次世代研究者挑戦的研究 プログラム

東京農工大学では、21世紀の人類が直面 している地球規模の課題を解決し、持続可能な 開発目標(SDGs)の達成にも寄与できるよう、 農学と工学の横断的な視野を持ち、その他の研 究分野と連携して研究・技術開発を牽引する 「真の理系高度イノベーションリーダー人材」 の育成を目指しています。

その育成の一環として、博士後期課程学生を対象に、生活費相当額の研究奨励及び研究費の経済的支援を行うとともに、様々なキャリア開発・育成コンテンツを提供し、尖端研究力強化や多様なキャリアパス支援へ向けた取り組みを行います。

なお、本プログラムは、国立研究開発法人科学技術振興機構(JST)による、我が国の科学技術・イノベーションの将来を担う博士人材育成のためのプロジェクトの一つです。

東京農工大学 未来価値創造研究教育特区 (FLOuRISH)

innov@cc.tuat.ac.jp (042)367-5756

https://www.tuat-flourish.jp/

◆スケジュール

オンライン説明会:3月27日(水)



12:10-12:50教員向け

15:00-16:00学生向け(日本語)

16:00-17:00学生向け(英語)

公募開始:4月1日(月)



申請締切:4月15日(月)正午(厳守)



結果発表:5月中旬



オリエンテーション:5月17日(金) 13:00~

※オリエンテーションは全学年の採択学生の出席が必須です。また、オリエンテーション後には、Doctor's Cafeの実施を予定しています。

参考:過去の公募要項等

https://www.tuat-flourish.jp/topics/info/3117/

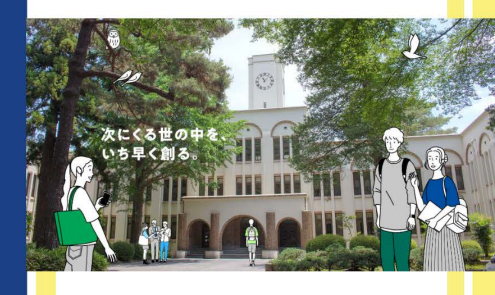






国立大学法人東京農工大学 未来価値創造研究教育特区

継続・実施決定



研究奨励費

生活費相当額として支給

220万円/年

研究費

尖端研究推進費として支給

20万円/年

海外渡航費

研究留学・インターンシップ ラボローテーション等

80万円/在籍期間中 を上限として支援

キャリア開発・育成コンテンツ





学際融合合宿



Technical Writing



Doctor'sCafe

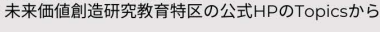
※上記はキャリア開発・育成コンテンツの一例です。

申請請対象者には条件があります。導教員と相談の上、ご応募ください。 また、採択された場合は、キャリア開発・育成コンテンツの一部のプログラム の受講が必須となりますので、ご理解いただいた上でご応募ください。

HOW TO GET INFORMATION



公募に関する最新情報は、 未来価値創造研究教育特区の公式HPのTopicsから





https://www.tuat-flourish.jp/topics/info/3204/



Support for Pioneering Research Initiated by the Next Generation

次世代研究者挑戦的研究プログラム

TUAT aims to cultivate "true science-based advanced innovation leaders" who have a crosssectional view of agriculture and engineering, and who can lead research and technology development in collaboration with other research fields, in order to solve global issues facing humanity in the 21st century and to contribute to the achievement of the Sustainable Development Goals (SDGs).

As part of this cultivation, we will provide financial support for research expenses and research incentives to living expenses for doctoral students, as well as a variety of career development, training contents to strengthen cutting-edge research capabilities and support diverse career paths.

This program is one of the projects by the Japan Science and Technology Agency (JST) to support doctoral students to lead the future of science, technology, and innovation in Japan

TOKYO UNIVERSITY OF AGRICULTURE AND **TECHNOLOGY**

FLOURISH INSTITUTE

innov@cc.tuat.ac.jp (042)367-5756 https://en.tuat-flourish.jp/



◆Schedule

Online Briefing: March 27 (Wed)

12:10-12:50 For faculty 15:00-16:00 For students (Japanese) 16:00-17:00 For students (English)

Open _: April 1 (Mon)

Deadline: April 15, (Mon) at noon

Results: Middle of May, 2024

Orientation*: May 17, 2024 (Fri) 13:00~

*Selected students are required to attend. Moreover, we will have the Doctor's Cafe after the orientation.

Reference: previous guidelines, etc.

https://www.tuat-flourish.jp/topics/info/3117/





Adopted



RESEARCH SUPPORT **EXPENSES**

as living expenses

JPY **2,200,000**

RESEARCH **EXPENSES**

as a research promotion

JPY 200,000

OVERSEAS TRAVEL EXPENSES

for Study, internship, lab rotation Support up to JPY 800,000 / During your tenure as a Fellow

CAREER DEVELOPMENT & TRAINING CONTENT



Entrepreneur challenge



Interdisciplinary Integration Camp



Technical Writing



Doctor'sCafe

There are some requirements for applicants. Please consult with your supervisor before applying.

If selected, you will be required to take parts of career development program. Please understand this before applying.

*The above is an example of career development and training content.

HOW TO GET



For the latest information about applications, **INFORMATION**For the latest information about application please visit "Topics" on our official web site



