

# 化学化工学院 2019 级本硕连培生选拔方案

为做好化学化工学院 2019 级本硕连培生选拔工作，激励化学化工学院在校本科生勤奋学习、勇于创新、全面发展，吸引优秀人才就读我院研究生，根据《西南石油大学本硕连培管理办法（暂行）》（西南石大教〔2016〕151 号）、《关于在 2019 级部分本科专业（类）学生中开展本硕连培生选拔和培养工作的通知》教务字〔2019〕150 号精神，结合我院的实际情况，制定化学化工学院 2019 级本硕连培生选拔方案。

## 一、选拔工作小组

为做好化学工程与工艺和应用化学专业 2019 级本硕连培生选拔和培养工作，学院成立了“化学化工学院 2019 级本硕连培生选拔工作小组”（简称工作小组），成员构成包括院班子、专业建设负责人、教学办公室和学生所在专业辅导员。

组长：段明

副组长：陈刚 张辉

成员：马喜平 余亚兰 曾雅清 郝晶晶

秘书：董军

## 二、选拔范围及计划人数

2019 年入学并具有我校正式注册学籍，且在我校开展本硕连培项目专业（类）就读的本科学生。

本次开展本硕连培生选拔的专业为化学工程与技术一级学科对应的化学工程与工艺和应用化学 2 个专业。计划培养人数如下表所示。

化学化工学院本硕连培生招收专业及其计划人数

专业名称	2019 级计划培养人数
化学工程与工艺	4
应用化学	4

## 三、候选人入围条件

1. 数学、外语高考单科成绩不低于 105 分（满分按 150 分计），理科综合成绩不低于 210 分（满分按 300 分计）。高考单科满分不为 150 分或理科综合满分不为 300 分的省份，分别按 150 分或 300 分进行折合计算；

2. 高考成绩须超过其所在省份一本省控线 40 分（含 40 分）以上，位列我校该专业（类）在其所在省份录取考生高考成绩排名的前 5%；

3. 候选人由招生就业处根据《西南石油大学本硕连培管理办法（暂行）》进行推荐。

#### 四、选拔方式

1、本次选拔采取学生自愿报名，资格审查与面试的方式进行。

2、自愿报名参加选拔的学生请于 2019 年 12 月 30 日 18: 00 以前向曾雅清老师报名，并提交正式报名表。

3、学院本硕连培生选拔工作小组于 2019 年 12 月 31 日对报名的材料进行逐一审查，符合本硕连培生入围资格的进入面试环节，具体面试安排另行通知。

4、学院成立本硕连培生选拔面试小组，对符合资格的学生进行现场面试，面试采用百分制，成绩取各面试专家评分平均值。面试主要内容包括外语水平、团队协作精神、人文素养、表达能力等方面。

#### 五、入选本硕连培生确定

符合本硕连培生入围条件，通过资格审查，根据面试成绩高低确定本硕连培生入选人员。

#### 六、日程安排

2019 年 12 月 27 日—2019 年 12 月 30 日，学生自愿报名；

2019 年 12 月 31 日 资格审查；

2020 年 1 月 3 日 面试；

2020 年 1 月 3 日—2020 年 1 月 6 日 公示。

#### 七、其它

有关本硕连培生的学籍管理、考核、本硕连读资格认定及待遇按《西南石油大学本硕连培管理办法（暂行）》（西南石大教〔2016〕151 号）执行。

本方案由学院本硕连培生选拔工作小组负责解释，学生若对选拔过程及结果有异议，可以以书面形式向选拔工作小组申诉。

申诉电话：028-83037302，陈刚（学院党委副书记）

化学化工学院

2019 年 12 月 27 日

附表:

化学化工学院 2019 级本硕连培候选学生名单

序号	姓名	学号	专业
1	赵雯雯	201931042204	化学工程与工艺
2	刘诚傲	201931042306	化学工程与工艺
3	刘毅	201931042313	化学工程与工艺
4	李艳清	201931042319	化学工程与工艺
5	杨景景	201931042412	化学工程与工艺
6	蒋上莉	201931041112	应用化学
7	周任	201931041213	应用化学
8	王纳祥	201931041303	应用化学
9	任锦添	201931041413	应用化学
10	赵晟涵	201931041428	应用化学