**2019年湘潭大学化学学院研究生招生**

**预调剂信息**

# 2019年我院全日制化学一级学科学术型硕士（专业代码070300）、化学工程与技术（应用化学）（专业代码081700）学术型硕士和材料工程（专业代码085204）、化学工程（专业代码085216）专业型硕士专业均可接收第一志愿未报考我校的优秀考生调剂。热忱欢迎全国各地优秀考生到我院继续深造。为方便考生调剂报考我校，现将我院的预调剂信息公布如下。

# ****一、接收调剂考生专业****

# 化学（专业代码070300），接受学术型硕士调剂

# 化学工程与技术（专业代码081700），接受学术型硕士调剂

# 材料工程（专业代码085204），接受专业型硕士调剂（名额充裕）

# 化学工程（专业代码085216），接受专业型硕士调剂

# 具体调剂名额以后续通知为准

# 二、申请条件

# 1. 符合《2019年全国硕士研究生招生工作管理规定》中关于调剂的要求；

2. 考生申请调入专业与本科阶段所学专业或第一志愿报考专业相同或相近，每位考生只能申请一个调剂专业；

3.初试成绩符合第一志愿报考专业在一区的全国初试成绩基本要求（以教育部通知为准）；

4. 取得调剂复试资格的考生须符合我院调入专业的要求，具体要求详见以下说明。

5. 符合《湘潭大学**2019年硕士研究生招生优质生源调剂工作方案》**的考生必须先与研究生院招生办联系,并发送邮件至yzb@xtu.edu.cn，标题为：考生本科毕业学校+姓名+考生一志愿报考学校 + 一志愿专业代码，预报名截止时间2019年3月20日下午17:00。优质生源计划通知见http://yjsc.xtu.edu.cn/home02/89808.jhtml

# 三、申请调剂学术型硕士考生的基本要求

**1. 考分要求：单科和总分均达到2019全国硕士研究生统一入学考试进入复试的初试成绩基本要求(A类地区)且满足我校调剂条件;**

**2. 专业要求：申请调剂的专业应与报考专业相同或相近(统考科目相同，业务课科目相同或相近);**

**3. 学历、第一志愿报考院校及分数要求：需要符合调入专业的报考条件，满足我校2019年硕士研究生招生简章的文件要求。**

**四、材料工程、化学工程专业型硕士考生调剂条件**

 我院料工程、化学工程专业型硕士（简称专硕）尚有**较多的**调剂名额。化学学院设置有“材料工程”和“化学工程”两个专硕学位点，学位点负责人分别为邹晓轩老师（材料），曹靖老师（化学工程）。

**1. 分数要求：单科和总分均达到2019年全国硕士研究生统一入学考试进入复试的初试成绩基本要求(A类地区)且满足我校调剂条件;**

**2. 专业要求：申请调剂的专业应与报考专业相同或相近(统考科目相同，业务课科目相同或相近)，且必须报考数学科目；**

**3. 学历要求：需要符合调入专业的报考条件，满足我校2019年硕士研究生招生简章的文件要求。**

**4. 两个专业学位点负责人联系方式：**

邹晓轩老师（材料工程）邮箱：zouxiaoxuanxtu@163.com

曹靖老师 （化学工程）邮箱：1261452529@qq.com

**五、调剂程序**

**预计在2019年3月中下旬公布具体调剂程序。根据教育部和学校的最新文件，对申请调剂的考生进行择优录取。**

**六、其他信息**

 **学院对第一志愿报考和非第一志愿报考的调剂考生均设置有学业奖学金和助学金，实现全覆盖。硕士就读阶段，为每位同学发放6000元/年的助学金（三年，学硕、专硕全覆盖）、3000 – 10000元/年学业奖学金（三年，学硕、专硕全覆盖）。此外，学校和学院还设置有国家奖学金（2万元/人）、 湘潭大学校长奖等其他类型奖助学金等。**

**湘潭大学化学学院**

**2019年3月5日**