



今天我们毕业啦

6月如火,抵不过你我心中的热、眼里的光;今夏热烈,却难挡你我深情相拥、勇毅前行。在这火热的季节,我们毕业啦!让我们一起比个耶,用胜利的手势与大学时光道声再会;让我们相视一笑,用照片留下此刻青春难以磨灭的记忆。同学们,紧紧拥抱吧,与亲爱的师友惺惺相惜;恣意欢歌吧,共同唱响前程似锦、未来可期。



四年二外情,永远二外人。

学校供图



四载流年飞逝,帧帧回忆永存。中国政法大学2023届本科生毕业典礼暨学士学位授予仪式上,毕业生手持毕业证书与恩师合影留念。

本报通讯员 尹建峰 摄

拔苏正冠 逐梦起航
四年时光白驹过隙
荣耀时刻为你定格
毕业道一声珍重
北工商 我们来日方长

本报通讯员
张嘉宇 摄



天下没有不散的筵席
离别是重逢的序章
青春的史诗仍在谱写
人生何处不相逢
我们和北交大的故事
永不完结

学校供图

外交学院

今年外交学与外事管理系 招生培养模式有变

本报讯(记者 岳阳) 6月18日,外交学院首届校园开放日暨在京本科提前批院校高招联合咨询会在学校沙河校区举行,来自京内外约1800位考生和家长参加。据了解,今年学校外交学与外事管理系将统一按外交学专业招生。

外交学院学生处招生办公室主任王维熙介绍,今年外交学院计划在京招生70人,学校外交学、国际经济与贸易、金融学、国际事务与国际关系等各专业(方向)均在京招生。学校外交学与外事管理系主任王春英教授介绍,与往年不同的是,外交学与外事管理系今年统一按外交学专业招生,一二年级实行通识教育;到大三,学生可选择外交学或国际组织与全球治理专业,系里根据学生志愿和学习成绩确定学生专业。2022年外交学院在京录取最低分为627分。

学校教务处处长石毅教授介绍,学院建立“驻校外交官”制度,引进拥有丰富工作经验的外交部司局级以上领导干部为学生亲自授课。学院还设立了外交翻译专班、复语国际人才班、国际组织与全球治理实验班、涉外卓越法律人才实验班、

全球经济治理人才实验班、卓越国际传播人才班等6个国家战略急需人才培养实验班。

当天,外交学院在教学楼设置了精品课程展示区,来自本科各招生学院(系、所)的老师现场开讲,让考生沉浸式体验大学课堂。在国际法系精品课上,同学们全程用英文完成了一次知识产权模拟法庭的辩论赛。一位考生家长表示:“这种教学方式对学生外语能力的提升非常有帮助,希望孩子能成功考入外交学院。”

此外,国际关系学院、陆军装甲兵学院、中国人民公安大学等参会院校在现场设立招生咨询点,围绕2023年招生政策、专业特色优势等为考生和家长答疑解惑。记者了解到,中国人民公安大学今年公安专业在京计划招生172人;国际关系学院今年本科在京招生计划为40人,共10个专业招生,新增“政治学”“经济学与哲学”专业;陆军装甲兵学院今年共8个专业在京招生,每个专业计划招收1人且只招男生;战略支援部队航天工程大学今年计划招生11人,包含指挥类专业4个,每专业计划招收1人且只招男生,非指挥类专业5个,其中2个专业共招3名女生。

中国石油大学(北京) 北京语言大学

“石油工程+阿拉伯语” 联合培养项目首次招生

本报讯(记者 邱乾谋) 中国石油大学(北京)、北京语言大学日前召开“石油工程+阿拉伯语”联合学士学位培养项目启动仪式。该项目今年6月首次招生。

“石油工程+阿拉伯语”联合学士学位培养项目采取“1+1.5+0.5+1”“双校区+国际交流”培养模式,即学生第1至2学期在中国石油大学(北京)学习石油工程专业相关必修课程;第3至5学期在北京语言大学学习阿拉伯语专业必修课;第6学期赴阿联酋实习,近距离接触一流的国际油气合作公司;第7至8学期在中国石油大学(北京)学习。联合培养期间,学生可参与中国石油大学(北京)和北京语言大学的各项科研及创新创业活动。该项目于今年6月起招生,考生可通过报考北京语言大学提前批次的阿拉伯语(涉外石油人才实验班)、中国石油大学(北京)普通本科批次的石油工程(阿语复合人才实验班)进入实验班学习。

北京语言大学校长段鹏指出,北语是新中国创办的唯一以“语言”命名、以传播中国语言文

化为使命、以中文和外语为优势、多学科协调发展的国际型大学。“石油工程+阿拉伯语”项目旨在培养具有石油工程专业知识和高水平双语能力的复合型人才,推动中国和中东国家在能源领域的战略合作,为国家战略和经济社会发展提供有力的人才支撑。

中国石油大学(北京)校长吴小林指出,学校作为新中国第一所石油高等学府,是一所行业特色鲜明的高水平研究型大学。“石油工程+阿拉伯语”联合培养项目是学校创新复合型人才培养模式的一次重要探索,也是充分发挥世界能源大学联盟、“一带一路”能源合作伙伴关系合作网络等高层次国际化平台优势的又一重要契机。学校将努力把联合培养项目打造成校企合作开展复合型人才培养的示范样板。

两校领导共同签署了中国石油大学(北京)-北京语言大学“阿拉伯语+石油工程”联合学士学位培养项目协议,并为李根生院士颁发“实验班”名誉班主任聘书,为罗林、王敬教授颁发名誉辅导员聘书。