

大仁科技大學學生畢業門檻規劃表

| 學 院 | 系 所 | 教育目標 | 核心能力指標 | 畢業門檻分類 (語言能力、專業 能力及資訊能力) | 檢定機制 | 課程與教學配合規劃 | 輔導、補救措施 | 課程委員會 議通過時間 | |
|---------------------------------|---|---|---|--------------------------------|--|--|---|----------------|----|
| 藥 學 暨 健 康 學 院 | 環 境 與 職 業 安 全 衛 生 系 (職 安 組) | 培育具職 業安全衛 生管理,作 業環境測 定及消防 安全之符 合當今職 場需求之 中高階職 安人才。 | 1. 一般管理知識 2. 職業安全衛生管理 能力 3. 作業環境測定能力 4. 流行病及生物性相 關危害 5. 勞動人體工學能力 6. 消防安全的能力 7. 環保相關知識的能 力 8. 創新思考 9. 資訊應用 10. 合作創新 11. 外語能力 12. 人際關係與溝通 13. 熱忱抗壓 14. 職業倫理 15. 人文素養 16. 生命關懷 | 語言能力 | CSEPT100 分 | 大一英文 4 學分 | 若無法於畢業前通過英 文畢業門檻,需補修本 校所開設相關英文課程 一門。 | 100.03.07 | |
| | | | | CSEPT100 分 | | | | | |
| | | | | 專業能力 | 1.職業安全衛生 管理的能力。 2.作業環境測定 的能力。 3.消防安全的能 力。 | ※模組課程所需學分。 需通過修畢 1. 作業環境 測定模組課程。2. 安全衛 生管理模組課程。3. 消防 安全模組課程等三項模組 課程中之二項(即通過二 項管理模組學分。) | (1)*作業環境測定模組:作業環境測 定 I (2 學分)、作業環境測定實 驗 I (1 學分)、作業環境測定 II (2 學分)、作業環境測定實驗 II (1 學分)、粉塵測定與控制(2 學分), 共計 8 學分。 (2)*安全衛生管理模組:工業衛生概 論(2 學分)、工業安全概論(2 學 分)、工業衛生管理(2 學分)、工 業安全管理(2 學分)、職業安全 衛生實驗(1 學分), 共計 9 學分。 (3)*消防安全模組:火災學(2 學分)、 消防法規(2 學分)、警報避難設 備-選修(2 學分)、滅火系統消防 設備-選修(2 學分)、防火與防爆 -選修(2 學分), 共計 10 學分。 | | 重修 |
| | | | | 資訊能力 | | | | | |
| 中文輸入檢定 15 字/分鐘 | | | | | | | | | |