

《毕业资格自查、申请学位表》填写说明

一、下载自查表

教务系统→培养方案模块→毕业审查结果→点击自查表打印



中国石油大学(北京)克拉玛依校区

CHINA UNIVERSITY OF PETROLEUM-BEIJING AT KARAMAY

教务管理信息系统

↑

信息服务

学籍成绩

培养管理

考试报名

实验实践

教学评价

问卷调查

个人信息

姓名: [输入框]
学号: [输入框]
班级: [输入框]

选课中心

学生评教

已收留言

培养方案

已收公告

教室借用

校历查询

成绩查询

课表查询

考试查询

等级考试报名



中国石油大学(北京)克拉玛依校区

CHINA UNIVERSITY OF PETROLEUM-BEIJING AT KARAMAY

教务管理信息系统

↑

信息服务

学籍成绩

培养管理

考试报名

实验实践

教学评价

问卷调查

培养方案

培养方案明细

教学执行计划

方案完成情况

毕业审查结果

我的课表

个人课表信息

班级课表查询

教师课表查询

教室课表查询

课程课表查询

选课管理

选课中心

教室借用

教室借用

教室借用记录

辅修管理

首页 » 培养方案 » 培养方案明细

石油工程2022级本科培养方案

一、专业名称与代码

专业代码: 081502
专业名称: 石油工程

二、专业培养目标

培养适应社会主义现代化建设和科学技术发展的需要,具有优良的思想道德修养和社会责任感、宽厚的基础理论和知识、扎实的实践应用能力、良好的创新精神,具备合格的石油工程师的知识和、能力和素质,优良的终身学习意识和国际视野,能在石油工程领域从事工程设计、生产施工、现场管理、科学研究和国际合作等工作,成为石油工程领域应用型高素质工程技术人才。
学生毕业后经过5年左右的实际工作经验,期望能成长为生产岗位的技术管理者或科研设计岗位的技术骨干,并达到:
1. 具备合格的石油工程师的知识和、能力和素质;
2. 能在石油工程领域较好地从事工程设计、生产施工等工作,有能力参与石油工程领域的科学研究、国际合作等工作;
3. 能在生产、设计或科研团队担任领导者或重要角色;
4. 能通过教育培训或其他途径不断地更新自身知识和、提升自身能力,紧跟石油工程领域新理论和新技术的发展;
5. 具有优良的思想道德修养和社会责任感,在石油工程领域的生产、设计、科研和管理过程中自觉重视健康、安全、环境、社会、文化、法律等因素。

三、毕业要求

本专业毕业生应获得以下几个方面的知识和能力:
1. 工程知识: 能够将数学、自然科学、工程基础和专业知识用于解决石油工程领域内的复杂工程问题。
2. 问题分析: 能够应用数学、自然科学和工程科学的基本原理,识别、表达、并通过文献研究分析石油工程领域内的复杂工程问题,以获得有效结论。
3. 设计/开发解决方案: 设计/开发解决方案: 在石油工程领域内能够设计针对复杂工程问题的解决方案,设计满足特定需求的系统、单元(部件)或工艺流程,并能够在设计环节中体现创新意识,考虑社会、健康、安全、法律、文化以及环境等因素。
4. 研究: 能够基于科学原理并采用科学方法对石油工程领域内的复杂工程问题进行研究,包括设计实验、分析与解释数据、并通过信息综合得到合理有效的结论。

信息服务学籍成绩培养管理考试报名实验实践教学评价问卷调查

毕业资格审查

自查表打印

毕业审核结论	方案完成比例	通识必修(通识必修体系)	专业基础课(专业必修体系)	专业主干课(专业必修体系)	专业选修(专业选修体系)	公共实践(实践教学环节体系)	专业实践(实践教学体系)
[公共艺术类]要求>=2.0,实际值0.0;课程体系审核条件不满足: [高12(46)]要求>=62.0,实际							

中国石油大学（北京）本科毕业资格自查、申请学位表

姓名	学号	班级		
类别		毕业要求学分	已获得学分	未取得学分
通识必修		62	60	2
专业基础课		23	23	0
专业主干课		16	12.5	3.5
专业选修		8	6	2
公共实践		6	6	0
专业实践		27	11	16
第二课堂		10	7	3
人文与社会科学类		2	2	0
自然科学与工程技术类		2	4	0
信息类		0	0	0
国际语言与文化类		3	3	0
导学类		0	0	0
创新创业类		2	2	0
体育与健康教育类		0	0	0
公共艺术类		2	0	2
合计		163	136.5	28.5
(要求总学分-未取得学分)/要求总学分		82.5%		
毕业资格审核详细情况	1. 未取得学分的必修课程：毕业设计_8学分;采油工程课程设计_1学分;创新创业实践_2学分;素质拓展_1学分;形势与政策_2学分;学生体质健康测试_0学分;油气藏经营管理_1学分; 2. 专业选修课未获得学分：0 3. 通识选修课未获得学分：2 签名： 日期： 年 月 日			
学生申请学位填写	一、是否符合申请学位的条件： 1. 除毕业设计（论文）环节外，是否已达到培养方案中毕业合格标准： 2. 在校期间受过“记过”（含）以上纪律处分，目前未被撤销： 二、是否申请学位： 签名： 日期： 年 月 日			
未取得学分课程修读计划	(详细填写计划修读课程、开课学期及周次)			

二、填写自查表

1. 自查表中“学分获得情况”以及“毕业资格审查详细情况”为教务系统**自动审核**结果，审核截止时间为**2025年9月4日**。

2. 学生须认真核对**前三学年**课程完成情况，并在“毕业资格审查详细情况”中，**补充填写**未取得学分的专业选修课/通识选修课。**统计学、数学专业学生**结合本人实际自行填写“跨专业选修”课组修读情况。

3. 大四学年的课程暂无需核对，例如，毕业设计、创新创业实践、素质拓展、形势与政策、学生体质健康测试、以及其它大四学年拟开展的专业课程。

4. 确认无误后，学生在“毕业资格审查详细情况”栏本人签字。

5. “学生申请学位填写”栏，2022级本科生暂时无需填写，空着即可。

6. 若学生未完成**前三学年**课程，须填写“未取得学分课程修读计划”；已完成的同学无需填写该栏。

特别提醒：若存在前三学年未完成课程，请尽量在秋季学期取得课程学分，如春季学期修读课程结课晚，可能导致无法按时获得毕业证及学位证的后果。

毕业时获得总学分未达培养方案要求的最低总学分的70%的学生，不能取得结业/毕业证书。