|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 甄選學校  104年大學甄選入學第二階段 指定項目甄試 內容與建議單 | | 實踐大學 | | | | 甄選學系 | | 食品營養與保健生技學系 | | 學生 |  |
| 學測  分數 | 國 | 英 | 數 | 社 | 自 | 總 | ■大學個人申請  □科技校院申請入學  □軍事校院 | | | □正取  ■備取 9 名  □未錄取 | |
| 13 | 11 | 6 | 12 | 11 | 53 |
| 甄選方式與過程 | ■面試佔( 30 %)  一、形式：（教授：學生）人數=（ ： ），方式： 三關各一位教授    二、題目：  第一關：   1. 先看英文的文章，教授用中文問文章的內容。   第二關：  1. 是硫酸加入水還是水加入硫酸？為什麼？  2. 高張溶液的細胞如何變化？  3. 給一個化學式看是什麼反應（ex:中和反應、氧化反應）  4. 藍綠菌是藻類還是菌類？  5. 生物分成哪幾界？  第三關：   1. 30秒自我介紹。 2. 選此系的理由。     ■審查資料佔( 20 %) 或 □術科實作佔( %) 或 □筆試佔( %)  □其他佔( %)  請註明其他方式，如：小論文 | | | | | | | | | | |
| 心得與建議 | ◎備審資料製作建議：      ◎整體準備方向與建議：  多複習高中的生物和化學。 | | | | | | | | | | |
| E-mail |  | | | | | | | | 手機 |  | |

fl71提醒的話：1. 請同學詳細填寫，這樣老師較好做統整，學弟妹也較清楚你提供的意見，謝謝！

2. 甄選學校、科系請填全名；甄選方式與過程內容書寫不夠請續寫背面。

3. 可直接上輔導處網站https://sites.google.com/a/yphs.tw/yphsc/「甄選入學」區下載本表格，

以電子檔郵寄至yphs316@gmail.com信箱，感謝你！