**南台科技大學**

**業界專家協同教學 心得感想與建議**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 為能瞭解業界專家協同教學對您學習上的幫助情形，希望您提供寶貴的見以玆作為我們持續推動業界專家協同教學改進參考，並感謝您的熱心參與。  教學發展中心 敬上 | | | |
|  | | | |
|  | **課程名稱︰倫理與社會** |  | **班 級︰資管四甲** |
|  | **開課老師︰楊劍豐** |  | **填表人︰黃民佑** |
|  |  |  |  |
| **心得感想與建議：** | | | |
| 這次演講的內容是有關於工程倫理。工程是一項重要且需經學習而得的專業領域，身為此專業的成員，工程師們背負著社會的期待，應展現最高標準的誠實與正直。由於工程對大眾的生活品質直接產生重大的影響，工程師必須提供誠實、無私、公正及公平的服務，並應矢志維護民眾的公共衛生、安全及福祉。工程師的專業行為，必須符合最高的倫理原則。接下來是另一位講師的演講，一開始就提到了什麼是STS，STS是Science、Technology、Society三個英文單字的簡稱，強調科學，科技及社會三者的交互關係。一般教學模式過份著重科學及理論，但是學到的東西卻無法運用到生活或是實際上，造成學生身心恐懼。不過透過講師的說明，原來是有方法可以解決的。  希望在這次的演講中能夠有所體會在職場中好好的應用。 | | | |