

2020年度 理系ビジョナリー・リーダー・プログラム Advancedコース 講座一覧

2020年5月22日現在

VLP管理番号	日程	時間	対象	場所	講座名	担当予定講師（敬称略）	時間割番号(シラバス)	VLPの単位	卒業要件 算入可能単位	講義の概要
A1	1学期・木1	08:45-10:15	学生 (M1~)	農：府中キャンパス 2講-11	知財の管理と運用	田坂 一朗	05ce0005	1単位必須	1単位	農学と関連分野の技術者や研究者に求められる、知的財産の基礎知識を理解し、農学分野の発展やイノベーションにおける知的財産が重要であること、その保護とは何かを学ぶ。特許権の取得手続を俯瞰し、特許や実用新案といった技術的創作の保護について検討するとともに、特許申請の手順や取り扱い、特許侵害などのリスク管理などを学ぶ。
A2	10月開講予定	不定期	履修者全員	府中および小金井キャンパス	ビジョナリー・リーダー実践法	一條洋子（卓越大学院 准教授）	スピカ登録不要	2単位必須	右記の概要を参照のこと	企業課題を理解し、顧客ニーズを理解するための調査を行い、課題を解決できる事業プランの構築に、チームで取り組む。プランの構築には、SRIメソッドと呼ばれるプランニング・モデルを用い、「実践研修Ⅱ」の選抜の機会となる「科学技術エコシステムフォーラム」を目指す。事業の組み立ては、経験豊富なメンターやエキスパートの指導を受けながら行うことが可能。 本プログラムオリジナルの科目であるため、所属部局の卒業・修了要件単位には算入できない。但し、BASE 学府食料エネルギーシステム科学（食エネ）専攻/リーディングプログラム生および卓越大学院プログラム生に関しては、下記該当科目に読み替え可能であるため、各所属先にて履修登録のうえ、履修すること。 ↓ <input type="checkbox"/> BASE 学府食エネ専攻/リーディングプログラム：「国際ディベート演習Ⅰ」（調整中） <input type="checkbox"/> 卓越大学院プログラム：「グローバル卓越リーダー概論ⅠおよびⅡ」
A3	10月初旬予定	9:00-10:00	履修者全員	連合農学研究科 管理研究棟4階第二会議室 (予定)	オリエンテーション	一條洋子（卓越大学院 准教授）	スピカ登録不要	必須	なし	
A4		11:00-12:00	履修者全員		Advanced コース チームビルディング	一條洋子（卓越大学院 准教授）	スピカ登録不要	必須	なし	企業研修者による課題発表、および農工大受講生による研究発表を行い、ビジネスプランニングに取り組むチームを編成する。
A5		13:00-15:00	履修者全員		ニーズ調査の手法	津田真吾 株式会社INDEE JAPAN 代表取締役(仮)	スピカ登録不要	必須	なし	ニーズ調査の手法について、概要を講義 チームで調査計画を立てる
A6		15:30-17:00	履修者全員		スペシャルトーク		スピカ登録不要	なし	なし	その後、懇親会
A7	10月中旬 ～下旬予定	—	履修者全員	連合農学研究科 管理研究棟4階第二会議室 (予定)	ニーズ調査 結果報告会	五味高志（イノベーション推進機構長）他	スピカ登録不要	必須	なし	当日まで：インタビュー 当日：報告 当日後：再インタビュー →ABC考案
A8	10月下旬 ～11月予定	—	履修者全員	連合農学研究科 管理研究棟4階第二会議室 (予定)	ネットワーキング講座 1	調整中	スピカ登録不要	なし	なし	最前線で活躍する事業者や活動家の方々を招き、起業に際する発想法、事業展開の実際、展望等を肌で感じる。同時に、研究者、大学、ベンチャー、大企業等がネットワークを構築する場をつくる。
A9	11月14日 (土) ～15日(日)	—		連合農学研究科 管理研究棟4階第二会議室 (予定)	事業プラン検討会	←4月16日追加。企業に要連絡。	スピカ登録不要	必須(ビジョナリーリーダー実践法に)	なし	1泊2日間で、(事業プランのピッチ+コメント+改善)×2回程度
A10	2021年12月 ～2月予定	—	履修者	府中および小金井キャンパス	Global English for Advanced	五味高志（イノベーション推進機構長）他 ←4月16日追加。企業に要連絡。	スピカ登録不要	1単位必須	なし	「実践研修Ⅱ」で通用する英語によるプレゼンテーションや議論できる力をつける。同時に、グローバルな舞台での表現力・説得力等を身につける。研修派遣対象者となっていない者も履修可能（コース修了には必須）。研修対象者は、本講座を待たずに、早期から自身でスキルを向上させておくことを強く推奨する。
A11	12月予定	—	履修者	国内	科学技術エコシステムフォーラム（中間報告） 海外研修チーム選抜	五味高志（イノベーション推進機構長）他	スピカ登録不要	(ビジョナリーリーダー実践法に含ま)	なし	大学で実施して研究マッチングも視野に入れる？
A12	2021年1月～2月 予定	—	履修者	同上	ネットワーキング講座 2	調整中	スピカ登録不要	なし	なし	
A13	2021年3月 予定	—	選抜者	米国スタンフォード、SVA Innovation	SVA Innovation 研修 (米国)	引率教員： 五味高志（イノベーション推進機構長）他	スピカ登録不要	2単位必須	なし	・チームで派遣（学生は選抜あり） ・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。
A14	2021年4月～7月 予定	—	履修者	同上	ネットワーキング講座 3	調整中	スピカ登録不要	なし	なし	
A15		—	履修者	同上	ネットワーキング講座 4	調整中	スピカ登録不要	なし	なし	
A16	2021年7月 予定	—	実践研修派遣者 (非派遣者にも推奨)	同上	2020年度最終報告会	SVA Innovation フォローアップ	スピカ登録不要	必須(実践研修参加者)	なし	※可能であれば、2021年度研修生の中間報告と合同開催

※青字の実施時期は調整中です。

※必須科目以外は出席自由です。

※「イノベーション推進特別講義Ⅰ～Ⅴ」は東京農工大学連合農学研究科（博士後期課程）の正規科目です。