



坦亚武里皇家理工大学

将创造力转化为价值现实



UNIVERSITY
GUIDE
2024



RMUTT

Sommai Pivsa-Art

教授、博士、校长



RMUTT高度重视学生的贡献和参与，因为他们是我们社会团体不可或缺的一部分。我们坚信，学生在国家建设中起着至关重要的作用。随着世界联系越来越紧密，科技越来越发达，我们必须要考虑，我们是否为学生做好了充分的准备，使他们成为适应能力强、具有前瞻性的年轻人。



关于RMUTT

RMUTT被广泛认为是一个创新大学的联盟。自1975年成立以来，大学在为当地社会和企业提供高等教育、研究和学术服务方面发挥了至关重要的作用。我们的愿景是将创意融入生活并将其转化为有价值现实的重要目标。为了实现这一目标，我们遵循一个结构化的5步过程，包括汲取灵感、发挥想象力、产生想法、整合想法，并最终实现它们。这种方法有助于促进六个关键领域的创新：人员、过程、产品、地点、问题解决和项目实施。



将创造力转化为价值现实



2021



就业能力



学术发展能力



学校设施

世界知名度

1 消除贫困



泰国排名第7,
世界排名301-400

6 饮水和公共卫
生设施改善



泰国排名第2,
世界排名101-200

7 清洁能源的推
进及使用



泰国排名第7,
世界排名401-600

17 实现目标建立
伙伴关系



泰国排名第12,
世界排名601-800

THE 2023影响力排名



国际学校、学
院和大学评审

1000

位学术人员

84

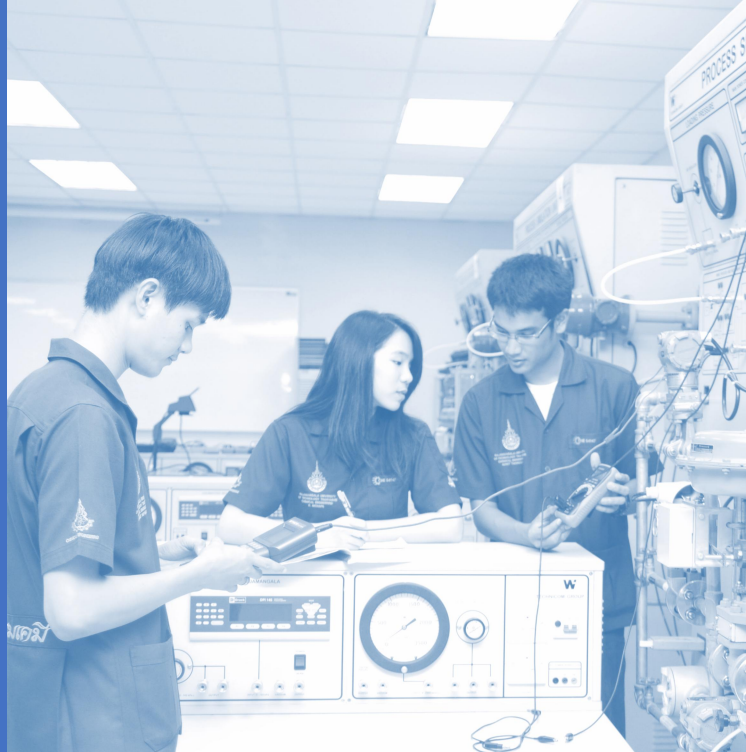
个学士学位课程

33

个硕士研究生及博士研究生课程

6200

每年6200位毕业生



RMUTT 生态学习 系统





工程学院

计算机工程
 化学工程
 机械工程
 工业农业工程
 灌溉工程与水利管理
 纺织工程
 电气工程
 土木工程
 铁路系统工程
 材料工程
 环境工程
 食品工程
 电子及通讯工程
 航电工程
 工业工程
 电动汽车工程



科学技术学院

应用数学
 应用统计学
 计算机科学
 计算机技术
 大数据管理与分析
 应用化学
 应用生物学
 应用物理学
 食品科学及技术管理



文学院

酒店管理
 旅游
 沟通英语
 航空服务业
 体育教育
 文学士(服务业泰语及中文)



建筑学院

建筑
 室内建筑



中西医结合学院

应用泰国传统医学
 健康产品创新
 健康与美学



美术与应用艺术学院

绘画
 创新的当代设计
 视觉艺术
 泰国艺术
 视觉传达设计
 产品设计
 室内设计
 泰国古典音乐与声乐教育
 西方音乐与声乐教育
 泰国古典舞教育
 艺术教育



护理学院

护理科学



农业技术学院

农作物生产
动物科学
渔业
景观科技
食品科学与技术



大众传播技术学院

广告与公共关系技术
摄影和电影技术
广播电视广播技术
数字印刷与包装技术
多媒体技术
数字媒体技术



工商管理学院

工商管理
金融
物流与供应链
市场营销
国际工商管理
商业计算机
会计
经济学



技术教育学院

计算机工程
机电一体化工程
教育数字科技
教育技术与通讯
学习、创新与信息技术
生产技术
施工管理技术
机械工程
电气工程
电子与自动化系统工程
工业工程



家政技术学院

时装设计与服装创新
食品与营养
家庭经济工作中的创造性艺术
幼儿教育

硕士研究生专业

- 土木工程
- 电气工程
- 机械工程
- 工业工程
- 化学工程
- 材料工程
- 学习技术与创新
- 课程开发与教学创新
- 教育管理
- 机电一体化工程
- 应用化学
- 应用生物学

- 大数据与信息技术
- 材料技术与创新
- 农业创新与科技
- 家居科技
- 结合医学
- 工商管理
- 公共管理创新
- 职业发展英语
- 视觉艺术与设计
- 古典舞教育
- 创新的可持续性建筑

研究生院



博士专业

- 能源与材料工程
- 电气工程
- 工程
- 职业教育学习的研究与发展
- 机电一体化工程

- 应用化学
- 材料技术与创新
- 工商管理
- 环境社会科学可持续发展
- 公共管理创新

RMUTT通过与企业与当地社区的合作，利用我们卓越的人才和知识，实现其愿景。我们优先考虑建立强有力的合作伙伴关系，以提高业务竞争力。我们尖端的数据驱动构建机制和咨询系统使我们能够在农业、数字经济、创意经济、物流和供应链领域进行持续研究，巩固我们在该领域的领导者地位。我们的目标是通过我们的大学-企业联系倡议，促进深入的就业和与行业的合作。

创造力
+
创新



RMUTT
生态研究系统

智慧
+
技术

RMUTT还通过社会参与服务社会，专注于实现稳定，繁荣和可持续性，以增加潜在或目标地区的收入。一些规定,合作,服务、研究、文物和创新都是为了服务社会中的人们。

获奖研究



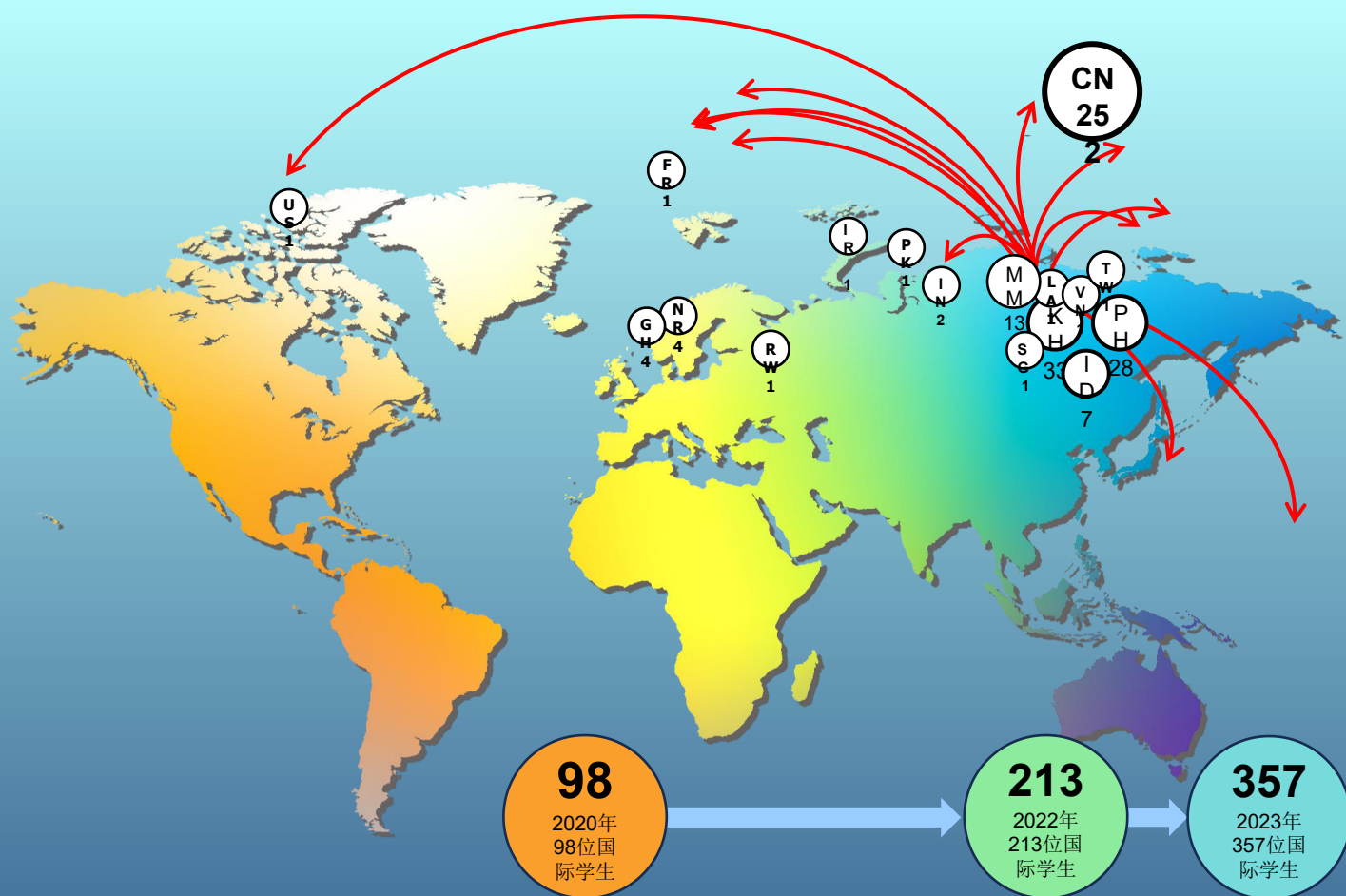
2023年，RMUTT的研究人员凭借他们的创新在日内瓦举行的第48届国际发明展上获得了荣誉，展示了生物，化学，工业工程，土木工程和医学等多个领域的进步。

国际化

将学术和研究工作提升到国际水平

RMUTT支持建立研究网络，并积极与海外领先的大学进行学术合作，特别是在符合国家发展战略的领域。我们还在每个课程中增加了英语课程的数量。此外，我校还与国际院校合作开发了双学位、联合学位、证书、文凭等国际课程。我们也鼓励学生和管理人员在日常生活中更多地使用英语，创造一个国际化的环境。

目前，RMUTT有来自中国、柬埔寨、老挝、台湾、缅甸、越南、菲律宾、印度尼西亚、新加坡、印度、巴基斯坦、伊朗、法国、加纳、尼日利亚、卢旺达和美国等19个不同国家的357名国际学生。这些学生目前正在从事各种领域的研究，包括工程、科学技术、农业、技术教育、家政学、技术文科和综合医学。



全球合作伙伴

RMUTT与中国、日本、韩国、台湾、新加坡、马来西亚、菲律宾、印度尼西亚、印度、芬兰、丹麦、德国、捷克共和国、澳大利亚、新西兰、俄罗斯和美国等19个经济体的114家公共和私营机构建立了合作伙伴关系。更多信息，请与RMUTT中国办事处联系:18166797997。



坦亚武里皇家理工大学

