

北京交通大学海滨学院

教 学 简 报

2017-2018 学年第 2 学期

第 1 期

总期 97

教务处 编

2018 年 4 月 5 日



新学期教学情况通报

一、基本教学数据

1. 本学期共开设 459 门必修（含专业选修）课、18 门公共选修课，编排 1588 个教学班和 346 名教师。完成26门次、3120名学生的公选课选课；完成1117人次的自学重考报名工作。

2. 本学期各系学生报到注册工作于2018年3月8日结束，具体统计情况如下：

| 系别 | 应到人数 | 实到人数 | 报到率 |
|------------|------|------|--------|
| 艺术系 | 863 | 765 | 88.64% |
| 外语系 | 453 | 398 | 87.20% |
| 土木工程系 | 1088 | 941 | 86.49% |
| 经济管理系 | 3750 | 3331 | 88.83% |
| 交通运输系 | 719 | 598 | 83.17% |
| 计算机科学系 | 1550 | 1372 | 88.52% |
| 机械与电气工程系 | 2464 | 2181 | 88.51% |
| 化学工程系 | 182 | 151 | 82.97% |
| 电子信息与控制工程系 | 1772 | 1702 | 96.05% |

3. 本学期补考工作于3月23日完成。共安排补考705场次、补考学生3763人次，监考教师共计207人次。

4. 我校2018年6月大学英语四六级报名工作已经结束，大学英语四级考试报名人数为3872人、六级考试报名人数1079人。

5. 2017年度科技/社科统计报表已报送至河北省教育厅审核验收。

6. 2018年3月全国计算机等级考试我校考点报考人数为3227人，缺考275人。本次考试共分为60场次进行，安排考务工作人员290余人。

7. 2018届预毕业生计3023人；2018届毕业生毕业设计（论文）开题工作已经完成，中期答辩工作正在有序开展；毕业资格审核工作已经启动，预计4月底完成。

8. 本学期交流与转专业学生课程补修统计已完成。共为54名转专业学生办理课程及学分转换。

二、教学动态

1. 开学初，教务处组织检查教室安全及设备运转情况，保证学生正常上课。

2. 教育部公布了《教育部关于公布2017年度普通高等学校本科专业备案和审批结果的通知》（教高函[2018]4号），我校2017年度申报的风景园林（082803）、商务英语（050262）2个本科专业顺利通过教育部审批，被列入新增备案专业名单。

3. 2017-2018 学年第二学期超星尔雅通识课选课工作已于 2018 年的 3 月 17日完成。超星尔雅通识课程学习平台于 2018 年 3 月 26 日对选课学生开放。

4. 2018年3月底，计算机科学系、机械工程系、土木工程系二期实验楼走廊文化展板安置工作已经完成。

5. 2018年2月28日，沧州市科技局下达《关于2017年沧州市科学技术研究与发展指导计划的通知》（沧科计字[2018]1号），我校共有12个项目

获批，其中重点研发计划项目10项，软科学研究项目2项。

| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 教师所属教学单位 |
|----|-----------|------------------------------------|-------|----------|
| 1 | 173000008 | 京津冀一体化背景下沧州全域旅游发展研究 | 崔淼 | 经管系 |
| 2 | 173000004 | “互联网+”背景下大学生网络创业现状与发展策略研究--以沧州地区为例 | 张炳凯 | 经管系 |
| 3 | 172306002 | 便携式包裹动态监测报警器及APP的设计与实现 | 王全新 | 计科系 |
| 4 | 172303003 | 关于天然植物材料制备吸附剂处理重金属废水的研究 | 贾启华 | 化工系 |
| 5 | 172303002 | 黄骅市建筑垃圾（废砖）再生粗骨料保温混凝土性能研究 | 时国松 | 土木系 |
| 6 | 172104001 | 新能源汽车（电动汽车）真空助力刹车系统控制器设计 | 郭彬 | 电控系 |
| 7 | 172103005 | 智能机器人控制及信息处理平台设计与研究 | 刘宝元 | 机电系 |
| 8 | 172103004 | 面向物联网的多无线共存环境下无线传感器网络抗干扰信道分配算法研究 | 姚宁 | 计科系 |
| 9 | 172103003 | 基于对称趋势能量阈值法的遥感图像分类方法的研究与实现 | 张晨光 | 计科系 |
| 10 | 172103002 | 大规模社会网络的社区发现与应用研究 | 张磊 | 计科系 |
| 11 | 172105001 | 石墨烯基复合材料的制备及电化学性能研究 | 许晓娟 | 化工系 |
| 12 | 172103001 | 京津冀协同发展背景下沧州市市域交通一体化规划研究 | 刘志萍 | 运输系 |

6. 3月1日，沧州市下发了《沧州市科学技术局关于认定沧州市市级工程技术研究中心的通知》（沧科字[2018]11号），我校由鲍培玮教授主持申报的《沧州市绿色成型及精密模具工程技术研究中心》正式获批。

7. 近期，河北省教育厅公布了2017年河北省高等学校创新创业教育教学改革研究与实践项目名单（冀教高函〔2017〕86号），我校申报的两个项目全部成功获批，分别为：魏发辰教授主持的《高校创新创业教育和众创空间一体化运行模式研究》（项目编号2017CXCXY220）、何伯述教授主持的《基于3D打印基础的“三位一体”创客教育实践研究》（项目编号2017CXCXY221）。

8. 3月28日，教务处组织召开河北省学位论文抽检工作要求专项工作会议，此次会议传达了河北省学位办关于2017年学士学位论文抽检结果、问题论文处理办法和2018年工作任务三个方面的会议精神，通报了2017年河北省学士学位论文抽检情况以及我校论文抽检情况，并对我校2018届毕

业（设计）论文工作作出部署。

9. 目前我院财务管理、物联网和音乐学三个专业学士学位授权评估工作自评报告、专业简表等评审材料已完成评审，下一阶段工作已经按照计划推进。目前评估工作进展：

2018年1月10日—3月5日，邀请交大7位专家对上报评估材料进行函审，教务处及时将专家意见反馈至各专业，各专业根据校外函评意见修改自评报告与专业简表。

2018年3月6日—3月15日，教务处起草《北京交通大学关于我校海滨学院申请新增学士学位授予专业的请示文件》，经函评专家同意后，北京交通大学已于3月6日印发；教务处起草《北京交通大学海滨学院关于增列物联网工程等3个专业为学士学位授予专业的请示》，学院院办已印发。

2018年3月16日—4月1日，教务处组织我校陈凡丁、赵金楼、徐向前、何伯述、周强、李晓光、韩翔等7位专家函审评估材料，并将校内专家意见反馈至各专业及专业所在系，各专业根据意见完成修改。

2018年4月2日-4月9日，教务处组织学士学位授权评估专业评估材料反馈会，并组织专家对修改后的资料二次评审。

三、开学第一周教学秩序检查情况通报

为规范教学秩序，保证教学质量，教务处组织开展了学期初教学秩序检查工作。3月5日至3月9日，各教学单位深入课堂对本单位开课情况开展自查、教务处通过现场巡视与视频监控远程巡视结合的形式对全校教学秩序进行检查。

1. 总体情况

学校教学总体情况良好，教学秩序井然，绝大部分教师课前准备工作充分，基本都能提前到岗，上课精神饱满、精神状态良好；学生课堂出勤率 92%

以上，课堂学习的积极性和自觉性较高。

2. 存在的问题

(1) 个别教师未提前 5 分钟到达教室；

(2) 个别教师下课后未关闭多媒体设备；

(3) 多个课堂有学生迟到现象，个别学生迟到 5 分钟以上，部分课堂有学生缺勤现象；

(4) 部分 16 级、15 级课堂学生上课吃零食、玩手机现象严重。

希望各教学单位高度重视、规范管理，及时发现、纠正课堂教学中存在的问题，不断提高教学质量，保障我校教学工作的平稳运行。

教务处

二〇一八年四月五日