正高级专业技术岗位聘期考核表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | | 郭爱芳 | | | 出生年月 | | 1972.12 | | 党政职务 | | | 无 | | | 是否双肩挑 | | | 否 |
| 工作部门 | | 浙江理工大学 | | | 学科 | | 人文社科类 | | 学科所属学院（部） | | | | | | 经济管理学院 | | | |
| 专业技术职务 | | 教授 | | | 专技职务  取得时间 | | 2013.11 | | 现专技职务  聘任年限 | | | | | | 3年 | | | |
| 专业技术  岗位等级 | | 专技4级 | | | 现聘专技岗位  聘任时间 | | 2014.01 | | 现聘专技岗位年限 | | | | | | 3年 | | | |
| 所聘岗位类型 | | | □教学型 √□教学研究型 □科研型 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 聘期考核内容 | 年度考核情况 | | 2014年： 优秀 2015年：合格 2016年: 优秀 | | | | | | | | | | | 学院（部）审核 | | |  | |
| 完成聘期目标任务情况（\*业绩要求及认定按照浙理工党【2013】33号附件1、1.1、1.2执行）： | | （1）年基础工作量 | | | 年度 | | 2014 | | 2015 | | | 2016 | | | 学院（部）审核 | | |
| 教学工作量及教学业绩等级 | | 653/C | | 714/C | | | 732/B | | |  | | |
| 科学、教学研究工作量 | | 1040 | | 150.35 | | | 192 | | |  | | |
| 是否完成基础工作量要求 | | 是 | | 是 | | | 是 | | |  | | |
| （2）完成所聘岗位职责6所规定的业绩情况：  科学研究工作： B、C ，教学研究工作: | | | | | | | | | | 学院（部）审核 | | |  | | |  |  |
| 上述个人填写内容客观属实！ 本人签字： | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 是否完成所聘岗位职责要求： | | | | √□ 完成 □ 未完成 | | | | | | | 学院（部）审核 | | | | |  | | |
| 所属考核工作小组意见 | | | | （建议为基本合格等级的，需说明理由）  □ 优秀 □ 合格 □ 基本合格 □ 不合格  组长签字（盖章）： 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | |  | 职能部门审核 |
| 校考核工作领导小组意见 | | | | □ 优秀 □ 合格 □ 基本合格 □ 不合格  组长签字（盖章）： 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | |
| 校长办公会审定 | | | | □ 优秀 □ 合格 □ 基本合格 □ 不合格  年 月 日  （盖章） | | | | | | | | | | | | | | |  |

**以下仅需按照《浙江理工大学正高级专业技术岗位的职责与聘用条件（浙理工党【2013】33号附件1）》**

**填写所聘岗位“岗位职责”6所规定的业绩情况。**

1. 获奖、教学成果、知识产权及艺术展情况（限填5项以内)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类型 | 获奖项目/成果/专利/艺术作品名称 | 颁奖部门/专利类别/展览名称 | 奖项/成果名称 | 类（级） 别 | 颁奖/授权/展览年月 | 排名 | 学院  审核 | 职能部门  审核 |
| 获奖 | 基于科学/经验的学习与企业技术创新 | 浙江省人民政府 | 浙江省第十七届哲学社会科学优秀成果二等奖 | 省部级 | 2014.2 | 1/2 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：类型指获奖、教学成果、知识产权及艺术展。

二、主持科研和教改项目情况（仅填写本聘期内立项项目，限填4项）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目（基金）名称 | 项目（基金）来源 | 类（级）别 | 金额  （万元） | 立项时间 | 排名 | 学院审核 | 职能部门  审核 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

三、论文、著作、教材（限填SCI、EI、一级、CSSCI、CSCD论文，限填6项）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类型 | 论文（著作、教材）题目 | 发表年月 | 刊物(出版社)名称 | 类级别 | 排名 | 学院审核 | 职能部门  审核 |
| 论文 | Influence of Organizational Elements on Manufacturing Firms’ Service-enhancement: An Empirical Study Based on Chinese ICT Industry | 2015 | Technology in Society | EI期刊 | 1/4 |  |  |
| 论文 | 企业技术搜索：概念、类型识别及理论意义 | 2016 | 浙江理工大学学报 | 一级B | 1/3 |  |  |
| 论文 | 我国企业自主创新能力缺失的成因及对策——基于技术学习的重新审视 | 2015 | 浙江理工大学学报 | 一级B | 1/3 |  |  |
| 论文 | An Empirical Study of the Influence of Employees’ Emotions on Their Use of New Information Technology | 2014 | Proceedings of AETMI’2013 | CPCI-SSH | 1/3 |  |  |
| 论文 | Relationship between IT capability and Technological Innovation Performance |  | GMC’13 | CPCI-SSH | 1/3 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：类型指论文、著作、教材。类级别指SCI 、一档、CSSCI等。

1. 指导学生论文、竞赛获奖（限填3项）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 获奖名称 | 获奖项目名称 | 颁奖部门 | 奖励级别 | 等级 | 获奖时间 | 学院审核 | 职能部门  审核 |
| 浙江省大学生电子商务竞赛 | 互渔网 | 浙江省大学生科技竞赛委员会 | 一等奖 | 省部级 | 2016 |  |  |
| 浙江省大学生电子商务竞赛 | 回收客 | 浙江省大学生科技竞赛委员会 | 二等奖 | 省部级 | 2016 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

五、其他（填写与学科、专业、团队建设、青年教师培养等方面有关的工作业绩）

|  |
| --- |
| 部门负责人签字： |