|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在单位** | **姓名(申报奖项)** | **性别** | **年龄** | **进校工作时间** | **最高学历、学位** | **从事高校工作年限** | **专业技术职务** | **近2年年度考核** | **主要教授课程（限填五项）** | **教学业绩考核（近2年）** | **教学工作量（近2年承担求真的）** | **课堂教学质量测评 （近4学期学生评教排名）** | **教学研究与改革成果（近2年项目、论文、成果奖等）** | **学生育人成果（近2年指导学生项目、论文、专利、竞赛获奖等）** | **科研成果（近2年项目、课题、论文、专利、成果奖）** | **其他** | **组织人事部初审：** |
| 1 | 理工学院 | 刘春冬（园丁奖） | 男 | 40 | 2007 | 博士研究生 | 13 | 讲师 | 2018合格  2019优秀 | 药剂学  制药设备与工艺设计  有机化学  制药工艺学设计  制药分离工程 | 2018合格2019优秀 | 2018学年299.24  2019学年353.6 | 2018-2019（1）2/35 20%  2018-2019（2）4/43 20%  2019-2020（1）10/46 50%  2019-2020（2）12/53 50% | 1.主持《药剂学》优质课堂建设（求真专项）  2. 制药工程专业建设（求真专项）  3.独立学院创新创业教育模式研究与实践（6/6） | 浙江省大学生化学竞赛三等奖  A类 | The effect of amphiphilic N,N,N-trimethyl-O-octadecyl chitosan on the oral bioavailability of acyclovir（第三作者） |  | 符合遴选条件1项：指导学生获省级学科竞赛A类三等奖及以上 |
| 2 | 理工学院 | 陈方（园丁奖） | 女 | 33 | 2010.8 | 硕士研究生 | 10 | 讲师 | 合格 | 自动控制原理，数字逻辑电路，专业英语，数字电子与逻辑设计 | 合格  合格 | 2018年课时：562；2019年课时：569；总课时：1131 | 2018-2019（1）7/35 50%  2018-2019（2）14/43 50%  2019-2020（1）8/4620%  2019-2020（2）4/53 20% |  |  | 第一作者在《中国图象图形学报》一级期刊发表论文“局部灰度极值模式及其局部描述符” |  | 符合遴选条件1 |
| 3 | 人文学院 | 张文（园丁奖） | 女 | 33 | 2014.6 | 博士研究生 | 6年 | 讲师 | 合格 | 基础英语、  英语语法、  英国文学、  西方经典选读 | 合格 | 2018年课时：205.23；2019年课时：425.65 | 5/47 20%;6/49 20%;2/50 20%;10/72 20% | 主持求真学院发展专项；商务印书馆普通高等学校“十三五”数字化建设规划教材编者 | 指导学年论文和毕业论文；指导学生创新创业科研训练项目两项；负责A类学科竞赛；指导学生在省级学科竞赛中获一、二、三等奖B类 | 主持省部级项目1项；发表核心论文2篇；权威出版社出版专著1部。 | 浙江省高校领军人才优秀人才 | 符合遴选条件3 |
| 4 | 公共教研部（体育学院） | 王学生（园丁奖） | 男 | 35 | 2012年 | 硕士研究生 | 8年 | 讲师 | 连续三年考核优秀 | 乒乓球、极限飞盘、乒乓球教学理论与实践 | 优秀  优秀 | 2018年课时：502.57；2019年课时：474.14 | 2年度均为前15% | 2020年主持浙江省产学合作协同育人项目；2019年发表教研论文一篇；2020年主讲的乒乓球运动获得省级金课；2019年浙江省精品在线开放课程；2019年获得互联网+教学优秀案例二等奖。  参编教材1部（2020.排名3） | 2020年指导国家级大学生创新创业项目1项；指导长三角体育大联动极限飞盘比赛获得特等奖；指导浙江省大学生乒乓球项目体育竞赛获得2个第三名；指导学生发表论文1篇；指导学生申请专利1项。均为B类  其它奖项：3项。 | 参与市厅级项目1项（排名5），校级项目2项（第三、第四各一）；发表普刊1篇（排名2）；申请专利1项（排名4） | 优秀班主任等； | 符合遴选条件2 |
| 1 | 理工学院（医学院护理学院） | 张庆华（春蚕奖） | 女 | 41 | 2018.1 | 博士研究生 | 12 | 副教授 | 合格 | ①老年护理学  ②护理学基础③护理学研究方法  ④护理研究  ⑤临床思维与技能训练 | 合格 | 2018年课时：261；2019年课时：238 | 1/82 200%  12/88 20%  18/78 50%  45/90 50% | 1. ➀主持2019立项校级研究生教改课题（JY30116）   ②浙江省教育厅“十三五”省一流学科及浙江省高校“十三五”特色专业主要建设人员 | ①2019浙江省第五届大学生护理竞赛（专业组）三等奖  ②2018浙江省第四届大学生护理竞赛（专业组）二等奖  ③立项求真学院创新训练一般项目1项  ④立项求真学院创新训练重点项目1项  ⑤指导2016303306 张明月发表论文一篇，29名学生毕业论文总计平均分84分以上均为A类 | 立项省级课题1项，结题教育部课题1项，发表中文核心3篇，荣获湖州市护理学会优秀论文二等奖1项  ①  2019结题教育部人文社会科学基金（15YJCZH223）  ②2019年发表中华行为医学与脑科学杂志  ③2019年发表中国健康教育杂志  ④2020年发表中国儿童保健杂志  2020年荣获湖州市护理论文评审二等奖 | 2018-2019学年荣获“湖州师范学院求真学院优秀班主任”②2020.4获“国家公派出国留学资格” | 符合遴选条:1.2、3： |