表十二、**學生對實習機構及課程滿意度調查表(學生填)**

各位同學好：

專業實務實習為課程理論的延伸，實習經驗除了可做為未來職涯選擇之參考依據外，亦能透過此一寶貴經驗，提供學校在實習制度上設計的改進。問卷資料僅針對整體分析之用。最後，再次對您的協助與參與致上無限的謝意。敬祝 身體健康，學業進步！ 實習就業組 敬上

**第一部份 基本資料**

1.性別：□男 □女 2.就讀系別班級： 系 年級 班

3.實習地點：□國外、□國內、□校內附屬機構； 實習機構名稱：

4.實習機構產業別： (營業項目或產品) 5.：□學校推薦 □自行尋找

**6.實習性質：□學年、□學期、□暑期、□寒假 7.實習期間： 年 月 日 ～ 年 月 日**

**第二部份 實習前滿意度調查**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 項次 | 滿意度調查內容 | 滿意度情形 |
| 1 | 實習前的相關講習與說明會對我有所助益 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 2 | 實習前學校提供我完善的實習資訊或諮詢管道 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 3 | 實習前我瞭解實習時相關的權利及義務 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 4 | 其他意見： | |

**第三部份 對實習機構滿意度調查**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 項次 | 滿意度調查內容 | 滿意度情形 |
| 1 | 實習機構派遣給您的職務與實際工作內容很相符 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 2 | 實習機構派遣給您的工作，您都可以順利完成 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 3 | 實習機構對您的職能訓練，有助於提升您的職場工作能力 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 4 | 實習機構的工作，能讓我應用在校所學的專業知識與技能 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 5 | 實習機構的同事與您相處的很融洽 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 6 | 實習機構的實習能增強您的實務能力 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 7 | 實習機構的實習有助於您問題解決能力提升 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 8 | 校外實習讓您認識一個公司的運作有助於您未來的就業發展 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 9 | 校外實習期間您對自己的學習成長感到滿意 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 10 | 你會推薦學校繼續向該實習合作機構徵求實習機會，並推薦學弟妹至該機構實習 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 11 | 其他意見： | |

**第四部份 對實習課程滿意度調查**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 項次 | 滿意度調查內容 | 滿意度情形 |
| 1 | 此次實習課程可以讓我吸收新知及拓展視野 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 2 | 此次實習課程提供我進一步應用知識的機會 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 3 | 此次實習可提升我的實作技能能力 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 4 | 此次實習可以促進我獨立思考，及提升解決問題的能力 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 5 | 此次實習課程可讓我了解業界的需求 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 6 | 此次實習課程可培養我負責的工作態度 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 7 | 此次實習課程可讓我建立良好的人際關係 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 8 | 此次實習課程可培養我團隊合作精神 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 9 | 此次實習課程可幫助我瞭解及規劃自己的就業方向 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 10 | 系上安排的此次實習課程對我的學習是有幫助的 | □非常滿意、□滿意、□普通、□不滿意、□非常不滿意 |
| 11 | 其他意見： | |

**第五部份 畢業後是否留任該實習機構調查(應屆畢業生填答)**

1.是否留任該實習機構，繼續服務，若獲公司留任請填未來任職薪水

□是，起薪： 元，

□尚未決定 □否

～謝謝您的合作，祝鵬程萬里～

表十二流程：實習學生→指導老師→系辦公室(正本)→研發處(掃描檔)。

3-8030-012A