

# 安徽理工大学文件

校政〔2021〕77号

## 关于印发《安徽理工大学研究生在学期间学术成果的要求（2021年修订）》的通知

各有关单位：

《安徽理工大学研究生在学期间学术成果的要求（2021年修订）》已经校长办公会议审议通过，现予印发，请认真遵照执行。



# 安徽理工大学研究生在学期间学术成果的要求 (2021年修订)

为切实保障研究生培养和学位授予质量，进一步提高研究生的学术水平和实践创新能力，结合学校实际，现对研究生在学期间学术成果的要求修订如下。

## 一、博士研究生

(一) 在学期间须取得下列任意学术成果不少于3项，其中第一条成果不少于1项：

1. 在《安徽理工大学高质量学术期刊及学术会议目录（试行）》（校政〔2021〕62号）A类期刊或《我国高质量科技期刊分级目录》（T1）期刊上发表的学术论文。

2. 获得授权的国际发明专利或转化应用的国内发明专利。

3. 获得的各类国家级科学技术成果奖（有证书者）、省部级科学技术成果奖或可推荐各类国家科学技术成果奖的政府部门的科学技术成果奖（含社会科学类奖）（特等奖、一等奖前5名、二等奖前3名、三等奖前2名）；其它可推荐各类国家科学技术成果奖的行业协会等组织设立的科学技术成果奖（含社会科学类奖）降一个等次后对应处理。

4. 正式出版的学术专著或高水平教材（本人撰写5万字以上），可折算且仅算1项高水平学术成果。

5. 获得国家级学科竞赛（特等奖前3名、一等奖前2名、二等奖第1名），可折算且仅算1项高水平学术成果。

6. 在学期间的科技成果转化，取得突出业绩且有合同、业绩等相关证明材料，可折算且仅算1项高水平学术成果。

(二) 对于外国留学博士研究生，除可满足上述条件外，也可在本学科或相关学科的学术刊物公开发表与学位论文内容有关的高水平英文学术论文不少于 3 篇。

## 二、硕士研究生

(一) 学术学位硕士研究生在学期间须取得下列学术成果之一：

1. 在《安徽理工大学高质量学术期刊及学术会议目录》或国内普通本科高等学校学报上发表的学术论文。

2. 获得授权的国际或国内发明专利。

3. 获得的国家级学科竞赛（特等奖、一等奖前 3 名、二等奖前 2 名、三等奖第 1 名）、省部级学科竞赛（特等奖前 3 名、一等奖前 2 名、二等奖第 1 名）。

4. 获得其它可推荐各类国家科学技术成果奖的部门设立的科学技术成果奖（含社会科学类奖）三等奖以上（本人有证书），或获得的省级及以上学会、行业协会奖（特等奖、一等奖前 3 名、二等奖前 2 名、三等奖第 1 名）。

(二) 专业学位硕士研究生在学期间须取得下列学术成果之一：

1. 在《安徽理工大学高质量学术期刊及学术会议目录》或公开出版的学术期刊上发表的学术论文或 15 万字的翻译实践。

2. 获得授权的实用新型专利或软件著作权。

3. 获得的国家级学科竞赛（特等奖、一等奖前 4 名、二等奖前 3 名、三等奖前 2 名）、省部级学科竞赛（特等奖、一等奖前 3 名、二等奖前 2 名、三等奖第 1 名）。

4. 获得的地厅级以上学术成果（成果奖、调研报告、案例分析报告等），或全国专业教学指导委员会认定的专业案例库

入选成果（排名前 2 名）。

（三）对于外国留学硕士研究生，除可对应满足上述条件外，也可在相关学科的学术刊物公开发表与学位论文内容有关的英文学术论文至少 1 篇。

### 三、相关说明

（一）学术成果须以安徽理工大学为第一署名单位且排名必须以研究生本人和其导师为前两位。

（二）学术成果均需与学位论文相关，研究摘要、会议综述、会议通讯、书评或报道等不予认定。

（三）申请学位论文答辩资格审查时，各类成果均需提供原件（期刊、著作、批文、证书、合同、业绩等）及复印件。学术期刊论文要求检索到学术期刊名称，检索成果应由文献检索机构出具检索证明。如果学术论文没有见刊或著作/教材没有出版或证书尚未收到等情况，可用相关部门出具的证明暂时替代，但在申请学位论文答辩公告前，所有成果必须公开发表或能够提供原件。

（四）本要求所指的学科竞赛是指“安徽省大学生学科和技能竞赛 A、B 类项目列表”及“中国研究生创新实践系列大赛”中的学科竞赛。

（五）若各学位评定分委员会制定的相关学术成果要求高于本要求的，按其要求执行。

四、本要求自 2021 级研究生开始实施，2020 级及之前的研究生仍按原规定执行，若符合本要求之条款可参照执行。

五、本要求由学位办负责解释。