

安徽工业大学能源与环境学院文件

能环〔2022〕1号

关于印发《能源与环境学院 授予硕士学位实施细则》的通知

各系、室、中心：

根据《安徽工业大学授予博士和硕士学位实施细则》要求和学院工作实际，学院制定了《能源与环境学院授予硕士学位实施细则》，经学院教授委员会、学院党委会讨论，学院党政联席会研究同意，现予以印发，请遵照执行。

特此通知。

安徽工业大学能源与环境学院

2022年10月12日

能源与环境学院授予硕士学位实施细则

为进一步加强组织管理,落实和实施《安徽工业大学授予博士和硕士学位实施细则》的要求,依据能源与环境学院具体情况,特制定《能源与环境学院授予硕士学位实施细则》。

第一章 基本要求

按照学校《安徽工业大学授予博士和硕士学位实施细则》中基本要求执行。

第二章 学院要求

学术型硕士研究生申请正式答辩前必须以本人为第一作者（或导师组老师排第一，本人排第二）、我校为第一署名单位，在CSCD 核心或以上学术刊物（不含增刊）上公开发表（含录用）1篇以上（含1篇）与本专业相关的学术论文。

专业型硕士研究生申请正式答辩前必须以本人为第一作者（或导师组老师排第一，本人排第二）、我校为第一署名单位，在中文核心或以上学术刊物（不含增刊）上公开发表（含录用）1篇以上（含1篇）与本专业相关的学术论文；或获得本人排名第一的全国节能减排竞赛三等奖或以上、“互联网+”、挑战杯省赛二等奖或以上；或拥有本人排名第一或导师组老师排名第一、本人排名第二的进入实审阶段的发明专利（需与本专业相关）。

未尽事宜，参见学校《安徽工业大学授予博士和硕士学位实施细则》。

本实施细则自 2023 级硕士研究生开始执行，解释权归能源与环境学院。