國立勤益科技大學通識教育學院

部別	☑日間部 □進修推廣部 □進修學院/專校	學制	☑四技 □二技 □二專
授課教師	林素瑜	教師學歷	中國文化大哲學研究所博士
教師經歷	暨南國際大學、空中大學、銘傳大學	教師級職	兼任助理教授
科目名稱(中)	倫理與電影的對話	必/選修	□必修 □選修
科目名稱(英)	Dialogue of Ethics and Movie		
開課單位	□基礎通識教育中心 ☑博雅通識教育中心	學分/學時數	2 / 2
優質課程類別	☑一般課程、□智慧財產權、□內涵式服務學習課程、□性別平等、□綠色課程□創新、創意課程、□工作(職場)倫理課程、□工具機技術研發創新、創意課程定義:課程目標為「激發學生獨特的想像與創意思考,透過企劃與執行以創新模式解決實際問題。」		
科目與通識核 心能力關聯	 ☑知識統整能力 15 % □創意思維能力 15 % □創意思維能力 15 % ☑ 邏輯推理能力 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	5% □法治思 %	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
科目屬性	□核心課程 □跨領域課程(須符合附件二 □學術性課程 □通論性課程 (屬性定義請參見附件二,可複選)	定義,並請勾	<mark>選下一欄)</mark> ☑生活性課程 □經典性課程
<mark>跨領域課程</mark>	□人文藝術領域: (請填寫所跨之本領域之學□社會科學領域: (請填寫所跨之本領域之學□自然科技領域: (請填寫所跨之本領域之學(以上總和百分比須達 100%)	科及百分比)	
教科書	自編講義		
參考書目	馬丁·柯亨著,陳信宏譯,《101個兩難的哲學問題》,臺北市:究竟,2004年。 埃默里斯.韋斯科特著,劉怡安譯,《一輩子帶著走的實用哲學》,臺北市:大雁,2013 年。 路易斯·波伊曼著,江麗美譯,《生與死:現代道德困境的挑戰》,臺北市:桂冠, 1995年初版。		
教學目標	藉由道德相關影片讓同學瞭解哲學家們對近時,進行道德判斷,並省思個人的生命經驗	-	
評量方式	量化:出席(25%)作業(20%)期中考(25%)期 質化:期末報告採取分組上台報告	末報告(30%)	
內容綱要	探討傳統倫理學的基本理論如何具體應用於 德困境時,根據的道德判斷,以建立一完整 前仍眾說紛紜,莫衷一是,因此本課程藉由 發同學對於問題進行哲學性的思考。	的道德規範。	然而,對於這些爭議,目

教學方式	1.以講授為主,並鼓勵同學於	(填寫講授/實習/網路教學課程···等,依據課程授課實際情形填寫) 1.以講授為主,並鼓勵同學於課堂及教學網站上的互動問答。 2.輔以相關的時事討論、影片欣賞、小組活動,及期末成果發表等。		
創新教學 活動設計	(若有的話,請敘述本科目融)	入那些創新的教學活動設計)		
科目進度與內容 (勿只填寫單元名稱,請簡述內容)				
週次	教 學 內 容 ※申請跨領域課程時,將特別針	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	※若勾選「跨領域課 程」請標註每週次	
	對教學內容細 節審核,請詳細說明,以作為 審核依據		涵蓋領域,可複選	
1	課程導論	活動:公車乘坐禮儀設計	□人文藝術領域 □社會科學領域 □自然科技領域	
2	倫理學的基本概念	影片:國家殺戮日 思想實驗:救生艇案例	□人文藝術領域 □社會科學領域 □自然科技領域	
3	目的論與義務論	影片:搶救雷恩大兵 思想實驗:電車難題	□人文藝術領域□社會科學領域□自然科技領域	
4	正義	影片:羅爾斯【無知之幕】 討論:經期正義	□人文藝術領域□社會科學領域□自然科技領域	
5	生命的意義和死亡的意義	影片:人生最後10分鐘&一路 玩到掛 活動:死亡體驗	□人文藝術領域□社會科學領域□自然科技領域	
6	死刑	影片:王牌大律師 討論:庶民正義觀	□人文藝術領域□社會科學領域□自然科技領域	
7	醫療倫理	影片:姐姐的守護者 討論:新冠疫情	□人文藝術領域□社會科學領域□自然科技領域	
8	安樂死	影片:請求	□人文藝術領域□社會科學領域□自然科技領域	
9	期中考	筆試—Openbook	□人文藝術領域□社會科學領域	

			□自然科技領域
10	電影賞析《最後14堂星期二的課》	作業	□人文藝術領域 □社會科學領域 □自然科技領域
11	墮胎	影片-執法風暴	□人文藝術領域 □社會科學領域 □自然科技領域
12	動物權利	影片:與豬豬一起上課的日子 討論—對待動物的行為	□人文藝術領域□社會科學領域□自然科技領域
13	環境倫理	影片-看見台灣 討論-影響環境的議題	□人文藝術領域□社會科學領域□自然科技領域
14	企業倫理	影片-安隆風暴 討論-企業的倫理責任	□人文藝術領域□社會科學領域□自然科技領域
15	人工智慧	AI人工智慧需限制嗎? 短片:從AI說出最恐怖的話 活動:MIT自動車駕駛	□人文藝術領域□社會科學領域□自然科技領域
16	期末分組報告	期末分組報告	□人文藝術領域□社會科學領域□自然科技領域
17	期末分組報告	期末分組報告	□人文藝術領域□社會科學領域□自然科技領域
18	期末分組報告同性婚姻	影片-正義(一場思辨之旅)	□人文藝術領域□社會科學領域□自然科技領域

請遵守智慧財產權觀念,不得非法影印

- · 倫理學的基本概念與應用
 - 1. 倫理與相關的主題
 - 2. 歐美主要學說的介紹:目的論、義務論與社會契約論
- ・電影《一路玩到掛》賞析與討論
 - 1. 說明生命的意義、尊嚴;及死亡的意義、傳統的死亡觀等。
 - 2. 當代對生命的品質和神聖性的討論
- ·戲劇《王牌大律師》賞析與討論
 - 1. 介紹處罰的重要議題及死刑的贊成與反對。
- ・電影《姐姐的守護者》賞析與討論
 - 1. 說明醫療倫理的重要理論及議題,如醫病關係、病人自主權、器官捐贈問題等。
- ·電影《請求》賞析與討論
 - 1. 說明安樂死的定義及分類、贊成與反對安樂死的理論等。

- 2. 安樂死與自殺的差異
- ·電影《執法風暴》賞析與討論
 - 1. 說明墮胎的爭議、贊成與反對墮胎的理論等。
- ·電影《與豬豬一起上課的日子》賞析與討論
 - 1. 探討動物是否擁有和人一樣的權利,當代學者如何說明動物權利。
 - 2. 環境倫理中人類中心主義與生命中心主義的論爭。
- ·電影《看見台灣》賞析與討論
 - 1. 說明環境保護、生態保護、全球變遷、永續發展等觀念。
- ·電影《安隆風暴》賞析與討論
 - 1. 介紹企業倫理的重要議題及企業的倫理責任,以涉利者倫理為主。
- ·短片《從AI說出最恐怖的話》賞析與討論
 - 1. 說明 AI 人工智慧的重要理論及議題,及贊成與反對人工智慧的發展等。

附件一 核心能力定義

核心能力	定義與說明
人生处处数化力	學生能在各種知識與文化脈絡中,尋得恆久不變的價值觀,並將此價值
A. 知識統整能力	觀融入其生活,進而認識、欣賞、尊重與珍惜生命的意義。
B. 創意思維能力	學生能認知各知識領域與多元文化間的差異處與鏈結點,進而具備跨領
D. 別总心維貼刀	域思維與評判能力,使其能在固有的架構中,呈現嶄新的創造力。
C. 溝通表達能力	學生能釐清自我思想,並藉由正確且清楚的語文表達理念,以建立與他
	人良好的溝通。
D. 美感鑑賞能力	學生能認知、接收並傳達多元藝術美感,具備敏銳的鑑賞能力,並運用
D.	在不同領域的統整中。
E. 邏輯推理能力	學生能依據自身認知和客觀事實,運用邏輯分析與量化推理,進行反思
L. 避料推理能力	與論證,進而做出合理判斷。
F. 法治思辨能力	學生能正確認知人權、民主、與法治之互動關聯,進行獨立思辨與論辯
1. 太石心辨能力	且基於人本關懷精神,以確立其自身與社會群體之關係。
C 捕洒空蜘丝力	學生能以基礎知識為本,培養前瞻性的觀點並開拓宏博的視野,以建立
G. 博通宏觀能力	整全之人生觀。
U 必理閱續能力	學生能認知自身與所處環境的關係,並進而願意以己身之力與專業知識
H. 倫理關懷能力	參與社會與環境的改造,提升正向能量。

附件二 課程屬性定義

核心課程:全校性共同必修之通識課程。

跨領域課程:課程內容須跨人文藝術/社會科學/自然科技三領域其中之二項。課程須有一主領域,其

授課內容須達 60%以上,另所跨之領域課程內涵至少須達 30%以上。

生活性課程:課程重點強調知識應用與人類生活相關之課程。

學術性課程:課程重點偏重理論發展之脈絡、思想之沿革、與歷史文化背景之因素。通論性課程:針對特定領域或時代的知識與思想做綜觀性的介紹,與廣博性的探討。

經典性課程:針對特定領域或時代具有代表性的人物、思想、典籍做較為深入之探討、剖析、或導讀。