

# 化学化工学院文件

仲化办字〔2018〕5号

---

## 关于组建化学化工学院2018年创新班的通知

各班级：

为适应国家和区域经济社会发展需要，提高我院人才培养质量，学院决定以“宽视野、厚基础、重实践、广适应”为目标，组建“化学化工学院2018年创新班”（以下简称创新班），着力培养高素质复合应用型人才。现将有关事项通知如下：

### 一、创新班的教学组织与管理模式

1.实行导师制。创新班每 3~8 名学生配备 1 位导师，帮助学生制定符合个性发展的学业规划，指导学生课程学习，考研和课外创新创业等活动。

2.广泛开展协同培养。采取“请进来，走出去”的办法，与广东化工行业企业开展校企合作，协同育人。邀请知名专家及企业精英为学生作学术报告或专题讲座，组织学生实习见习、创新创业实践等。

### 二、创新班学生激励政策

1.支持创新班学生课外创新活动。优先推荐创新班学生参与导师创新创业实践及科技竞赛活动；优先推荐创新班学生到国外合

作院校作交换生；优先资助创新班学生申请学院科技创新基金，开展项目研究。

2.评优评先及奖学助学实行倾斜政策。在学院各类学生评优评先及奖学助学中，对创新班学生实行倾斜政策，适当提高评优评先及奖学助学比例。

3.颁发毕业证书。创新班学生毕业时，颁发创新班毕业证书。

### **三、报名条件**

1.2016、2017级全日制在校普通本科生。

2.基础知识扎实，学习成绩优良，上学年平均学分绩点2.5及以上。

3.积极上进，思想表现好，无违纪违规记录。

### **四、选拔方式与程序**

1.学生本人申请。申请人填写《化学化工学院创新班报名表》（见附件1），于11月23日前交学院教务办公室（联系人：钟莉莎，联系电话：13570552635）。

2.资格审查。学院对提交申请的同学进行资格审查。

3.面试。11月30日前对资格审核合格的学生进行面试（面试具体时间另行通知）。

4.公示与录取。学院根据面试成绩，确定拟录取名单。拟录取名单公示一周无异议后，发文公布正式录取名单，并颁发录取通知书。

附件：《化学化工学院创新班 报名表》

化学化工学院

2018年11月12日