

地球科学与技术学院

资源勘查工程、勘查技术与工程专业 2017 级

本硕连培生选拔和培养工作实施办法

一、总 则

为做好我院本硕连培生工作，加大拔尖创新人才选拔培养力度，创造良好环境，吸引优秀人才就读我院研究生，根据《关于在 2017 级部分本科专业学生中开展本硕连培生选拔和培养工作的通知（教务字〔2017〕102 号）》精神，结合我院实际情况，制定本细则。

二、组织领导

为做好资源勘查工程和勘查技术与工程专业 2017 级本硕连培生选拔和培养工作，学院成立“地球科学与技术学院 2017 级本硕连培生选拔和培养工作小组”（简称工作小组），成员组成如下：

组 长：刘向君

副组长：谭秀成 范起东

成 员：朱 江 王兴志 廖明光 张哨楠 张廷山 蔡正旗 司马立强

尹 成 蒋裕强 郗爱华 张俊峰 李明科 胡华丹

秘 书：李明科 胡华丹 张俊峰

1、资源勘查工程面试专家组

组长：陈伟

成员：韩辉 胡广 李凌 李飞

秘书：谭程鹏

2、勘查技术与工程面试专家组

组长：尹成

成员：周路 赵军 刘文革 刘洪歧

秘书：吴勇

三、面向对象及计划培养人数

1、面向对象

资源勘查工程和勘查技术与工程专业 2017 年入学，且具有我校正式注册学籍的本科学生，不包含 2017 年入学的“专升本”学生。

2、各专业计划招收人数

根据学校下达的各专业本硕连培生计划人数上限，考虑各专业近两年推荐免试研究生分配指标及推荐工作情况、学科建设情况，确定学院各专业本次招收本硕连培生计划人数（如下表）。

专业名称	2017 级计划培养人数
资源勘查工程	5
勘查技术与工程	3

四、候选人入围条件

1、数学、外语高考成绩不得低于 105 分（满分 150 分），理科综合成绩不得低于 210 分（满分 300 分）。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、高考成绩需超过其所在省份一本省控线 40 分（含 40 分以上），位列该校该专业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本硕连培生候选人入围条件进行推荐，若达到入围条件的候选人数超过计划培养人数，则按照“入围候选人数不超过本专业计划培养人数的 1.2 倍”的原则根据高考成绩择优确定。

五、选拔方式

1、本硕连培生是在招生就业处推荐的候选人中进行选拔，各专业最终选拔出的人数不能超过学校确定的计划培养人数。本院的候选名单见附件 1。

2、在校学习期间有考试作弊和剽窃他人学术成果行为、有违法乱纪受处分记录、有一门次及以上（含一门次）的课程考试不及格（或有旷考、取消考试资格）、降级等情况的学生，凡出现上述情形之一者，则取消其候选人入围资格。

3、面试成绩大于等于 80 分的候选人，方具有本硕连培生资格，最终本硕连培生确定后自愿放弃连培资格的学生，必须提交书面声明。面试成绩评分标准见附件 2。

六、工作安排

1、11月15日前，成立本硕连培生选拔工作小组，制订本硕连培生选拔方案，并报教务处审核。批准后的本硕连培生选拔工作方案在学院办公楼指定位置和学院网页上予以公示。

2、11月17日前，学院将通过审查的本硕连培生选拔方案在学院办公楼指定位置和学院网页上予以公告；开始接受学生自愿报名，启动遴选。学生提交申请表见附件3。

3、11月24日前，学院完成本硕连培生的面试和遴选，并将本硕连培生最终确认名单在学院办公楼指定位置和学院网页上予以公示，公示时间不少于3天。

4、11月28日前，将经选拔确定、公示后无异议的本硕连培生推荐名单报教务处学籍管理科。

5、11月29日-12月6日，确定的本硕连培生进行指导教师双向选择，签订协议书并提交学院备案。

七、管理模式及教学组织

1、本硕连培生的教学和学生管理工作采取集中管理与分散管理相结合的方式，日常管理由学院负责。

2、在教学资源许可的情况下，基础培养阶段的高等数学、大学物理、大学英语等部分公共课程可单独组班上课，专业培养阶段仍随原专业班级学习。

3、本硕连培生实行导师制，且实行双向选择，且每届只能指导一位本硕连读生。

4、本硕连读生指导教师资格认定：本硕连培生导师应具有在研纵向项目，并至少发表1篇以上的国际三区以上SCI。

5、第二课堂学分认定：本硕连培生参与导师科研训练过程中，由此形成的开放实验、学科竞赛、专利和论文等成果，按《西南石油大学第二课堂管理及实施办法》（西南石大教〔2016〕98号）文件予以学分认定。

6、本硕连培生导师制期间，导师对学生的管理和要求须符合地球科学与技术学院《关于遴选部分优秀本科生实行导师制的管理规定及实施办法》。

八、学籍管理与分流

1、本硕连读生的学籍、党团关系等由学院负责管理

2、本硕连培生按照“竞争、滚动”的原则管理，在本科生培养过程中实施资格审查分流，原则上每学年分流一次，分流的原则如下：

(1) 在本科期间学习上有困难，或者不适合本硕连培班培养方式的学生，可本人申请放弃本硕连培资格，经批准后回原专业班级学习。

(2) 在原学院具有本硕连培生资格的转专业学生，转入我院后将取消其本硕连培生资格。

(3) 本硕连培生在本科学习阶段有考试作弊和剽窃他人学术成果行为、有违法违纪受处分记录、有1门次以上(含1门次)的课程考试不及格(或有旷考、取消考试资格)、降级等情况的本硕连培生，凡出现上述情形之一者，则自出现上述情形起的当学期起取消其本硕连培生资格，转入原所在专业班级学习。

(4) 本硕连培生若年度考核不合格，在取消其本硕连培生资格时，对于是否取消导师制，尊重学生本人意愿和指导教师意见。

九、考核与本硕连读资格认定

第七学期初，学院将根据《西南石油大学本硕连培管理办法（暂行）》规定的本硕连读生应达到的基本条件和学院规定的本硕连读生应达到的业务能力基本要求，对本硕连培生进行思想道德素质、学习成绩、学术专长和创新创业成效进行考核，考核合格，经连培生导师书面推荐，获得本硕连读资格。符合进入硕士研究生阶段学习条件的本硕连读生，纳入学校当年本科毕业生推荐免试硕士研究生招生计划，免去推荐环节，直接按推荐免试硕士研究生办理相关手续。

1、基本条件

(1) 具有高尚的爱国主义情操和集体主义精神，社会主义信念坚定，社会责任感强，遵纪守法，积极向上，身心健康。

(2) 勤奋学习，刻苦钻研，成绩优秀，所在本科专业年级教学计划前三年所开课程无未修记录。

(3) 学术研究兴趣浓厚，有一定创新意识、创新能力和专业能力。

(4) 外语六级考试成绩425分、或雅思6.0分、或托福80分及以上。

(5) 通过“全国计算机等级考试”或“四川省非计算机专业学生计算机等级考试”二级证书。

(6) 前三年的平均学分绩点不低于3.50。

(7) 前三年德智体综合评分排名居其专业年级前40%。

(8) 身体健康状况符合规定的体检标准。

2、业务能力要求

学院对本硕连读生应达到的业务能力基本要求规定如下（四选一）：

（1）在国内外（CSCD 核心、EI、SCI）期刊发表或在国外召开的权威国际学术会议上宣读专业相关论文，学生为论文第一作者且导师为第二作者或学生为论文第二作者且导师为第一作者。

（2）申请并获得本专业相关的授权发明专利或实用新型专利或软件著作权。发明专利导师是发明人之一，实用新型专利或软件著作权学生排名前二且导师为发明人或拥有人之一。

（3）个人或作为团队负责人获得《西南石油大学本科生学科竞赛管理办法》所列学科竞赛项目分类表中各类竞赛国家二等奖以上。

（4）创新创业成效显著，获国家级奖励。

十、未尽事宜之说明

有关本硕连培生教育教学管理、考核及本硕连读资格认定等方面的相关要求本方案未做明确说明的，则按《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。

十一、待遇

1、本硕连培学生享有学校其他本科生享有的待遇。

2、本硕连培生享有优先申报国家、省、校级大学生创新实验项目和创新训练计划项目，同等条件下优先推荐参加各级各类学科竞赛的资格。

3、本硕连培生除正常参评学校设立的各项奖助学金外，还可享受学校设置的专项奖学金，具体奖项和每年奖励人数由学生工作部另行规定。

4、本硕连培生指导教师根据连培生科研工作参与情况和工作质量，可酌情给予一定补贴。

5、本硕连培学生享有的学校图书馆各项待遇参照硕士研究生执行，具体图书馆规定。

十二、监督与举报

本次选拔工作接受全院师生监督，凡是选拔工作中出现违规行为的，学院将严肃处理相关责任人。

举报监督电话：

学院党委书记办公室： 028-83037100，内线：7100

学院党委副书记办公室：028-83037103，内线：7103

（注：本办法自印发之日执行，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）进行解释）

附件 1： 2017 级本硕连培候选学生入围名单（学校招生就业处
提供）

附件 2： 《西南石油大学地球科学与技术学院本硕连培生遴选面
试评分表》

附件 3： 《地球科学与技术学院本硕连培生申请表》

地球科学与技术学院

2017 年 11 月 15 日

附件1 2017级本硕连培候选学生名单

序号	学号	姓名	性别	专业	学院	年级	投档成绩	高考成绩	数学	外语	综合	外语语种
01	201731021214	张洋洋	男	资源勘查工程	地球科学与技术学院	2017	534	534	110	110	217	英语
02	201731021102	舒晓燕	女	资源勘查工程	地球科学与技术学院	2017	554	554	112	130	212	英语
03	201731021432	黄逸飞	男	资源勘查工程	地球科学与技术学院	2017	551	551	105	116	221	英语
04	201731022415	詹熠宗	男	勘查技术与工程	地球科学与技术学院	2017	525	525	108	110	211	英语
05	201731022221	唐俊方	男	勘查技术与工程	地球科学与技术学院	2017	572	572	106	133	214	英语
06	201731022306	何徐涛	男	勘查技术与工程	地球科学与技术学院	2017	552	552	111	122	215	英语

附件 2

西南石油大学地球科学与技术学院本硕连培生遴选面试评分表

面试教师签名：_____ 职称：_____

学生姓名			专业		
面试教师提问及考生回答记录（未提问教师本栏留空）	问题 1.				
	答：				
	问题 2.				
	答：				
综合面试成绩	序号	考核项目		分值	实得分
	1	掌握基础知识、基本理论和科研潜能等情况；		25	
	2	对本专业、学科和科学研究的理解；		25	
	3	思维与反应能力（含分析与解决问题的能力）；		10	
	4	创新精神、创新能力和实际工作表现等方面的情况；		10	
	5	外语口语表达和外语水平、能力；		10	
	6	学习、科研、社会实践（学生工作、社团活动、志愿服务等）；		10	
	7	人文素养，举止、表达和礼仪等；		10	
	8	心理健康、思想政治素质、道德品质等情况。		无	合格) 不合格)
	合计			100	
面试评语					

说明：（1）此表供面试小组成员打分使用，最终的总分为 5 位教师所打总分的平均分。

（2）面试成绩第 8 项不计分，但需面试教师做出判断，并在对应评语的“（ ）”内划“√”，如 5 位面试成员中的 3 位及以上教师在此项考核中选择“不合格”即视为该生的第 8 项考核最终结果为不合格，不合格者不能获得本硕连培资格。

（3）请客观填写面试评语，并请写明是否建议录取。此表留存学院，4 年内备查。

附件 3:

地球科学与技术学院本硕连培生申请表

学生姓名		专业年级		学号	
政治面貌		联系电话		辅导员姓名	
学分绩点		四六级成绩 (若有则填写)	四级: 六级:	计算机等级考试成绩 (若有则填写)	等级: 成绩:
申请理由 及学习计 划	(重点描述本人当前学习情况, 取得的主要成绩, 成为本硕连培生后的学习计划和打算)				
学院资格 审查意见	(主要审查学生在学习期间的政治表现、诚信记录、是否违纪、学分绩点及补考记录等)				
	辅导员签字:		教学办主任签字:		
	年 月 日		年 月 日		
学院意见	(是否同意其报名申请的意见)				
	教学副院长签字 (盖章):				
	年 月 日				

说明: 本申请表严格控制为 1 页, 不许添页。