

黑龙江2010年自考石油工程（独本）考试计划自考PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022__E9_BB_91_E9_BE_99_E6_B1_9F2_c67_647472.htm 专业代码：080105 主考院校：大庆石油学院 序号课程代码 课程名称 学分 备注 1 3708 中国近现代史纲要 2 顶替办法见注2 2 3709 马克思主义基本原理 4 3 7744 石油科技英语 14 任选一门 4 0016 日语（二） 0017 俄语（二） 5 2197 概率论与数理统计（二） 3 6 6336 油田化学 5 7 7745 工程流体力学（一） 4 7746 工程流体力学（一）（实践）* 2 8 6337 石油工程 10 6338 石油工程（实践）* 2 9 6339 油藏数值模拟 4 10 6340 油气开发地质 5 11 6341 提高采收率原理 5 12 6342 油气集输 5 13 6343 物理采油技术 3 6344 物理采油技术（实践）* 1 14 6345 现代试井分析 4 15 6346 石油地球物理测井 7 石油工程、油气储运和资源勘查等专业（包括原采油工程、钻井工程、油藏工程、石油地质勘查、勘查地球物理、矿场地球物理及石油化工、石油机械等专业专科或专科以上毕业生为一类考生。其它工科类及部分理科、管理类专科或专科以上毕业生为二类考生。二类考生须加考此三门课程。 16 6347 渗流力学 5 17 2163 油层物理 5 18 9279 实验* 0 19 9220 毕业论文* 0 合计73 毕业条件：凡按照本专业考试计划的规定，取得全部课程及实践环节考核的合格成绩，完成毕业论文并通过答辩，思想品德经鉴定符合毕业要求者，由黑龙江省高等教育自学考试委员会颁发本科毕业证书。由大庆石油学院在毕业证书上副署。其学业水平达到国家规定的学位标准，由大庆石油学院授予学士学位。注：1、课程名称后带*号的，为实践环节考核课程。2、凡通过“毛泽东思想概论”

和“马克思主义政治经济学原理”2门课程的，不再参加思想政治理论课的考试；只通过其中一门课程的考生，须参加“中国近现代史纲要”课程的考试。百考试题收集整理更多请访问：百考试题黑龙江自考网，百考试题自考论坛，百考试题自考网校，百考试题在线题库 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com