

東京農工大学

## 理系ビジョナリー・リーダー・プログラム

2021年度コース

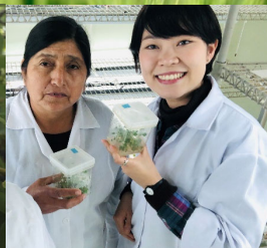
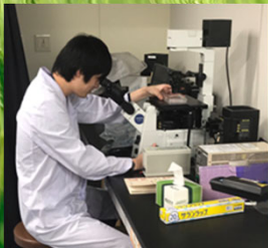
あなたの企業の研究者が

## 価値で未来を紡ぎます

現代社会は、解決できない大きな課題を多く抱えています。簡単に解決することが難しい一方、そこには大きな事業の可能性もあります。解決策につながる挑戦的な事業開発を成し遂げることができれば、地球と人類の発展につながるはずです。

本プログラムでは、農工大の持つ国内外ネットワークや研究力を活かし、事業開発や新規市場参入を担う**企業の若手研究人材を、学生とともにイノベーション人材として育成**することで、持続的な未来の世界づくりを目指します。

- ✓ 尖った専門性と、グローバル展開できる構想力・実行力を備える人材の育成
- ✓ 企業の課題を、農工大の叡知で協働解決
- ✓ 企業が求める学生人材の発掘
- ✓ 実践的な海外研修
- ✓ プロによるビジネスプランへのアドバイス



# カリキュラム概略

まずはAdvancedコースにて、課題設定や事業プランニングに取り組んでいただきます。

## Advancedコース

1. 課題の抽出・事業仮説の構築
2. メンター・専門家による指導
3. プロトタイプの実成と検証
4. 事業家等とのネットワーク構築
5. 米国SVA Innovation研修

### 事業プランの策定

専門性とチャレンジ精神をもつ農工大学院生とチームを形成し、多角的で新鮮な視点から、社会・企業課題を分析し、解決に向けた事業プランを立案します。

### メンター指導

ビジネス経験豊富なメンターによる指導のもと、事業プランを見直し、必要に応じて、専門家、研究者、投資家等からのアドバイスを受けます。

### ネットワーキング

講師、メンター、研究者だけでなく、他企業の幹部候補の若手研究者、大学院生、国内外連携機関とのネットワークを構築できます。

### 実践的な海外研修

シリコンバレー式のイノベーション教育を提供するSVA Innovation社の研修に参加し、米国のプロフェッショナルたちから指導を受け、プランの実現可能性を高めます。

Advancedコース修了者は、ご希望により、Professionalコースに進んでいただけます。

## Professionalコース (1)

### 共同研究への発展

農工大の資源を最大限に活用し、プロトタイプ作成や実証試験を行います。

農工先端研究室

圃場・製作施設

国内外ネットワーク

## Professionalコース (2)

※選考あり

### 農工大・INDEE Japan共同運営 アクセラレーションプログラム

事業売却や数十億円の調達に成功した起業家と同じ3カ月のプログラムを通じて、「事業案」をビジネスへと短期間で実践するコース。出身企業は <https://www.indee-ip.com/zentech/> 必要に応じて事業資金も獲得できます。

### 資本政策

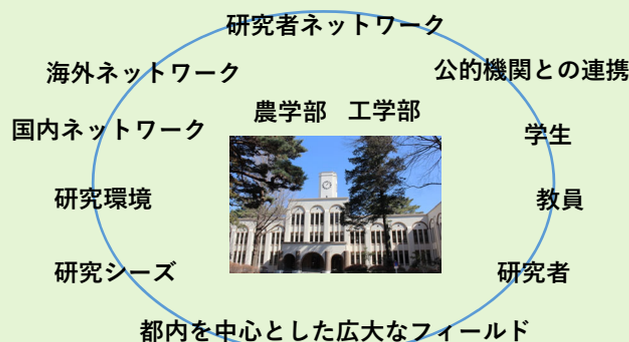
エクイティやグラント、デットなど多様な資金調達方式を学び、自社に最適な政策を立案します。

### ピッチ (デモデー)

投資家向けのピッチを構築し、複数の投資家に対してピッチを行います。

### リーンスタートアップ

MVPの開発と顧客開発



## 農工大の資源をフル活用

“実学”を基本理念に、農工融合や先端研究をベースにした、実践的な連携ネットワークを国内外に構築しています。また、都内を中心に、広大な圃場を有しています。それらの農工大の資源を最大限活用した事業開発、研究開発が可能です。さらに、将来貴社に貢献できる尖った人材を発掘いただけます。

## ■お申し込み

募集対象	企業の若手研究者
申込方法	右記の機構まで直接お問い合わせください。
研修費用	<b>Advancedコース：1口 200万円/年</b> （消費税込み） 主研修者1名様1課題の参加料金（同じ枠で追加研修者2名様まで参加可能。海外研修費等は別途必要。） <b>Professionalコース：コース・テーマ次第</b> 個別にご相談ください。

国立大学法人  
**TAT 東京農工大学**  
イノベーション推進機構  
〒183-8509 東京都府中市幸町3-5-8  
(042)367-5637  
innov@cc.tuat.ac.jp  
<https://www.tuat.ac.jp/outline/facility/innovation/>