**其它工作量折算标准**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **工作性质类别** | | **工作岗位或项目名称** | **排名** | **折算学时数** |
| 1 | 聘任教师岗位  兼职党政工作 | | 各部门正、副职；系主任（副主任）、系书记（副书记） |  | 112 |
| 2 | 教研室主任（副主任）、实训中心主任（副主任）、团委负责人 |  | 90 |
| 3 | 教科研工作（可以累加计算） | 教科研课题（含质量工程项目） | 省（部）级课题项目1项，以当年度项目验收通过为准。 | 第一 | 112 |
| 4 | 第二 | 56 |
| 5 | 第三 | 28 |
| 6 | 市（厅）级课题项目1项，以当年度项目验收通过为准。 | 第一 | 75 |
| 7 | 第二 | 38 |
| 8 | 第三 | 19 |
| 9 | 院级课题项目1项，或编写出版教材1部，以完成当年度为准。 | 第一  （或主编） | 56 |
| 10 | 第二  （或参编） | 28 |
| 11 | 第三  （或参编） | 14 |
| 12 | 科研论文（含专利） | 发表被SCI \ EI 收录论文1篇或发明专利1项。 |  | 100 |
| 13 | 发表被CSCD收录论文或国内核心期刊论文1篇。 |  | 75 |
|  | 发表大学学报期刊论文1篇或实用新型专利、外观设计专利、软件著作权1项。 |  | 50 |
| 14 | 发表一般学术期刊论文1篇。 |  | 30 |
| 15 | 教学方法研究 | 按学年计算，不能累加。 |  | 20 |
| 16 | 指导毕业设计  （论文） | | 每指导1名学生按4学时计算，每位教师最多指导15名学生，若超过15名学生按15名计算。 |  | ≤60 |
| 17 |
| 18 | 指导学生参加技能大赛（①所有项目按取得成绩情况分别计算：一等奖，按所在项目等级的100%计算；二等奖，按所在项目等级的80%计算；三等奖，按所在项目等级的60%计算；其它按所在等级的50%。②同一项目以取得最高奖项核计，不累加计算） | | 指导学生参加国家教育主管部门举办的学生技能大赛 |  | 100 |
| 19 | 指导学生参加省教育主管部门举办的学生技能竞赛 |  | 80 |
|  | 指导学生参加省其它主管部门举办的学生技能竞赛 |  | 65 |
| 20 | 指导学生参加国家级行业、协会、学会举办的学生技能竞赛 |  | 50 |
| 21 | 指导学生参加学院举办的学生技能比赛 |  | 40 |
| 22 | 指导学生参加企业举办的各类技能竞赛 |  | 30 |
| 23 | 教师个人参赛 | | 参照上述指导学生参赛折算。 |  |  |
| 24 | 艺术教师指导学院团体汇演 | | 一年满5次以上。 |  | 112 |
| 25 | 体育教师指导学生 | | 开展学院运动队日常集训 |  | 80 |

备注：折算课时数=教师其它工作量 ÷ 5（按副教授标准）。