

2019年度 理系研究者ビジョナリープログラム 講義一覧

20200227版

BASIC コース						
日程	場所	時間	講座番号	講座名(注1)	担当者(予定)(敬称略)	講義の概要
5月11日(土)	連合農学研究科管理研究棟 4階第二会議室	13:00-14:00	必須	オリエンテーション	有江力 東京農工大学 農学研究院 教授 他	
		14:15-16:00 (終了後に交流会)	B1	スペシャルトーク	和泉ブルワリー 代表 和泉俊介(農工大OB起業家)	
5月15日(水)	連合農学研究科管理研究棟 4階第二会議室	09:00-16:00	B2	イノベーション推進特別講義Ⅰ	有江力 東京農工大学 農学研究院 教授 他	イノベーションの基礎および起業に関わる基本的な思考やプロセスを理解する 1日目:イノベーション論/イノベーションとは/世界のイノベーション/研究・企業協働倫理 2日目:アントレプレナー論/起業とは/プロセス/事例
5月16日(木)	連合農学研究科管理研究棟 4階第二会議室	10:00-17:00	B3	(Advanced コース チームビルディング)	津田真吾 株式会社INDEE JAPAN 代表取締役	(各自ビジネスプランを発表し、その後のコースを通してビジネスプランニングに取り組んでいくチームを編成する。) ※Basicコース生の聴講を奨励します(とくに発表部分)。
		(17:30-19:00)				
5月29日(水)	連合農学研究科管理研究棟 4階第二会議室	09:00-16:00	B4	イノベーション推進特別講義Ⅱ	藤井重孝 三井化学株式会社 社長付ICCA室	グローバルな舞台でのイノベーションを考える。そのために世界を知る。
5月30日(木)	連合農学研究科管理研究棟 4階第二会議室	09:00-16:00	B5		渡井康之 東京農工大学 客員教授	
6月8日(土)	連合農学研究科管理研究棟 4階第二会議室	09:00-16:00	必須	ワークショップ入門	有江力 東京農工大学 農学研究院 教授 他	
		18:00-19:00 16:30-18:00	必須	Basicコース チームビルディング		各自ビジネスプランを発表し、その後のコースを通してビジネスプランニングに取り組んでいくチームを編成する。
6月19日(水)	連合農学研究科管理研究棟 4階第二会議室	09:00-16:00	B6	イノベーション推進特別講義Ⅲ	和気仁志 東京農工大学 特任教授 菊池一夫 株式会社クレアランスメード 代表取締役社長 金山典生 サントリーモルティング株式会社 代表取締役	イノベティブな活動に取り組む方々の経験談を伺い、イノベーションの現実について学ぶ 1日目: 起業から中小企業に至るまで/社内事業立ち上げの実例等 2日目: 環境科学技術関連事業/ソーシャルビジネス/地域振興事業等
6月20日(木)		09:00-16:00	B7		渡邊竜一 株式会社アジア・メディアプロモーション 代表取締役 井手由紀雄 株式会社インターフェイ斯拉ボ 代表取締役	
7月6日(土)	2号館 1階多目的室	09:00-16:00	B8	知的財産論	日本弁理士会関東支部東京委員会 黒瀬泰之 弁理士 高原千鶴子 弁理士	研究成果をもとにイノベーションや新規事業を立ち上げる際に重要な「知的財産」や「投資・財務」について基礎的事項を学ぶ
7月27日(土)~ 7月20日(土)	連合農学研究科管理研究棟 4階第二会議室	09:00-16:00	必須	ビジネス提案書の基礎	有江力 東京農工大学 農学研究院 教授 他	
9月13日(金)~ 9月14日(土)			必須	科学技術エコシステムフォーラム(注2) 海外研修チーム選抜(注3)		
11月6日(水)	連合農学研究科管理研究棟 4階第二会議室	09:00-16:00	B9	Special Lecture for Innovation Advancement IV (イノベーション推進特別講義Ⅳ)	Andrew Shaffer Managing Director, HummingByrd Inc. (アンドリュウ・シェイファー マネージング・ダイレクター ハミングバード)	グローバル人材として世界で活躍するために有効なコミュニケーション力について考え、身に付ける 1日目: 国際コミュニケーション力開発 2日目: メディアを介したコミュニケーション
11月7日(木)		10:00-17:00	B10		Jun Hori Journalist (堀潤 ジャーナリスト)	
11月27日(水)	連合農学研究科管理研究棟 4階第二会議室	09:00-16:00	B11	Special Lecture for Innovation Advancement V (イノベーション推進特別講義Ⅴ)	- Mbali Charles Boliko Director, Liaison Office in Japan, Food and Agriculture Organization (FAO) - Aritsune Uehara, Oriental Consultants Global Co., Ltd.	世界の農業・環境・エネルギーにまつわる現状と課題を理解し、具体的な関わり方を考える 1日目: 世界の食料と農業の現状/開発援助の現場 2日目: 途上国ニーズの考え方
11月28日(木)		09:00-16:00	B12		Fumiko Akojima Director / Kobsuke Hara, Programme Manager, Development Programme, Alliance Forum Foundation	
12月7日(土)~ 12月13日(金)				カントリー大学研修		・チームで派遣 ・事前学習(1日以上)に参加必須。事前学習の日程は参加者で調整します。他にもチームで事前準備が必要です。
3月5日(木)				H31 (AY2019) 成果報告会	海外研修へ派遣されたチームが成果を発表	

注1 「イノベーション推進特別講義Ⅰ～Ⅴ」は連合農学研究科の科目名であり、同研究科所属の学生も履修します。
 注2 科学技術エコシステムフォーラムの参加要件: 原則、それまでに開講される必須講座へ出席し、かつ講座番号B1～B8のうち2講座以上出席すること。やむをえない理由で出席できない場合は、別途補講を行う。
 注3 海外研修の参加要件: 科学技術エコシステムフォーラムにて高得点チームとして選抜され、必須講座に加えて、講座番号B1～B12のうち4講座以上出席していること。

ADVANCED コース

日程	場所	時間	講座番号	講座名	担当者(予定)(敬称略)	講義の概要
5月11日(土)	連合農学研究科管理研究棟 4階第二会議室	13:00-14:00	必須	オリエンテーション	有江力 東京農工大学 農学研究院 教授 他	
		14:15-16:00 (終了後に交流会)	A1	スペシャルトーク	和泉ブルワリー 代表 和泉俊介	
5月16日(木)	連合農学研究科管理研究棟 4階第二会議室	10:00-17:00	A2	イノベーション推進特別講義Ⅰ(2日目)	津田真吾 株式会社INDEE JAPAN 代表取締役	アントレプレナー論/起業とは/プロセス/事例
		17:30-19:00	必須	Advanced コース チームビルディング		各自ビジネスプランを発表し、その後のコースを通してビジネスプランニングに取り組んでいくチームを編成する。
5月25日(土)	連合農学研究科管理研究棟 4階第二会議室	10:00-16:00	A3	「起業—新しい事業を創るために必要なこと」 大島良知 TECH on-the-line 代表 石川慎之祐 東京農工大学 学生起業家 若松弘起 東京農工大学 特任助教		最前線に活躍する事業者(国内外の若手起業家、これまでの講師陣等)や異分野で活躍する方々を招き、起業にあたっての心構え、展望を肌で感じる。ベンチャーと大学、大企業が交わる場をつくる。
6月29日(土)	連合農学研究科管理研究棟 4階第二会議室	10:00-16:00	A4	ネットワークング講座 「これらの企業と社会」 伊藤義博 電通ダイバーシティラボ 代表 多賀万里子 一般社団法人アーストスタープロジェクト ソリューションディレクター 渡邊智之 スマートアグリコンサルタンツ合同会社 CEO		
9月13日(金)~ 9月14日(土)			必須	科学技術エコシステムフォーラム 海外研修チーム選抜		
12月3日(水)~ 12月9日(月)				SVA Innovation研修(米国)		・チームで派遣 ・事前学習(1日以上)に参加必須。事前学習の日程は参加者で調整します。他にもチームで事前準備が必要です。
2月1日(土)	本館 2階 24-22教室	10:00-16:00	A5	ネットワークング講座 「研究シーズから新規事業へ—実現へのプロセス」 亀田恒徳 農研機構・生物機能利用研究部門 伊藤久夫 株式会社アート 代表取締役社長 久野 慶一郎 資生堂ジャパン株式会社		(同上)
延期	本館 2階 22教室	10:00-16:00	A6	ネットワークング講座 「地域の人と盛り上げる、持続可能な地域活性ビジネス」 宮治勇輔 NPO法人農家のこせがれネットワーク 代表理事 藤波正憲 立命館アジア太平洋大学 名誉教授 須永珠代 株式会社トラストバンク 会長兼ファウンダー		(同上)
3月5日(木)				H31 (AY2019) 成果報告会	海外研修へ派遣されたチームが成果を発表	



イノベーション推進機構公式HP トップページはこちら

詳細・お申し込みは、トップページより「理系研究者ビジョナリープログラム」を選んでください。