

| | | | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------|
| 案由 17 | 請建置校內推動產學合作機制並訂定完整推動及獎勵規定 | | |
| 類別 | <input checked="" type="checkbox"/> 教務長 <input checked="" type="checkbox"/> 教務(含招生、註冊、課務等) <input checked="" type="checkbox"/> 主任秘書 <input checked="" type="checkbox"/> 總務長 <input type="checkbox"/> 其他：_____ | | |
| 分類 | <input type="checkbox"/> 討論案 <input checked="" type="checkbox"/> 宣導案 | | |
| 提案單位 | 高等教育司綜合企劃科 | 聯絡人及電話 | 林巧雲 02-7736-6229 |
| 說明 | <p>一、依據「專科以上產學合作實施辦法」第 4 條規定，學校辦理產學合作，應就教學及研究特色，配合校務發展，進行整體規劃並訂定相關規定，包含推動單位之設置及任務；合作成果與相關智慧財產權之歸屬管理及運用；合作成果與相關智慧財產權運用所得利益之歸屬及分配；相關人員利益衝突迴避及保密；涉及敏感科技、生命尊嚴或專業道德這，其研究指標及管制機制；其他相關權益保障、風險管控及應注意事項。</p> <p>二、另依據「政府科學技術研究發展成果歸屬及運用辦法」第 5 條第 1 項規定，執行研究發展單位依同法第 3 條第 1 項取得研發成果者，應負管理及運用之責，並建置研發成果管理機制。</p> <p>三、綜上，為提升學校推動產學合作成效，各校應自訂推動機制及獎勵辦法，以做為學校成員遵循依歸，引導其將技術研發成果發表及分享，並鼓勵教師爭取政府研發補助、產學合作等。而推動產學合作涉及風險承擔及權益分配，學校亦應建立相關規定予以明確規範，保障學校及教師個人權益。</p> | | |
| 辦法 | <p>一、專科以上產學合作實施辦法</p> <p>二、政府科學技術研究發展成果歸屬及運用辦法</p> | | |