**福建工程学院参加集训学生学业保障加分申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学 院 | 电子电气与物理学院 | | | 年 级 | 2019级 | 专 业 | | 电子信息工程 | |
| 学 号 | 3191913211 | | | 姓 名 | 林子涵 | | | | |
| 集训项目名称 | | 2021福建省大学生网球锦标赛 | | | | | 集训项目编号 | | 【2021】1号 |
| 集训时间 | | 2021.5.5-2021.6.10 | | | | | 共计天数 | | 35 |
| 集训期间  所冲突的课程 | 课程代码 | | 课程名称 | | | | 总学时 | | 集训冲突学时 |
| 19110604 | | 高频电子线路 | | | | 40 | | 6 |
| 13111081 | | 概率论与数理统计I | | | | 56 | | 12 |
| 01111028 | | 工程制图 | | | | 30 | | 6 |
|  | dxyymk001 | | 跨文化交际 | | | | 36 | | 10 |
|  | 19110526 | | 复变函数与积分变换 | | | | 32 | | 10 |
|  | 19110270 | | 数字电子技术基础 | | | | 48 | | 10 |
| 我承诺：  以上课程，本人均已办理相关请假、免听、缓考等修读手续。  承诺人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  （相关证明材料附后） 年 月 日 | | | | | | | | | |
| 组织单位（部门）意见：（根据学生情况在“□”中打“√”）  □ 该生符合享受相关学业保障政策的申请条件；  □ 该生以上所列课程，确与集训时间冲突，可在保障范围内；  单位（部门）负责人签字： （单位公章）                        年 月 日 | | | | | | | | | |
| 教务处审批意见：  单位（部门）负责人签字： （单位公章）                        年 月 日 | | | | | | | | | |

备注：本申请表一式两份，集训组织单位（部门）、学生各留存一份。