

International Students are welcome to join this program!



## 博士前期課程 先端ファイブ科学専攻 進学希望者対象

- ◎ テキスタイルをテーマに、素材、製造、応用の一連の過程を学習します。
- ◎ 複数の大学の学位を取得することができるマルチプル・ディグリー・プログラムです。
- ◎ 3ヶ国以上を移動しながら学ぶ、革新的なカリキュラムです。
- ◎ 同期生は全世界から参加、授業も世界各地の教員が担当します。

オンライン説明会を開催します!

5月15日(金)16時~17時  
7月10日(金)16時~17時  
9月4日(金)16時~17時



イベントページにミーティングのリンクを掲載しています

World Textile Engineering Advanced Master

# WE-TEAM



学生  
募集

マルチプル・ディグリー・プログラム

WE-TEAMとは? World Textile Engineering Advanced Master

- プログラムの正式名称は International Master of Science in Textile Engineering [国際先端テキスタイル学修士プログラム]。テキスタイル分野に特化した国際連携プログラムです。
- 欧州連合(EU)によるErasmus Mundus Joint Master Degree [EMJMD] の支援により、2021年から始まりました。京都工芸繊維大学と、ヨーロッパの複数大学のコンソーシアムにより運営されています。

参加するには、WE-TEAMプログラムへの出願が必要です。

※本学大学院入試との併願もできます。詳しくは裏面参照。

**出願期間** 2026年11月~2027年1月(予定)

**渡航期間** 2027年9月~最長2年

**奨学金** 月額最大12万円の奨学金に申請できます(要件あり)。支援額は令和8年度の内容です。渡航年度により変更となる可能性があります。



◀ 出願方法やプログラムの詳細はWE-TEAMウェブサイトへ  
<https://we-team.education/>

▶ 本学ウェブサイトでも概要をご案内しています▶  
[https://www.kit.ac.jp/international\\_index/study\\_abroad/#JDDD](https://www.kit.ac.jp/international_index/study_abroad/#JDDD)



京都工芸繊維大学

繊維学系

奥林里子 教授

Narantogtokh Davaajav 特任准教授 naran@kit.ac.jp

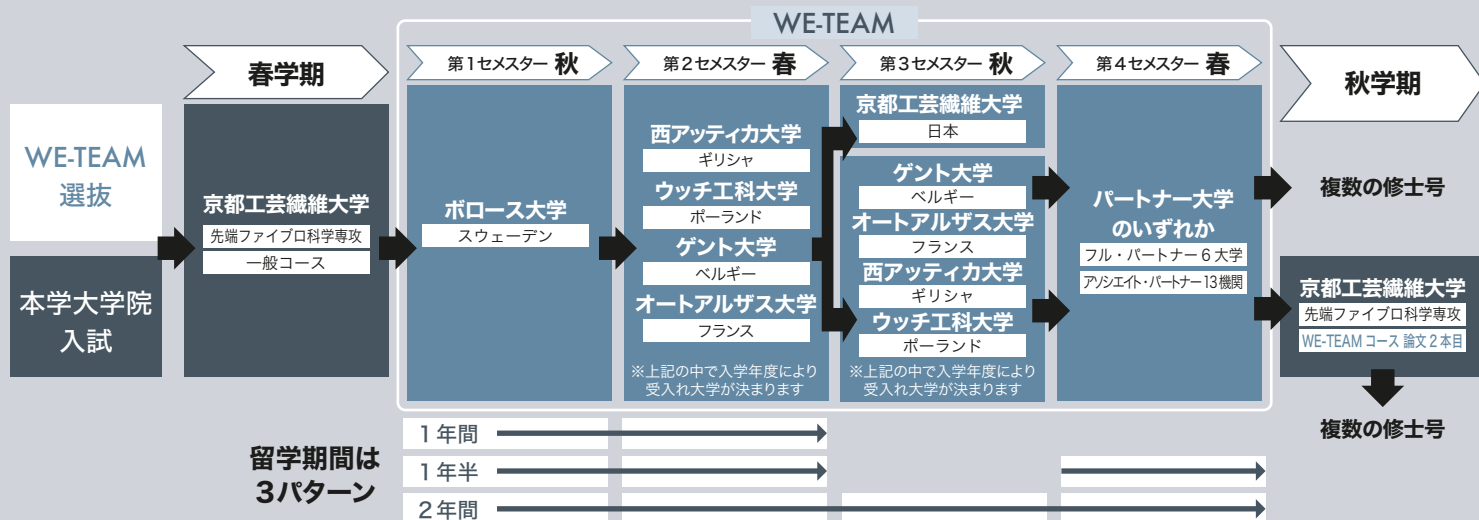
WE-TEAM

三上コーディネーター

okubay@kit.ac.jp

we-team@kit.ac.jp





**Q1. どこで学ぶのですか？**

- 2年間、4つのセメスター（学期）で構成され、①3つ以上の大学に滞在し、②3つ以上の修士の学位の取得を目指すことが求められるプログラムです。
- WE-TEAMに関する手続きは原則としてポロース大学（スウェーデン）を通じて行われ、すべてのWE-TEAM学生はポロース大学で第1セメスターを過ごします。
- 第2セメスターは入学年度により滞在する大学が指定されます。
- 第3セメスターは、学生の希望と各大学の審査に基づき、京都工芸繊維大学か入学年度により決まるパートナー大学のいずれかに配属されます。
- 第4セメスターは、学生の希望とコンソーシアム内での調整に基づき、配属先が決定されます。

**Q2. 入学試験があるのですか？**

- WE-TEAM独自の書類及び面接審査があり、同時にEMJM奨学生を選考も行われます。入学審査に合格し、EMJM奨学生選抜が不合格となった場合は、私費で参加することができます。  
(EMJM奨学金は年度により募集がない場合があります)
- 京都工芸繊維大学大学院博士前期課程 先端ファイブプロ科学専攻に入学しても、WE-TEAMの審査に合格していなければ、WE-TEAMプログラムには参加できません。一方で、WE-TEAMのみに出願・入学することは可能です。

※ Q3もご参照ください。

**Q3. 京都工芸繊維大学の大学院に入学しなければならないのですか？**

- WE-TEAMだけの参加（入学）も可能ですが、併願により京都工芸繊維大学大学院（博士前期課程 先端ファイブプロ科学専攻）に入学すると以下のようなメリットがあります。
  - ▶ 留学開始までの約半年間で、英語力と専門基礎知識を強化する特別指導を受けられます。
  - ▶ EMJM奨学金以外の奨学金申請の機会を得られます。
  - ▶ 様々な事情で途中でWE-TEAMの参加をやめることとなった場合でも、先端ファイブプロ科学専攻の論文型コースに戻り所定の課程を修了することで、京都工芸繊維大学の修士号を取得することができます。

**Q4. 京都工芸繊維大学の学位は取れるのですか？**

- WE-TEAMの第3セメスターを海外のパートナー大学で過ごした場合は、WE-TEAMの2年間修了時点では京都工芸繊維大学の学位は取得できません。ただし、併願により京都工芸繊維大学大学院（博士前期課程 先端ファイブプロ科学専攻）に入学している学生は、その後引き続き京都工芸繊維大学の修士号を目指すことができます。

**Q5. 授業料はどこに払うのですか？**

- WE-TEAMプログラムに参加している間は、京都工芸繊維大学にではなく、ポロース大学に授業料を支払います（年間4500ユーロ\*）。EMJM奨学生に採択された場合は、ポロース大学への授業料は全額免除されます。  
\*本学に入学せず直接WE-TEAMに入学した場合は、年間9000ユーロとなります。（金額は変更となる場合があります）
- WE-TEAMプログラムの前後の京都工芸繊維大学在籍期間は、京都工芸繊維大学への入学料・授業料等の支払いとなります。

