

國立勤益科技大學 114 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與答覆

類別一：環境安全(停車/交通安全)

1.	提案人：	業務單位：總務處											
問：	於 110 學年度第 1 學期學生提案與執行情形中(第十題)，關於 Ubike 裝設中，提及東側門人行步道上裝設 22 柱 Ibike。至今學校中仍沒有腳踏車租借站，關於相關後續，學校沒有再次更新，希望能夠讓使用大眾交通工具通勤的同學有更近的站能夠方便抵達學校或是在校內移動。（以下資料來源於課指組及 Google Map 的距離預估）												
國立勤益科技大學 110 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與執行情形													
	業務單位：環境保護及安全衛生中心												
問	1. 沒有 YouBike 2. 在舊校門口外增設 Ubike 站，讓無機車且住處離校遠的學生多一點方便性。												
答	本中心駐警隊已和市政府交通局規劃當中，且完成現場勘查評估設置可行性，擬於東側門外人行步道上裝設 22 柱 Ibike 供本校師生借用騎乘，經提案至本校校務發展委員會審議，惟審議結果之預定設置位置，不符 Ibike 承商需求，現正協調 Ibike 承商與市府交通局意見，將再提送相關會議審議後辦理，預計於 111 年裝設完成。		■ 已完成 □ 未完成原因，預定完成時間：										
<table><tr><td>租借地點</td><td>(距離/時間)腳踏車站到國秀樓</td></tr><tr><td>坪林圖書館</td><td>500公尺/步行7分鐘</td></tr><tr><td>太平國中</td><td>750公尺/步行11分鐘</td></tr><tr><td>中山路二段大興路口</td><td>1.1公里/16分鐘</td></tr><tr><td>坪林森林公園</td><td>1.3公里/17分鐘</td></tr></table>				租借地點	(距離/時間)腳踏車站到國秀樓	坪林圖書館	500公尺/步行7分鐘	太平國中	750公尺/步行11分鐘	中山路二段大興路口	1.1公里/16分鐘	坪林森林公園	1.3公里/17分鐘
租借地點	(距離/時間)腳踏車站到國秀樓												
坪林圖書館	500公尺/步行7分鐘												
太平國中	750公尺/步行11分鐘												
中山路二段大興路口	1.1公里/16分鐘												
坪林森林公園	1.3公里/17分鐘												
答：	目前已完成場地規劃，並已請臺中市政府交通局完成現場評估。相關合約程序現正辦理簽約中。待簽約程序完成後，臺中市政府交通局將會儘速請 Ubike 廠商進行施工及設置作業。由於施工安排需依照交通局與 Ubike 廠商既有流程進行，因此實際設置時間將視前序作業進度而定。												

114 年 11 月 26 日星期三下午 13：00 師生座談會 開會地點：圖資大樓 6 樓會議室

國立勤益科技大學 114 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與答覆

2.	提案人：	業務單位：總務處
問：	學校外的三蕃街是師生們最常用餐的地方，雖然該社區管委會已在出入口設立禁止機車進入的牌子，但每到用餐時間還是有不少的外送車輛或是社區的人們在裡面騎車，嚴重影響到裡面行人的行走環境和人身安全，希望往後師生可以安心的在裡面走路，而非像是直接走在馬路上一樣要處處閃車；另外，在校門口的路障區域不時會有送貨車停在那邊送貨，使得學生要被迫鑽車子間的縫隙通過，產生了不少的不便，有關這些問題是否能夠透過學校協助學校師生發聲？	
答：	三蕃街的交通管理與機車管制，屬社區管委會及地方政府責任，學校無直接管轄權。校門口路障區域設置，主要是為了送貨車迴轉及配送作業的安全需要，非任意阻礙學生通行。原本東側門前的空間，是提供給附近住戶與店家作為汽車臨時迴轉的區域。不過，因為上下學時段學生進出頻繁，人流相當集中，若此時有汽車或貨車在迴轉，容易產生交通安全上的風險。此外，周邊住戶常將該處當作臨時停車區，甚至一停就是一兩天。學校雖多次以電話聯繫並報警處理，但情況仍未改善。綜合以上考量，為了確保學生在進出東側門時的安全、避免因車輛迴轉或違停造成的視線死角與危險，學校決定設置路障，暫不開放該區域供民眾迴轉使用。此舉的主要目的，是保障師生的通行安全與校園周邊的交通秩序。基於維護校園出入口安全與人車分流考量，避免車輛任意進出校園，確保師生通行安全。該區域設置係依據校方整體交通動線規劃辦理，並經相關單位會勘與核定後實施。學校已提醒相關單位注意配送車輛停放安全，並呼籲學生行走時留意安全，但因權責分屬不同單位，學生與社區也可自行配合維護安全環境。此外，學校會將您的建議轉達給里長加強對大源路跟 477 巷口的交通安全宣導。至於目前第三機車停車場的入口為臨時設置待大門相關設施完成後會恢復由大門的機車進出口進出，並在入停車場前設置圓環供一樓下 B1 時使用。	
3.	提案人：	業務單位：總務處
問：	勤益學舍旁邊新蓋的停車場是否可以蓋遮雨棚？該空間遠離建築物，若沒有遮雨棚下雨會很不方便，未來機車不入校園希望能提供機車一個好的停車環境。	
答：	有關西側門機車停車場目前沒有遮雨棚部分，本校已開始著手規劃於該停車場設置光電板之可行性，以利增加本校節能設施及提供該停車場擋雨功能。	
4.	提案人：	業務單位：總務處
問：	請問西側門旁機車停車場及勤益學舍 B2 機車停車場什麼時候啟用？	
答：	有關西側門機車停車場及勤益學舍 B2 機車停車場啟用部分，為確保同學行駛安全性，已於該兩處停車場增設安全標示等設施，勤益學舍 B2 機車停車場的啟用時間將於 11 月底前完成啟用，另西側門機車停車場仍待監視系統完成建置，且顧及行車動線安全，將安排學生先行試騎及改善標誌或標線後，預計於 12 月底前開放使用。	

國立勤益科技大學 114 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與答覆

5.	提案人：	業務單位：總務處
問：	<p>在第一機車停車場轉為汽車停車場後，又第三機車停車場(勤創基地旁)禁止重型機車進入的情況下，剝奪了部分在管理館或接近國秀樓上班上課的重機騎士就近停車的權利，能否提供改善方案。</p> <p>想詢問學校是否會在第三機車停車場規劃重機停車區或是開放現有汽車停車場供重機停放？（依據交通部道路交通安全規則 112 條中第一項之第十四點：「一個小型車停車格位得停放一輛以上之大型重型機車。」）</p> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"> <p>第 112 條 1 汽車停車時，應依下列規定：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、禁止臨時停車處所不得停車。 二、在設有彎道、險坡、狹路標誌之路段、槽化線、交通島或道路修理地段不得停車。 三、機場、車站、碼頭、學校、娛樂、展覽、競技、市場或其他公共場所出、入口及消防栓之前，不得停車。 四、設有禁止停車標誌、標線之處所不得停車。 五、在設有身心障礙者專用停車標誌處所，非身心障礙者用車不得停放。 六、汽車所有人、汽車買賣業或汽車修理業不得在道路上停放待售或承修之車輛。 七、路邊劃有停放車輛線之處所不得停車營業。 八、自用汽車不得於營業汽車招呼站停車。 九、顯有妨礙其他人、車通行處所，不得停車。 十、不得併排停車。 十一、於坡道不得已停車時應切實注意防止車輛滑行之。 十二、停於路邊之車輛，遇視線不清時，或在夜間無燈光設備或照明不清之道路，均應顯示停車燈光或反光標識。 十三、在停車場內或路邊准停車處所停車時，應依規定停放，不得紊亂。 十四、一個小型車停車格位得停放一輛以上之大型重型機車。 十五、停車時間、位置、方式及車種，如公路主管機關、市區道路主管機關或警察機關有特別規定時，應依其規定。 </div>	
答：	將提送下次本校校園交通安全暨教育委員會議審議。	

國立勤益科技大學 114 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與答覆

6.	提案人：	業務單位：總務處
問：	能否不要把機車第二停車場變汽車停車場？	
答：	1. 機車不進入校園為學校政策，故未來機車停車場均會設置於學校周邊，合先敘明。 2. 本校現在使用之第二機車停車場屬於臨時機車停車場，未來將會取消。另依現行新校區開發計畫，目前已完成西側門機車停車場，且勤益學舍 B2 原汽車停車場亦已改為機車停車場，該兩停車場估計可停放 1,100 輛機車，足可替代第二機車臨時停車場車位數。 3. 現行開發計畫亦有規劃大門口北側機車停車場，開發時程待評估後辦理。 4. 學校規劃未來機車停車位可達到 3 千個以上，希冀能緩解機車停車需求。	
7.	提案人：	業務單位：總務處
問：	1. 想詢問全校目前有登記的機車數量為多少？ 2. 目前二停在下午時段經常出現一位難求的狀況，請問未來新的機車停車場是否能夠負荷這個需求量能？因為有傳出二停要被拆掉的消息。 3. 假設新停車場無法負荷目前的需求量能，請問學校有什麼應對措施嗎？	
答：	1. 全校目前有登記的機車數量 3393 台。 2. 本校現在使用之第二機車停車場屬於臨時機車停車場，未來將會取消。另依現行新校區開發計畫，目前已完成西側門機車停車場，且勤益學舍 B2 原汽車停車場亦已改為機車停車場，該兩停車場估計可停放 1,100 輛機車，足可替代第二機車臨時停車場車位數，且目前已規劃於新校區大門北側再設置一處機車停車場，以利有更多機車格位可供同學停放使用。 3. 學校規劃未來機車停車位可達到 3 千個以上，希冀能緩解機車停車需求。	
類別二：電算（網站/系統/網路）		
8.	提案人：	業務單位：電算中心、教務處
問：	1. 國秀樓網路問題（最嚴重區域） 國秀樓為最常遇到網路問題之區域，其中以 4-5 樓與地下室最差，幾乎到了無訊號的程度，即便手機或電腦顯示有 Wi-Fi 熱點，也無法成功連上或登入系統。 而目前大多老師上課都會使用線上系統點名或進行考試與教學，經常因為網路的緣故常常導致老師在教學上的進度延誤。 2. 宿舍網路問題 住宿學生反映每學期繳交 320 元的網路費，但無線與有線網路皆表現不佳，且手機、平板連線頻繁斷線，使用體驗極差，這些狀況都使學生在使用的感受上有「付費卻無獲得相對應之網路服務」，認為不合理。	

114 年 11 月 26 日星期三下午 13：00 師生座談會 開會地點：圖資大樓 6 樓會議室

國立勤益科技大學 114 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與答覆

<p>答：</p>	<p>電算中心：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 國秀樓中庭的 WiFi 已於 113 年年底全數更新，訊號已涵蓋各樓層。惟國秀樓教室牆壁厚實、門與窗戶皆有金屬成分，對 WiFi 訊號傳遞造成嚴重衰減，故教室內的收訊受影響。 2. 目前宿舍網路對外總頻寬為 3G，提供約 1700 人使用，在流量峰值(22:00 至 01:00)時可能會造成網路壅塞之現象。本中心預計於 115 年 4 月中華電信換約時，將整體對外頻寬提升至 5G 來改善網路頻寬不足之問題。 <p>教務處：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 據本校「國秀樓普通教室管理要點」第四點：教室設備故障或損壞時，應向課務單位通報，由其統一轉知以下相關設備管理維護單位處理。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 課務單位：多功能數位講桌（包括控制面板、電腦、擴大機、麥克風等）、投影機、投影布幕等設備。 (2) 電子計算機中心：網際網路維護。 (3) 環境保護及安全衛生中心：教室電力管控。 (4) 總務處：教室門禁統籌管理、冷氣空調、風扇、燈管照明、桌椅、黑板、遮光等設備。 2. 教室設備如有問題，請當下至教務處課務組反應，本組將立即派員前往教室查看，並盡快排除故障，保障教學順利進行。
<p>9.</p>	<p>提案人：</p> <p>業務單位：電算中心</p>
<p>問：</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 校園網路連線不穩定問題 多處地點在使用校園網路時經常出現延遲、斷線或載入緩慢的情況，嚴重影響線上學習與課堂報告的進行。 2. 國秀樓 B1、B2、蜂鳴台 B1 沒有網路 在國秀樓 B1、B2、蜂鳴台完全收不到 Wi-Fi 訊號，導致學生無法連線查詢資料或使用線上課程平台，建議擴充基地台覆蓋範圍。 3. 工程館網路覆蓋範圍過窄 工程館部分教室或走廊區域網路訊號微弱，建議增設 AP (Access Point) 或改善現有設備訊號強度。 4. 網路使用人數過多導致速度過慢 平常上課時，網速顯著下降，建議學校可新增網路頻寬或擴充伺服器容量以分散流量負載。 5. 學校官網經常卡頓問題 進入學校官網時，常發生頁面載入過慢或無法開啟的情況，建議優化主機效能與伺服器反應時間。 6. 校內學習網路系統（如 eLearn 或雲端學習平台）不穩定

國立勤益科技大學 114 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與答覆

	<p>使用過程中偶爾出現異常登出、頁面跳轉錯誤、或影音教材無法播放等問題，建議進行系統檢測與伺服器維護排程。</p> 	
答：	<p>1. 本校目前對外頻寬共計 3.5G，包括學術網路 1G、中華電信 2.5G。校園網路不穩定的主要原因，除了外部因素(學術網路本身不甚穩定)之外，大量軟體同時更新(例如 Windows 與 Adobe 的 Update)也是經常造成網路擁塞的原因之一。本中心已於 114 年 11 月將所有的軟體更新局限在特定線路，避免對整體校園網路產生衝擊；實際效果尚在觀察中。</p> <p>2. 關於工程館、國秀樓及鹿鳴台的 WiFi 問題，根據 111 學年度第 2 學期第 2 次行政會議的紀錄，各教學實驗室的無線網路佈建將由各系所負責；國秀樓及鹿鳴台為普通教室由課務單位及體育室負責管理，經詢問相關單位僅提供有線網路作為教學使用，建請相關單位對於 WiFi 網路討論需求後，若有技術上的需求，後續可再委請電算中心進行協助。</p>	
10.	提案人：	業務單位：電算中心
問：	<p>1. 學校何時建置 eduroam 連線，以減少使用者頻繁登入 TANetRoaming。</p> <p>2. 無法使用跨校 eduroam 漫遊服務。</p>	
答：	<p>本中心將於 115 年(上半年)導入 eduroam 漫遊服務。</p>	

114 年 11 月 26 日星期三下午 13：00 師生座談會 開會地點：圖資大樓 6 樓會議室

國立勤益科技大學 114 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與答覆

11.	提案人：	業務單位：電算中心、教務處
問：	何時能夠增強校園網路覆蓋範圍？（國秀樓 005 教室行動網路與校園網路皆無訊號）	
答：	<p>電算中心：</p> <p>國秀樓中庭的 WiFi 已於 113 年年底全數更新，訊號已涵蓋各樓層。惟國秀樓教室牆壁厚實、門與窗戶皆有金屬成分，對 WiFi 訊號傳遞造成嚴重衰減，故教室內的收訊受影響。</p> <p>教務處：</p> <p>據本校「國秀樓普通教室管理要點」第四點：教室設備故障或損壞時，應向課務單位通報，由其統一轉知以下相關設備管理維護單位處理。</p> <p>（1）課務單位：多功能數位講桌（包括控制面板、電腦、擴大機、麥克風等）、投影機、投影布幕等設備。</p> <p>（2）電子計算機中心：網際網路維護。</p> <p>（3）環境保護及安全衛生中心：教室電力管控。</p> <p>（4）總務處：教室門禁統籌管理、冷氣空調、風扇、燈管照明、桌椅、黑板、遮光等設備。</p> <p>教務處課務組已於 114 年 9 月 8 日收到教師反應後向電算中心通報，電算中心已於 114 年 9 月 15 日處理測試完成，本組已協助將 005 教室連線資訊張貼於電子講桌，供師生參考。</p>	
12.	提案人：	業務單位：電算中心
問：	<p>1. 國秀樓地下室網路較差，建議學校可以加強 WiFi 的收訊範圍（不然上課時需要查資料等用途相當不方便）</p> <p>2. 看到其他學校有提供 office 學生版，對於課堂需要做簡報或報告相當方便，學校是否有增加授權軟體的打算，可使學習效率提高。</p>	
答：	<p>1. 國秀樓中庭的 WiFi 已於 113 年年底全數更新，訊號已涵蓋各樓層。惟國秀樓教室牆壁厚實、門與窗戶皆有金屬成分，對 WiFi 訊號傳遞造成嚴重衰減，故教室內的收訊不甚理想。</p> <p>國秀樓的普通教室係由課務單位負責管理。若課務單位經評估後，決定由教室內部直接提供 WiFi 服務，本中心將配合給予技術支援。</p> <p>2. 學校 114 學年起已提供學生 Office 365 帳號，可用於登入並使用 Office 相關應用程式。</p> <p>相關通知已於 114 年 9 月 16 日透過電子郵件寄送給全校學生。</p> <p>詳細資訊請參閱電算中心公告：https://cc.ncut.edu.tw/p/404-1032-4701,c980.php?Lang=zh-tw</p>	

國立勤益科技大學 114 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與答覆

13.	提案人：	業務單位：學務處
問：	希望可以改善熱音社社辦的網路。	
答：	熱音社社團辦公室位處青永館頂樓(八樓，獨處一室，約 10 坪)，民營網路訊號已多年反映不佳，目前位於新校區之新社辦尚在修繕，待完繕後將規劃學生社團遷至新校區新社辦，以統一解決目前反映之問題。	
類別三：綜合（各系院/研發等）		
14.	提案人：	業務單位：學務處、教務處、電算中心
問：	1. 關於自主學習畢業門檻，學校可否提供一個彙整系統，針對四個自主學習項目顯示時數與狀態，未完成、審核中、已達標。目前是學生自行計算時數，請問畢業時要如何勾稽、確認是否滿足畢業門檻？ 2. 跨域學程的畢業門檻的彙整顯示，是否同樣能有狀態顯示。	
答：	<p>自主學習畢業門檻：</p> <p>自 114 年 10 月 14 日起，自主學習系統已提供「畢業門檻摘要」，讓學生可隨時自行查詢目前各項畢業門檻通過與否情況，不再需要自行計算時數；部分系統畫面如下圖。</p> <div><div><div>畢業門檻認證摘要</div><div><div>自主學習</div><div>未通過</div></div><div><div>抗壓自主學習</div><div>2/3 未通過</div></div><div><div>精進自主學習能力</div><div>3/3 通過</div></div><div><div>美學自主學習</div><div>2 (納入社會接軌) 通過</div></div><div><div>社會接軌自主學習</div><div>14+2/24 未通過</div></div><div><div>專業證照自主學習</div><div>0/1 未通過</div></div><div><div>聯絡我們 畢業門檻承辦窗口 及聯絡方式</div></div></div><div><div>畢業門檻認證摘要</div><div><div>自主學習</div><div>通過</div></div><div><div>抗壓自主學習</div><div>4/3 通過</div></div><div><div>精進自主學習能力</div><div>3/3 通過</div></div><div><div>美學自主學習</div><div>4 (納入社會接軌) 通過</div></div><div><div>社會接軌自主學習</div><div>24+4/24 通過</div></div><div><div>專業證照自主學習</div><div>1/1 通過</div></div><div><div>聯絡我們 畢業門檻承辦窗口 及聯絡方式</div></div></div></div> <p>已通過之畢業門檻資料將於每週同步至校務系統學生篇內，學生亦可於隔週至學生篇的「畢業門檻」相關功能中進行確認。</p> <p>跨域學程畢業門檻：</p> <p>同學可依下列路徑查詢同學目前【跨域學程】畢業門檻狀態顯示。校務行政系統/學生篇/查詢/系跨領域學程修習情形查詢/即可查詢跨域學程的畢業門檻的彙整顯示您截至目前為止的修習狀態。</p>	

114 年 11 月 26 日星期三下午 13：00 師生座談會 開會地點：圖資大樓 6 樓會議室

顯示 1 資訊管理系統－學生篇/查詢/系跨領域學程修習情形查詢/ 顯示下列資訊

查詢 · 修改資料 · 學生事務 · 選課作業 · 畢業門檻 ·

系跨領域學程修習情形查詢

※僅顯示「系跨領域學程登錄」志願1 (主修) 之修習情形，課程列表依學分計畫表公告內容為主

所選學程：111CI01 (111)視覺檢測系系跨領域學分學程 (111 學年度)

學程修習情形

課程選別	課程名稱(學分/學時)	修習情形
必修	程式設計與實習 (二) (3.0/4.0)	111 - 2 (99.00)
必修	程式設計與實習 (一) (3.0/4.0)	111 - 1 (98.00)
本系選修	電腦視覺概論 (I)	- ()
本系選修	影像辨識 (I)	- ()
外系選修()	人機介面 (I)	- ()
外系選修()	感測器應用及實習 (I)	- ()
備註		

國立勤益科技大學 114 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與答覆

顯示 2 資訊管理系統－學生篇/畢業門檻/審查畢業資格學分清單/ 顯示下列資訊

112	2	ZZZZZ1	操行	0.0	89.00	必修		
113	1	ZZZZZ1	操行	0.0	93.00	必修		
113	2	ZZZZZ1	操行	0.0	88.00	必修		
111	1	300007	藝術鑑賞	1.0	91.00	必修		
111	2	300008	音樂鑑賞	1.0	89.00	必修		
111	1	300011	國文（一）	2.0	95.00	必修		
111	1	300012	大一英文（一）	2.0	66.00	必修		
111	1	300013	英文聽講（一）	1.0	60.00	必修		
111	1	300014	微積分（一）	3.0	60.00	必修		
111	1	300015	歷史與文化（一）	2.0	76.00	必修		
111	2	300022	大一英文（二）	2.0	61.00	必修		
111	2	300023	英文聽講（二）	1.0	65.00	必修		
111	2	300024	微積分（二）	3.0	60.00	必修		
111	2	300025	歷史與文化（二）	2.0	72.00	必修		
112	1	300030	憲法與民主	2.0	80.00	必修		

系跨領域學程修習情形

※僅顯示「系跨領域學程登錄」志願1 (主修) 之修習情形，課程列表依學分計畫表公告內容為主

所選學程: 111CI01 (111)視覺檢測系跨領域學分學程 (111 學年度)

課程選別	課程名稱(學分/學時)	修習情形
必修	程式設計與實習（一）(3.0/4.0)	111-1(98.00)
必修	程式設計與實習（二）(3.0/4.0)	111-2(99.00)

學程備註:

【英文能力】通過
【自主學習畢業門檻】未通過

系跨領域學程修習情形查詢

備註:

「審查畢業資格學分清單」中「領域」、「學程」、「畢業門檻」，將隨資料異動進行修正，請同學多加留意。

若有其他問題請電話洽詢，04-23924505

日間部分機:2206-2209(教務處註冊組)

進修部分機:7031-7035(教務處-註冊)

國立勤益科技大學 114 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與答覆

	<p>有關學生於校務行政系統-學生篇，顯示「審查畢業資格學分清單」說明如下：</p> <p>1. 現行作法：</p> <p>(1)為期學生得以充分掌握修課狀況，校務行政系統『學生篇』已完整建置學生已修畢之課程資訊，學生可經由學生篇/畢業門檻/審查畢業資格學分清單/查詢已修習科目與成績。</p> <p>(2)教務處註冊組另於每學期加退選期間，主動發送通知審閱「審查畢業資格學分清單」給大三、大四同學，供其作為選課參考。其中，針對應屆畢業生之「審核畢業資格修習學分清單」由本組及所屬系科先行審核，俾精確核算可認列畢業學分之科目及學分。</p> <p>(3)承上，學生畢業資格審核，尚須依個各學生所屬系科別及入學學年度別之學分計畫表規定逐一檢核是否修畢規定之必、選修科目、跨部系課程是否採計為畢業學分、新舊課程交替之重補修可折抵學分、通識領域別…等，須考量面向尚多；實非僅提供累計修課學分數可作為畢業資格審核依據，尚祈體察。</p> <p>(4)「審核畢業資格修習學分清單」於大四下學期開學前，本組同仁依各系學分計畫表進行資料初審後由系上複審，逐一檢核後，以紙本方式送請應屆畢業生確認。</p> <p>(5)綜上，本校資訊管理系統『學生篇』中，現已建置『「審查畢業資格學分清單」資訊，學生可隨時上網查詢個人「審查畢業資格學分清單」已修習科目與成績。</p>	
15.	提案人：	業務單位：資工系
問：	請問資工系實務專題暑期評審的評分標準，是完成初評評審給予的建議來進行修改即可通過，還是需要再滿足暑評評審的其他看法才算及格，但是我們最先也不是給他們評分，又該如何達到他的標準？	
答：	資工系專題暑期評審的主要目的，是確認學生是否已針對期末評審取得成績欄「I」(Incomplete)時評審所提出的建議、問題與改進方向進行完善的修正與改進。專題組別依據期末評審時的建議並能在暑評中完整呈現，暑評委員將依此進行評定。另提醒專題執行期間必須與專題指導老師討論，以確保修正與改進方向正確。如有任何建議，歡迎與系辦或系主任討論，亦可透過電子郵件約定時間討論，以節省寶貴時間。	

國立勤益科技大學 114 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與答覆

類別四：學務（社團/住宿）		
16.	提案人：	業務單位：學務處
問：	<p>1. 有關工具機大樓南棟的工廠區域，學校是否能夠透過與廠商宣導並加強巡邏來減少學生在校園中吸到二手菸甚至三手菸的機會？平時經過周邊時，有時會遇到工廠員工在工具機南棟門口抽菸或是電子菸，且該區域旁邊有高爾夫球場，如果沒有妥當處理的話會讓經過或上課的同學暴露在二手菸的環境中。</p> <p>法源依據：「根據 112 年 3 月 22 日修正施行的「菸害防制法」中，禁菸場所未於所有入口處設置明顯禁菸標示，處負責人 1 萬元以上 5 萬元以下罰鍰，於禁菸場所吸菸者，處其 2,000 元以上 1 萬元以下罰鍰（§ 40）。」</p> <p>2. 在學校外側全家附近會有學校學生聚集吸菸會讓中午或晚上要去用餐的師生被迫吸到二手菸，因為便利商店外的騎樓為禁菸區，讓夾娃娃機外的區域變成一個灰色地帶，是否有方法能夠讓這類的讓路人吸到二手菸的情形減少發生？</p>	
答：	<p>1. 校內部分：</p> <p>(1)依據「國立勤益科技大學校園菸害防制實施辦法」，本組每學期均訂定「菸害防制巡查計畫」，編組組內同仁於每日採不定時之方式實施巡查；另校安中心值班教官亦利用早、午、晚三個時段各巡查一次，巡查過程中若發現違犯人員，除告知校園禁菸規定外，針對違犯學生則由本組、衛生保健組、進修部學務組和輔導教官實施戒菸和輔導教育。</p> <p>(2)針對同學提出地點本組將和進修部會加強巡邏，並請研發處告知廠商校內全面吸菸，後續如有違犯將舉證開罰。</p> <p>(3)檢舉違規吸菸人人有責，當下如發現可撥打電話至校安中心(04-23928053)或生活輔導組(04-23924505#2325)，下午 17 時之後可撥打進修部學務組(04-23924505#7021)，請教官、生活輔導組、進修部學務組同仁協處。</p> <p>2. 校外部分：</p> <p>校外非本校權責範圍但會持續對學生加強宣導，同學仍可以撥打免費申訴服務專線 0800-531-531，就近通知臺中市衛生局前來稽查。另外同學如果無法提供違規者的基本資料，也能透過拍照或錄影的方式，紀錄違規時間與地點，提供證明。最後由臺中市衛生局依序事證告發，或者實際來查核輔導。</p>	

國立勤益科技大學 114 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與答覆

17.	提案人：	業務單位：學務處
問：	工程館和 7-11 之間有人在抽菸，能否增加相關處置減少該情況發生？	
答：	<p>1. 依據「國立勤益科技大學校園菸害防制實施辦法」，本組每學期均訂定「菸害防制巡查計畫」，編組組內同仁於每日採不定時之方式實施巡查；另校安中心值班教官亦利用早、午、晚三個時段各巡查一次，巡查過程中若發現違犯人員，除告知校園禁菸規定外，針對違犯學生則由本組、衛生保健組、進修部學務組和輔導教官實施戒菸和輔導教育。</p> <p>2. 針對同學提出地點本組將和進修部加強巡邏。</p> <p>3. 檢舉違規吸菸人人有責，當下如發現可撥打電話至校安中心(04-23928053)或生活輔導組 (04-23924505#2325)，下午 17 時之後可撥打進修部學務組(04-23924505#7021)，請教官、生活輔導組、進修部學務組同仁協處。</p>	
18.	提案人：	業務單位：學務處
問：	這學期開始每週副班代都需要至國秀樓軍訓室找校安教官簽到回報班級狀況，但大四開始與班上同學極少接觸，要如何得知全班的狀況？	
答：	<p>1. 感謝這位副班代的回應，基於對於學生的關懷以及狀況的了解，以及相關時事的宣導(EX:工讀安全、防詐知能…………ect)，職自 113-2 起聯繫系輔導班級請副班代協助前來回報班級狀況，並致贈小禮物，增進與輔導系(資工系、人工智慧應用工程系)上學生互動的機會，以上均屬自願非強迫之行為，3 月實行至今頗受許多學生好評，先予說明。</p> <p>2. 有關提案學生所提班上狀況，未來將改採如遇緊急狀況，可撥打校安中心 24H 專線電話：(04)23928053 回報，以利協處。</p>	
19.	提案人：	業務單位：學務處
問：	寒假能放東西於宿舍嗎？	
答：	<p>依本校學生宿舍管理實施細則：學生宿舍於期末考結束後兩日關閉，住宿學生於寒假宿舍關閉前，應將私人物品搬離，寢室打掃清潔完畢，管理員或自治幹部檢視合格始得離宿。如需寄放行李可放置於每層交誼廳內，行李寄放規格比照 28 吋行李箱(以內)1 箱加寢具，需於申請截止前申請完畢，並簽署同意書，請同學務必將貴重物品帶走，管理室不負保管責任。</p>	

國立勤益科技大學 114 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與答覆

類別五：總務（校園硬體設備）		
20.	提案人：	業務單位：總務處
問：	養浩學社一樓平面圖規劃的便利商店何時啟用？	
答：	學校目前規劃在該空間放置販賣機，預計 114-2 學期啟用。	
21.	提案人：	業務單位：總務處
問：	能否增加養浩學舍的腳踏車停車格？經常有腳踏車沒位置可停，只能停在停車格外面。	
答：	養浩學舍周邊腳踏車停車格已依校園整體動線規劃配置，學校已將該問題紀錄在案，並列入未來整體校園改善評估，視預算、空間條件與需求進行增設，盡量提供足夠停車格以方便師生使用。	
22.	提案人：	業務單位：總務處
問：	近期發現管理館六樓男廁氣味較重，並有明顯尿味。 建議能安排清潔人員加強打掃與除臭，以維持良好的如廁環境。	

國立勤益科技大學 114 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與答覆

	另觀察可能的原因為目前使用的落地式小便斗高度較低，使用時容易造成尿液濺到地板，導致異味累積並影響衛生。建議可評估更換為高度較高或壁掛式的小便斗，以減少濺汙並改善氣味問題。	
答：	事務組將要求外包人員：加強打掃與除臭，並增加清潔頻率。	
23.	提案人：	業務單位：總務處
問：	青永館能否裝設黑幕？	
答：	1. 此議題，本組按借用經驗，應指的是：聚賢廳，學生因場地佈置需求，於玻璃門進行懸掛或張貼黑色塑膠(垃圾)袋。 2. 因聚賢廳為多用途場地，且使用率甚高，對聚賢廳的採光、安全及照明等需求各有不同，另亦須考量裝設黑幕後，連帶需要增加燈光照明的用電增加等議題，本組將尋求適合學生需求的替代方案。	
類型六：教務（學分/選課/國秀樓教室空間）		
24.	提案人：	業務單位：教務處
問：	1. 學生證悠遊卡的卡號為 10 碼，存在安全性不足的情況，是否能更換成 16 碼學生證悠遊卡 2. 學生證排版樣式是否能重新設計（效仿他校學生自行設計，並以投票決標）	
答：	答覆一： 1. 現行系統如更改 16 碼會影響到學校各棟大樓門禁、上下班考勤系統、圖書館、宿舍門禁等設備，目前的設備都是讀 10 碼，16 碼都是晶片號，坊間都可以被拷貝，安全性仍待加強。 2. 悠遊卡公司研發新晶片 16 碼是為了交通與金融業務的運用。門禁硬體廠商尚在研究未來 16 碼專用設備的可行性。據廠商說明：目前尚未有大專校院更換成 16 碼學生證悠遊卡，因此 10 碼卡片尚無法完全被 16 碼取代。 3. 另外，本校卡務系統與門禁系統的晶片欄位也是 10 碼，如果更換 16 碼，系統都需修改，更換系統與設備費用及維修費用需要龐大資金支應，校方仍需考量整體運作的相容性。 答覆二： 1. 現行學生證版面於 104 年度經本校秘書室，發出學生證版面設計徵稿通知，並透過全校各系學生投票評選後，決定本校學生證版面並進行製發，符合學生自行設計，並以投票決定之公開程序。 2. 學生證影本加蓋戳記即為本校在學學生「在學證明」。因屬本校正式核發資料，如需更換改版換發學生證，建議需統一換發全校學生證。全面改版需換發學生證所需成本如下：	

114 年 11 月 26 日星期三下午 13：00 師生座談會 開會地點：圖資大樓 6 樓會議室

國立勤益科技大學 114 學年度第 1 學期師生校務座談會書面提案與答覆

- 1)學生卡版面製版費用 12,000 元
- 2)彩色色帶 1 捲約 3,500 元
- 3)買色帶印一張個人化成本約需\$20(色帶 1 捲 3,500 元)
- 4)空白卡片一張成本為 120 元(悠遊卡空白卡-內含晶片)
- 5)卡務程式處理費 12,000 元，印一張需卡務程式處理費\$1 元
- 6)卡片一張印製完成合計共約 141 元之成本。

依據 114 學年度第一學期校基庫填報統計資料本校學生數統計如下：

日間部各學制班級與人數如下：博士班共 65 人、碩士班共 744 人、四技部共 7,444 人、二技部共 98 人；總計：日間部共 8,351 人。

進修部各學制班級與人數如下：碩士班共 273 人、四技部共 3,371 人、二技部共 427 人、二專部共 197 人；總計：進修部共 4,268 人。

日間部與進修部全校人數合計為 12,619 人。【備註：12,619 人*141 元=1,779,279 元(壹佰柒拾柒萬玖仟貳佰柒拾玖元整)】

3.教務處就學生證全面發放，初估數位學生證(內值晶片)單次採購 10,000 張以上，單張製作成本約 140~150 元(視學生證圖面樣式複雜度而異)。以現有在校學生約 12,619 名計，如全面換發新卡，單以卡片成本約需新台幣 170 萬至 180 萬元(估列經費尚未包含製卡所須機器設備成本)。

粗估更換系統與設備費用及維修費用及更換改版換發學生證費用均需要龐大資金支應，考量換發系統與設備費用及維修費用成本過於龐大，須建置完善配套措施後才可實施，目前尚在評估當中，尚請諒察。