



IIIOIIE
INNOVATION
CENTER

OPEN CALL
RESEARCH
FELLOWSHIP

Research Fellowship Program:
Open Call in Data Storytelling

OPEN CALL RESEARCH FELLOWSHIP

莫霍利-纳吉艺术与设计大学创新中心

公开征集数据故事化研究奖学金项目：

莫霍利-纳吉艺术与设计大学创新中心诚邀中青年研究人员申请本校第一个研究奖学金项目。本项目将为来自不同领域的学者提供机会，与本校研究团队合作，从设计的角度完成申请者的研究。

莫霍利-纳吉艺术与设计大学创新中心

莫霍利-纳吉艺术与设计大学创新中心旨在探索不仅在创意性产业使用艺术与设计，在解决工业、社会及环境等全球问题时也能利用艺术与设计能力。通过跨学科设计研究及与科学家、工程师和其他专家的合作，创新中心不断产生新的方法论，并致力于为实际问题提供应用解决方案。

项目安排

研究奖学金项目将持续12-24个月，在此期间，研究人员将获得经费及行动支持以开展研究。研究性质应该是跨学科的，并且应当使用本校已有的设计专长及实践知识。此外，项目期间，研究人员应主要居住在布达佩斯，并为本校知识体系做出贡献。

重点领域

本次公开征集，我们邀请从事数据故事化相关领域的研究人员申请，特别是在以下两个领域：

1、数据及参与

本校在社会设计方面历史悠久——一种致力于通过设计方法理解社会问题并支持积极社会变革的创造性实践。创新中心邀请从事数据工作并对参与、共同设计、社区赋权、社会影响等方面感兴趣的学者申请本奖学金项目，进行跨学科合作。我们鼓励有志于开发或分析社会或环境影响的数据集、探索公民参与新方式及促进全面改善决策的研究人员申请

2、数据素养

OPEN CALL RESEARCH FELLOWSHIP

随着我们生活中的许多部分都逐渐被转化为数据，探索不同群体之间对数据理解的可能性和挑战是很重要的。我们邀请从事社会科学、自然科学及工程学的研究人员和本校设计师、数据可视化专家一起合作，推动以数据为中心的信息化设计。我们欢迎探索性的研究提案以及研究具体工具开发的项目，以减少数据系统日益复杂的潜在负面影响。

如研究人员所提研究计划并不直接符合以上课题，但仍提供跨学科研究方法，也同样鼓励申报。

预期成果

在整个研究过程中，研究人员应完成至少一篇研究论文，在（国际）会议上发表，并在同行评审的杂志上发表。

除学术成果外，项目也应对解决全球社会、环境或经济挑战做出贡献。所以，在项目过程中，我们鼓励研究人员为已发现的问题寻求实际的解决方案。

我们提供

- 本校将承担前往布达佩斯的单程机票，并在必要时提供搬迁帮助；
- 研究人员可以使用校园办公场所、工作室及技术设备；
- 在研究项目期间，研究人员有机会与1-2名当地学者合作，比如建立跨学科研究团队；
- 研究人员将获得每月8万-12万福林（约合人民币13840-20760元）的补贴，具体金额依据研究人员的资质而定；
- 根据项目的具体情况，研究人员将有机会获得最高1000万福林（约合人民币170830元）的材料或设备补贴。

申请条件

申请者必须：

- 在申请时拥有科学领域的博士学位或同等学位；
- 有成功学术出版的记录；
- 对与跨学科团队的设计师紧密合作感兴趣；
- 在项目期间调动并主要居住在布达佩斯，并参与到本校知识体系中。

申请

如要申请，请以PDF形式提交以下文件：

- 详细的个人简历，包括个人出版记录；
- 计划在莫霍利-纳吉艺术与建筑大学创新中心进行的研究项目大纲（最多1500字），详细说明工作目标，以及完成研究和准备提交材料所需的时间；

OPEN CALL RESEARCH FELLOWSHIP

- 求职信，介绍申请人为什么想加入莫霍利-纳吉艺术与设计大学、如何让当地社区参与申请人的研究活动以及如何对本校知识体系做出贡献；
- 博士学位或同等学位证明。

需要注意的是，申请人只能提交一个研究大纲，因此，申请时不允许提交多个研究想法。

申请截止日期

申请本研究奖学金项目需在布达佩斯时间2022年9月4日23：59之前提交申请材料至 opencall2022@mome.hu。

时间表

日期	事项
2022年7月18日 - 9月4日	提交申请
2022年9月4日	申请截止日期
2022年9月底	个人面试（线上）
2022年10月初	技术性面试（线上）
2022年10月中旬	获邀研究人员通知
2023年1月1日	奖学金项目开始时间

如有任何问题，请联系我们：opencall2022@mome.hu。