

大仁科技大學
環境與職業安全衛生系(含環境管理碩士班)
超額教師退休或資遣標準

107.03.27 系(所)務會議通過
107.05.09 系(所)務會議修正通過
107.05.14 院務會議通過
107.06.20 校務會議通過

- 第一條 為辦理大仁科技大學環境與職業安全衛生系(含環境管理碩士班)(以下簡稱本系(所))超額教師之退休或資遣，依「大仁科技大學教職員安置暨退場辦法」訂定「大仁科技大學環境與職業安全衛生系(含環境管理碩士班)超額教師退休或資遣標準」(以下簡稱本標準)。
- 第二條 本系(所)超額教師員額之計算，係依據本校「教職員安置暨退場辦法」第三條規定辦理。
- 第三條 本系(所)之超額教師，若未能依據本校「教職員安置暨退場辦法」第五條措施有效安置或轉任時，適用本標準啟動教師退休或資遣標準。
- 第四條 當年度超額教師退場機制之排序，依據系(所)務發展目標績效績分(計算至小數點以下二位)由低分至 高分排序順序，成績較低者，依序辦理退休或資遣。
- 第五條 本系(所)超額教師安置或退場之順序，參見附表一之計分項目與方式。
- 第六條 本標準經系務(所)會議、院務會議、校務會議通過後實施，修正時亦同。

(附表一)

大仁科技大學
環境與職業安全衛生系(含環境管理碩士班)
 超額教師退休或資遣計分項目與方式

序號	項目及配分	計分指標	給分	計算說明
一	教師評鑑 (20%)	教師評鑑結果： 教師評鑑通過-10分。 教師評鑑不通過-0分。	上限 20分	擔任主管或其他原因，致學年未有教師評鑑者，以通過計。[採計近2學年度進行加總]
序號	項目及配分	計分指標	給分	計算說明
二	計畫或產學 合作案 (20%)	教師承接任何研究、 教學、服務或產學合 作案金額，需達成校 方對系所營運之單位 目標值(總計畫金額/ 教師人數)。符合規定 者，得20分。	上限 20分	1. 本單項以上限20分計。 2. 所有老師承接計畫依權責單位提供之資料為依據(http://cli.tajen.edu.tw/studentcutclass/Main.html)。 3. 教師符合單位目標值者，以20分計。 4. 未符合者之得分以各種累積金額/單位目標值)×20計算之。
序號	項目及配分	計分指標	給分	計算說明
三	行政主管績 效考核 (10%)	1.在本校服務期間擔任本校一級主管。 2.在本校服務期間擔任本校二級主管。 3.在本校服務期間擔任本校非正式編制主管。	上限 10分	1.採計近2學年度進行加總。 2.每學年度服務以5分計；未滿1年者，以月佔年比例計算。
序號	項目及配分	計分指標	給分	計算說明
四	貢獻度 (50%)	教師在系、研究所、 學院、通識教育中心 及學校等整體事務貢 獻度。 1. 學生專業證照輔導 班。 2. 學生參與業界實習 輔導人次。 3. 落實系上各種招生 活動及記錄次數。 4. 協助系所向學校申	上限 50分	1. 各單項採計近2學年度進行加總，並由系辦以相對值進行比較序位，前1/3者(含)，得3分；1/3(不含)至2/3(含)得2分；2/3(不含)至1者，得1分。各單項未執行工作者，則以0分計算。 2. 本單項指標得分總合超過50分，以50分計。 3. 第7項，不論於何年度達成，均可得3分。

		<p>請各部門計畫件數/金額。</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. 協助同學就業人數。 6. 實務專題及碩士班學生指導人數。 7. 教師參與6年六個月產業研習完成者。 8. 業界專家協同教學之課程數。 9. 系所商品化件數。 10. 各班導生的續學率。 11. 學生參與校外專題競賽件數。 12. 指導高職端進行專題製作學生數。 13. 校內外傑出表現。 14. 帶領學生(大學、研究所)校外參訪次數。 15. 開設服務學習課程。 16. 擔任課程委員會召集人/招生委員會召集人實習負責老師。 17. 其它協助系辦推動各種事務對系所行政或學生服務或校方規定系所整體營運績效有達標者或有具體改善事蹟者。 	<ol style="list-style-type: none"> 4. 第10項之續學率(上學期學生數/下學期學生數) 5. 第16項部分，由老師個人提出，再由系務會議認定，並核給貢獻度。 6. 本項目之佐証資料以登記於TIMETREE之時間/相片/工作內容為準。
--	--	---	---

(附表一-範例)

大仁科技大學
環境與職業安全衛生系(含環境管理碩士班)
超額教師退休或資遣計分項目與方式[範例]

賴 XX 教授

序號	項目及配分	計分指標	給分	計算說明
一	教師評鑑(20%)	教師評鑑結果： 教師評鑑通過-10分。 教師評鑑不通過-0分。	上限20分	擔任主管或其他原因，致學年未有教師評鑑者，以通過計。 [採計近2學年度進行加總]
二	計畫或產學合作案(20%)	教師承接任何研究、教學、服務或產學合作案金額，需達成校方對系所營運之單位目標值(總計畫金額/教師人數)。符合規定者，得20分。	上限20分	5. 本單項以上限20分計。 6. 所有老師承接計畫依權責單位提供之資料為依據(http://cli.tajen.edu.tw/studentcutclass/Main.html)。 7. 教師符合單位目標值者，以20分計。 8. 未符合者之得分以各種累積金額/單位目標值)×20計算之。
三	行政主管績效考核(10%)	1. 在本校服務期間擔任本校一級主管。 2. 在本校服務期間擔任本校二級主管。 3. 在本校服務期間擔任本校非正式編制主管。	上限10分	1. 採計近2學年度進行加總。 2. 每學年度服務以5分計；未滿1年者，以月佔年比例計算。
四	貢獻度(50%)	教師在系、研究所、學院、通識教育中心及學校等整體事務貢獻度。 1. 學生專業證照輔導班。 2. 學生參與業界實習輔導人次。 3. 落實系上各種招生活動及記錄次數。 4. 協助系所向學校申請各部門計畫件數/金額。 5. 協助同學就業人數。 6. 實務專題及碩士班學生指導人數。 7. 教師參與6年六個月產業研習完成者。 8. 業界專家協同教學之課程數。	上限50分	D-1 ：學生專業證照考照輔導班- 106-1/賴X亮等5位/水質技術士 D-2 ：學生參與業界實習輔導人次- 1. 105-2/陳建甫、潘彥佑(2人)/裕山環境工程股份有限公司 2. 20160706/ 吳聖治、許呈誌(2人)/台北方達學生實習訪視 3. 20160728/江慶通、羅仁傑(2人)/金棠科技股份有限公司 4. 20160725/李信潭、李羿慧 / 鴻晟安全衛生管理顧問有

	<p>9. 系所商品化件數。</p> <p>10. 各班導生的續學率。</p> <p>11. 學生參與校外專題競賽件數。</p> <p>12. 指導高職端進行專題製作學生數。</p> <p>13. 校內外傑出表現者。</p> <p>14. 帶領學生(大學、研究所)校外參訪次數。</p> <p>15. 開設服務學習課程。</p> <p>16. 擔任課程委員會召集人/招生委員會召集人實習負責老師。</p> <p>17. 其它協助系辦推動各種事務對系所行政或學生服務或校方規定系所整體營運績效有達標者或有具體改善事蹟者。</p>		<p>限公司</p> <p>D-3：落實系上各種招生活動及記錄次數-</p> <p>高中生招生：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 20170302/普門高中 2. 20170223/屏榮高中 3. 20170224/路竹高中 4. 20160302/大同高中 <p>高職端</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 20170608/高英畢業典禮 2. 20170424/佳農策略聯盟 3. 20170417/內埔農工汽修 4. 20160517/北門農工 5. 20160517/岡山農工 6. 20160509/東港水產 7. 20160418/內埔農工 8. 20160512/屏工進修來校參訪 9. 21060627/屏榮評鑑輔導 10. 20160324/後指部訪問 <p>大陸招生：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 104-2/六盤水職業技術學院 2. 104-2/安順學院 3. 104-2/南昌大學 4. 104-2 南昌航空大學 5. 104-2/江蘇大學 6. 104-1/福州中醫藥大學 7. 104-1/福建武夷學院 <p>D-4：協助系所向學校申請各部門計畫件數-</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 105-2/創客基地-農業廢棄資材的循環經濟/南區區域教學研中心/???? NT 2. 105-2/2017 環境與職業安全衛生實務專題競賽/南區區域教學研中心/????NT 3. 105-2/環安校友職場系列分享//南區區域教學研中心 4. 105-2/教學創新先導計畫/教育部/????NT <p>D-5：協助同學就業人數(請詳列學期/學生名字/企業名稱)-</p> <p>106-1/陳冠伶1名/裕山環境顧</p>
--	---	--	--

問有限公司

D-6：實務專題及碩士班學生指導人數(請詳列學期/學制/學生名字)-

碩士班

- 1.105-2/碩士班/邱健榮
- 2.105-2/碩士班/蕭中盛
- 3.105-2/碩士班/陳大冠
4. 105-2/碩士班/黃于姍
- 5.105-2/碩士班/侯廷岳
- 6.104-2 碩士班/王承君
7. 104-2 碩士班/楊麗雲

實務專題

- 1.105-2/大學部/莊于慶
- 2.105-2/大學部/杜晉邑
- 3.105-2/大學部/石鎧軒
4. 105-2/大學部/戴玉鳳
5. 105-2/大學部/徐已凱
6. 105-2/大學部/徐毓廷
- 8.105-2/大學部/邱健榮
- 9.105-2/大學部/蕭中盛
- 10.105-2/大學部/陳大冠
11. 105-2/大學部/黃于姍

D-7：教師參與 6 年六個月產業研習完成者(依研發處提出證明,說明完成學期時間)-
105-1/完成。

D-8：業界專家協同教學之課程數(申請學期/課程名稱)-

1. 104-1/溫室氣體盤查與碳足跡管理
2. 104-2/ 綠色資源產品開發暨實作

D-9：系所商品化件數(請詳列學期/商品名稱)-
無

D-10：各班導生的修退人數(每學期)/續學率(上下學期比較)-

			<p>無</p> <p>D-11: 學生專題作品參與校內外專題競賽件數(請詳列學期/名稱/參與學生)-</p> <ol style="list-style-type: none"> 105-2/屏東縣水環境守望相助巡守隊員基本資料分析及工作成效檢討/蔡芷菁/教育部技職校院南區區域教學資源中心 105-2/國小電腦教室內PM2.5 微粒表面水溶解性有機物之光譜特性分析/戴玉鳳/教育部技職校院南區區域教學資源中心 105-2/市售瓶裝水基本水質調查及水中溶解性有機物特性分析/杜晉邑、徐已凱/教育部技職校院南區區域教學資源中心 104-2/濁度、顆粒粒徑及光譜訊號評估高低降雨強度對快濾床操作效能之影響/陳冠伶、黃于珊、邱建榮、蕭中盛/教育部技職校院南區區域教學資源中心 <p>D-12: 指導高職端進行專題製作件數/學生數-</p> <ol style="list-style-type: none"> 105-1/高英專題演講及論文指導/汽修科 105-1/屏北高中專題演講及論文指導/綜合高中. <p>D-13 :</p> <p>106-1/校/院優良導師或競賽獎項</p> <p>106-2/公私部門的獎項(如傑出優秀人才</p> <p>106-1/學會論文獎</p> <p>106-1/國內外發明獎項</p> <p>D-14 : 帶領學生(大學、研究所)校外參訪次數-</p> <ol style="list-style-type: none"> 105-1/高雄土環系拜會
--	--	--	---

			<p>2. 104-2/參訪台南科學園區</p> <p>3. 104-1/帶領研究生濕地導覽</p> <p>4. 104-2/帶領陸生參觀農科水族館</p> <p>D-15：開設服務學習課程(有向教發中心申請)-[學期/課程名稱]</p> <p>無</p> <p>E-16 擔任課程委員會召集人/招生委員會召集人實習負責老師 [學期/委員會種類]</p> <p>D-17：其它協助系辦推動各種事務次數-</p> <p>1. 104-2/協助撰寫系所專業評教學評鑑</p> <p>2. 105-1/下水道乙級技術士考場認證</p> <p>3. 105-2/科技部小聯盟計畫/微藻新穎性應用技術服務聯盟</p>
--	--	--	---

