



慈濟大學 106 學年度寒假轉學考試招生簡章勘誤表

- 依教育部 1061109 臺教高(四)字 1060159299 號來文，簡章第十一條第八點新增：**學生轉學其後重讀或再行入學所就讀之相當學期、年級，已申領學雜費減免或助學金者，不得重複申領，且學生就讀同一教育階段，不得重複申領學雜費減免或助學金。**
- 修正 106 學年度學士班寒假轉學考試招生簡章第拾壹條第 8-9 頁。

| 項目 | 修正後條文 | 原條文 |
|---------------------|---|---|
| 簡章第拾壹條 (第 8-9 頁) | <p>拾壹、錄取生報到、放棄入學資格及註冊入學</p> <p>一、有關錄取生之繳費及註冊相關事宜，本校註冊組將另行通知。</p> <p>二、錄取生報到：</p> <p>1.正、備取生應依錄取通知規定之報到日期辦理報到手續。逾期未完成報到手續即以自願放棄入學資格論；其缺額本校將依成績高低順序通知備取生依序遞補。考生不得異議。</p> <p>2.備取生遞補作業至本校第二學期行事曆所定之開學日(107 年 2 月 26 日(一))截止。</p> <p>3.報考本校同時錄取二學系以上者，僅能擇一學系登記報到。</p> <p>三、放棄入學資格之處理：</p> <p>1.正、備取生欲放棄入學資格者，應填妥「放棄入學資格聲明書」(附件七)，以書面向本校聲明放棄入學資格。</p> <p>2.已辦理報到之正取生或已完成遞補報到之備取生，因特殊事由欲放棄錄取者，應填具「放棄錄取資格聲明書」，始得領回報到時所繳交之證件。</p> <p>3.錄取考生放棄後不得以任何理由要求撤銷，考生應事前慎重考慮。</p> <p>四、錄取之學生若欲以雙重學</p> | <p>拾壹、錄取生報到、放棄入學資格及註冊入學</p> <p>一、有關錄取生之繳費及註冊相關事宜，本校註冊組將另行通知。</p> <p>二、錄取生報到：</p> <p>1.正、備取生應依錄取通知規定之報到日期辦理報到手續。逾期未完成報到手續即以自願放棄入學資格論；其缺額本校將依成績高低順序通知備取生依序遞補。考生不得異議。</p> <p>2.備取生遞補作業至本校第二學期行事曆所定之開學日(107 年 2 月 26 日(一))截止。</p> <p>3.報考本校同時錄取二學系以上者，僅能擇一學系登記報到。</p> <p>三、放棄入學資格之處理：</p> <p>1.正、備取生欲放棄入學資格者，應填妥「放棄入學資格聲明書」(附件七)，以書面向本校聲明放棄入學資格。</p> <p>2.已辦理報到之正取生或已完成遞補報到之備取生，因特殊事由欲放棄錄取者，應填具「放棄錄取資格聲明書」，始得領回報到時所繳交之證件。</p> <p>3.錄取考生放棄後不得以任何理由要求撤銷，考生應事前慎重考慮。</p> <p>四、錄取之學生若欲以雙重學</p> |



| 項目 | 修正後條文 | 原條文 |
|----|--|--|
| | <p>籍身份就讀者，應於註冊前提出申請並經本校同意，否則依本校學則規定「未經本校同意，同時在二所學校註冊入學者，應予退學。」</p> <p>五、各學系錄取學生，如在規定修業年限內不能修畢未修之科目學分者，應延長修業年限，不得要求學校予以超修或作其它變通辦法。</p> <p>六、轉學生錄取後若欲申請抵免，悉依「慈濟大學學生抵免學分辦法」及相關學則規定辦理。</p> <p>七、經錄取之考生，其所繳驗及註冊繳驗之學歷(力)證件，如有冒名頂替偽造、假借、塗改或不合入學資格等情事，於註冊前經發覺者取消入學資格，於入學後經發覺者，則予以開除學籍處分，除不發給任何學歷證明文件外，並專案報請教育部備查；如畢業後始發覺者，依法追繳其學位證書並公告撤銷其學位及專案報請教育部備查。</p> <p>八、學生轉學其後重讀或再行入學所就讀之相當學期、年級，已申領學雜費減免或助學金者，不得重複申領，且學生就讀同一教育階段，不得重複申領學雜費減免或助學金。</p> | <p>籍身份就讀者，應於註冊前提出申請並經本校同意，否則依本校學則規定「未經本校同意，同時在二所學校註冊入學者，應予退學。」</p> <p>五、各學系錄取學生，如在規定修業年限內不能修畢未修之科目學分者，應延長修業年限，不得要求學校予以超修或作其它變通辦法。</p> <p>六、轉學生錄取後若欲申請抵免，悉依「慈濟大學學生抵免學分辦法」及相關學則規定辦理。</p> <p>七、經錄取之考生，其所繳驗及註冊繳驗之學歷(力)證件，如有冒名頂替偽造、假借、塗改或不合入學資格等情事，於註冊前經發覺者取消入學資格，於入學後經發覺者，則予以開除學籍處分，除不發給任何學歷證明文件外，並專案報請教育部備查；如畢業後始發覺者，依法追繳其學位證書並公告撤銷其學位及專案報請教育部備查。</p> |

製表日期：106年11月24日