



东北石油大学
Northeast Petroleum University

研究生院

首页 | 机构设置 | 招生工作 | 培养工作 | 学位工作 | 教育管理 | 创新实践基地 | 就业中心 | 学校主页 |

您的位置: 首页 · 招生工作 · 招生简章

2014年在职工程硕士招生简章

发布人: 研究生学院 资讯来源: 研究生部 发布时间: 2014-06-30 10:25:18 点击数量: 1467

东北石油大学 2014年在职人员攻读工程硕士专业学位研究生招生简章

根据国务院学位委员会办公室《关于2014年招收在职人员攻读硕士专业学位工作的通知》（学位办[2014]18号）和《关于做好黑龙江省2014年在职人员攻读硕士学位全国联考报名工作会议的通知》（黑招考办研招[2014] 1号）文件精神，结合我校实际，特制定东北石油大学2014年在职人员攻读工程硕士专业学位研究生招生简章。

一、报考条件

具备以下条件之一的在职工程技术或工程管理人员，或在学校从事工程技术与工程管理教学的教师可以报考：

- 1、2011年7月31日前获得国民教育序列大学学士学位。
- 2、2010年7月31日前获得国民教育序列大学本科毕业证书。

报考电子与通信工程、控制工程、计算机技术等领域的考生可不受年限的限制，入学前未达到上述年限要求而被录取为工程硕士生的，需在修完研究生课程并从事工程实践两年以上，结合工程任务完成学位论文（设计），方可进行硕士学位论文（设计）答辩。

二、工程领域招生列表

序号	工程领域名称	代码	所在院系	序号	工程领域名称	代码	所在院系
1	机械工程	085201	机械科学与工程学院	8	建筑与土木工程	085213	土木建筑工程学院
2	仪器仪表工程	085203	电子科学学院	9	化学工程	085216	化学化工学院
3	动力工程	085206	土木建筑工程学院	10	地质工程	085217	地球科学学院
4	电气工程	085207	电气信息工程学院	11	矿业工程	085218	机械科学与工程学院
5	电子与通信工程	085208	电气信息工程学院	12	石油与天然气工程	085219	石油工程学院

6	控制工程	085210	电气信息工程学院	13	项目管理	085239	经济管理学院
7	计算机技术	085211	计算机与信息技术学院				

三、报名办法、时间和地点

采用网上报名与现场确认相结合的方式。

考生在6月20日至7月10日期间登录“中国学位与研究生教育信息网”(<http://www.chinadegrees.cn>), 登录在职人员攻读硕士学位管理信息平台(以下简称信息平台, 登录入口: <http://www.chinadegrees.cn/zzlk>), 按要求进行注册、提交报名信息、网上缴纳报名考试费、上传本人近期电子照片(记住用户名、密码及网报编号)。考生网上报名成功后, 打印报名系统生成的《2014年在职人员攻读硕士学位报名登记表》(现场确认前可随时浏览、修改相关信息)。

考生在7月12日至14日期间(报考我校石油工程学院、机械科学与工程学院工程领域的于7月12日, 报考我校地球科学学院、化学化工学院工程领域的于7月13日, 报考我校其它院系工程领域的于7月14日, 报考黑龙江八一农垦大学的在以上三日内自行确定时间)持第二代居民身份证(港澳台身份证件、华侨身份证或外籍护照)、学历和学位证书原件以及《2014年在职人员攻读硕士学位报名登记表》到东北石油大学图书馆一楼大厅验证、采集指纹、确认报名信息。报名信息一经签字确认, 一律不得更改。

考生应在规定的期限内完成网上报名和现场确认工作, 逾期不予办理。只完成网上报名但未在规定时间内办理现场确认手续的, 本次报名无效, 所缴报名考试费不予退还。

10月16日以后, 考生可登录信息平台下载准考证。

四、考试方式

2014年在职工程硕士研究生入学考试采取两段制考试方式。

第一阶段, 参加2014年10月26日由国家统一组织的硕士学位研究生入学资格考试(简称“GCT”)。“GCT”试卷由四部分组成: 语言表达能力测试、数学基础能力测试、逻辑推理能力测试、外国语(语种为英语、俄语和日语)运用能力测试。“GCT”试卷满分400分, 每部分各占100分。试题全部为客观选择题。考试时间为3个小时, 每部分为45分钟。2014年全国联考各科目考试成绩一次有效。

第二阶段, 到我校参加专业考试和相关测试。第二阶段考试具体时间、地点将于GCT成绩发布后两周内在研究生院网站公布, 专业考试科目见下表)。

序号	工程领域名称	领域代码	专业考试科目	序号	工程领域名称	领域代码	专业考试科目
1	机械工程	085201	材料力学	8	建筑与土木工程	085213	结构力学
2	仪器仪表工程	085203	单片机原理及应用	9	化学工程	085216	化工原理
3	动力工程	085206	工程热力学	10	地质工程	085217	油气地质学
4	电气工程	085207	电子技术基础	11	矿业工程	085218	材料力学
5	电子与通信工程	085208	信号与系统	12	石油与天然气工程	085219	钻井工艺

	信工程		统		然气工程		
6	控制工 程	085210	自动控制 原理	13	项目管理	085239	项目管理
7	计算机 技术	085211	数据结构				

五、资格审查及提交时间

东北石油大学研究生学院在录取前须对考生的报考资格进行审查，不符合报考条件或提供虚假信息的考生不予录取。

考试成绩发布后，通过东北石油大学公布的复试分数线的考生登录学位网下载本人《2014年在职人员攻读硕士学位资格审查表》，本人签名后将该表交所在单位人事部门（或档案管理部门），核准表中内容、填写推荐意见，并在照片上加盖公章，然后将《2014年在职人员攻读硕士学位全国联考资格审查表》、相关学历、学位证书、《教育部学历证书电子注册备案表》（登录学信网一学历查询一零散查询一手机短信获取验证码一打印带二维码的备案表）于第二阶段考试前一天交东北石油大学研究生院进行资格审查，不提供《资格审查表》者不允许参加第二阶段考试。如考生持境外学历、学位报考，资格审查时须提交教育部留学服务中心出具的认证报告。

六、录取原则

根据考生的GCT成绩、专业考试成绩及面试成绩，择优录取。无学士学位人员的录取进行单独排队，录取人数不超过专业招生规模的10%。

七、培养方式

学生以进校不离岗（周六、日上课）的方式在职攻读工程硕士学位。学生在校学习时间不得少于半年或500学时，在规定的学制内通过全部课程考试，取得规定的学分后，即可申请学位论文答辩。

八、其它事宜

报名证件要求与预报名：根据国务院学位办文件规定，参加GCT考试的居住在中华人民共和国境内的公民（含现役军人和人民武装警察）须持第二代居民身份证报名，其他人员须持港澳台身份证件、华侨身份证或外籍护照报名。

由于证件遗失和尚未办理等原因，无法在现场确认时出具上述规定的有效身份证件的考生，网上报名时证件类型应选择“暂无”，在现场确认时须签署《预报名承诺书》（现场确认时领取，填写完毕后必须交回现场确认点），并承诺于2014年10月9日前取得规定的有效身份证件。届时未兑现承诺的，将无法下载准考证，本次报名无效，所缴报名考试费不予退还。请预报名的考生于2014年10月9日至10日持相关证件到黑龙江省招生考试办公室（哈尔滨南岗区黄河路69号122室）信访大厅进行身份证件信息修改和确认工作。

报考联系部门：东北石油大学研究生招生办公室

联系人：张春贵 王继红

联系电话：0459-6503721

研究生院网址：<http://glbm3.nepu.edu.cn/yjsxy/default.html>

附：报名考试流程

网上报 名 6月20	现场确 认 7月12、	GCT考 试	第二阶 段考试 地点：
------------------	-------------------	-----------	-------------------

日-7月10日
网址：
中国学位与
研究生教育
信息网



13、14日
地点：
东北石油大
学图书馆一
楼大厅



10月26
日
地点：
哈尔滨



研究生院网
站通知，同
时上交经单
位审核盖章
的资格审查
表。

东北石油大学研究生招生办公室

2014年6月14日

点击下载：2014年在职工程硕士招生简章

友情链接

--学位学历认证--

--兄弟院校--

--校内链接--

--兄弟院校--