关于悉尼大学奖学金申请

Hi 大家好,我于2017年8月申请悉尼大学奖学金并于9月获得悉尼大学奖学金,以下是我为大家做的FAQ。希望对大家有所帮助,当然也只是我个人的经验。

1. 我可以申请什么奖学金

首先悉尼大学的offer和奖学金是**分开的**,offer只要老师同意了一般没问题,而奖学金的话就是在你收到offer以后,学校给你评的,换句话说,老师说了不算(。。。)。

那么一共有三个奖学金(你的奖学金会从这三个里面来,只能拿一个不能叠加),分别是RTP(政府奖学金,由政府提供),USYDIS(学校奖学金由学校提供),Faculty Award(由系里提供)。这三个讲学金的评分标准是一样的我接下来会讲。

还有两个奖学金非别是:

- 1.1. CSIRO Data61, 由一家叫做CSIRO的公司提供,你要另外申请,这个奖学金要比前三个容易得多,不好的在于,一旦申上就会涉及项目合作。
- 1.2. Top up, 在你拿到前面三个奖学金以后你就可以申请top up了, top up是一些金额较少的奖学金大概900至1000刀。

2. 我要如何申请

在你申请usyd phd的同时,会有一个section问你是否需要RTP或者USYDIS奖学金(包含faculty的),一定一定一定要打勾,只要打勾了,你就算申请了。值得注意的是申请前需要学生已经拥有学位证,也就是说在读本科生需要等到毕业后才能申请,而在读研究生需要拿本科成绩单申请。

其他两个奖学金你要另外申请,分别找公司和所在院系(我们的是EIE)。

3. 奖学金有什么(USYDIS, RTP, Faculty)

3年半学费全免加每年27K AUD的补助,还有一些小福利比如保险,交通打折等。

4. 评价标准 (注:来自一些口口相传的信息,只是给大家参考用,不见得所有信息都是完全准确的,而且这个标准每年在变,给与不给也与当时的这一批学生内部排名相关)

根据内部消息,评价标准主要看两个,分数和论文。

4.1. 分数(GPA,满分100)

国内C9毕业分数*1.1, C9以下算裸分(*1)(还有一种说法211以下*0.8(未经证实)) **4.2. 文章**(只要能在<u>scopus</u>上收录即可)

conference +3 (一作) or +1.5 (非一作)

journal + 5(一作) or +2.5(非一作)

加分方法:**只能算一篇!!!**

e.g. 一篇一作conference 和一篇二作journal = 3分 (算conference)

e.g. 一篇一作conference 和一篇一作journal = 5分 (算journal)

4.3. 工作(这个很玄学)

必须要是澳大利亚认可的科研机构全职工作一年以上 (casual contract, intern都不算。。。)才能加分,据说根据他的evaluation给你加相对应分。。。。。。。

5. 几分算稳?

根据section 4.的加分方法

- 一般96 以上一个月内能拿到(USYDIS或RTP)
- 一般93(85*1.1)以上三个月内能拿到(faculty)

所以说,一般C9的平均分85以上再加一篇文章就很稳了非C9的平均分可能要90分以上再加一篇文章

6. 我感觉我凉了,我还有希望吗

其实是有的,先和老师认真读个mphil, mphil毕业为83分(USYD标准)会乘1.1为91.3再期间发一篇journal再加5分为96.3, 然后申请phd拿到奖学金的希望就很大了

7. 用什么成绩申请

建议拿你高的那个成绩申请加文章,换句话说,你本科成绩加成和硕士成绩加成以后哪个高,就用哪个成绩,然后加上你最高的那篇文章

e.g. 本科非C9 平均分 90,本科有一篇conference 一作,硕士C9平均分80,硕士有一篇 journal一作。此时应该用本科90分加上硕士的那篇journal,加起来以后会有95分。

8. 关于top up

top up是学校和学院除了RTP 和USYDIS以外所有其他奖学金的总称,他有falcuty的,也有university的,他的评分标准各异,比如有的只给南美的学生,有的只给做NLP的,大部分是学校的,部分的是其他政府给的,比如有个墨西哥奖学金。非常个别的是老师给的。top up的原则是和原来的奖学金加起来不能超过37 K(超过了要上税)。有非常个别的top up有严格的项目限制,比如csiro data61 top up,如果拿了就一定要做哪里的项目或者合作。申请方法是根据不同的奖学金来申请,没有一个统一的申请,日期也不一样。

可以参考我们EIT学院的top up奖学金

http://svdnev.edu.au/scholarships/research/faculty/engineering-it.shtml

希望对大家有所帮助