

## 专业技术职称自主评审体系(实验技术人员)

### 一、正高级实验师（正高级）

序号	一级指标	二级指标	必备项	必备条件	说明	备注
1	M1:学历、资历 (标注★的为必备项)	M101:学历(位)及取得时间	★	取得博士学位 取得硕士学位 其他学历6年以上		
2		M102:高级实验师职务任职时间	★	获博士学位任现职2年 获硕士学位后任现职5年 其他学历任现职6年		
3	M2:思想政治表现	M201:为人师表,敬业爱生,积极参加各级师德师风系列活动	★	教职工思想政治与师德师风情况评估合格		
4	M3:继续教育	M301:继续教育	★	近三年来年均参加继续教育达到60学时(以培训证书或学时证明为准)		
5	M4: 学术水平 (标注★的为必备项)	M401:论文、学术著作或教材	★	M401-1:独立发表过3篇及以上本专业有价值的学术论文(其中JA三大检索收录或中文核心期刊不少于1篇)	满足任意一项即可认定 M401项满足必备项。	限报 5篇
				M401-2:公开发表5篇及以上本专业有价值的学术论文(至少有3篇为第一作者)		
				M401-3:本人撰写或主编的本专业(或相近专业)的学术著作或教材(本人编写10万字以上)		限报 2部

6	M5: 业务能力 (标注★的为必备项)	M501: 技术和设备的引进使用、改进改造能力	★	M501: 独立或主持在实验技术改进、仪器设备改造或引进技术和设备的使用、改造方面做出了显著的成绩, 并通过学校、企业或市级以上主管部门鉴定(验收)		限报 2 项
7		M502: 指导大型实验技术工作以及解决关键性技术问题的能力	★	M502: 独立或主持指导大型实验技术工作或解决关键性技术问题, 得到学校、企业或市级以上主管部门认定		限报 2 项
8		M503: 组织与培养能力	★	M503-1: 在组织实验工作和培养实验技术人员方面有突出的成就, 得到学校、企业或市级以上主管部门表彰	满足任意一项即可认定 M503 项满足必备项。	限报 2 项
				M503-2: 作为前 2 名指导教师指导学生获得省级及以上专业竞赛、技能大赛或创新创业竞赛等奖项		限报 2 项
9		M504: 本人参赛获奖		本人参加各级教师教学能力比赛、专业竞赛、技能大赛或本领域相关比赛并获奖		限报 2 项
10		M505: 知识产权		M505: 以第一设计人身份获得国家发明专利、实用新型专利、外观设计专利或软件著作权登记		限报 3 项
11	M6: 其他附加成绩 (最高 20 分)	M601: 教科研课题项目		主持或参与教学改革课题项目或科研课题项目		限报 3 项
12		M602: 教科研成果奖项		主持或参与获得教科研成果奖项。		限报 2 项
13		M603: 团队建设能力		主持或参与教学团队、科研创新团队(平台)建设		限报 2 项
14		M604: 个人荣誉称号		教学名师、专业带头人、学术带头人、技能大师、骨干教师、科研骨干, 教师党支部书记等		限报 2 项

## 二、高级实验师（副高级）

序号	一级指标	二级指标	必备项	必备条件	说明	备注
1	M1:学历、资历 (标注★的为必备项)	M101:学历(位)及取得时间	★	取得博士学位 取得硕士学位 其他学历5年以上		
2		M102:实验师(中级)职务任职时间	★	本科以上学历任现职5年 其他学历任现职6年		
3	M2:思想政治表现	M201:为人师表,敬业爱生,积极参加各级师德师风系列活动	★	教职工思想政治与师德师风情况评估合格		
4	M3:继续教育	M301:继续教育	★	近三年来年均参加继续教育达到60学时(以培训证书或学时证明为准)		
5	M4: 学术水平 (标注★的为必备项)	M401:论文、学术著作或教材	★	M401-1:在中文核心期刊或JA三大检索收录上独立发表1篇及以上本专业有价值的学术论文	满足任意一项即可认定 M401项满足必备项。	限报 4篇
				M401-2:公开发表3篇及以上本专业有价值的学术论文(其中至少有2篇为第一作者)		
				本人撰写或主编的本专业(或相近专业)的学术著作或教材(本人编写5万字以上)		限报 2部
6	M5: 业务能力 (标注★的为必备项)	M501:技术和设备的使用、改进改造能力	★	M501:独立或主持在实验技术改进、仪器设备改造或引进技术和设备的使用、改造方面做出了显著的成绩,并通过学校、企业或市级以上主管部门鉴定(验收)	满足任意一项即可认定 M501项满足必备项。	限报 2项
7		M502:指导大型实验技术工作以及解决关键性技术问题的能力	★	M502:独立或主持指导大型实验技术工作或解决关键性技术问题,得到学校、企业或市级以上主管部门认定		限报 2项

8		M503: 组织与培养能力	★	M503-1: 在组织实验工作和培养实验技术人员方面有突出的成就, 得到学校、企业或市级以上主管部门表彰	满足任意一项即可认定 M503 项满足必备项。	限报 2 项
				M503-2: 作为前 2 名指导教师指导学生获得校级及以上专业竞赛、技能大赛或创新创业竞赛等奖项		限报 2 项
9	M6: 其他附加成绩 (最高 20 分)	M504: 本人参赛获奖		本人参加各级教师教学能力比赛、专业竞赛、技能大赛或本领域相关比赛并获奖		限报 2 项
10		M505: 知识产权		M505: 以第一设计人身份获得国家发明专利、实用新型专利、外观设计专利或软件著作权登记		限报 3 项
11		M601: 教科研课题项目		主持或参与教学改革课题项目或科研课题项目		限报 3 项
12		M602: 教科研成果奖项		主持或参与获得教科研成果奖项。		限报 2 项
13		M603: 团队建设能力		主持或参与教学团队、科研创新团队(平台)建设		限报 2 项
14		M605: 个人荣誉称号		教学名师、专业带头人、学术带头人、技能大师、骨干教师、科研骨干, 教师党支部书记等		限报 2 项

### 三、实验师（中级）

序号	一级指标	二级指标	必备项	必备条件	说明	备注
1	M1:学历、资历 (标注★的为必备项)	M101:学历(位)及取得时间	★	取得博士学位 取得硕士学位 其他学历4年以上		
2		M102:助理实验师(初级)职务任职时间	★	获博士学位 获硕士学位后任现职2年 大学本、专科学历任现职4年 其他学历任现职5年		
3	M2:思想政治表现	M201:为人师表,敬业爱生,积极参加各级师德师风系列活动	★	教职工思想政治与师德师风情况评估合格		
4	M3:继续教育	M301:继续教育	★	近2年来年均参加继续教育达到60学时(以培训证书或学时证明为准)		
5	M4: 学术水平 (标注★的为必备项)	M401:论文、学术著作或教材	★	M401-1:发表1篇及以上本专业有价值的学术论文(须为第一作者)		限报3篇
				M401-2:公开出版本专业(或相近专业)的学术著作或教材(本人编写2万字以上)		限报2部
6	M5: 业务能力 (5个二级指标)  (☆为可选必备项,至少需要满足5项中的任意1项)	M501:实验报告或调查报告	☆	独立完成较高水平的实验报告或调查报告1篇以上,并被部门(单位),学校,上级主管部门认可或采用		限报2项
7		M502:规章制度或方案、规划	☆	起草或修订与本职工作相关各类规章制度、改革方案或规划1篇以上,被部门(单位),学校通过并采用		限报2项
8		M503:指导学生参赛	☆	作为指导教师指导学生获得校级及以上专业竞赛、技能大赛或创新创业竞赛等奖项1项以上		限报2项
9		M504:本人参赛获奖	☆	本人参加各级教师教学能力比赛、专业竞赛、技能大赛或本领域相关比赛并获得校级以上奖		限报2项

				励 1 项以上		
10		M505: 知识产权	☆	获得国家发明专利、实用新型专利、外观设计专利或软件著作权登记 1 项以上		限报 2 项
11	M6: 其他附加成绩 (最高 20 分)	M601: 教科研课题项目		主持或参与教学改革课题项目或科研课题项目		限报 2 项
12		M602: 教科研成果奖项		主持或参与获得教科研成果奖项。		限报 2 项
13		M603: 团队建设能力		主持或参与教学团队、科研创新团队（平台）建设		限报 2 项
14		M604: 个人荣誉称号		教学名师、专业带头人、学术带头人、技能大师、骨干教师、科研骨干、教师党支部书记等		限报 2 项