港澳臺僑

院系专业

荔园生活

宣传活动

公开公示

网上报名

报考指南



首页

走进荔园

信息公示

微博



深圳大学招生办

加关注

【快来听深大版《你的答案》! 这首歌在央视舞台大放异彩!】 你有没有听过这样一种声音,它来自世界各地,汇聚了很多力量;你有没有听过这样一首歌曲,它简简单单,却有着很多人想找的答案。这样的声音,就来自于深大!前几天,深大国际合唱团的小伙伴们刚从北京载誉而归,话不多说,一起来听听深大10月22日18:55 转发|评论

【重磅! 2020软科中国最好学科排名出炉,深大37个学科上

微博



深大招协-广东深圳

加关注

◎深圳大学招生办 #秋天的第一次见面会 这个秋天[微风] 我们如约而至 ●有话对你说 老师 会长部长 轮番上阵 带来风格各异 又精彩绝伦的发言[鼓掌] ●颁发聘书"聘书在手,就是招协的人啦[矫眼]" ●精彩节目 招协同学身怀绝技 各显神通 带来一场视听盛宴●全家福 招协大家庭,认证![ok]



深圳大学2018年"拔尖创新人才"招生奖励方案

时间: 2018-06-23 22:16:35 作者: 招生办

以深圳大学该学年最新公布的执行规定为准。

为鼓励高考文化课成绩优异的普通文理类本科新生,全面、高效和全程的促进大学学习、生活、国际交流、就业和深造,制定如下"拔尖创新人才"培优计划和奖励方案。

一、拔尖创新人才培优计划

首页 > 公开公示 > 信息公示

1.国际交流:学校将根据情况,资助符合条件学生自选一项国际交流项目:一,国际名校深造,正式录取并入读世界百强高校的研究生;二,国际校际交流,赴境外合作高校参与半年到一年的学习交换或双学位项目;三,短期国际学术交流,参加由境外知名高校组织的短期课程学习、国际赛事或其他短期文化学术交流等活动。

2.高等研究院和特色实验班:一,获得高等研究院面试资格,如通过高等研究院面试,则可获得高等研究院预录取资格;二,入学后,按照个人志愿,可选择进入特色实验班学习(部分特色实验班根据实际情况,需再次遴选)。

3.全程培优计划:学校将按照高起点和高标准要求,实行全方位、全过程、高水平、创新型培优计划:一,有一次自选专业或修读双学位资格的机会;二,高中期间修读我校MOOC先修课程并考试及格,该课程学分可直接计入大学课程学分(免费);学有余力的同学可开放更多课程;三,安排生涯规划导师,直接进入"大学生涯规划导师全程跟踪计划"和高端科研实验室;四,推荐进入"百强名企带薪实习计划";五,优秀本科毕业生同等条件下可获优先推荐免试攻读硕士研究生的资格。

4.助学计划:在校期间,如有家庭经济困难,可根据实际情况,由本人提出申请相关助学项目:一,额度 1-5万元的助学金;二,安排勤工助学岗位。

二、奖励方案

综合以上培优计划,经研究,制定新生奖励方案如下:

1.特等奖:广东省高考文化成绩在全省文科或理科200名及以上(外省文科或理科全省1%及以上)或高中阶段在全国中学生(数学、物理、化学、生物学、信息学)奥林匹克竞赛全国决赛中获得一等奖并被遴选为国际奥赛国家队集训的考生,入学后可获奖励:(1)奖学金10万元人民币;(2)经申请并入选我校国际交流项目者,可获最高10万美元资助;(3)自选高等研究院面试资格或特色实验班预录取资格(部分特色实验班根据实际情况,需再次遴选);(4)申请全程培优计划;(5)学业导师由诺贝尔奖获得者、国内外知名院士等杰出人才担任;(6)申请助学计划。

2.一等奖:广东省高考文化成绩在全省理科500名及以上或文科400名及以上(外省文科或理科全省2%及以上)或高中阶段在全国中学生(数学、物理、化学、生物学、信息学)奥林匹克竞赛全国决赛中获得二等奖的新生,入学后可获奖励:(1)奖学金8万元人民币;(2)经申请并入选我校国际交流项目者,可获最高10万人民币资助;(3)自选高等研究院面试资格或特色实验班预录取资格(部分特色实验班根据实际情况,需再次遴选);(4)申请全程培优计划;(5)学业导师由国家级领军人才(长江学者、国家杰出青年科学基金获得者等)担任;(6)申请助学计划。

3.二等奖:广东省高考文化成绩在全省理科1000名及以上或文科800名及以上(外省文科或理科全省5%及以上)或高中阶段在全国中学生(数学、物理、化学、生物学、信息学)奥林匹克竞赛全国决赛中获得三等奖的新生,入学后可获奖励:(1)奖学金5万元人民币;(2)经申请并入选我校国际交流项目者,可获最高5万人民币资助;(3)自选高等研究院面试资格或特色实验班预录取资格(部分特色实验班根据实际情况,需再次遴选);(4)申请全程培优计划;(5)学业导师由国家级四青人才或国内知名专家担任;(6)申请助学计划。

4.三等奖:广东省高考文化成绩在全省理科8000名及以上或文科2000名及以上(外省文科1%及以上或理科2%及以上)的新生,入学后可获奖励:(1)奖学金3万元人民币;(2)经申请并入选我校国际交流项目者,可获最高2万人民币资助;(3)自选高等研究院面试资格或特色实验班预录取资格(部分特色实验班根据实际情况,需再次遴选);(4)申请全程培优计划;(5)学业导师由教授或副教授担任;(6)申请助学计划。

以上奖励方案适应于2018年本科普诵类新生。



深圳大学本科招生网 ©版权所有.

地址:粤海校区师范学院办公区A座4楼邮编:518060 电子邮箱:zsb@szu.edu.cn(全日制本科)szuyz@szu.edu.cn(研究生)

咨询电话: 2653 6235 (周一到五8:30—11:30 14:30—17:00) 站长统计