新北市立金山高級中學(國中部)超額教師人數計算與排序原則(草案)

一、超額教師人數計算：本學年度現有編制員額－下學年度預定編制員額－本學年度各項離職 員額＝超額教師總數。

二、倘教師總額超額（從寬），則分科計算：一般教師以新北市政府規定之專任教師應授節數計算（以週為單位）：

（A）下學年普通班該科教師開課節數總計（1、2、3 年級）

（B）新北市政府教育局規定之該科專任教師應授節數

該科下學年應有教師數＝A÷B

（C）該科教師需求人數

（D）目前該科教師人數

（E）該科超額教師人數

（D）-（C）＝（ E）

三、分次計算應以該科超額教師人數越多者，依序優先超額為原則：

（一）將各科超額人數由高至低排序，（E）越多之該科教師依序優先超額。 舉例如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 分科 | 超額人數 | 排序 |
| 數學 | 5.22 | 1 |
| 英文 | 3.43 | 2 |
| 地理 | 2.82 | 3 |
| 歷史 | 1.39 | 4 |

（二）總超額教師人數=計算次數

（三）該次第 1 序位之科目，應為該次超額科目，超額人數為 1， 舉例如下：

1.第一次計算：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 分科 | 超額人數 | 排序 | 應超額人數 | 剩餘超額人數 |
| 數學 | 5.22 | 1 | 1 | 4.22 |
| 英文 | 3.43 | 2 | 0 | 3.43 |
| 地理 | 2.82 | 3 | 0 | 2.82 |
| 歷史 | 1.39 | 4 | 0 | 1.39 |

2.第二次計算：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 分科 | 超額人數 | 排序 | 應超額人數 | 剩餘超額人數 |
| 數學 | 4.22 | 1 | 1 | 3.22 |
| 英文 | 3.43 | 2 | 0 | 3.43 |
| 地理 | 2.82 | 3 | 0 | 2.82 |
| 歷史 | 1.39 | 4 | 0 | 1.39 |

3.第三次計算：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 分科 | 超額人數 | 排序 | 應超額人數 | 剩餘超額人數 |
| 英文 | 3.43 | 1 | 1 | 2.43 |
| 數學 | 3.22 | 2 | 0 | 3.22 |
| 地理 | 2.82 | 3 | 0 | 2.82 |
| 歷史 | 1.39 | 4 | 0 | 1.39 |

4.第四次計算：.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 分科 | 超額人數 | 排序 | 應超額人數 | 剩餘超額人數 |
| 數學 | 3.22 | 1 | 1 | 2.22 |
| 地理 | 2.82 | 2 | 0 | 2.82 |
| 英文 | 2.43 | 3 | 0 | 2.43 |
| 歷史 | 1.39 | 4 | 0 | 1.39 |

5.第五次計算：.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 分科 | 超額人數 | 排序 | 應超額人數 | 剩餘超額人數 |
| 地理 | 2.82 | 1 | 1 | 1.82 |
| 英文 | 2.43 | 2 | 0 | 2.43 |
| 數學 | 2.22 | 3 | 0 | 2.22 |
| 歷史 | 1.39 | 4 | 0 | 1.39 |

四、本校(國中部)超額教師輔導介聘辦法依「新北市政府所屬國民中小學及幼稚園超額教師輔導介聘實施要點」訂定，並經校務會議通過。

五、處理超額教師排序之原則：

（一）以分科計算結果有超額之科目教師自願者為優先。

（二）若無自願之超額教師，考量服務本校正式合格教師連續年資淺者為優 先（含報到後入伍年資者及育嬰假留職停薪期間年資，其他留職停薪 年資，留職停薪期間不予計算，教師復職後可接續）。

（三）現任教師兼主任（含代理主任）除自願者外，不列入超額教師計算，以協助校內行政之延續。

（四）服務本校正式合格教師連續年資或資格相同者，考量在學校職務分配 及課程特色發展（如：彈性課程），妥適處理超額教師之排序。