长春医学高等专科学校

优秀科技团队和优秀科技工作者评选办法

（试行）

第一章 总则

第一条 为进一步激发广大教职工开展科学研究、技术开发、技术咨询等工作的积极性、主动性和创造性，表彰在科学研究及社会服务工作中做出突出贡献的教职员工，提高学校自主创新和服务地方经济社会发展能力，提升学校学术地位和社会影响力，制定本办法。

第二条 评选工作坚持公开、公平、公正、择优的原则。

第二章 评选范围和数量

第三条 依托我校校级及以上校内科研机构建设的研究平台、研究中心可申报优秀科技团队。从事科技工作的校内教师可申报优秀科技工作者。

第四条 每三年开展一次，每次评选团队1-2个，先进个人2-3名。

第三章 评选条件

第五条 参评团队和个人必须坚决拥护党的领导，热爱社会主义，学术端正，求实创新。存在学术不端，违反学术道德的，一票否决。

第六条 优秀科技团队评选条件

（一）优秀团队应是在长期合作基础上形成的研究集体，具有相对集中的研究方向和共同研究的科技问题，以及合理的职称结构、学历结构、学缘结构和年龄结构。

（二）团队的研究方向属于吉林省长期科学和技术发展规划的重点领域，或是对吉林省地方经济和社会发展具有重要意义的基础性、前瞻性研究，或是对产业发展和技术革新具有促进作用，或是对行业标准制定具有指导作用。

（三）团队学术水平在同类院校中应具有明显优势或鲜明特色，评选周期中研究工作已取得明显成效。

（四）团队带头人具有较高的学术造诣和创新性思维，品德高尚、治学严谨；具有高级职称；有较好的组织协调能力和合作精神。

（五）获国家、部省、市荣誉的其他优秀科技团队。

（六）团队在申报周期中应取得以下成果的一项：

1.完成三级及以上科研项目一项；

2.完成四级及以上科研项目三项，其中团队带头人完成四级科研项目一项；

3.团队成员以第一发明人身份获得二级知识产权一项或三级知识产权三项。

4.在横向技术服务中取得明显成效，横向技术服务到账金额累计达到20万元及以上。

第七条 优秀科技工作者评选条件

（一）长期工作在科研一线，对科学技术普及、新技术推广和科技咨询服务、科技培训等活动中作出了突出贡献，

（二）在促进科技成果转化为生产力方面，取得了明显的经济效益和社会效益。

（三）在学术上提出了新的思想和见解，其研究成果有较高的水平和价值。

（四）获得国家、部省、市其他科技荣誉的。

（五）个人在申报周期中应取得以下成果中的一项：

1.主持完成三级及以上科研项目一项；

2.是已完成的三级科研项目的主要负责人，并在项目实施中做出突出贡献者。

3.获得二级及以上知识产权一项，并获得一定社会或经济效益；或获得三级知识产权两项。

4.在横向技术服务中取得明显成效，横向技术服务到账金额达到5万元及以上。

第四章 评选程序

第八条 参选团队由所依托的研究平台、中心根据评选条件负责推荐，并填写《长春医学高等专科学校优秀科技团队推荐表》，并提供相应的科研工作总结和科研成果材料。

第九条 先进科技工作者自愿报名，由所在部门负责推荐，并填写《长春医学高等专科学校优秀科技工作者推荐表》，并提供相应的科研工作总结和科研成果材料。

第十条 科研与发展规划处根据推荐情况，负责资格审核。

第十一条 优秀科技团队由学术委员会采用无记名打分方式进行评选。优秀科技工作者经现场报告、学术委员会专家组打分进行评选。打分细则另行制定。

第十二条 评选结果报校长办公会通过，并予以公示。

第十三条 被评为“优秀科技团队”“优秀科技工作者”的，由学校颁发证书，予以表彰。

第五章 罚则

第十四条 评审过程中严禁弄虚作假。若报送成果和相关资料不实，一经查实立即取消参评资格。若虚报的成果已被评奖，则撤销其获奖，追回证书，对相关责任人进行严肃处理。

第六章 附则

第十五条 本办法自颁布之日起执行。

第十六条 本办法由科研与发展规划处负责解释。

优秀科技团队推荐表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 团队名称 | | |  | | | | | | | | | |
| 研究领域及方向 | | |  | | | | | | | | | |
| 团队负责人 | | |  | | | 性别 | |  | 出生年月 | |  | |
| 研究专长 | | |  | | | 职称 | |  | 联系电话 | |  | |
| 最高学历  毕业学校及专业 | | |  | | | | | | | | | |
| 工作部门及职务 | | |  | | | | | | | | | |
| 团 队 成 员（限10人以内） | | | | | | | | | | | | |
| 姓名 | 学历 | | | 研究专长 | 出生年月 | | | 代表性研究成果  （限填一项） | | | | 所在部门 |
| 例.张三 | 硕士研究生 | | | 病理学与病理生理学 | 198008 | | | 论文名称、杂志；专利名称、类型；课题名称、来源；著作等 | | | | 基础医学部 |
|  |  | | |  |  | | |  | | | |  |
|  |  | | |  |  | | |  | | | |  |
|  |  | | |  |  | | |  | | | |  |
|  |  | | |  |  | | |  | | | |  |
|  |  | | |  |  | | |  | | | |  |
|  |  | | |  |  | | |  | | | |  |
|  |  | | |  |  | | |  | | | |  |
|  |  | | |  |  | | |  | | | |  |
|  |  | | |  |  | | |  | | | |  |
| 团  队  主  要  科  研  工  作  业  绩 | | 包含所取得的学术成果、成果转化情况及产生的经济和社会效应（500字以内） | | | | | | | | | | |
| 推荐  部门  意见 | | 盖章  年 月 日 | | | | | 学术  委员会  意见 | | | 盖章  年 月 日 | | |
| 学校  意见 | | 盖章  年 月 日 | | | | | | | | | | |

科研与发展规划处制表

优秀科技工作者推荐表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 照  片 |
| 出生年月 |  | 政治面貌 |  |
| 专业技术职务 |  | 研究专长 |  |
| 最高学历 |  | 毕业院校及专业 |  | |
| 最高学位 |  | 毕业院校及专业 |  | |
| 工作部门及职务 |  | | | |
| 主 要  科研工作  经历及业绩 |  | | | |
| 推荐  部门  意见 | （盖章）  年 月 日 | | | |
| 科研与发展  规划处  审核意见 | （盖章）  年 月 日 | | | |
| 学术  委员会  评审  意见 | （盖章）  年 月 日 | | | |
| 学校  意见 | （盖章）  年 月 日 | | | |

科研与发展规划制表