

彰化高中 113 學年度第 2 學期 三年級 生物科 教學計畫

一、教學目標	以多元的方式教學，注重學生對生物科學的興趣培養，增進學生應具備的生物科學常識，了解生態、演化與生物多樣性的基本概念，讓其具有生物素養及對生命尊重的情懷。
二、評量方式	1.定期與隨堂紙筆測驗 2.筆記與作業書面報告 3.課堂隨機問答 4.學習態度觀察
三、成績計算	1. 平時成績：30% (含筆記、平時測驗、報告、學習態度等) 2. 期中考試：40% 3. 期末考試：30%
四、對學生的期望	1.學習態度認真 2.具有懷疑與求知精神 3.主動關懷生命
五、教學進度	

每週節數	2 節	編定 教師	鄭乃或	使用 書籍	選修生物 III & IV	年級	三年級
						組別	生科醫農學程
週次	日期起訖	教學內容		學習講義(頁)		備註	
一	02/10~02/14	選生 III 5-1 生殖系統		選修生物 III 課本 p182~185		2/11 開學日	
二	02/17~02/21	選生 III 5-2 胚胎發育		選修生物 III 課本 p186~191			
三	02/24~02/28	選生 IV 1-1 遺傳變異&演化		選修生物 IV 課本 p 5~10		2/28 放假	
四	03/03~03/07	1-2 族群遺傳		選修生物 IV 課本 p 11~20			
五	03/10~03/14	1-3 現代演化理論的發展 1-4 物種的形成		選修生物 IV 課本 p 21~31			
六	03/17~03/21	2-1 生態學的研究內容 2-2 族群		選修生物 IV 課本 p 47~57			
七	03/24~03/28	2-3 群集		選修生物 IV 課本 p 58~67		3/24、3/25 期中考	
八	03/31~04/04	2-4 生態系		選修生物 IV 課本 p 68~77		4/3 放假 4/4 兒童清明節	
九	04/07~04/11	2-5 多樣的生態系		選修生物 IV 課本 p 78~101		4/8 模擬考	
十	04/14~04/18	3-1 生物多樣性		選修生物 IV 課本 p 123~133			
十一	04/21~04/26	3-2 人類與生態系		選修生物 IV 課本 p 134~157		4/24 高三期末考 4/26 校慶	
十二	04/28~05/02	分科測驗複習與檢討		/			
十三	05/05~05/9	分科測驗複習與檢討		/		5/7 模擬考、5/9 高三補考	
十四	05/12~05/16	分科測驗複習與檢討		/		5/14.15.16 高一二第二次期中考	
十五	05/19~05/23	分科測驗複習與檢討		/			
十六	05/26~05/30	分科測驗複習與檢討		/		5/30 放假	
十七	06/02~06/06	畢業典禮		/		6/3 畢業典禮	
十八	06/9~06/13	/		/			
十九	06/16~06/20	/		/			
二十	06/23~06/27	/		/		6/26.27 高一二期末考	
二十一	06/30~07/04	/		/		6/30 高一二期末考	

