关于认真做好2016届毕业生就业状况

统计工作的通知

各院系：

为及时掌握2016届毕业生就业进展情况，准确判断就业形势，进一步做好毕业生就业状况统计工作，指导就业市场开发建设，为毕业生提供更多高质量的就业岗位，根据省厅要求，结合我校实际，现将有关事项通知如下：

一、完善毕业生就业状况统计工作机制

各院系要加强就业状况统计工作队伍建设，建立毕业生就业状况统计工作机制，设置毕业生就业状况统计专办员具体负责就业材料的收缴与领取、就业状况统计等工作。因学校机构调整，请重新报送就业状况统计专办员信息（见附件1）。

要对毕业班辅导员进行就业统计业务知识的培训，引导已经签约的毕业生主动、及时上交就业材料，不断增强就业统计工作的时效性和准确性。

二、关于增加毕业生就业信息及统计工作相关字段的要求

根据《河南省教育厅办公室转发教育部办公厅关于做好全国普通高校未就业毕业生统计服务工作和开展全国普通高校毕业生精准就业服务工作的通知》(教办学〔2016〕162号)相关要求，数据库中新增未就业毕业生分类，未就业毕业生分为有就业意愿尚未就业毕业生和暂不就业毕业生，请各院系每月上报的就业数据中增加未就业毕业生的情况统计（见附件2）

1．有就业意愿尚未就业毕业生包括以下几类：

（1）求职中：正在择业，尚未落实工作单位。

（2）签约中：已确定就业意向，准备正式签订协议或合同。

（3）拟参加公招考试：准备参加公务员、事业单位等公开招录考试。

（4）拟创业：准备创业，尚未在工商行政管理部门注册登记，拟创立的实体尚未开始实际运营。

（5）拟应征入伍：准备应征入伍，尚未被批准。

2．暂不就业毕业生包括：

（1）暂不就业：暂时不想就业等无就业意愿的毕业生。

（2）拟升学：暂不打算就业，准备升学考试。

（3）拟出国出境：准备出国出境学习或工作。

三、为毕业生提供精准就业服务工作

请各院系进一步了解掌握未就业毕业生趋向和动态，建立健全精准就业服务机制，加强对就业困难学生的帮扶，促进毕业生更加充分和更高质量就业。

联系人：魏蔚 孟海健 联系电话：0371-23658500

办公地点：学生活动中心208室

附件1：黄河水利职业技术学院各院系毕业生就业状况统计专办员备案表

附件2：黄河水利职业技术学院毕业生未就业证明材料移交清单

附件3：黄河水利职业技术学院毕业生就业状况统计表

招生就业服务中心

二〇一六年四月十九日

附件1

黄河水利职业技术学院

各院系毕业生就业状况统计专办员

备案表

系别（盖章）：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 专办员信息 | 姓 名 |  | QQ号码 |  |
| 办公电话 |  | 手机号码 |  |

注：此表于4月21日前交招生就业服务中心

附件2

黄河水利职业技术学院毕业生未就业人员统计（­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_院系\_\_月份）

院系主管领导签字： （院系公章）：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 学号 | 班级 | 未就业类别 |
| 求职中 | 签约中 | 拟参加公招考试 | 拟创业 | 拟应征入伍 | 拟升学 | 暂不就业 | 拟出国出境 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

移交人： 接收人：

注：未就业毕业生是何种情况，请在相应的类别打勾。

附件3

黄河水利职业技术学院毕业生就业状况

统计表

院系主管领导签字： （院系公章）：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 系别 | 专业 | 毕业生人数 | 签约人数 | 签约率 |
| **合计** | **2016届毕业生** | **5995** |  |  |
| 水利工程学院 | 　 | 1175 | 　 | 　 |
| 　 | 水文与工程地质 | 68 | 　 | 　 |
| 　 | 工程监理 | 75 | 　 | 　 |
| 　 | 水文与水资源 | 95 | 　 | 　 |
| 　 | 水利工程施工技术 | 112 | 　 | 　 |
| 　 | 水利水电建筑工程 | 387 | 　 | 　 |
| 　 | 水利水电建筑工程（国际工程方向） | 36 | 　 | 　 |
| 　 | 城市水利 | 70 | 　 | 　 |
| 　 | 水利水电工程造价管理 | 99 | 　 | 　 |
| 　 | 水利工程实验与检测技术 | 72 | 　 | 　 |
| 　 | 水电站动力设备与管理 | 62 | 　 | 　 |
| 　 | 水土保持 | 37 | 　 | 　 |
| 　 | 安全技术管理 | 62 | 　 | 　 |
| 土木与交通工程学院 | 　 | 1057 | 　 | 　 |
| 　 | 高等级公路维护与管理 | 37 | 　 | 　 |
| 　 | 道路桥梁工程技术 | 227 | 　 | 　 |
| 　 | 公路工程检测技术 | 29 | 　 | 　 |
|  | 岩土工程技术 | 29 | 　 | 　 |
| 　 | 建筑工程技术 | 316 | 　 | 　 |
| 　 | 基础工程技术 | 49 | 　 | 　 |
|  | 工程造价 | 276 |  |  |
|  | 建筑工程质量与安全技术管理 | 46 |  |  |
|  | 给排水工程技术 | 48 |  |  |
| 测绘工程学院 | 　 | 614 | 　 | 　 |
| 　 | 工程测量技术 | 320 | 　 | 　 |
| 　 | 工程测量技术（地籍测量与土地管理方向） | 97 | 　 | 　 |
|  | 摄影测量与遥感技术 | 87 | 　 | 　 |
| 　 | 地理信息系统与地图制图技术 | 110 | 　 | 　 |
| 机械工程学院 | 　 | 711 | 　 | 　 |
| 　 | 工程机械运用与维护 | 96 | 　 | 　 |
| 　 | 机械设计与制造 | 252 | 　 | 　 |
| 　 | 模具设计与制造 | 93 | 　 | 　 |
|  | 机电一体化技术 | 143 | 　 | 　 |
| 　 | 汽车检测与维修技术 | 127 | 　 | 　 |
| 自动化工程系 | 　 | 474 | 　 | 　 |
| 　 | 发电厂及电力系统 | 100 | 　 | 　 |
| 　 | 建筑电气工程技术 | 68 | 　 | 　 |
| 　 | 电气自动化技术 | 212 | 　 | 　 |
|  | 电子信息工程技术 | 47 | 　 | 　 |
| 　 | 应用电子技术 | 47 | 　 | 　 |
| 环境与化学工程系 | 　 | 264 | 　 | 　 |
| 　 | 应用化工技术 | 55 | 　 | 　 |
| 　 | 电厂化学 | 42 | 　 | 　 |
| 　 | 环境监测与治理技术 | 103 | 　 | 　 |
| 　 | 食品加工技术 | 64 | 　 | 　 |
| 　管理系 | 　 | 349 | 　 | 　 |
| 　 | 市场营销 | 86 | 　 | 　 |
| 　 | 电子商务 | 89 | 　 | 　 |
|  | 物流管理 | 101 | 　 | 　 |
| 　 | 文秘 | 73 | 　 | 　 |
| 　财经系 | 　 | 489 | 　 | 　 |
| 　 | 投资与理财 | 78 | 　 | 　 |
|  | 会计（注册会计师方向） | 268 | 　 | 　 |
| 　 | 会计电算化 | 143 | 　 | 　 |
| 　旅游系 | 　 | 255 | 　 | 　 |
| 　 | 旅游管理 | 99 | 　 | 　 |
|  | 酒店管理 | 156 | 　 | 　 |
| 国际教育学院 | 　 | 193 | 　 | 　 |
| 　 | 物流管理 | 61 | 　 | 　 |
| 　 | 应用英语 | 47 | 　 | 　 |
|  | 商务英语 | 60 | 　 | 　 |
| 　 | 旅游英语 | 25 | 　 | 　 |
| 　艺术系 | 　 | 143 | 　 | 　 |
| 　 | 环境艺术设计 | 82 | 　 | 　 |
|  | 视觉传达艺术设计 | 42 | 　 | 　 |
| 　 | 音乐表演 | 19 | 　 | 　 |
| 　信息工程系 | 　 | 271 | 　 | 　 |
| 　 | 计算机应用技术 | 25 | 　 | 　 |
| 　 | 计算机网络技术 | 99 | 　 | 　 |
|  | 计算机多媒体技术 | 65 | 　 | 　 |
|  | 软件技术 | 82 | 　 | 　 |

统计时间： 统计人：