

担当課程	講師氏名	所属・役職	主な経歴
第1回 講義	各務 茂夫 	東京大学 大学院工学系研究科 教授 産学協創推進本部 副本部長 日本ベンチャー学会 会長	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋大学商学部卒 ・スイスIMEDE(現IMD)経営学修士(MBA)</li> <li>・米国ケースウェスタンリザーブ大学経営大学院博士(経営学)</li> <li>・1982年 ボストンコンサルティンググループ(BCG)コンサルタント</li> <li>・1986年 コーポレートディレクション 創業パートナー 取締役主幹</li> <li>・2000年 ハイドリックアンドストラグルズ 東京事務所パートナー</li> <li>・2002年 東京大学大学院薬学系研究科 客員助教授</li> <li>・2004年 同大学 教授 産学連携本部 事業化推進部長</li> <li>・2013年 同大学 教授(現)産学協創推進本部イノベーション推進部長</li> <li>・2020年 同大学 大学院工学系研究科 教授 産学協創推進本部 副本部長</li> <li>・2020年1月より日本ベンチャー学会会長を務める</li> </ul>
第1回 講義	木下 裕介 	東京大学 大学院工学系研究科 准教授	<ul style="list-style-type: none"> <li>・大阪大学大学院工学研究科機械工学専攻 博士後期課程修了</li> <li>・2010年 日本学術振興会 特別研究員(PD)</li> <li>・2011年 大阪大学 大学院工学研究科 機械工学専攻 特任研究員</li> <li>・2012年 大阪大学 環境イノベーションデザインセンター 特任助教</li> <li>・2015年 産業技術総合研究所 製造技術研究部門 研究員</li> <li>・2016年 東京大学 大学院工学系研究科 精密工学専攻 講師 (ドイツ・ブラウンシュバイク工科大学、英国・ケンブリッジ大学で在外研究)</li> <li>・2019年 産業技術総合研究所 協力研究員(兼任)</li> <li>・2021年より東京大学 大学院工学系研究科 精密工学専攻 准教授</li> <li>・持続可能社会シナリオや中長期的な戦略ロードマップの設計支援方法論・システムの研究開発を行う</li> </ul>
第2回 講義	尾谷 敬造 	神奈川大学 研究支援部産官学連携推進課 産官学連携コーディネーター	<ul style="list-style-type: none"> <li>・東北大学工学部卒業、東北大学大学院卒業</li> <li>・1980年 日産自動車株式会社入社 研究部門で自動車用新材料・新工法の研究に従事 途中3年間、北米に駐在し、産学連携をコーディネート</li> <li>・2009年 カルソニックカンセイ株式会社へ転籍</li> <li>・2017年 神奈川大学 研究支援部 産官学連携推進課 産官学連携コーディネーター</li> </ul>
第3回 講義	久保 浩三 	独立行政法人工業所有権情報・研修館 理事長	<ul style="list-style-type: none"> <li>・1987年 弁理士試験合格</li> <li>・大阪府立産業技術総合研究所、大阪府研究開発型企業振興財団、および大阪府立特許情報センター</li> <li>・2003年 奈良先端科学技術大学院大学</li> <li>・2004年 同大学教授</li> <li>・2007年 同大学知的財産本部長 同大学先端科学技術研究調査センター長</li> <li>・2015年 同大学研究推進機構教授・産官学連携推進部門長</li> <li>・2020年 奈良先端科学技術大学院大学名誉教授</li> <li>・2019年4月より現職、地域の中小・ベンチャー企業、起業家、研究者の知的財産活用を行うなど「知的財産活用による地域振興」の草分け</li> </ul>
第3回 講義 全課程 グループ討議	増田 亜由美 	大阪公立大学 URAセンター URA(知財担当)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・2005年 京都大学 産官学連携本部 知財・ライセンス化部門 特定研究員</li> <li>・2012年 いわて産業振興センター ものづくり振興グループ イノベーション・クリエイター 地域イノベーション 戦略推進地域(東日本大震災復興支援型)に参画</li> <li>・2014年 大阪市立大学 産官学連携推進本部 新産業創生研究センター 産官学連携コーディネーター (2017年、URAセンターに改組)</li> <li>・2022年 大学統合により大阪公立大学</li> </ul>
第4回 講義	鈴木 剛一郎 	株式会社イノベーションマネジメント コンサルティング 代表 経営コンサルタント	<ul style="list-style-type: none"> <li>・千葉大学 工学部卒業</li> <li>・1979年 株式会社日本能率協会 入社 経営コンサルタントとして新製品新事業企画開発、 ビジネスプランニング、経営戦略などの分野で大手企業の指導担当</li> <li>・2001年より現職</li> </ul>
第5回 講義	稲熊 律夫 	元 慶應義塾大学 理工学部 URA	<ul style="list-style-type: none"> <li>・米国ウィスコンシン大学大学院修士課程(MS)修了後、 IT系企業にてAIビジネスの事業企画を担当</li> <li>・1989年 ソニー株式会社入社し、コンピューター・IT関連ビジネス、 高精細カメラビジネスを通してマーケティング・事業企画・技術開発・ 商品開発・ライセンスビジネス・事業アライアンスを経験</li> <li>・海外の大学やベンチャー企業との連携プロジェクトを遂行</li> <li>・2013年 芝浦工業大学にて、地域連携および産学連携に従事</li> <li>・2016年から2021年9月まで慶應義塾大学にて、理工学部の研究支援、 事業化支援を担当</li> <li>・2021年10月から欧米大学の事業戦略・事業化支援プログラムを履修し、 イノベーションエコシステムについて調査中</li> </ul>

担当課程	講師氏名	所属・役職	主な経歴
第5回 講義	大和 建太 	KAICO株式会社 代表取締役	横浜国立大学経営学部卒業 ・1991年 三菱重工業株式会社入社 ・2006年 株式会社プリオ起業(ネット通販) ・2015年 九州大学大学院経済学府MBAコース修了 ・2016年 JST START助成金により九州大学大学院特任准教授 ・2018年 九州大学農学部・工学部の技術を基に難発現性たんぱく質の生産に関する技術移転、ライセンスを受けてKAICOを創業 ・大学発ベンチャーとして注目を集め、再生医療用試薬、体外診断薬、ワクチンなどに用いるたんぱく質の生産・販売を行う
第6回 講義	西ヶ谷 有輝 	株式会社アグロデザイン・スタジオ 代表取締役	・静岡大学 理学部 生物地球環境科学科卒業 ・2011年 奈良先端科学技術大学院大学 バイオサイエンス研究科 博士後期課程単位取得退学後、農業生物資源研究所へ入職 ・2015年 農業・食品産業技術総合研究機構高度解析センター職員 ・2016年 東京大学大学院 新領域創成科学研究科 先端生命科学専攻(連携大学院:農研機構)修了 ・2017年 農業・食品産業技術総合研究機構高度解析センター 研究員 ・2018年 株式会社アグロデザイン・スタジオを一人で創業 ・研究者から起業となり、国の助成を受けながら大学に眠る農業の技術シーズを発掘し、共同研究先を広げる ・国内初の創薬型農薬スタートアップとして農薬開発を目指す
全課程 グループ討議	福井 達雄 	ダイバーテクノロジー株式会社 取締役 CFO	・1989年 ソニー株式会社入社 光学素子やレーザ、応用製品などの開発業務 ・2007年 株式会社オキサイド(国研発ベンチャー) 入社 レーザシステムや測定器などの新規事業立ち上げ ・2016年山梨大学 研究推進・社会連携機構 入職 URA助教として研究者支援、コーディネート業務、起業支援 ・2022年より現職(山梨大学認定ベンチャー1号)  【他の活動】 事業開発コンサルタント クアリス代表 シーマ電子(株)顧問、IEC国際エキスパート JFRA 準認定ファンドレイザー、NEDO SSA フェロー
全課程 グループ討議	亀上 知世子 	東京工業大学 研究・産学連携本部 研究戦略部門 URA	・2006年 京都府立大学大学院農学研究科博士後期課程修了 博士(農学) ・2006年 兼松株式会社入社 食糧部門飼料部にて研究開発チーム立ち上げ 課長補佐 ・2013年 電気通信大学 産学官連携センター 産学連携コーディネータ(兼URA) ・2014年 東京工業大学 イノベーションマネジメント研究科 専門職学位課程修了 技術経営修士(専門職) ・2014年 電気通信大学 研究推進センター 研究企画室 URA(特任助教) ・2019年より現職
全課程 グループ討議	久納 弘幸 	国立研究開発法人 産業技術総合研究所 イノベーション推進本部 連携企画部 大型連携室 連携主幹	・成蹊大学文学部国際文化学科卒業 音楽関係、物流管理等の業務に従事 ・2007年 7月 佐賀大学産学官連携推進機構 技術移転アソシエイト ・2011年 3月 佐賀県地域産業支援センター サブコーディネータ ・2013年 7月 全日本地域研究交流協会(JAREC) 研究員 ・2015年 4月 JST イノベーション拠点推進部 マッチングプランナー ・2016年 4月 佐賀県地域産業支援センター 総務企画課 主査 ・2017年 4月 BXテンパル株式会社 デイラー営業部 ・2018年 2月 産業技術総合研究所 イノベーション推進本部 技術マーケティング室 連携担当 ・2020年10月 同連携企画部 大型連携室 連携主幹
全課程 グループ討議	若杉 徹 	埼玉大学 先端産業国際ラボラトリー 兼オープンイノベーションセンター 産学官連携コーディネーター	・1995年 筑波大学 体育研究科 健康教育学専攻修了 修士(体育) ・1984年 大正製薬株式会社 カテゴリマネージャー室 主任 ・2001年 IQVIAソリューションズ ジャパン 新規事業推進部 事業部長 ・2004年 株式会社シーエーシー 新規事業開発室 室長 ・2006年 東邦薬品株式会社 カスタマーサポート本部 次長 ・2017年 株式会社インテリジアルワールド 新規事業開発本部 部長 ・2020年 社会情報大学院大学 実務家教員養成課程 修了 ・2021年より現職