

國立高雄科技大學 111 學年度校務諮詢委員會會議議程

時間：中華民國 112 年 4 月 19 日（星期三）14 時 30 分

地點：楠梓校區厚生樓 2 樓 A11203 會議室

主席：楊校長慶煜

紀錄：邱組員儀文

出席人員：周燦德委員、唐傳義委員、張積光委員、歐耿良委員、陳德華委員、鐘育志委員（依姓氏筆劃排序）

請假：林南助委員

列席人員：吳副校長忠信兼任研發長、郭副校長俊賢兼任永續長、謝副校長淑玲兼任教務長、許學務長鎧麟、林總務長威成、謝產學長其昌、曾國際長文瑞

會議議程表：

時間	會議內容	主講人
14：00 - 14：30	會場報到	
	主席致詞及歡迎委員	
14：30 - 14：40	頒聘儀式：111-112 學年度校務諮詢委員會委員	
14：40 - 14：50	校務簡報	楊校長慶煜
	議題報告	
14：50 - 15：00	📖有關本校 111-114 年校務發展之推展重點與未來規劃，諮詢委員建議。	李副研發長憶甄
15：00 - 16：00	綜合座談	楊校長慶煜
	會議結束，歡送委員離校	

壹、 主席致詞及歡迎委員

貳、 校務簡報

參、 議題報告

📖 議題：有關本校校務發展之推展重點與未來規劃，諮詢委員建議。

說明：

- 一、本校以「國際化技職教育典範大學」為願景，朝向世界大學邁進是我們努力的方向。併校迄今邁入第六年，校務發展目標以 107-110 年「邁向卓越大學（BEST）與成就未來希望人才（WISH）」為奠基，持續往前推進“make the BEST WISH to be a GREAT university”，111-114 年可望成為帶動城市與國家一起進步的“GREAT”大學。
- 二、本校審視臺灣產業發展需求、技職教育理念、高等教育環境變化及國際潮流發展，以融合「產業連結」、「創新創業」及「海洋專業」與「社會關懷」四大特色為發展主軸，以人文及社會關懷為本之新大學。
- 三、為使學校永續經營發展，對應聯合國 SDGs 永續發展目標，配合國家 2030 科技願景及 2030 雙語國家等相關政策，依學校多元發展方針，制定相關發展目標、發展策略與 111 年執行成果如下：

發展目標	發展策略	111 年執行成果
全球拓展 Globalization	G1 深化南向基地接軌國際	(1) 國際博士生招生數提升 5%
	G2 加強國際產研交流合作	(2) 學生出國研修、實習與交流人數提升 88%
	G3 推動雙語大學多元學習	(3) 多益加強班學生前後測平均進步 63 分
	G4 提升全球影響與知名度	

- (4) 與國外大學開設跨國合授課程 3 門
- (5) 英語授課開課數較 110 年增加 57 門
- (6) 本校與國外研究期刊合作著作篇數成長 39% (合計 468 篇)
- (7) 國際產學收入達新臺幣 532 萬
- (8) 2022 年泰晤士世界大學排名計 5 項指標—8 就業與經濟成長、9 永續工業與基礎建設、13 氣候行動、15 陸域生態和 17 永續發展夥伴關係分數進步
- (9) 5 系參與 IEET 全數認證通過及管理學院完成 AACSB 維持認證

永續責任
Responsibility

R1 建構環境友善永續大學
R2 推動社會責任支持系統
R3 精進學研組織整合發展
R4 型塑文化品牌提升聲望

- (1) 校園垃圾量降低 15.39%
- (2) 各校區年用電量降低 1%~2.05%
- (3) 新建案取得合格級以上綠建築標章
- (4) 參與課業輔導方案之經濟不利學生成績有顯著進步達 69%

- (5) 為推動學生參與社會服務，本校社區社福機構成功媒合達4家
- (6) 開設 SDGs 議題課程 1,153 門，較 110 年增加 29 門
- (7) 校務研究產出分析成果提供相關單位參考運用比率達 100%
- (8) 申請系所評鑑之院級或系級學術單位通過率 100%
- (9) 本校品牌商品總銷售量較 110 年成長 1 倍（增加新臺幣約 300 萬元）

卓越精進
Enhancement

- E1 精進行政效能服務增能
- E2 活化五大校區健全發展
- E3 推動校園整體活化機能
- E4 打造智慧校園資訊加值

- (1) 系統、表單或平台完成上線 13 項，提高各單位業務資訊化比例以增進行政效能
- (2) 穩健校務基金投資配息率為 3.77%，高於定存利率（0.79%）4 倍
- (3) 不發生年度決算實質短絀
- (4) 配合各校區發展，規劃校園建設及校舍改建
- (5) 因應教學模式改變，逐步將各校區傳統教室重

	<p>新裝修，增加教室使用功能、設置專業教學空間等，以提升教學品質。</p>
<p>跨域協作 Alignment</p> <p>A1 擴增產學研發跨域整合 A2 淬鍊創新創業生態系統 A3 發展海洋專業主軸特色 A4 提升研究能力精進質量</p>	<p>(1) 每師產學合作金額平均超過新臺幣 128 萬元</p> <p>(2) 教師跨校研發計畫 14 案，金額合計 257 萬元</p> <p>(3) 111 年促成全校專利商品化 2 件</p> <p>(4) 開設產學、類產線、跨域培力專班或學程合計 7 班</p> <p>(5) 海洋特色產品開發、產學及技轉件數達 10 件</p> <p>(6) 師生跨校區、跨域合作海洋特色計畫補助計 141 人</p> <p>(7) 全校期刊論文發表 932 篇，較 110 年提升 10%</p> <p>(8) 創新創業園區進駐 16 家企業，其中 7 家為新創企業</p>
<p>趨勢領航 Trend</p> <p>T1 培育未來人才創新教學 T2 深化博雅教育全人發展 T3 強化留才攬才競爭加乘 T4 發展前瞻科技應用研究</p>	<p>(1) 教育部教學實踐研究計畫申請件數提升 13%</p> <p>(2) 創新教學方法課程補助件數提升 16%</p>

- (3) 碩博士生至少修讀 1 門 EMI 教學課程學生數達 35%
- (4) 學生修讀跨領域學分學程人次提升 19%
- (5) 修讀輔系、雙主修、第二專長學生數達 305 人次
- (6) 獲得彈性薪資教師人數達 340 人次，積極鼓勵傑出教師自我精進
- (7) 新聘 56 名專任及專案教師，以降低生師比
- (8) 參與 EMI 教學培訓教師增加至 123 人，強化教師教學知能
- (9) 參與教學專業培育學程教師人數提升 110%，有效提升教師教研活力
- (10) 提供產業全方位解決方案與人才培育亮點案例，為本校樹立產學扶植典範
- (11) 延攬博士級研究人才，發表國際期刊論文數較 110 年成長 58%，增進本校學研量能，進而提升本校學術排名

(12)組成跨校院智慧科技產
學研合作團隊，落實研
究成果實際應用之產業
價值

(13)發展關鍵產業技術合作
或技轉案，協助重點科
技產業發展關鍵技術

肆、綜合座談

伍、主席結論

陸、散會