

# 理系ビジョナリー・リーダー・プログラム



## 科学を理解、社会をリード

COVID-19 のパンデミックに加え、多様で複雑で加速度的に変化する現代社会は、沢山の大きな課題を抱えています。

簡単に解決することが難しい一方、そこには研究や事業が貢献できる大きな可能性があり、それらの追求と実現は、必ずや地球と人類の持続的発展へつながります。

イノベーション推進機構では、理系ビジョナリー・リーダー・プログラムを通じて、勉学・研究モチベーションを上げ、成果を実装化へ近づける、あなたの地球スケールの挑戦を支援します。

※本プログラムは、専門教育課程(学部・大学院)で修得する高い研究力・専門性を、社会で生かすうえで必要なプロセスやスキルを学べるアドオンプログラムです

### ■Advanced コース

募集説明会: 第 1 回 4 月 14 日(水)

第 2 回 4 月 20 日(火)

コース募集〆切: 5 月 14 日(金)

コース開始予定: 5 月 20 日前後 オリエンテーション

詳細: Google Classroom「理系ビジョナリー・リーダー・プログラム Advanced コース」(クラスコード: sdgu3ap)



Advanced 詳細

### ■Basic コース

募集説明会: 第 1 回 6 月 2 日(水)

第 2 回 6 月 11 日(金)

コース募集〆切: 6 月 30 日(水)

コース開始予定: 7 月 20 日前後 オリエンテーション

詳細: Google Classroom「理系ビジョナリー・リーダー・プログラム Basic コース」(クラスコード: 7uo7ncd)



Basic 詳細

学部生は Basic コース、大学院生は Advanced コースで活動します！

## Basic コース

### 思考力×表現力×リーダーシップ

ビジョナリー・リーダーとして必須となる、思考力、表現力、リーダーシップを実践的に習得します。未来思考から社会の理想像を具体的に描き、課題の解決策を提案できるような思考力を身につけます。日本語&英語のコミュニケーション力、プレゼンテーション力等表現力を強化します。また、チームによるプロジェクトの立ち上げ、推進を経験し、コンペで選抜されたチームは、実践研修1に参加することができます。

募集対象: 本学に在籍する学部 1 年生～4 年生  
募集人数: 30 名  
費用: 無料

## Advanced コース

### 研究力×解決力×事業提案力

企業の若手研究者とともに、社会や企業の課題を定義し、真の社会ニーズを理解するための調査を行い、研究シーズと結び付けながら、ビジネスプランを作成します。その過程では、学外メンターの指導を受けられます。さらに、これらの活動において必要となる、知的財産権・特許の知識や、英語力も強化します。選抜チームは、米国 SVA Innovation 研修を通して、さらにプランの実現可能性を高めます。

募集対象: 本学に在籍する大学院生以上  
募集人数: 15 名  
費用: 無料 ※旅費・宿泊費等、一部自己負担あり。

※Advanced コースは、企業所属の社会人及びポスドクも参加します。

## Professional コース

### 実践力×継続力

研究シーズと社会ニーズをマッチさせ、本気で起業準備をするためのプログラムです。起業に必要な企業法務等の基礎知識の習、ネットワーク構築、資本政策の立案や資金獲得のためのピッチ指導を受けることができます。また、生み出そうとしている商品やサービスが、本当にニーズに合ったものであるかを見極めために、実用最小限の製品を試作し(MVPの開発)し、顧客に試してもらう(顧客開発)を同時に行うリーンスタートアップも行います。養成対象者は、学年問わず審査のうえ決定します。

募集対象: 本学に在籍する学生で起業予定者及び志願者  
募集人数: 12 名  
費用: 無料 ※交通費等一部自己負担あり。

起業予定者および志願者のための  
特別選抜コース

### 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。必要に応じて事業資金も獲得できます。出身企業はこちら↓  
<https://www.indee-jp.com/zentech/>

#### 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する。

#### 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。

#### 知財・企業法務

#### ネットワーク

#### リーンスタートアップ

MVP の開発と顧客開発の同時並行プロセス

問い合わせ先:



東京農工大学  
イノベーション推進機構

Place: 府中キャンパス学生系事務棟2階  
TEL: (042)367-5637/5756  
Email: innov@cc.tuat.ac.jp  
<https://www.tuat.ac.jp/outline/facility/innovation/>

