碩士在職專班招生海報。
2. 製作英文招生海報，請招生組轉寄至馬紹爾。
3. 98 學年度商船學系各地區新生迎新茶會。
4. 大學博覽會及研究所博覽會北、中、南各場次均配合學校招生作業，指派系所教師及學生全程參與。
5. 98 年度商船學系新生說明會。

98 年航運管理學系綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	921	
	(1)日間部合計	551	
	大學部	441	
	碩士班	88	
	博士班	32	
	(2)進修推廣部合計	370	
	大學部	254	
	碩專班	109	
	學士學分班	3	
	碩士學分班	4	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	37	
	(1)專任教師	19	
	(2)兼任教師	18	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	95%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	95%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	56	
	(1)SCI	9	
	(2)SSCI	14	
	(3)EI	11	
	(4)TSSCI	4	
	(5)國科會優良期刊	1	
	(6)具審查制度優良期刊	13	
	(7)其他	4	
	2.專書出版冊數	3	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	46	
	(1)國內發表次數	28	
	(2)國際發表次數	18	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	5,915,000	11
	(2)農委會	-	-
	(3)其他	72,000	1

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	213	12
	(2)申請入學	413	15
	(3)碩士班考試	194	40
	(4)碩士班甄試	-	-
	(5)博士班考試	16	6
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	93.42%	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	100%	
	4.大學部(進修推廣)	100%	
	5.碩專班(進修推廣)	100%	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	4	0.91%
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	10	3.94%
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	100	
	2.碩士班(日)	40	
	3.博士班(日)	2	
	4.大學部(進修推廣)	135	
	5.碩專班(進修推廣)	52	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	0.36%	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	100%	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	77%	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	53	
	2.碩士班	18.5	
	3.博士班	5	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	4.18	3.97
	(2)碩士班	4.44	4.37
	(3)博士班	4.90	5.00
	(4)院	4.04	4.04
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

無。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

2009.06.11 由聖約翰大學商管學院陳義勝院長、企管系、國貿系、財金系、資管系、應英系主任及專任老師與系助理等約計 16 人參觀本系及操船模擬室。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

1. 2009.08.15 下午二點辦『新生入學說明會暨新生家長日』活動，該活動內容有院系願景發展、系所課程架構、教學環境參觀、未來就業方向、學生活動與生活環境說明。會中安排院長、系主任以及新生導師、系學會幹部與新生及家長們進行座談，讓本系新生對所選擇的學校及科系有所了解，並指引同學們將來求學的方向。
2. 2009.10.17 為國立臺灣海洋大學 56 週年校慶，本系邀請 95 級 EMBA 系友回娘家並備有餐點，使系友與老師重溫在校時光與分享生活點滴，在充滿溫馨的氣氛下，此活動圓滿結束。

98 年運輸與航海科學系綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	465	
	(1)日間部合計	465	
	大學部	442	
	碩士班	23	
	博士班	-	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	24	
	(1)專任教師	13	
	(2)兼任教師	11	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	85.60%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	92.30%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	0	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	0	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	0	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	17	
	(1)SCI	2	
	(2)SSCI	5	
	(3)EI	-	
	(4)TSSCI	1	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	9	
	(7)其他	-	
	2.專書出版冊數	-	
	3.專利獲得件數	1	
	4.學術會議發表次數合計	35	
	(1)國內發表次數	22	
	(2)國際發表次數	13	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	2,923,000	5
	(2)農委會	0	0
	(3)其他	3,383,889	5

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1) 推薦甄試入學【運輸組】	37	1
	推薦甄試入學【航海組】	27	3
	(2) 申請入學【運輸組】	204	7
	申請入學【航海組】	121	6
	(3)碩士班考試	45	10
	(4)碩士班甄試	-	-
	(5)博士班考試	-	-
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	93.69%	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	3	1.68%
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	103	
	2.碩士班(日)	9	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	0%	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	100%	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	-	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	63	
	2.碩士班	10.5	
	3.博士班	-	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部(運輸組/航海組)	3.99 / 4.45	4.04 / 4.16
	(2)碩士班	4.39	4.53
	(3)博士班	-	-
	(4)院	4.04	4.04
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

98.6.11 獲頒本校「97 學年度民間企業委辦計畫績優獎第二名」。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

無。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

1. 98.3.12 辦理 97 學年度第一次系員大會。
2. 98.5.7 運輸系學會年度盛事「運輸之夜」活動圓滿閉幕。
3. 98.8.13 自辦「碩士班新生家長日」，新生 10 人全數參加，新生家長 4 人。
4. 98.10.29 系學會邀請全體師生參加「98 學年度第一次系員大會」，並於會中辦理龍舟隊經理交接儀式。

98 年輪機工程學系綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	40%	
	2.研究(%)	60%	
二、學生結構	學生總人數	447	
	(1)日間部合計	447	
	大學部	406	
	碩士班	36	
	博士班	5	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	20	
	(1)專任教師	15	
	(2)兼任教師	5	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	100%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	56	
	(1)SCI	15	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	14	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	8	
	(6)具審查制度優良期刊	15	
	(7)其他	4	
	2.專書出版冊數	-	
	3.專利獲得件數	3	
	4.學術會議發表次數合計	18	
	(1)國內發表次數	12	
	(2)國際發表次數	6	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	5,839,000	9
	(2)農委會	650,000	1
	(3)其他	1,160,400	11

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1) 推薦甄試入學【動力工程組】	-	-
	推薦甄試入學【能源應用組】	-	-
	(2) 申請入學【動力工程組】	93	5
	申請入學【能源應用組】	186	15
	(3)碩士班考試	98	15
	(4)碩士班甄試	24	6
	(5)博士班考試	2	2
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	97.14%	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	100%	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	11	2.27%
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	85	
	2.碩士班(日)	13	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	85.75%	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	-	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	62	
	2.碩士班	6	
	3.博士班	-	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部(動力工程組/能源應用組)	4.03 / 3.86	3.90 / 3.95
	(2)碩士班	4.31	4.40
	(3)博士班	4.5	4.53
	(4)院	4.04	4.04
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 林成原教授投稿國際 SCI 期刊「Fuel」(impact factor=2.536)評選為”Top 10 cited articles in 2006-2009”(被引用文章：Cherng-Yuan Lin and Hsiu-An Lin, 2006, “Diesel engine performance and emission characteristics of biodiesel refined by the peroxidation process”, Fuel, Vol.85(3), pp.298-305。
2. 林成原教授投稿 American Chemical Society 出版的 SCI 期刊「Energy & Fuels」(impact factor=2.056) 評選為”Top 10% reviewers in 2009”。
3. 林成原教授獲國科會 98 年度國外短期研究獎助(受訪機構:英國牛津大學工程學系，研究主題:提昇氧化穩定性的新一代生質柴油技術研發)2009/01～2009/07。
4. 林成原教授榮獲 Marquis Who’s Who in the World, 2006-2010。
5. 林成原教授獲邀 98 年度國家型能源計畫複審委員。
6. 林成原教授獲邀 97 年度起迄今國科會熱流能源學門複審委員。
7. 林成原教授獲邀 98 年度教育部科技大學評鑑委員兼分組召集人。
8. 林成原教授獲邀 98 年度教育部技術學院評鑑委員兼分組召集人。
9. 林成原教授獲邀. 21st International Symposium on Transport Phenomena, November 2 - 5, 2010 籌備委員。
10. 黃道祥副教授 「船舶機械遠距監控與管理系統之設計」獲海運研究協會 97 年(航海技術組)最佳論文獎。
11. 胡海平助理教授獲 Marquis Who's Who 98 年度 2009 Marquis Who's Who in the world。
12. 陳俊隆助理教授榮獲名列 2009 年世界名人錄 (2009 Edition of Who’s Who in the World, the 26th Silver Anniversary Edition)。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

98 年 11 月 27 日（星期五）舉辦 98 年綠能船舶科技研討會

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

1. 98.8.15 輪機系大學部新生親師座談會。
2. 98.5.23 Hi-Young 大學甄選招生說明會。

生命科學院

98 年食品科學系綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	1,066	
	(1)日間部合計	836	
	大學部	425	
	碩士班	134	
	博士班	47	
	(2)進修推廣部合計	230	
	大學部	169	
	碩專班	61	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	30	
	(1)專任教師	21	
	(2)兼任教師	8	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	100%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	52	
	(1)SCI	35	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	5	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	3	
	(6)具審查制度優良期刊	2	
	(7)其他	7	
	2.專書出版冊數	1	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	84	
	(1)國內發表次數	49	
	(2)國際發表次數	35	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	19,114,000	17
	(2)農委會	6,361,700	7
	(3)其他	6,486,070	79

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1) 推薦甄試入學【食品科學組】	46	4
	推薦甄試入學【生物科技組】	48	7
	(2) 申請入學【食品科學組組】	117	4
	申請入學【生物科技組】	104	4
	(3)碩士班考試	239	42
	(4)碩士班甄試	80	24
	(5)博士班考試	7	6
	(6)博士班甄試	6	4
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	96.26%	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	100%	
	4.大學部(進修推廣)	100%	
	5.碩專班(進修推廣)	71.43%	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	8	1.88%
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	4	2.37%
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	83	
	2.碩士班(日)	51	
	3.博士班(日)	2	
	4.大學部(進修推廣)	28	
	5.碩專班(進修推廣)	17	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	1.16	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	100%	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	100%	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	41.5	
	2.碩士班	12	
	3.博士班	9.5	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	3.90	3.96
	(2)碩士班	4.18	4.33
	(3)博士班	4.51	4.53
	(4)院	3.94	4.04
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 鄭森雄 教授榮獲『98 年度傑出校友-終生貢獻獎』。
2. 周照仁 校友榮獲『98 年度傑出校友-服務類』。
3. 鄭森雄 教授榮獲『98 學年傑出教師獎』。
4. 蔡國珍 教授榮獲『國科會 98 年度技術移轉獎勵』。
5. 張正明 副教授榮獲台灣食品科學技術學會『食品傑出推廣服務人員獎』。
6. 吳彰哲副教授榮獲 98 年增進社會服務獎勵。
7. 吳彰哲副教授榮獲 97 學年度『優良導師』。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 98/11/25 主辦江南大學與海洋大學食品科技博士生論壇。
2. 98/09/20 主辦 2009 海峽兩岸幾丁質幾丁聚醣學術研討會。
3. 98/09/06-09 主辦第 11 屆國際幾丁質幾丁聚醣會議。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

98/07/05-09 第 13 屆 食品生技科學營。

98 年水產養殖學系綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	549	
	(1)日間部合計	549	
	大學部	380	
	碩士班	131	
	博士班	38	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	30	
	(1)專任教師	21	
	(2)兼任教師	9	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	100%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	33	
	(1)SCI	28	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	-	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	3	
	(6)具審查制度優良期刊	1	
	(7)其他	1	
	2.專書出版冊數	3	
	3.專利獲得件數	6	
	4.學術會議發表次數合計	87	
	(1)國內發表次數	61	
	(2)國際發表次數	26	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	17,871,000	13
	(2)農委會	31,904,800	22
	(3)其他	36,369,540	382

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	212	20
	(3)碩士班考試	87	30
	(4)碩士班甄試	38	19
	(5)博士班考試	12	6
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	96.77%	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	100%	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	8	2.11%
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	1	2.63%
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	83	
	2.碩士班(日)	53	
	3.博士班(日)	2	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	6.01	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	100%	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	100%	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	45	
	2.碩士班	17	
	3.博士班	5	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	3.94	3.98
	(2)碩士班	4.19	4.38
	(3)博士班	4.31	4.43
	(4)院	3.94	4.04
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 郭金泉教授榮獲本校 98 年度第四季「增進社會服務獎勵」。
2. 冉繁華助理教授榮獲本校獲研究中心建教合作績優獎。
3. 龔紘毅助理教授指導研究生參加台灣水產學會 2009 年學術論文海報比賽獲水產生物技術組佳作。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 3 月 5-6 日沈士新教授舉辦「國立台灣海洋大學暨日本近畿大學養殖及漁業學生研究成果聯合發表會」。
2. 10 月 19-21 日張清風教授主辦「第三屆海峽兩岸魚類生理與養殖研討會」。
3. 10 月 22 日郭金泉教授主辦「台灣水產育種國際研討會」。
4. 10 月 23-26 日郭金泉教授主辦「台灣鮭魚與櫻鮭國際學術研討會」。
5. 10 月 31 日周信佑教授邀請 Dr. Motohiko Sano (Director, Aquatic Animal Health Division, National Research Institute of Aquaculture, Fisheries Research Agency, Japan) 來校訪問。
6. 11 月 2-4 日沈士新教授協助舉辦「第三屆國際牡蠣研討會」。
7. 11 月 6 日周信佑教授邀請 Prof. Nobuaki Okamoto (Tokyo University of Marine Science and Technology, Japan) 來校訪問。
8. 11 月 8-10 日陳瑤湖教授協助高雄海洋大學籌辦「AquaSeed 2009 International Conference」。
9. 11 月 26-28 日張清風教授主辦「第二屆亞洲生物國際研討會」。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

1. 3 月 30 日至 4 月 1 日帶領外籍生一行 15 人至宜蘭、花東等地區進行教學參訪。
2. 5 月 22 日配合學校辦理大學新鮮人入學說明會，並與家長進行座談。
3. 6 月 6 日辦理「畢業餐會」活動。
4. 7 月 6-10 日辦理「2009 養殖生物科技營」，參加對象為高中、職學生。
5. 7 月 22 至 29 日黃謝田助教與陳怡伶助理協同本校招生組前往馬來西亞參加「2009 年馬來西亞台灣高等教育展」進行招生宣傳。
6. 8 月 15 日辦理「98 學年度新生入學說明會暨新生家長日活動」。
7. 9 月 10 日舉辦「外籍新生說明會」，讓新生能了解本系師資及概況。
8. 10 月 17 日配合本校校慶舉辦「系友回娘家餐會」活動。
9. 系學會主辦：北中南三區大學部迎新活動、迎新宿營、制服日、養殖之星、養殖之夜以及 4 次系員大會等活動。

98 年生命科學系綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	177	
	(1)日間部合計	177	
	大學部	177	
	碩士班	-	
	博士班	-	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	-	
	(1)專任教師	-	
	(2)兼任教師	-	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	-	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	-	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	6	
	(1)SCI	6	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	-	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	-	
	(7)其他	-	
	2.專書出版冊數	-	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	-	
	(1)國內發表次數	-	
	(2)國際發表次數	-	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	-	-
	(2)農委會	-	-
	(3)其他	-	-

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	98	4
	(2)申請入學	134	16
	(3)碩士班考試	-	-
	(4)碩士班甄試	-	-
	(5)博士班考試	-	-
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	100%	
	2.碩士班(日)	-	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	34	
	2.碩士班(日)	-	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化-課程大綱上網率	1.大學部	98%	
	2.碩士班	-	
	3.博士班	-	
十二、教材數位化-課程內容上網科目數	1.大學部	24	
	2.碩士班	-	
	3.博士班	-	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	3.86	3.98
	(2)碩士班	-	-
	(3)博士班	-	-
	(4)院	3.94	4.04
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

無。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 舉辦暑期系列生物科技與產學演講座談 9 場。
2. 舉辦暑期產學校外觀摩：宜蘭臨海研究站、金車酒場參訪觀摩。
3. 98 學期舉辦班會學術演講 5 場次。

十六、系所主辦促進招生或重要師生生活動情形：

1. 與學務處配合舉辦 98 大學入學新生說明會。
2. 生科系系學會舉辦生科制服日活動。
3. 生科系系學會舉辦聖誕團圓火鍋會活動、端午包粽大會活動。
4. 配合 56 週年校慶舉辦親師座談與畢業生發展等。
5. 系學會舉辦 98 新生迎新宿營活動。
6. 系學會與系上合辦畢業生茶會活動。

98 年海洋生物研究所綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	40%	
	2.研究(%)	60%	
二、學生結構	學生總人數	70	
	(1)日間部合計	70	
	大學部	-	
	碩士班	43	
	博士班	27	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	10	
	(1)專任教師	9	
	(2)兼任教師	1	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	100%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	0	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	0	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	0	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	68	
	(1)SCI	58	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	6	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	-	
	(7)其他	4	
	2.專書出版冊數	4	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	114	
	(1)國內發表次數	75	
	(2)國際發表次數	39	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	16,978,000	14
	(2)農委會	1,600,000	2
	(3)其他	15,197,240	13

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	-	-
	(3)碩士班考試	52	14
	(4)碩士班甄試	12	6
	(5)博士班考試	3	3
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	100%	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	14	
	3.博士班(日)	3	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	8.57%	
	2.外籍專任教師比例(%)	11%	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	-	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	100%	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	-	
	2.碩士班	14	
	3.博士班	5	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	-	-
	(2)碩士班	4.35	4.39
	(3)博士班	-	-
	(4)院	3.94	4.04
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 黃將修老師 2009 年 6 月 27 至 29 日於印度 Vinoba Bhawe University 舉辦的「Recent Trends in Life Science（生命科學研究之最新趨勢）」研討會受邀做專題報告，並獲頒生態傑出研究金牌獎。
2. 98 年 6 月 11 日本所獲頒本校 97 年度「建教合作績優系所」獎勵第二名，獲贈獎牌乙只及獎金五萬元。
3. The Fisheries Society of Taiwan, annual academic poster contest, won the award in 2009. 翁仕賢、劉秀美*、賴弘智。水生生物生態、環境(E)組 佳作
4. 98 年 6 月 11 日獲頒本校 97 年度「建教合作績優系所」獎勵第二名，獲贈獎牌乙只及獎金五萬元。
5. 98 年 12 月 13 日劉秀美老師指導之博士班研究生賀傳欣赴台大醫學院參加「台灣微生物學會第十九屆學術研討會」，其論文「共面多氯聯苯在厭氧河口底泥中對微生物群落的影響」獲「應用微生物組」競賽第二名。
6. 98 年 12 月 13 日劉秀美老師指導之博士班畢業生張晉峰以論文「*Candida neustonensis* sp.nov., 由台灣北部沿岸海洋表面微層中分離出的新種子囊酵母菌」獲「基礎微生物組」競賽第三名。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 98 年 1 月 8 日邀請施習德博士（中興大學生命科學系副教授）專題演講「海岸濕地生態」。
2. 本所邀請 Dr. Koen Martens（Professor, Royal Belgium Institute of Natural Sciences Freshwater Biology & Editor of Hydrobiologia）來台短期研究並進行學術交流活動，並於 98 年 2 月 20 日專題演講「How to write a scientific paper and submit to a SCI journal」、「200 million years without sex」。
3. 98 年 5 月 25~26 日假本校舉辦「台義雙邊海洋生物國際研討會」，邀請 5 名義大利海洋生物研究中心（Stazione Zoologica Anton Dohrn of Naples）知名學者及 17 名國內傑出學者專討演講，並有約 200 名國內外人士與會。
4. 98 年 9 月 24 日本所邀請邵廣昭博士（中研院生物多樣性研究中心研究員兼執行長）專題演講「海洋生物多樣性的研究及保育」。
5. 98 年 10 月 6-8 日假本校行政大樓舉辦「甲殼動物的休眠研究與應用&浮游動物行為、生態與養殖國際研討會」，與會人數 126 人。
6. 98 年 10 月 22 日邀請王維賢博士（國立海洋生物博物館館長）專題演講「海洋生物博物館的跨界與國際合作」。
7. 98 年 10 月 29 日邀請宋克義博士（國立中山大學海洋生物研究所）專題演講「珊瑚礁生態」。
8. 98 年 12 月 3 日邀請陳仲吉博士（國立台灣師範大學生命科學系）專題演講「海洋生態系統與環境變遷」。
9. 98 年 12 月 17 日邀請于宏燦博士（國立台灣大學動物研究所）專題演講「甲殼類基因

遺傳多樣性」。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

1. 98 年 4 月 22 日前往宜蘭金車生物科技中心及國立傳統藝術中心舉辦師生戶外教學及聯誼活動。
2. 98 年 6 月 6 日舉辦 97 學年度送舊及畢業茶會。
3. 98 年 10 月 17 日配合本校 56 週年校慶辦理「校友回娘家暨所友會成立大會」，選舉出第一屆會長郭兆偉學長。

98 年生物科技研究所綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	40%	
	2.研究(%)	60%	
二、學生結構	學生總人數	102	
	(1)日間部合計	102	
	大學部	-	
	碩士班	76	
	博士班	26	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	17	
	(1)專任教師	13	
	(2)兼任教師	4	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	53.80%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	57	
	(1)SCI	46	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	11	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	-	
	(7)其他	-	
	2.專書出版冊數	-	
	3.專利獲得件數	2	
	4.學術會議發表次數合計	16	
	(1)國內發表次數	5	
	(2)國際發表次數	11	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	13,400,000	10
	(2)農委會	-	-
	(3)其他	-	-

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	-	-
	(3)碩士班考試	244	29
	(4)碩士班甄試	71	16
	(5)博士班考試	11	5
	(6)博士班甄試	3	3
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	100%	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	1	1.32%
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	34	
	3.博士班(日)	3	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	-	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	100%	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	-	
	2.碩士班	8	
	3.博士班	7.5	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	-	-
	(2)碩士班	4.17	4.25
	(3)博士班	4.31	4.23
	(4)院	3.94	4.04
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 林棋財教授：榮獲本校 98 年度「學術優良教師」獎勵。
2. 林秀美助理教授：榮獲本校 97 學年度「校級優良教師」。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 98 年 4 月 15 日、22 日，舉辦碩二研究成果報告。
2. 98 年 2 月 25 日邀請台灣大學化學系陳俊顯教授至所演講，講題：Studies of Scanning Probe Microscopy at Molecule Level: Morphology, Conductance, and Force Spectroscopy。
3. 98 年 3 月 4 日邀請中研院細生所張繼堯副研究員至所演講，講題「石斑魚病毒疾病」。
4. 98 年 3 月 11 日邀請三軍總醫院基隆分院蔡東翰醫師至所演講，講題「中風之基因治療：動物模式」。
5. 98 年 3 月 25 日邀請台灣大學化學系林泱蔚博士後研究員至所演講，講題「Fluorescence detection of single nucleotide polymorphisms using a universal molecular beacon」。
6. 98 年 4 月 1 日邀請中研院化學所徐新光研究員至所演講，講題「Some interesting features of phosphido-bridged bimetallic complexes」。
7. 5 月 13 日邀請長庚大學分子醫學中心張柏齡博士後研究員至所演講，講題「利用毛細管電泳暨雷射誘發螢光鑑定分枝桿菌菌種及檢測 EB 病毒之微小核糖核酸」。
8. 9 月 23 日邀請中研院分生所呂俊毅助研究員至所演講，講題：Speciation Genes? Do They Exist in Yeasts。
9. 9 月 30 日邀請中研院分生所吳惠南副研究員至所演講，講題：登革熱病毒複製機制之研究。
10. 10 月 14 日邀請國立臺灣師範大學化學系所吳家誠教授至所演講，講題：從消費者觀點看台灣食品安全。
11. 11 月 18 日邀請清大生醫環系黃郁棻助理教授至所演講，講題：Gold Nanomaterials in Analytical and Biomedical Applications。
12. 11 月 25 日邀請中研院基因體中心謝立青博士後研究員至所演講，講題：Uncovering Small RNA-Mediated Responses to Stress Conditions by Deep Sequencing。
13. 12 月 2 日邀請中研院基因體中心許邦弘博士後研究員至所演講，講題：Large-Scale Analysis of Phosphoproteomics。
14. 12 月 9 日邀請國立宜蘭大學生物技術研究所陳威戎副教授至所演講，講題：新穎抗菌肽之設計研發及其對海洋病原菌之抗菌效力。

十六、系所主辦促進招生或重要師生生活動情形：

1. 98 年 6 月 6 日畢業典禮當天舉辦畢業茶會，邀請畢業生與家長參加。
2. 98 年 9 月 16 日辦理實驗室安全教育講習、師生座談會及迎新活動。
3. 98 年 10 月 17 日校慶當日，舉辦校友回娘家座談茶會活動，邀請畢業所友回校與在校學弟妹分享學習及就業經驗。
4. 98 年 12 月 23 日舉辦聖誕餐會，邀請全所師生一起同樂。

海洋科學與資源學院

98 年環境生物與漁業科學學系綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	359	
	(1)日間部合計	299	
	大學部	223	
	碩士班	46	
	博士班	30	
	(2)進修推廣部合計	60	
	大學部	-	
	碩專班	60	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	17	
	(1)專任教師	14	
	(2)兼任教師	3	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	21.40%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	32	
	(1)SCI	15	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	-	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	3	
	(6)具審查制度優良期刊	6	
	(7)其他	8	
	2.專書出版冊數	1	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	43	
	(1)國內發表次數	38	
	(2)國際發表次數	5	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	7,723,000	7
	(2)農委會	34,187,200	19
	(3)其他	7,607,400	3

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	92	7
	(2)申請入學	168	10
	(3)碩士班考試	31	13
	(4)碩士班甄試	19	10
	(5)博士班考試	8	7
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	87.88%	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	100%	
	4.大學部(進修推廣)	0%	
	5.碩專班(進修推廣)	100%	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	2	0.90%
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	55	
	2.碩士班(日)	16	
	3.博士班(日)	5	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	28	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	0.67%	
	2.外籍專任教師比例(%)		
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	98.50%	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	80%	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	36	
	2.碩士班	10	
	3.博士班	4.5	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	4.24	4.01
	(2)碩士班	4.45	4.63
	(3)博士班	4.43	4.83
	(4)院	4.27	4.18
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 榮獲 97 學年度優教學良單位。
2. 呂學榮老師榮獲 98 學年度優良教師。
3. 本系蔣國平老師赴美國短期研究並獲國科會補助 236,600 元。
4. 王勝平助理教授於 98 年 7 月 13-17 日前往美國西雅圖出席「南方黑鮪保育委員會」之運作模式和管理程序技術會議。
5. 本系呂學榮老師於 98 年 9 月 9~12 日參與北京召開第六屆國際數字地球會議 (ISDE6)，宣傳 2010 年由本校主辦海洋遙測國際研討會(Pan Ocean Remote Sensing Conference)，並發表論文題目為「Long-term change in fish community structure revealed by landing data of coastal fisheries in Taiwan waters」。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 98 年 11 月 8~11 日在台北公務人力發展中心舉辦「AFAS 2009 亞洲水產音響及漁業永續應用國際研討會」。
2. 98 年 11 月 28~29 日在台北公務人力發展中心舉辦「2009 海峽兩岸海洋與教育科技論壇」。

十六、系所主辦促進招生或重要師生生活動情形：

1. 2009/7/19~2009/7/20 高雄大學博覽會。
2. 2009/08/15 環境生物與漁業科學學系新生入學說明會。
3. 2009/09/19~20 環境生物與漁業科學學系迎新活動。
4. 2009/10/17 環境生物與漁業科學學系校慶暨系友回娘家。
5. 2009/11/24 環境生物與漁業科學學系超級南瓜大道。
6. 2009/12/22 環境生物與漁業科學學系湯圓大會。
7. 2009/09/15 環境生物與漁業科學學系系員大會。

98 年海洋環境資訊系綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	331	
	(1)日間部合計	267	
	大學部	227	
	碩士班	26	
	博士班	14	
	(2)進修推廣部合計	64	
	大學部	-	
	碩專班	64	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	13	
	(1)專任教師	13	
	(2)兼任教師	-	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	100%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	18	
	(1)SCI	11	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	7	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	-	
	(7)其他	-	
	2.專書出版冊數	1	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	32	
	(1)國內發表次數	22	
	(2)國際發表次數	10	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	23,896,000	11
	(2)農委會	0	0
	(3)其他	12,053,000	4

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	279	15
	(3)碩士班考試	-	-
	(4)碩士班甄試	8	4
	(5)博士班考試	-	-
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	97.62%	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	100%	
	4.大學部(進修推廣)	0%	
	5.碩專班(進修推廣)	100%	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	6	2.64
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	41	
	2.碩士班(日)	8	
	3.博士班(日)	1	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	23	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	7.69%	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	100%	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	100%	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	25	
	2.碩士班	2	
	3.博士班	9.5	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	4.09	4.02
	(2)碩士班	4.14	4.47
	(3)博士班	4.71	4.70
	(4)院	4.27	4.18
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 本系何宗儒老師榮膺本校 97 學年度學術優良教師殊榮
2. 本系陳宏瑜老師榮膺本校 97 學年度優良導師殊榮。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 98 年 3 月 5 日邀請中國石油股份有限公司（探採事業部）陳達村經理蒞系專題演講，題目：「海洋環境與石油探勘開發」
2. 98 年 3 月 19 日邀請本系講座教授嚴曉海博士專題演講，題目：「Recent Results of Ocean Remote Sensing Research for Global Climate Change」。
3. 98 年 4 月 16 日邀請台灣大學海洋研究所范光龍教授蒞系專題演講，題目：「全球暖化的災難-海平面上升」
4. 98 年 10 月 01 日邀請明新科技大學自然科學教學中心副教授劉崇治博士蒞系專題演講，題目「衛星微波資料在兩期海上中尺度對流系統發展之監測研究」。
5. 98 年 10 月 15 日邀請中央研究院地球科學研究所博士研究陳蔚芳博士蒞系專題演講，題目「Applications of Uranium-Series Radionuclides to study the processes in the ocean」。
6. 98 年 10 月 22 日邀請天氣風險管理開發股份有限公司總經理彭啟明博士蒞系專題演講，題目：「Ocean Observations form In-situ Observing Systems」。
7. 98 年 11 月 19 日下午 2 時 10 分邀請美國國家資料浮標中心觀測組組長鄧中柱博士蒞系專題演講，題目：「Ocean Observations form In-situ Observing Systems」。

十六、系所主辦促進招生或重要師生生活動情形：

1. 梁興傑老師於本年 2 月 24 日應邀於本校「地理資訊系統應用技術推廣週」專題演講，演講題目為「地理資訊系統在海洋科學上的應用」，並由郭南榮老師、何宗儒老師、梁興傑老師及董東璟老師等提供 4 張壁報參展。
2. 本校教學卓越計畫 971「小組型同儕課業精進競賽」，本系 2 年級張瀚元同學所組團隊，榮獲第一名並獲七萬元之獎學金。
3. 郭南榮主任率領大學部之「流體力學」及研究所之「環境資料分析」課程，師生一行合計約 90 人，於本年 04 月 24 日（星期五）赴新竹縣工業技術研究院能源與環境研究所從事教學參訪活動。
4. 98 年 8 月 8 日針對 98 學年度大一新生，寄發系主任歡迎函、系所簡介和系學生會編製之新生手冊、本校家長通訊等資料，提供新生多元之生活資訊參考。
5. 98 年 8 月 15 日辦理 98 年度大一新生入學說明會暨學家長日活動，邀請海資院李院長明安教授蒞系，說明院務發展方向。並由方天熹主任、大一班陳宏瑜導師與系辦公室助教等參與師生座談，主動向新生暨與會家長說明本系課程規劃、教學特色與未來出

路等，並解答學生及家長相關疑問，積極鼓勵大一新生準時報到註冊入學。出席之大一新生 32 人、與會家長 54 人、系上師長及學生會幹部等合計達 90 餘人，場面極為熱絡。系辦公室另輔導系學生會於 8 月底起，陸續分區籌辦新生聯誼會及各項迎新活動。

6. 配合教育部 2009 海事類職場-海洋環境類宣導影片拍攝工作，本系於 9 月 9 日安排系上環境化學、海洋環境化學等特色實驗室及教學研究用科學儀展示，協助拍攝工作，另由本系方天熹主任及博士生接受訪談，說明本系沿革、發展重點及學生畢業出路。
7. 為慶祝本校 56 週年校慶暨本系成立 40 週年，本系方天熹主任於 98 年 10 月 17 日，特地邀請歷屆系主任及系友們回娘家，當天計有退休之歷屆系主任許明光教授、王正松教授、魏兆歆教授等專程與會，與系上師生和系友們聯誼茶敘，透過往昔舊照片影像，一同回顧創系迄今，本系之發展沿革過程與過去 40 年來之點點滴滴。會後並辦理聯誼餐會，系友代表暨眷屬共計約 40 餘人與會，場面溫馨而熱烈。
8. 黃世任老師於 98 年 10 月 28 日率師生一行 60 人，赴中央氣象局基隆氣象教學參訪，聽取業務簡報並進行意見交流，並參觀基隆氣象站各項科學儀器及重要設施。
9. 黃世任老師率領大學部之「海洋氣象學」課程於 98 年 11 月 23 日，師生一行合計約 8 人，赴中央氣象局基隆氣象站從事教學參訪活動。

98 年應用地球科學研究所綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	38	
	(1)日間部合計	38	
	大學部	-	
	碩士班	30	
	博士班	8	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	7	
	(1)專任教師	7	
	(2)兼任教師	-	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	100%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	23	
	(1)SCI	12	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	5	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	6	
	(7)其他	-	
	2.專書出版冊數	-	
	3.專利獲得件數	1	
	4.學術會議發表次數合計	39	
	(1)國內發表次數	13	
	(2)國際發表次數	26	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	9,191,000	7
	(2)農委會	0	0
	(3)其他	31,299,030	3

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	-	-
	(3)碩士班考試	-	-
	(4)碩士班甄試	2	1
	(5)博士班考試	-	-
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	96.23%	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	100%	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	11	
	3.博士班(日)	1	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	0%	
	2.外籍專任教師比例(%)		
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	-	
	2.碩士班	90%	
	3.博士班	100%	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	-	
	2.碩士班	6	
	3.博士班	6.5	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	-	-
	(2)碩士班	4.46	4.55
	(3)博士班	4.62	4.68
	(4)院	4.27	4.18
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 陳明德教授古海洋研究成果豐碩，參與國際研究團隊論文登上「自然」地球科學期刊(Nature geoscience)(980310)。
2. 博士班蕭良堅同學獲國科會千里馬計畫補助，赴美國布朗大學地質科學系短期研究 10 個月 (980401)。
3. 陳明德教授榮獲本校 97 學年度「學術優良教師」(980611)。
4. 張竝瑜助理教授帶領助理與學生前往莫拉克風災寶來地區竹林部落災區，進行地電阻探測協助救災 (980822-23)。
5. 碩士班研究生二年級張凱翔，榮獲教育部「98 年度海洋教育融入普通高級中學新課程自然與社會領域教學設計競賽」自然組佳作，參賽作品：『海水溫鹽性質』(9809)。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 美國哥倫比亞大學研究船藍賽斯號(R/V Langseth)抵達高雄港，展開為期 3 個月之 TAIGER 國際合作計畫海上研究工作，應地所李昭興教授與王天楷教授將主導進行海底地震儀之相關研究(980328)。
2. 李昭興教授帶領大地構造與造山運動學的 10 位研究生、法國 Serge Lallemand 教授帶領 10 位法國學生、美國吳大銘教授帶領美國研究生在玉英二號實習船授課，並進行國際海底地震儀作業(980515-20)。
3. 王天楷教授主持天然氣水合物震測探勘討論會，共有台大劉家瑄教授，中大陳浩維教授，成大孫鎮球教授，景文科大鄭文彬教授與海大海底地震儀團隊及中央地調所人員約 20 位參加 (980928)。
4. 陳明德教授舉辦「海洋岩心實驗種子學員研習營」並搭海研二號出海實習(981127)。

十六、系所主辦促進招生或重要師生生活動情形：

1. 舉辦由行政院勞委會補助之「結合大專校院辦理就業服務補助計畫－2009 花蓮石材資源與玉石相關企業參訪」，參觀台灣水泥公司和平廠、經濟部礦物局東區辦事處礦物岩石陳列中心及如豐琢玉工坊等(980522-23)。
2. 邀請新生與家長參加新生親師座談，計有新生、家長與在校師生共 32 位參加(980704)。
3. 王天楷教授與碩士班學生高博丞，前往屏東教育大學應用物理系進行招生宣傳(981012)。
4. 黃怡陵助理教授與碩士班學生吳尹聿，前往文化大學地質系進行招生宣傳(981012)。
5. 洪奕星教授與助理高薇婷，前往台北科技大學材料與資源系進行招生宣傳(981013)。
6. 張竝瑜助理教授與碩士生王敏睿，前往大漢技術學院環境與資源系進行招生宣傳(981020)。

98 年海洋事務與資源管理研究所綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	20	
	(1)日間部合計	20	
	大學部	-	
	碩士班	20	
	博士班	-	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	8	
	(1)專任教師	6	
	(2)兼任教師	2	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	100%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	26	
	(1)SCI	8	
	(2)SSCI	1	
	(3)EI	-	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	1	
	(7)其他	16	
	2.專書出版冊數	4	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	36	
	(1)國內發表次數	20	
	(2)國際發表次數	16	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	4,168,000	6
	(2)農委會	11,292,900	9
	(3)其他	9,800,000	3

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	-	-
	(3)碩士班考試	-	-
	(4)碩士班甄試	13	4
	(5)博士班考試	-	-
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	100%	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	1	5%
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	9	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	10%	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	-	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	-	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	-	
	2.碩士班	13.5	
	3.博士班	-	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	-	-
	(2)碩士班	4.68	4.85
	(3)博士班	-	-
	(4)院	4.27	4.18
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

無。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 98.2.24 邀請東吳大學高聖惕副教授蒞所專題演講。
2. 98.3.18 邀請亞太糧食肥料中心李健全主任蒞所專題演講。
3. 98.4.1 邀請前行政院海岸巡防署游乾賜副署長蒞所專題演講。
4. 98.4.23 邀請 University of Newfoundland 曹有盛教授蒞所專題演講。
5. 98.4.24-25 假台北公務人力發展中心辦理第二屆海洋與台灣學術研討會。
6. 98.10.12-13 於本校行政大樓第一演講廳辦理以生態系為基礎之漁業管理國際研討會。
7. 98.10.14-16 於台北公務人力發展中心辦理第 10 屆亞太經濟合作組織（APEC）企業/私人部門參與海洋環境永續性圓桌會議。
8. 98.10.16 假本校行政大樓第二演講室辦理北方三島保育學術研討會。

十六、系所主辦促進招生或重要師生生活動情形：

1. 98.1.17-19 辦理校外產學交流教學活動。
2. 98.5.23 辦理校外產學交流教學活動。
3. 98.6.6 辦理應屆畢業生親友接待茶會。
4. 98.6.25 辦理 98 學年度報到新生座談會。
5. 98.10.1 辦理 98 學年度迎新茶會。
6. 98.10.17 配合校慶辦理年度優秀論文頒獎及所有回娘家活動。
7. 98.11.4 辦理校外產學交流教學活動。
8. 98.11.18 辦理校外產學交流教學活動。
9. 98.12.18-20 辦理校外產學交流教學活動。

98 年海洋環境化學與生態研究所綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	40%	
	2.研究(%)	60%	
二、學生結構	學生總人數	17	
	(1)日間部合計	17	
	大學部	-	
	碩士班	17	
	博士班	-	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	3	
	(1)專任教師	3	
	(2)兼任教師	-	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	67%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	32	
	(1)SCI	24	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	7	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	-	
	(7)其他	1	
	2.專書出版冊數	-	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	9	
	(1)國內發表次數	6	
	(2)國際發表次數	3	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	23,221,000	4
	(2)農委會	0	0
	(3)其他	400,000	1

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	-	-
	(3)碩士班考試	16	5
	(4)碩士班甄試	16	5
	(5)博士班考試	-	-
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	8	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	0%	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	-	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	-	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	-	
	2.碩士班	7.5	
	3.博士班	-	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	-	-
	(2)碩士班	4.80	4.66
	(3)博士班	-	-
	(4)院	4.27	4.18
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 本所榮獲本校 97 學年度第 2 學期網路教學評鑑達題率百分百之班級鼓勵，獲頒獎金壹千伍佰元。
2. 本所連續三年榮獲本校建教合作計畫績優系所第一名！榮獲獎金拾萬元整。
3. 本所榮獲本校民間企業委辦計畫績優獎第一名！榮獲獎金拾萬元整。
4. 本所龔國慶所長熱心教育，獎掖學術，12 月 18 日獲本校感謝講座，以茲表揚。
5. 周文臣助理教授榮獲本校增進社會服務獎（98 年第 1 季）。
6. 洪慶章副教授榮獲本校增進社會服務獎（98 年第 2 季）。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 本所協助本院主辦之國科會海洋學門海洋科學成果發表會於 4/13 開幕，由本校林三賢副校長代校長開場，並邀請黃鰲院士演講，講題為：On Global Warming Data Analysis。會議報名人數為 472 人，為歷年來最多的一次，口頭報告的主持人共 88 人，海報展示有 153 張，全國各校參與狀況非常踴躍，並於 4 月 15 日圓滿落幕。
2. 中國廈門大學近海海洋環境科學國家重點實驗室邀請本所所長龔國慶及蔣國平教授於 2 月 25 日至 26 日至該校參觀訪問，洽談合作研究事宜。
3. 中國廈門大學海洋與環境學院及中國福建省海洋漁業局學者於 5 月 14 日來訪，洽談雙方合作研究事宜。
4. 7 月 15 日中國廈門大學海洋與環境學院學者來訪。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

1. 龔國慶所長為鼓勵績優學生在海洋科學領域的發展，特捐出榮獲本校特聘教授獎助金新台幣 360,000 元（3 年合計），成立學生獎勵基金，以吸引更多績優學生投入海洋科學領域，培育優秀海洋高級人才。
2. 本所碩士生洪仕豪同學 3 月 25 日至 30 日前往法國尼斯參加「ASLO Aquatic Sciences Meeting 2009」國際會議。
3. 日本長崎大學 Nagasaki University 邀請本所所長龔國慶於 3 月 17 日至 18 日至該校參加國際研討會，並洽談合作研究事宜。
4. 洪慶章副教授受邀參加 3 月 23~27 日「國際沉積物收集器工作會議」暨「國際亞洲大陸邊緣沉積物傳輸及沉積作用研討會」。演講題目為：「Small particles and carbon export in the ocean」。
5. 國立師範大學共 90 名學生於 5 月 24 日來訪，師生相互介紹並簡介本所特色及本所教學研究設施參訪。
6. 洪慶章及周文臣老師 8 月 11~15 日赴新加坡參加「Asia Oceania Geosciences Society」國際研討會。洪慶章老師且受邀演講，講題為：「Enhancement of POC flux induced by the atmospheric forcing in the oligotrophic Northwest Pacific Ocean」。(5) 97 年 11 月 6, 7 日本所師生參加中央研究院環境變遷研究中心舉辦之「海洋酸化對碳酸鈣生態系統的潛在性衝擊」研討會。

7. 9月21日全所師生參與本校水產生物頂尖研究中心舉辦之「研究中心學術聚會暨成果展」。另外，天下雜誌至本所拍攝實驗室儀器展出情況，以作為10/24-10/25國父紀念館15校聯合成果發表會中一個部分：「圖片故事展」。
8. 龔國慶所長10月20～22日受邀至北京參加第39屆國際海洋科學委員會執行委員會議(39th SCOR Executive committee meeting)。
9. 龔國慶所長受邀出席「SOLAS Open Science Conference」(2009年11月16日西班牙巴塞隆納)，並受邀在「Nutrient limitation and atmospheric deposition」之重要議題上擔任演講者。
10. 龔國慶所長受邀擔任本校11月26日舉辦之「普通高級中學課程地球與環境學科中心98學年度海洋研究儀器觀測與實作活動」講師。
11. 龔國慶所長受邀出席12月4-5日在上海海洋大學舉辦的「2009 East China Sea Workshop」(The 7th International Workshop On The Oceanography And Fisheries Science Of The East China Sea)，並代表本校參加六校合作會議，洽談雙邊研究合作事務。
12. 龔國慶所長受邀於99年1月13～14日至基隆市八斗國小擔任「基隆市推廣國民中小學海洋教育落實環境關懷研習計畫」講座教授，題目：「全球暖化與海洋生態」。
13. 龔國慶所長受邀於99年1月22～23日至高雄中學擔任「99年度化學科種子教師培訓課程」講師，推廣海洋教育。

工學院

98 年機械與機電工程學系所綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	40%	
	2.研究(%)	60%	
二、學生結構	學生總人數	546	
	(1)日間部合計	546	
	大學部	420	
	碩士班	123	
	博士班	3	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	28	
	(1)專任教師	25	
	(2)兼任教師	3	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	100%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	94	
	(1)SCI	32	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	23	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	2	
	(7)其他	37	
	2.專書出版冊數	1	
	3.專利獲得件數	12	
	4.學術會議發表次數合計	37	
	(1)國內發表次數	29	
	(2)國際發表次數	8	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	8,190,000	10
	(2)農委會	750,000	1
	(3)其他	1,100,800	4

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	372	28
	(3)碩士班考試	196	47
	(4)碩士班甄試	-	-
	(5)博士班考試	4	3
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	93.59	
	2.碩士班(日)	98.21	
	3.博士班(日)	66.67	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	7	1.67%
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	94	
	2.碩士班(日)	57	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	0%	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	100%	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	-	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	55	
	2.碩士班	20.5	
	3.博士班	-	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	4.01	3.96
	(2)碩士班	4.20	4.41
	(3)博士班	-	-
	(4)院	4.08	3.93
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 王星豪老師榮獲 97 學年度「學術優良教師」。
2. 莊水旺老師榮獲 97 學年度「產學研究成就獎」。
3. 田華忠老師榮獲 97 學年度「優良導師」。
4. 林資榕老師指導學生榮獲「第三十三屆全國力學會議學生論文競賽論文獎」。
5. 吳志偉老師指導學生榮獲「i-ONE 儀器科技創新獎」。
6. 傅光華老師榮獲 971.972 國立臺灣海洋大學獎勵大學教學卓越計畫創意教學績優教師。
7. 林正平老師、林鎮洲老師榮獲 972 國立臺灣海洋大學獎勵大學教學卓越計畫創意教學績優教師。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

專題演講。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

新生說明會、系友座談會及演講、選課說明會、畢業茶會、大一新生學習促進。

98 年系統工程暨造船學系所綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	329	
	(1)日間部合計	329	
	大學部	236	
	碩士班	78	
	博士班	15	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	22	
	(1)專任教師	17	
	(2)兼任教師	6	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	94%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	94%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	43	
	(1)SCI	19	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	9	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	-	
	(7)其他	15	
	2.專書出版冊數	-	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	24	
	(1)國內發表次數	18	
	(2)國際發表次數	6	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	14,389,000	14
	(2)農委會	0	0
	(3)其他	18,233,000	43

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	53	1
	(2)申請入學	141	9
	(3)碩士班考試	48	26
	(4)碩士班甄試	17	16
	(5)博士班考試	7	3
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	95.56%	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	100%	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	8	3.39
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	45	
	2.碩士班(日)	22	
	3.博士班(日)	3	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	0.30%	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	99%	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	-	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	41	
	2.碩士班	11.5	
	3.博士班	-	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	4.01	3.97
	(2)碩士班	4.28	4.09
	(3)博士班	-	-
	(4)院	4.08	3.93
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

楊劍東教授獲校級優良教師。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

98.10.16~18 辦理本系 50 週年系慶，舉辦多元學術、慶典、校友等系列活動。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

98.8.15 及 98.8.22 北部及南部新生說明會。

98 年河海工程學系綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	638	
	(1)日間部合計	581	
	大學部	387	
	碩士班	145	
	博士班	49	
	(2)進修推廣部合計	57	
	大學部	-	
	碩專班	56	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	1	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	31	
	(1)專任教師	27	
	(2)兼任教師	4	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	-	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	1	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	89	
	(1)SCI	46	
	(2)SSCI	1	
	(3)EI	39	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	3	
	(7)其他	-	
	2.專書出版冊數	9	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	73	
	(1)國內發表次數	42	
	(2)國際發表次數	31	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	18,020,630	27
	(2)農委會	1,499,000	3
	(3)其他	26,059,000	14

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	63	3
	(2)申請入學	503	37
	(3)碩士班考試	100	54
	(4)碩士班甄試	27	18
	(5)博士班考試	10	9
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	87.27%	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	100%	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	100%	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	11	2.84%
	2.碩士班(日)	1	0.69%
	3.博士班(日)	1	2.04
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	79	
	2.碩士班(日)	54	
	3.博士班(日)	5	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	25	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	98%	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	50%	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	43	
	2.碩士班	19.5	
	3.博士班	1.5	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	4.13	4.15
	(2)碩士班	4.58	4.37
	(3)博士班	4.59	-
	(4)院	4.08	3.93
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

教師名稱	活動（會議）名稱
林三賢	• 中原大學，傑出校友。
曹登皓	• 國立臺灣海洋大學工學院 98 學年度教學優良教師。
陳正宗	• 第三度獲國科會(98 學年度) 傑出研究獎。 • 獲振噪學會優良理論論文獎。 • 通過國科會傑出學者計畫。
黃文政	• 98 學年度海洋大學工學院教學優良教師獎。
蕭松山	• 協助推動品德教育獲得北區大專院校組第 1 名致謝函。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

無。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

1. 98/8/15 於工學院舉辦新生家長日，針對 98 年度新生進行系所說明與師生、家長之互動，共計有 200 名新生與家長參加。
2. 為促進本系新生與學長姐之情感交流，本系與系學會於 9 月 26、27 日假福隆露營區舉行辦迎新宿營活動，活動圓滿順利完成。

98 年材料工程研究所綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	53	
	(1)日間部合計	53	
	大學部	-	
	碩士班	33	
	博士班	20	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	11	
	(1)專任教師	6	
	(2)兼任教師	5	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	33.30%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	55	
	(1)SCI	22	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	24	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	6	
	(7)其他	3	
	2.專書出版冊數	-	
	3.專利獲得件數	3	
	4.學術會議發表次數合計	23	
	(1)國內發表次數	10	
	(2)國際發表次數	13	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	7,568,848	11
	(2)農委會	0	0
	(3)其他	8,070,102	8

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	-	-
	(3)碩士班考試	118	14
	(4)碩士班甄試	20	6
	(5)博士班考試	5	3
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	66.67%	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	19	
	3.博士班(日)	2	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	-	
	2.碩士班	-	
	3.博士班	100%	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	-	
	2.碩士班	-	
	3.博士班	16	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	-	-
	(2)碩士班	4.83	4.62
	(3)博士班	4.41	4.57
	(4)院	4.08	3.93
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 本所陳永逸老師及蔡秉男研究生於 98.12.16 參加”2009 TACT 台灣鍍膜科技協會”海報論文競賽榮獲分組優等獎。
2. 2009/05，蔡履文教授獲本校 97 學年度【學術成就獎】
3. 本所博士生林世堂同學於 97.11.10-97.11.14 赴越南胡志明市參加「第三屆亞洲混凝土聯盟(ACF)國際會議」獨得『最佳論文發表獎』。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

無。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

本所於 98.12.24 由開物所長主辦<耶誕餐會>，邀集本所全體師生共襄盛舉，會中陳院長蒞臨會場致詞，讓氣氛更添加溫馨。

電機資訊學院

98 年電機工程學系綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	677	
	(1)日間部合計	606	
	大學部	398	
	碩士班	169	
	博士班	39	
	(2)進修推廣部合計	71	
	大學部	25	
	碩專班	46	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	31	
	(1)專任教師	24	
	(2)兼任教師	7	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	100%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	142	
	(1)SCI	52	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	53	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	5	
	(6)具審查制度優良期刊	10	
	(7)其他	22	
	2.專書出版冊數	5	
	3.專利獲得件數	2	
	4.學術會議發表次數合計	98	
	(1)國內發表次數	69	
	(2)國際發表次數	29	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	12,214,000	16
	(2)農委會	0	0
	(3)其他	6,370,000	20

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	222	13
	(3)碩士班考試	384	51
	(4)碩士班甄試	108	29
	(5)博士班考試	17	6
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	94.32%	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	88.89%	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	100%	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	9	2.26%
	2.碩士班(日)	1	0.59%
	3.博士班(日)	2	5.13%
	4.大學部(進修推廣)	1	4%
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	83	
	2.碩士班(日)	69	
	3.博士班(日)	3	
	4.大學部(進修推廣)	28	
	5.碩專班(進修推廣)	16	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	97%	
	2.碩士班	50%	
	3.博士班	100%	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	49.5	
	2.碩士班	2.5	
	3.博士班	24.5	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	3.97	4.02
	(2)碩士班	4.36	4.25
	(3)博士班	4.50	4.35
	(4)院	4.04	3.60
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 鄭智湧老師指導研究生陶彥儒以「光之舞」獲第九屆旺宏電子金矽獎優勝。
2. 鄭智湧老師指導研究生柯政濠和張文駿分別榮獲「海洋應用科技創意設計競賽」第一名及第二名。
3. 洪賢昇老師指導研究生林建銘等 4 人榮獲「2009RFID 趨勢應用盃」專業實務組佳作。
4. 吳政郎老師榮獲國科會 98 年吳大猷先生紀念獎。
5. 何志傑老師 98 學年第一學期獲國科會短期國外研究補助。
6. 98 年 10 月 17 日本校校慶，本系（68 級）系友圓剛科技公司董事長郭重松和（74 級）系友宏達電公司執行長周永明獲頒傑出校友獎。
7. 黃培華老師榮獲本校 97 學年度優良導師。
8. 黃培華老師榮獲本校第一屆傑出導師獎。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 98 年 3 月 3 日邀請本系新進助理教授譚仕煒博士專題演講：「從 pn 接面談起」。
2. 98 年 3 月 3 日邀請本系新進助理教授盧晃瑩博士專題演講：「Joint Generalized Antenna Combination and Symbol Detection Based on Minimum Bit Error Rate: A Particle Swarm Optimization Approach」。
3. 98 年 10 月 20 日邀請台灣電力公司台北西區營業處資控白義和課長演講「被動式 RFID 技術及應用案例介紹」。
4. 98 年 10 月 13 日本系獲德州儀器公司捐贈 15 套數位訊號處理器，並舉行「訊號處理與多媒體應用實驗室」成立揭牌儀式暨「嵌入式處理器研討會」。
5. 98 年 10 月 26、27 日本系接受工程認證學會認證委員訪視，11 月 6 日完成回覆本系離校意見書。
6. 11 月 26 日圓展科技公司參訪本系研究實驗室，並與電資學院洽商產學合作事宜。

十六、系所主辦促進招生或重要師生生活動情形：

1. 7 月 19、20 日派員參加北區與南區大學博覽會，為本系宣傳。
2. 7 月 14~17 日協助辦理愛迪生研習營。
3. 8 月 15 日舉辦新生說明會暨家長日，新生與家長約 200 人參加。
4. 98 年 9 月 14 日及 17 日系助教分別為大一 A、B 班新生舉辦「修課說明會」，增進同學瞭解系上各項選課規定及選課規劃。
5. 98 年 9 月 8 日系助教為碩一新生舉辦班會，說明本系碩士班修業相關規定及各項申請資料，並協助選舉班級幹部。
6. 98 年 9 月 22 日邀請本校圖書館簡介資料庫、電子書、電子期刊及檢索技巧說明。
7. 98 年 10 月 17 日本校校慶，本系邀請畢業系友回母系餐會，台電公司協和電廠新任鍾炳利廠長為本系 66 級系友亦回系參觀。
8. 98 年 11 月 9 日本系程光蛟主任、譚仕煒老師及向慧雯助教協同招生組同仁至台北縣永平高中宣傳招生。

98 年資訊工程學系綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	546	
	(1)日間部合計	546	
	大學部	430	
	碩士班	104	
	博士班	12	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	27	
	(1)專任教師	26	
	(2)兼任教師	1	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	100%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	37	
	(1)SCI	9	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	21	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	1	
	(6)具審查制度優良期刊	5	
	(7)其他	1	
	2.專書出版冊數	4	
	3.專利獲得件數	2	
	4.學術會議發表次數合計	50	
	(1)國內發表次數	16	
	(2)國際發表次數	34	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	11,117,000	18
	(2)農委會	0	0
	(3)其他	1,550,160	3

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	331	19
	(3)碩士班考試	189	24
	(4)碩士班甄試	79	19
	(5)博士班考試	4	2
	(6)博士班甄試	2	2
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	97.80%	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	100%	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	10	2.33%
	2.碩士班(日)	2	1.92%
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	89	
	2.碩士班(日)	32	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	99%	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	50%	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	47.5	
	2.碩士班	13.5	
	3.博士班	0.5	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	3.89	3.90
	(2)碩士班	4.30	4.20
	(3)博士班	-	4.23
	(4)院	4.04	3.60
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 謝君偉教授榮獲 2009 工研院優質專利獎。
2. 嚴茂旭老師榮獲 98 學年度院級教學優良教師。
3. 林富森老師榮獲 98 學年度院級教學優良教師。
4. 碩士班羅英倉同學及大學部陳筱微同學當選 98 學年度「海洋優秀青年」。
5. 趙志民老師指導大學部學生蔡琇錡、陳宜姍及蘇怡微榮獲 2009RFID Tendency Cup 趨勢應用盃創新組佳作。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

無。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

1. 成立「資訊工程學系學生獎助學金」幫助有志向學但家庭經濟遭遇困難學生。
2. 2009 年 5 月 22 日配合本校招生組辦理「Hi! Young 新鮮人說明會」。
3. 2009 年 6 月 6 日舉辦 97 學年度畢業茶會。
4. 2009 年 8 月 15 日舉辦大學部新生家長座談會。
5. 2009 年 10 月 17 日舉辦校慶系友回娘家活動。

98 年通訊與導航工程學系綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	251	
	(1)日間部合計	251	
	大學部	186	
	碩士班	65	
	博士班	-	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	12	
	(1)專任教師	12	
	(2)兼任教師	-	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	100%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	35	
	(1)SCI	5	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	7	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	4	
	(7)其他	19	
	2.專書出版冊數	1	
	3.專利獲得件數	1	
	4.學術會議發表次數合計	32	
	(1)國內發表次數	11	
	(2)國際發表次數	21	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	4,224,000	6
	(2)農委會	0	0
	(3)其他	5,103,400	13

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	133	7
	(3)碩士班考試	85	31
	(4)碩士班甄試	13	4
	(5)博士班考試	-	-
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	90.48%	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	2	1.08%
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	34	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	100%	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	-	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	17.5	
	2.碩士班	19	
	3.博士班	-	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	3.99	3.98
	(2)碩士班	4.48	4.51
	(3)博士班	-	-
	(4)院	4.04	3.60
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 莊季高老師獲得 97 學年度海洋大學優良導師獎。
2. 曾慶耀老師獲得造船輪機之工程學會優秀論文獎。
3. 張麗娜老師指導研究生李柏緯碩士論文獲 IEEE GRSS (Geoscience & Remote Sensing Society), Taipei Chapter 2009 年最佳論文獎。
4. 王和盛老師擔任 Open Automation and Control Journal 編輯委員。
5. 莊季高老師擔任 The Open Transportation Journal 編輯委員。
6. 莊季高老師擔任 2009 International Conference on Control and Application, 2009 International Conference on Computational Intelligence, 2009 International Conference on Identification, Control and Applications, 2009 International Conference on Intelligent Systems and Control 議程委員。
7. 大四學生潘立德榮獲 2009 微軟手機加值軟體創意開發全國大賽優勝獎。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

無。

十六、系所主辦促進招生或重要師生生活動情形：

1. 開學時，舉辦大學部、研究所新生座談會，讓新生盡快融入系上及校園生活。
2. 學期中，不定時舉辦球類比賽、烤肉、歌唱大賽等聯誼活動，促進師生交流。
3. 學期中，各導師除安排固定時間提供學生諮詢，亦舉行班會，促進師生情感。
4. 配合校方舉辦各項活動、新生訓練等，增進師生間之互動。

98 年光電科學研究所綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	85	
	(1)日間部合計	85	
	大學部	-	
	碩士班	78	
	博士班	7	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	12	
	(1)專任教師	11	
	(2)兼任教師	1	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	100%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	78	
	(1)SCI	42	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	36	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	-	
	(7)其他	-	
	2.專書出版冊數	-	
	3.專利獲得件數	1	
	4.學術會議發表次數合計	41	
	(1)國內發表次數	16	
	(2)國際發表次數	25	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	10,147,000	8
	(2)農委會	0	0
	(3)其他	166,000	4

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	-	-
	(3)碩士班考試	182	34
	(4)碩士班甄試	33	7
	(5)博士班考試	3	2
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	27	
	3.博士班(日)	0	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	-	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	100%	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	-	
	2.碩士班	4.5	
	3.博士班	4	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	-	-
	(2)碩士班	4.46	4.29
	(3)博士班	4.58	4.14
	(4)院	4.04	3.60
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 江海邦教授當選 97 學年度電機資訊學院優良教師、校級優良教師。
2. 江海邦教授榮獲本校 97 學年度「學術優良教師」榮譽。
3. 林泰源教授獲得本校 98 年度第四季「增進社會服務獎勵」。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

無。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

1. 98 年 10 月 1 日舉辦第四屆海洋光電盃籃球賽。
2. 98 年 10 月 8 日舉辦迎新餐會。
3. 98 年 10 月 8 日林泰源所長及陳秋鎮助教至新竹友達光電股份有限公司拜訪本所校友（包括：本所校友會會長周協利先生、副會長張志豪先生、李興龍先生、曾德龍先生）。

人文社會科學院

98 年海洋法律研究所綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	148	
	(1)日間部合計	60	
	大學部	-	
	碩士班	44	
	博士班	16	
	(2)進修推廣部合計	88	
	大學部	-	
	碩專班	85	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	3	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	14	
	(1)專任教師	4	
	(2)兼任教師	9	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	100%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	3	
	(1)SCI	-	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	-	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	-	
	(7)其他	3	
	2.專書出版冊數	-	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	-	
	(1)國內發表次數	-	
	(2)國際發表次數	-	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	366,000	1
	(2)農委會	0	0
	(3)其他	90,511	1

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	-	-
	(3)碩士班考試	53	15
	(4)碩士班甄試	-	-
	(5)博士班考試	6	3
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	100%	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	100%	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	1	2.27%
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	13	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	22	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	-	
	2.碩士班	92%	
	3.博士班	78.50%	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	-	
	2.碩士班	20.5	
	3.博士班	4.5	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	-	-
	(2)碩士班	4.31	4.62
	(3)博士班	-	-
	(4)院	4.14	4.22
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

無。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

國際海洋法與漁業問題國際研討會。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

1. 帶領學生參訪基隆地檢署法治教育中心。
2. 帶領學生參訪海巡署淡水第 2 海巡隊。
3. 帶領學生參訪入出國及移民署。

98 年應用經濟研究所綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	15	
	(1)日間部合計	15	
	大學部	-	
	碩士班	15	
	博士班	-	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	9	
	(1)專任教師	5	
	(2)兼任教師	4	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	20%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	6	
	(1)SCI	2	
	(2)SSCI	1	
	(3)EI	-	
	(4)TSSCI	3	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	-	
	(7)其他	-	
	2.專書出版冊數	-	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	14	
	(1)國內發表次數	4	
	(2)國際發表次數	10	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	1,484,000	3
	(2)農委會	2,080,000	3
	(3)其他	750,000	2

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	-	-
	(3)碩士班考試	88	12
	(4)碩士班甄試	-	-
	(5)博士班考試	-	-
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	0	0%
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	14	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	6.67%	
	2.外籍專任教師比例(%)		
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	-	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	-	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	-	
	2.碩士班	4.5	
	3.博士班	-	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	-	-
	(2)碩士班	4.97	4.65
	(3)博士班	-	-
	(4)院	4.14	4.22
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

無。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 專題演講，相關內容如下表：

日期	演講者	職稱	講題	服務單位
98.3.6	莊慶達	教授	海洋經濟開發與產業規劃	本校海洋事務與資源管理研究所
98.3.13	萬立馨	組長	LexisNexis 資料庫及圖資服務介紹(含JSTOR)	本校圖資處參考諮詢組
98.3.20	林幸君	副教授	發展休閒農業之產業關聯分析	嘉義大學應用經濟系
98.4.10	陳坤銘	副教授	The Impact of Efficiency-Seeking Foreign Direct Investment on Domestic R&D Activity: Theory and Evidence	國立政治大學國際經營與貿易學系
98.4.17	周恆志	副教授	Range Based Volatility Models And Their Applications in Finance	本校航運管理學系
98.4.24	游明敏	副教授	DEA 在運輸效率分析的應用	本校運輸與航海科學系
98.5.1	曹有盛	教授	漁業管理與經濟理論	加拿大紐芬蘭大學
98.5.15	曹有盛	教授	漁業管理政策與實務	加拿大紐芬蘭大學
98.5.22	鄭東波	總經理	服務業之經營與管理	台糖長榮桂冠酒店
98.9.25	李篤華	助理教授	研究方法-碩士論文的寫作標準	海洋大學應用經濟研究所
98.10.2	李沃牆	副教授	Financial Distress Prediction Models and Performance -Evidence from Taiwan	淡江大學財金系
98.10.23	何立德	秘書長	台灣鄉鎮風情畫 -漫談農漁村轉型案例	台灣休閒漁業發展協會、魚樂天地旅遊創意聯盟
98.10.9	莊慶達	教授	台灣漁業經濟發展與展望	本校海洋事務與資源管理研究所
98.10.30	張宏浩	助理	Obesity and Happiness of Children in	台灣大學農業經

		教授	Taiwan: The Role of Fast Food and Soft Drink Consumption.	濟研究所
98.11.20	闕雅文	副教授	台灣水市場之經濟分析	新竹教育大學環境與文化資源系
98.11.27	左峻德	所長	綠色能源產業未來發展藍圖	台灣經濟研究院研究一所
98.12.4	唐孟祺	助理教授	Contract Structure and Relationship-Specific Investments: Empirical Evidence from Coal Market	中正大學國際經濟研究所
98.12.11	黃國修	課長	動植物防疫檢疫對經濟的影響與衝擊	農委會動植物防疫檢疫局新竹分局植物檢疫課
98.12.18	顏秀蓉	專案襄理	兩岸簽訂 MOU 後如何面對未來財經就業市場	統一期貨投資顧問部
98.12.25	嚴子儀	教授	The Effects of Nutritional Labels on Obesity	美國田納西大學農經系(台大農經系邀請)

2. 本所與航管系、養殖系、環漁系及外語中心與賽仕公司簽有 97 年度教育方案租約，本學期於 4 月 21、28 日於人社院電腦室(303 室)舉辦 SAS 教育訓練課程 PROG1，計有 35 位，完成 12 小時之教育訓練，由本校授與修習證明。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

1. 2009 年海洋大學 56 週年暨改制海大 20 週年校慶，應用經濟研究所於 10 月 17 日舉辦「所友回娘家--K 歌歡唱」活動，此次，到校所友計 14 位，本所將持續促進所友與在校師生間的連繫。
2. 98 年 9 月 18 日下午舉辦新生座談會。

98 年教育研究所、師資培育中心綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	96	
	(1)日間部合計	31	
	大學部	-	
	碩士班	31	
	博士班	-	
	(2)進修推廣部合計	65	
	大學部	-	
	碩專班	65	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	12	
	(1)專任教師	9	
	(2)兼任教師	3	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	88%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	100%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	12	
	(1)SCI	-	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	-	
	(4)TSSCI	2	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	4	
	(7)其他	6	
	2.專書出版冊數	1	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	31	
	(1)國內發表次數	27	
	(2)國際發表次數	4	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	2,137,000	4
	(2)農委會	0	0
	(3)其他	13,084,888	4

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	-	-
	(3)碩士班考試	26	15
	(4)碩士班甄試	-	-
	(5)博士班考試	-	-
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	100%	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	14	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	11	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	-	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	-	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	-	
	2.碩士班	4	
	3.博士班	-	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	-	-
	(2)碩士班(教育研究所/師資培育中心)	4.35 / 4.18	4.50 / 4.29
	(3)博士班	-	-
	(4)院	4.14	4.22
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 王嘉陵老師獲英國倫敦大學教育學院博士學位。
2. 98 年 6 月獲本校頒贈「97 年度民間建教合作進步獎」。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 98 年 2 月至 6 月「海洋詩性智慧」行動研究工作坊。
2. 98 年 3 月 24 日至 4 月 1 日「台日美文化藝術交流展」。
3. 98 年 6 月 24 日「海洋詩性智慧」教育行動研究工作坊成果發表。
4. 98 年 9 月至 99 年 1 月「海洋故事教學」行動研究工作坊。
5. 98 年 7 月 16 日至 98 年 7 月 17 日資源保育種子教師研習營進階班。
6. 98 年 10 月 8 日至 9 日「2009 年海洋教育國際研討會」。

十六、系所主辦促進招生或重要師生生活動情形：

1. 98 年 4 月 20 日辦理教育學程甄選說明會。
2. 98 年 4 月 20 日至 30 日辦理教育週活動，舉辦板書及朗讀比賽
3. 98 年 6 月 19 日師資培育中心辦理「初任教師」暨「教育實習學生」導入研習。
4. 98 年 7 月 9 日教育研究所辦理碩士班、碩專班及海洋教育碩士學位班新生座談
5. 98 年 9 月 22 日辦理聯合班會暨新生座談，促進師生情誼。
6. 98 年 10 月 17 日配合校慶舉辦師培中心、教研所校友回娘家活動。
7. 98 年 11 月 17 日輔導師資培育暨教研所聯合學會舉辦「寒冬溫情鍋鍋暖」活動，促進師生情誼。
8. 98 年 12 月 23 日輔導師資培育暨教研所聯合學會於舉辦「聖誕聯歡晚會」，促進師生情誼。

98 年海洋文化研究所綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	11	
	(1)日間部合計	11	
	大學部	-	
	碩士班	11	
	博士班	-	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	7	
	(1)專任教師	6	
	(2)兼任教師	1	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	100%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	100%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	19	
	(1)SCI	-	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	-	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	11	
	(7)其他	8	
	2.專書出版冊數	1	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	17	
	(1)國內發表次數	6	
	(2)國際發表次數	11	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	711,000	2
	(2)農委會	0	0
	(3)其他	465,000	1

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	-	-
	(3)碩士班考試	9	4
	(4)碩士班甄試	-	-
	(5)博士班考試	-	-
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)		
	5.碩專班(進修推廣)		
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	0	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	18.18%	
	2.外籍專任教師比例(%)		
十一、教材數位化-課程大綱上網率	1.大學部	-	
	2.碩士班	100%	
	3.博士班	83.50%	
十二、教材數位化-課程內容上網科目數	1.大學部	-	
	2.碩士班	14	
	3.博士班	3.5	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	-	-
	(2)碩士班	4.34	4.65
	(3)博士班	-	-
	(4)院	4.14	4.22
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

無。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 98 年 4 月 22 日，本所合聘教師吳助雄助理教授「臺灣海洋文學專題」課程，邀請國立彰化師範大學台文所葉連鵬助理教授蒞臨演講，演講題目為「台灣海洋文學的類型」。
2. 98 年 4 月 24 日，本所邀請長榮海事博物館林廷祥館長蒞臨演講，並與本所師生座談，演講題目為：「海上絲路」。
3. 98 年 10 月 15 日，本所林谷蓉助理教授「海洋社會科學專題」課程，邀請海資所兼任講師游乾賜先生蒞臨演講，演講題目為「海巡文化」。
4. 98 年 10 月 23 日，本所卞鳳奎助理教授「東亞航貿史專題」課程，邀請中央研究院歷史語言研究所博士後研究王俊昌助理教授蒞臨演講，演講題目為「日治時期臺灣的水產教育」。
5. 98 年 10 月 27 日，本所安嘉芳副教授「學術論文寫作」課程，邀請本校教育研究所吳靖國副教授蒞臨演講，演講題目為「質性分析」。
6. 98 年 11 月 13-17 日，本校人文社會科學院與廈門大學國學研究院、成功大學人文社會科學中心共同主辦，本所承辦，行政院文化建設委員會、財團法人陽明海運文化基金會補助。假廈門大學舉辦「2009 海洋文化國際學術研討會」。來自日本、大陸及國內等 70 餘位從事海洋文化研究的專家、學者、碩博士生齊聚一堂，全場座無虛席。本研討會以「環中國海漢文化圈文化之保存與創新」為主題，進行海洋文化研究成果的交流。會中邀請楊國楨教授（廈門大學歷史研究所教授兼所長）及謝必震教授（福建師範大學閩台區域研究中心教授兼主任）擔任主題演講人。此次研討會共發表 29 篇論文，分十個場次就四大子題進行研討：(1) 環中國海跨海移民的生活世界，9 篇論文；(2) 環中國海區域的文化資產，8 篇論文；(3) 環中國海航運網路的區域交流，9 篇論文；(4) 環中國海區域的海洋文學，3 篇論文。於研討會宣讀論文之學者已邀請投稿本所《海洋文化學刊》，日後亦可能收入本所編輯之專書，此對學術成果研究發表和成果分享甚有助益。
7. 98 年 11 月 17 日，本所安嘉芳所長「學術論文寫作」課程，邀請國立臺灣海洋大學教育研究所林志聖助理教授蒞臨演講，演講題目為「量化分析」。
8. 98 年 11 月 20 日，本所卞鳳奎助理教授「東亞航貿史專題」課程，邀請靜宜大學伊伏啟子助理教授蒞臨演講，演講題目為「談近代東西語言文化交流—以漢語教科書為例」。
9. 98 年 11 月 26 日，本所林谷蓉助理教授「海洋社會科學專題」課程，邀請基隆市文化局楊桂杰局長蒞臨演講，演講題目為「基隆地區文化資產之危機與轉機」。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

1. 98 年 2 月 26 日，本所安嘉芳所長與本校基隆校友會理事長施啟文、台北校友會理事洪英正、宜蘭校友會總幹事陳國棟等人組團前往長榮海事博物館參訪，並針對海洋文化學術研究合作、海大校友會參訪活動及就業徵才邀展等相關議題進行洽談。
2. 98 年 4 月 1 日，本所舉辦 97 學年度第 2 學期第 1 次師生座談會，會中就研究生相關問題及守則進行討論座談。

3. 98 年 4 月 9 日，本所安嘉芳所長主持，黃麗生教授、吳蕙芳副教授、林谷蓉助理教授、卞鳳奎助理教授、應俊豪助理教授及合聘教師吳助雄助理教授參加人文社會科學院主辦之「學生成績考核評量工作坊」。
4. 5 月 13-14 日，人社院江福松院長、本所安嘉芳所長、吳蕙芳副教授、吳智雄助理教授、卞鳳奎助理教授、林谷蓉助理教授、應俊豪助理教授一行等八人，參訪成大人文社會科學中心，並洽談未來合作交流事宜。
5. 98 年 7 月 22 日，本所安嘉芳所長、吳智雄助理教授、張心霓助理及人社院黃湏淇助理，參加育部顧問室人文教育革新中綱計畫人文社會科學領域專題教學研究社群發展計畫舉辦之「98 學年度期初說明會暨 97 學年度成果發表會」。
6. 98 年 11 月 25 日，本所召開「2009 海洋文化國際學術研討會」導生分享座談會，邀請本所教師及同學參加，並請碩三參加研討會並宣讀論文之高旗及陳杏芬研究生與碩一、碩二學弟妹分享及共勉。

98 年應用英語研究所、外語教學研究中心綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	40%	
	2.研究(%)	60%	
二、學生結構	學生總人數	24	
	(1)日間部合計	24	
	大學部	-	
	碩士班	24	
	博士班	-	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	30	
	(1)專任教師	11	
	(2)兼任教師	19	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	82%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	45%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	8	
	(1)SCI	-	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	-	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	4	
	(7)其他	4	
	2.專書出版冊數	1	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	3	
	(1)國內發表次數	2	
	(2)國際發表次數	1	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	1,198,000	3
	(2)農委會	0	0
	(3)其他	0	0

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	-	-
	(3)碩士班考試	33	7
	(4)碩士班甄試	-	-
	(5)博士班考試	-	-
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	100%	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)		
	5.碩專班(進修推廣)		
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	1	4.17%
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)		
	5.碩專班(進修推廣)		
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	14	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	9.09%	
十一、教材數位化-課程大綱上網率	1.大學部	-	
	2.碩士班	89%	
	3.博士班	-	
十二、教材數位化-課程內容上網科目數	1.大學部	-	
	2.碩士班	7	
	3.博士班	-	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	-	-
	(2)碩士班(應英所/外語教學中心)	3.92 / 4.19	4.60 / 4.21
	(3)博士班	-	-
	(4)院	4.14	4.22
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 黃馨週老師獲登英國 International Biographical Center「2009/2010 年，2000 Outstanding Intellectuals of the 21st Century」名人錄，在 Second Language Education 貢獻之肯定。
2. 黃馨週老師獲登英國 International Biographical Center「2009 年，Top 100 Educators」名人錄。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

本校教育研究所暨師資培育中心承辦，應英所協辦之「2009 年海洋教育國際研討會」，研討會時間 98 年 10 月 8 日至 9 日。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

98.9.1 舉辦應英所新生說明會。

98 年通識教育中心綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	50%	
	2.研究(%)	50%	
二、學生結構	學生總人數	0	
	(1)日間部合計	0	
	大學部	-	
	碩士班	-	
	博士班	-	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	62	
	(1)專任教師	8	
	(2)兼任教師	54	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	87.50%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	87.50%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	13	
	(1)SCI	-	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	-	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	1	
	(6)具審查制度優良期刊	2	
	(7)其他	10	
	2.專書出版冊數	2	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	11	
	(1)國內發表次數	7	
	(2)國際發表次數	4	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	592,000	2
	(2)農委會	0	0
	(3)其他	0	0

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	-	-
	(3)碩士班考試	-	-
	(4)碩士班甄試	-	-
	(5)博士班考試	-	-
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	-	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	-	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	-	
	2.碩士班	-	
	3.博士班	-	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	-	
	2.碩士班	-	
	3.博士班	-	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	4.07	4.16
	(2)碩士班	-	-
	(3)博士班	-	-
	(4)院	4.14	4.22
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 顏智英老師獲教育部補助 972 優質通識教育課程計畫，金額 139,000 元(大一國文：文學中的感情)。
2. 顏智英老師獲教育部補助 981 優質通識教育課程計畫，金額 117,400 元(大一國文：旅遊、飲食與人生)。
3. 顏智英老師獲國立台灣海洋大學 97 學年度補助教師研究計畫 86,000 元。
4. 郭展禮老師獲學術委員會決議增進社會服務獎勵。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

1. 郭展禮：人文之美與通識教育 05.20。
2. 郭展禮：八八水災關懷省思系列 12.08。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

無。

體育室、軍訓室

98 年體育室綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	70%	
	2.研究(%)	30%	
二、學生結構	學生總人數	-	
	(1)日間部合計	-	
	大學部	-	
	碩士班	-	
	博士班	-	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	19	
	(1)專任教師	7	
	(2)兼任教師	11	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	25%	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	62%	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	6	
	(1)SCI	-	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	-	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	5	
	(7)其他	1	
	2.專書出版冊數	-	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	1	
	(1)國內發表次數	1	
	(2)國際發表次數	-	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	-	-
	(2)農委會	-	-
	(3)其他	-	-

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	-	-
	(3)碩士班考試	-	-
	(4)碩士班甄試	-	-
	(5)博士班考試	-	-
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	-	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	-	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化-課程大綱上網率	1.大學部	-	
	2.碩士班	-	
	3.博士班	-	
十二、教材數位化-課程內容上網科目數	1.大學部	-	
	2.碩士班	-	
	3.博士班	-	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	4.25	4.26
	(2)碩士班	-	-
	(3)博士班	-	-
	(4)院	4.14	4.22
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

1. 黃智能教師指導本校教職員桌球隊參加全國大專教職員桌球賽，榮獲甲組第三名。
2. 黃智能、吳美玉教師參加全國教職員羽球賽，獲混合雙打賽冠軍。
3. 黃智能、吳美玉教師參加基隆市教育盃羽球賽，獲混合雙打賽冠軍。
4. 蔡琪揚教師參加基隆市教育盃羽球賽，獲個人單打賽冠軍。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

邀請中國文化大學陳景星教授及體委會綜合計畫處吳永祿副處長蒞校進行體育學術講座。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

1. 陸上運動會
2. 水上運動會
3. 航海盃游泳競賽
4. 校慶運動嘉年華活動
5. 新生盃球類競賽
6. 海洋盃球類競賽

98 年軍訓室綜合表現

一、系所定位	1.教學(%)	80%	
	2.研究(%)	20%	
二、學生結構	學生總人數	-	
	(1)日間部合計	-	
	大學部	-	
	碩士班	-	
	博士班	-	
	(2)進修推廣部合計	-	
	大學部	-	
	碩專班	-	
	學士學分班	-	
	碩士學分班	-	
三、教師資源	1.系所師資人數(不含助教)(98年8月在職)	6	
	(1)專任教師	6	
	(2)兼任教師	-	
	2.專任教師具有博士學位人數比例	-	
	3.助理教授以上職級之專任教師比例	-	
	4.專任教師為中央研究院院士人數	-	
	5.專任教師獲教育部學術獎或國家講座人數	-	
	6.專任教師獲國科會三次傑出獎人數	-	
四、專任教師著作 研究成果	1.期刊論文發表篇數合計	-	
	(1)SCI	-	
	(2)SSCI	-	
	(3)EI	-	
	(4)TSSCI	-	
	(5)國科會優良期刊	-	
	(6)具審查制度優良期刊	-	
	(7)其他	-	
	2.專書出版冊數	-	
	3.專利獲得件數	-	
	4.學術會議發表次數合計	-	
	(1)國內發表次數	-	
	(2)國際發表次數	-	
五、研究計畫	計畫經費與件數	金額(元)	件數
	(1)國科會	-	-
	(2)農委會	-	-
	(3)其他	-	-

六、招生情形	招生情形(98 年 8 月 1 日入學)	報名人數	錄取人數
	(1)推薦甄試入學	-	-
	(2)申請入學	-	-
	(3)碩士班考試	-	-
	(4)碩士班甄試	-	-
	(5)博士班考試	-	-
	(6)博士班甄試	-	-
七、註冊報到比率	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	-	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
八、退學情形	因學業因素退學之人數統計	人數	百分比
	1.大學部(日)	-	-
	2.碩士班(日)	-	-
	3.博士班(日)	-	-
	4.大學部(進修推廣)	-	-
	5.碩專班(進修推廣)	-	-
九、畢業人數	1.大學部(日)	-	
	2.碩士班(日)	-	
	3.博士班(日)	-	
	4.大學部(進修推廣)	-	
	5.碩專班(進修推廣)	-	
十、國際化	1.外籍學生比例(%)	-	
	2.外籍專任教師比例(%)	-	
十一、教材數位化- 課程大綱上網率	1.大學部	-	
	2.碩士班	-	
	3.博士班	-	
十二、教材數位化- 課程內容上網科目數	1.大學部	-	
	2.碩士班	-	
	3.博士班	-	
十三、教學表現	教學評鑑平均分數	972 學期	981 學期
	(1)大學部	4.14	4.27
	(2)碩士班	-	-
	(3)博士班	-	-
	(4)院	4.14	4.22
	(5)校	4.06	4.03

十四、系所獲得重要榮譽獎項（教學、研究與推廣服務）情形：

無。

十五、系所舉辦重要學術活動情形：

無。

十六、系所主辦促進招生或重要師生活動情形：

無。