

# 江苏大学新农科“高良润”实验班科技成果和海外交流资助办法（试行）

**第一条** 为深入贯彻落实习近平总书记对学校重要批示精神，以及给全国涉农高校书记校长和专家代表的回信精神，加快推进农机特色一流大学建设，推动和鼓励新农科“高良润”实验班学生发表科技成果和赴海外交流学习，根据《江苏大学新农科新工科融合建设方案》精神，特制定本办法。

**第二条** “高良润”班本科生第一作者（或第一发明人）发表涉农类论文版面费和专利奖励标准如下：

（一）资助 ESI 高被引论文，上限 4 万元 / 篇；资助高质量期刊 A 类四级（含以上）论文，上限 2 万元 / 篇；资助高质量期刊 A 类五级论文、农业工程 top 期刊论文（《ASABE》《Biosystems Engineering》《Computers and Electronics in Agriculture》），上限 1 万元 / 篇；资助高质量期刊 B 类六级、七级论文，上限 5000 元/篇。

（二）资助发表 SCD、CSCD 或核心以上期刊论文版面费，上限 3000 元 / 篇。

（三）资助授权实用新型专利，上限 600 元/件；资助发明专利申请费，上限 2000 元/件。

**第三条** “高良润”班本科生出国（出境）参加学术会议，且论文被会议录用，论文第一作者参加会议资助标准和要求如下：

（一）会议在亚洲区域召开：资助实际费用的 50%，上限为 0.6 万元/人。

（二）会议在亚洲以外区域召开：资助实际费用的 50%，上限为 1.2 万元/人。

（三）参加会议时至少在分会场做报告，会议后均须报告学术交流情况。

**第四条** 参加由涉农学科的科协组织——中国农业工程学会、中国农业机械学会、农业电气化与自动化分会、中国农业工程学会农业水土工程专业委员会、中国灌区协会等组织的会议，且论文被会议录用，论文第一作者资助标准和要求如下：

（一）须在分会场口头报告，资助 50%，上限 2000 元/人。

（二）每年可申请 1 次。

（三）会议后均须报告学术交流情况。

**第五条** 参加出国类外语考试，雅思考试(IELTS)6 分、托福考试(TOEFL)79—84 分、美国研究生入学考试(GRE)290—309 分，资助一半考试报名费用。只享受一次，但可以和其他海外学习项目资助政策同时享受。

**第六条** 参加短期海外学习交流实践项目（含专业实习、社会调研、文化交流、短期课程学习）的学生，资助 2000 元/人，资助名额根据经费情况确定。

**第七条** 若有下列情况之一，无申报资格：

（一）违反法律法规，已受到司法部门或公安机关处罚

者。

（二）违反校纪校规受处分者。

（三）言行不当，给学校或集体造成不良社会影响者。

**第八条** “高良润”班海外交流资助经费发放应实事求是，坚持公开、公正、公平原则和德、智、体、美、劳全面发展的标准，宁缺勿滥。

**第九条** 已获“高良润”班海外交流资助经费的学生，如被发现在评定过程中有弄虚作假行为或严重违反校规校纪现象，取消其获奖资格，追回证书及资助，并给予相应纪律处分。

**第十条** 本办法未尽事宜，按照学校有关规定执行。