# 5.2. 吕灵琪 UIUC

3160101482@zju.edu.cn

申请简介

申请地区: 美国 申请结果:

申请方向: Civil Engineering Offer:

PhD/MS: MS AD: UIUC

最终去向: Rej:

Civil Engineering @ UIUC

个人背景

GPA: 3.67/4.0 平均分: 82.9/100 Rank: 7/13

GRE(V/Q/AW): lelts(R/L/S/W): 9.0/8.0/6.5/6.5

奖学金/竞赛:

无

科研经历、交换及论文:

一次校级 SRTP:

写过一篇专利,但最后也没有下文了;

大四时去 UIUC 交换一年

实习经历:

无

## 留学准备过程

### ▶ 确定留学的时间点和过程/想法

大一还是大二的时候就打算出国读研了,但当时的目标一直是去欧洲读书,比如英国的学校和荷兰的代尔夫特理工大学。于是一直在为此准备,考的语言考试也是偏欧洲的雅思。大三的时候,我发现自己因为大一及大二时不是特别认真,所以绩点比较一般,其实对于自己能申请上怎么样的学校还比较茫然。途中也咨询过三四家不同的中介,各个中介的说法也不太一样,A说我申请个帝国理工没有问题,B说我申请帝国理工有点难。所以提醒大家要谨慎甄别中介,选择靠谱的。然后大三开始的时候偶然在工学部网站上看到了UIUC的 3+2项目,在考虑之后最终还是报名参加了 3+2。

## ▶ 学校/项目选择上的考虑

其实也没有考虑特别多,就还是要根据自身的具体情况吧。首先呢,UIUC的工科是非常好的,虽然这个学校的总体排名在 US news 或者 QS 上并非特别靠前,但它的工科基本都在全美前十的水平,我去的土木和环境学院排名全美前三(官网上写的)。所以如果是工科生的话,这其实是一个性价比很高的选择。

然后是我自身的情况,在大三的时候我看了一下自己目前的成绩,确实比较一般,是专业里面的中等水平。然后科研背景的话也不突出,所以我理性分析了一下,觉得想申请上顶级名校还是非常有难度,然后因为我本来是想去欧洲读书,所以申请的大概会是荷兰的代尔夫特理工,或者英国的一些学校,这样一比的话,似乎UIUC也是个不错

的选择,所以最后还是选择报名了 3+2 项目。比较幸运的是,最后也顺利通过了审核,拿到了 admission。

## ▶ 语言准备的过程

我考的是雅思,然后语言成绩挺好的,有 7.5。倒也不是我打广告,我雅思是在新航道学的,大二的时候每周日都会去那边上一天课,从早上到下午,大概持续了两个学期。然后暑假又稍微报了半个月的短期班,就考试了。一般来说,阅读和听力应该不会有大问题,这两项也是比较好准备的,平时多做练习、找找感觉就可以了。我特别认真的准备了口语,当时老师给了一个口语题库(每三四个月换一次),然后我把里面的所有话题都提前练习了一遍,就还挺有效果的。写作的话我感觉比较随缘,因为要准备的话题很多,我考前三四天仔细看了两三个,但我的运气特别好,考试的时候就考了我之前看过的、稍微会写一点的话题,所以写作的分数也还过得去。然后雅思或者托福的话,千万不要想着等自己准备好了再考试,这样只会越来越拖,一定要提前报名,给自己压力,逼自己去仔细复习。

### > 软件背景的准备过程

软件背景的话应该就是科研经历吧。许多大佬应该有很辉煌的科研经历和简历,可惜我并不是这样的大佬。我大二的时候意识到了科研经历的重要性,于是我联系了学院里的一个教授,教授给我介绍了一个研究生,然后我平时就跟着这个研究生学长做做试验。暑假的时候也跟着别的研究生学长参加过一次实地考察。

大二还是大三的时候参加了学院的 SRTP,这其实是一个非常好的机会。指导老师是学院里的一个副教授,然后也有研究生学长带着我们做实验。然后我也找这个老师要了一个专利来写,最后专利的初稿是写完了,也去事务所修改了一次,但后来我拿到了3+2的 admission,所以这个专利也就没有跟进下去。

比较可惜的是并没有特别突出的科研结果吧,也没有二作、三作这种强有力的成果。

#### ▶ 套磁/推荐信

推荐信的话找了三位老师,一位是我的班主任,一位是带我们做 SRTP 的教授,还有一位是前文提到的、我自己联系的教授。三封推荐信都是我自己写的(自己用英文换着法子的夸自己还是挺头疼的),然后拿给老师,老师稍微修改了一下就帮我发过去了。如果需要推荐信的话,我认为还是需要提前联系一下老师,在老师那边做过实验或者干过活,这样自己写出来的信才不会太过苍白或者空洞。

#### ▶ 网申准备过程

网申的话好像也没有特别要准备的,一步步按照流程来就可以了。不过一定要提前确定 deadline,不要因为拖延症错过了提交材料的期限,从而错失了宝贵的机会。因为 3+2 的申请流程也不是特别复杂,所以没有找中介。CV 和 personal statement 都是我自己写的,虽然写的都很一般,但毕竟觉得还是自己写比较稳妥一些。

## 最终择校考虑

我是在大三秋冬学期的时候报名的 3+2, 然后春夏学期的时候收到邮件说录取了。因为 就一所学校, 所以并没有特别的择校考虑。

# 申请过程中的感受/建议

- 1、绩点真的是太太太至关重要了。根据我自己的理解,英语成绩是必须达到的硬标准,科研经历和推荐信是锦上添花项,但 GPA 是最关键的、会被目标学校特别关注的一项。大家一定要时刻留意自己的绩点,不要因为大一微积分、线性代数考的太差拉低了均绩。
- 2、其实很多学院都会有涉及到研究生资格的海外交流项目,这往往是很多同学容易忽略的一点。比如说 UIUC 的 3+2,西北大学的 4+1,这些交流项目的详细说明都出现在工学部的网站上(我之前从没听说过工学部)。因为这些项目往往是基于浙大和对方学校签的协议,所以会比自己单独申请要容易一些。据我所知,UIUC 的 3+2 涵盖的范围其实非常广,不仅是土木环境,还包括化工、计算机、农学等专业。所以大家可以根据自己的情况进行考虑。
- 3、海外交流经历如果有的话,在申请中还是一个很大的加分项,因为一封外国老师的推荐信还是更加具有说服力一些。然后英语考试的话要尽早准备,托福听力如果太难可以考雅思,大多数学校都是同时承认这两种考试的。
- 4、还是要尽早考虑清楚要不要出国吧。因为我已经在美国待了快一年了,感觉那边的生活更难一些,英语授课的压力也更大,有时候就会想为什么要去美国读研究生呢。所以大家还是要自己思考要不要出国读研吧,这也并不是一种跟风的选择,而是要切实根据自己的情况,虽然这件事确实很难想清楚。