



Gomel State University

菏泽学院-白俄罗斯戈梅利国立大学 中外合作办学项目招生说明（2022）

一、项目介绍

项目名称

菏泽学院与白俄罗斯戈梅利国立大学合作举办物理学专业本科教育项目。（教育部批准书编号 MOE37BY2A20222255N，专业代码 070201H，以下简称“本项目”）

培养目标

坚持立德树人根本任务，整合菏泽学院与戈梅利国立大学优质教育资源，培养德智体美劳全面发展，秉承社会主义核心价值观，社会责任感强，物理学科基础理论扎实，掌握先进教育理念和教育方法，具有国际视野、创新能力的复合型物理学人才。毕业生在中外物理学相关专业领域深造具有较大空间，可在教育、研究、技术等行业就业。

项目优势

- 1.强强联合，独立编班，高质量培养；同时获得两校颁发的学历、学位证书。
- 2.中外双方共同制定培养方案；每学年均有外方教师讲授专业核心课程；学生可以享受欧洲传统名校的优质教育资源。
- 3.强化英语语言能力，同时开设俄语课，培养具有国际化视野和知识结构的高层次复合型人才。
- 4.戈梅利是白俄罗斯第二大城市，历史和文化之城，学生可以直接体验中西文化。
- 5.本项目学生可境外“1+1”连读模式，获得戈梅利国立大学硕士研究生学历。

二、招生及培养

招生计划

100人，纳入国家普通高等教育统招计划。

培养模式



Gomel State University

本项目为全日制 4 年本科，采用 3+1 培养模式。前三年培养在菏泽学院，引进外方师资 12 人、专业课程 17 门。第四年学生自愿赴戈梅利国立大学留学，毕业获得菏泽学院本科学历、学位和戈梅利国立大学毕业证书（含学位）。

学费

本项目国内收费标准为人民币 2.2 万元/生/年；戈梅利国立大学本科学费约 2500 美元，研究生学费约 3500 美元（每年有新调整）。

奖助学金

学生可申请菏泽学院普通学生奖助学金和戈梅利国立大学专项奖学金。

三、学校简介



菏泽学院（Heze University）

1949 年建校，2004 年升本。设有两个分校，21 个教学单位，共 4 个校区，占地 1436 亩，建筑面积 57.74 万平方米。在校生 2.3 万人，开设 63 个本科专业，涵盖十大学科门类。教学科研仪器设备总值 1.75 亿元，获批国家级建设园区“山东菏泽国家农村产业融合发展示范园”，建有山东省重点学科、重点实验室、工程技术研究中心、对接产业类协同创新中心等 15 个，菏泽市工程（重点）实验室 9 个。现有国（境）外友好合作学校 60 所，常规开展师生交流、学分互认，中外合作办学项目 1 个，聘请“海智专家” 47 名，设立海外教学实习实训（创新创业）、人文交流、引智协作基地或中心 15 个。

菏泽学院物理与电子工程学院



Gomel State University

物理与电子工程学院始建于 1958 年，是我校首批招收本科生的四个院系之一。开设 6 个专业，在校生 1500 余名；专任教师 51 人，其中教授 6 人、副教授 16 人，有博士学位者 16 人；现有省级重点学科（理论物理）、省级优秀教学团队（物理学主干课程）和省级特色专业（物理学）；科研特色——黑洞物理研究在山东独树一帜，近五年在《中国科学》、*Optic-Letters*、*Physics Letters A* 等权威期刊发表 120 余篇，其中 70 篇被 SCI、EI 收录。



戈梅利国立大学 (Gomel State University)

白俄排名第二的综合性国立大学，有 89 年的办学历史，其前身是建于 1933 年的戈梅利师范大学，1969 年更现名。该校与俄罗斯、韩国、欧盟国家建有密切联系，目前正在参与“地平线 2020”“欧洲伊拉姆斯网络物理”等国际项目。建有 14 个大型科学实验室，应用数学、光子学、量子电子学、高能物理学、纳米技术和新材料技术已经进入世界一流水平，另有国家级真空等离子技术国际科学实验室。2017 年与南京理工大学共建孔子学院，2022 年与菏泽学院开展合作办学项目（物理学专业），与北京理工大学、太原理工大学等中国其他高校保持深度合作。

戈梅利国立大学物理与信息技术学院

物理与信息技术学院是戈梅利国立大学最早的二级学院。白俄罗斯国家科学院 3 名院士、1 名科研中心主任、4 名大学校长曾毕业于该学院。现有白俄院士 2 人、教授 10 人、副教授 28 人，20 余国际知名外籍教授定期授课。



Gomel State University



咨询热线：

招生办 05305525186，物理与电子工程学院 05305156657

国际交流与合作处 05305525077，15553001366（张老师）

QQ 群即问即答：347803717