

宏國德霖科技大學 107 學年度第 2 學期分類通識必修課程開課計劃表

課程名稱	中文： 生命倫理學		英文： Bioethics	
授課教師	陳士濱		學分/時數	2
類 別	<input checked="" type="checkbox"/> 人文藝術領域	<input type="checkbox"/> 自然科學領域	<input type="checkbox"/> 社會科學領域	
教學目標	<p>本課程專為修習通識同學開設，課程內容兼顧生命教育以及當代生命倫理學的討論，希望藉由課程內容幫助同學進一步思考生命的意義與價值，以及反省生命面對醫療與生物科技發展所遇到的倫理問題。</p> <p>期盼達成下列教學目標：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、對當代生命倫理學的基礎認識。 2、思考生命的意義與價值。 3、培養理性批判能力。 			
學生學習能力 (請說明與通識核心能力之 關連性)	本課程配合通識核心能力，協助同學建立表達溝通、團隊合作、創新意想，以及人文關懷的能力。			
	週次	大 綱 (章、節)		
	1	第一週：生命倫理學的介紹 介紹與本學期課程安排，以及說明本學期課程要求與評分標準		
	2	第二週：人類生命基本倫理 (1)人的一生活到底需要花掉多少地球資源呢？ (2)生命形成的物質祕密		
	3	第三週：人類壽限與生命奇蹟 (1)各種生命戰士的介紹 (2)生命的壽限知多少？ (3)生命極限有多少？		
	4	第四週：生命教育講座(聘請校外專家) 生命教育書寫活動(一)		
	5	第五週：安樂死與死亡尊嚴 (1)英國、瑞士、荷蘭的安樂死 (2)安樂死的省思		
	6	第六週：器官移植與捐贈 (1)活體捐贈與死後捐贈 (2)捐贈的心態與省思		
	7	第七週：植物人與生命心識問題 (1)植物人用腦電波與醫生對話 (2)昏迷病人與意識問題		
	8	第八週：生命教育講座(聘請校外專家) 生命教育書寫活動(二)		
	9	第九週：動植物的生命意識倫理觀 (1)某些動物具有高度生命倫理現象 (2)花草樹木具有靈性倫理的探討		

	10	第十週：奈米微生物的生命觀 (1)奈米微生物也是一種生命 (2)生命無限大與無限小
	11	第十一週：處女(孤雌)生殖的生命力 (1)生命產生多種方式觀 (2)母鯊魚&雙髻鯨&響尾蛇&鞭尾蜥蜴
	12	第十二週：生命教育講座(聘請校外專家) 生命教育書寫活動(三)
	13	第十三週：代理孕母與生產奇蹟 (1)五歲與七十歲生子奇蹟 (2)代理孕母的倫理問題
	14	第十四週：墮胎的生命倫理 (1)墮胎方式與胎兒意識 (2)胎兒求生的生命力
	15	第十五週：探病醫護的生命倫理學 (1)探病的倫理學 (2)看護的照顧學
	16	第十六週：生命教育講座(聘請校外專家) 生命教育書寫活動(四)
	17	第十七週：瀕死與靈魂學 (1)靈魂離體的案例 (2)瀕死的現象學
	18	期末成果展：分組討論
教學方法	(一)本學習對像以大專生一班為主，人數為五十人。透過老師的自編教材、簡報、影片、校外專家的多種方式進行生命教育題材的研究。 (二)利用分組討論方式，在每個單元後都有心得寫作，進而能檢驗學生對生命教育的認識度是否有提升。	
成績評量方式與計算比例	期中考試 30%，期末考試 30%，平時成績 40%（出席率 20%，課堂參與討論 20%）	
教科書與參考書目	教科書： 教師自製講義 參考書目： 《基本倫理學》，林火旺，台北：三民書局，2009。 《生與死》，波伊曼，台北：桂冠，1997 《臨床生命倫理》，Peter A. Singer 編著，台北：財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會，2004。 《生命倫理》，尉遲淦，台北：都華文化，2007。	

服務單位	企管系	職稱	副教授
學歷	華梵大學東方人文思想研究所碩士		
與開課相關的學術專長、研習或榮譽	實用中文、五專國文、生死學、生命倫理學、佛學		

