

《バリュープロデュースコース 講師略歴》

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"> 一橋大学商学部卒 ・スイスIMEDE(現IMD)経営学修士(MBA) 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) 1982年 ポストコンサルティンググループ(BCG) コンサルタント 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 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 2002年 東京大学大学院薬学系研究科 客員助教授 2004年 同大学 教授 産学連携本部 事業化推進部長 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 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 2020年1月より日本ベンチャー学会会長を務める
第1回 講義 第1回 グループ討議 総括	廣瀬 雄大 	ブロードフォード株式会社 代表取締役 (兼務) 英国ケンブリッジ大学大学院工学系研究科 Institute for Manufacturing (IfM) Engage インダストリアル・アソシエイト	<ul style="list-style-type: none"> 豪州メルボルン大学工学部化学工学科(BEng)卒業、 豪州メルボルン大学商学部ビジネス・経済学科(BCom)卒業、 東京大学大学院新領域創成科学研究科修士課程(MSc)修了、 英国ケンブリッジ大学大学院工学系研究科博士課程(PhD)修了 2017年より現職、及び、英国ケンブリッジ大学大学院工学系研究科 Institute for Manufacturing (IfM) Engageインダストリアル・アソシエイト兼務 これまでに東京大学教養学部講師、 首都大学東京(現・東京都立大学)准教授、 国際連合工業開発機関(UNIDO)アドバイザーを歴任
第2回 講義	尾谷 敬造 	神奈川大学 研究推進部 産学官連携課 産学官連携コーディネーター	<ul style="list-style-type: none"> 1980年 東北大学大学院工学研究科金属加工学専攻修了 1980年 日産自動車株式会社入社 材料研究所にて自動車用新材料・新工法の研究に従事 1989年～1992年 北米に駐在し、産学連携、産産連携をコーディネート 2009年 カルソニックカンセイ株式会社へ転籍 材料開発および材料品質管理を統括 2017年 神奈川大学 研究推進部 産学官連携課 産学官連携コーディネーター
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"> 1987年 弁理士試験合格 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 2003年 奈良先端科学技術大学院大学 2004年 同大学 教授 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 2015年 同大学 研究推進機構 教授・産官学連携推進部門長 2020年 奈良先端科学技術大学院大学 名誉教授 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
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 知的財産マネジメントオフィス URA(知財担当)	<ul style="list-style-type: none"> 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 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・クリエーターとして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 2014年 大阪市立大学 産学官連携推進本部 新産業創生研究センター 産学官連携コーディネーター 2022年 大学統合により大阪公立大学に名称変更 2023年 知的財産マネジメントオフィス所属

《バリュープロデュースコース 講師略歴》

担当課程	講師氏名	所属・役職	主な経歴
第4回 講義 第4回 グループ討議 総括	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"> 千葉大学 工学部卒業 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 2001年より現職
第5回 講義 第5回・第6回 グループ討議 総括	稲熊 律夫 	RE-DesignLab 代表 慶應義塾大学 グローバルリサーチインスティテュート 特任教授	<ul style="list-style-type: none"> 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 1989年 ソニー株式会社に入社し、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 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 2013年 芝浦工業大学にて、地域連携および産学連携に従事 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 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 2022年8月 Research commercializationを支援するRE-DesignLab活動を開始 2023年4月慶應義塾大学グローバルリサーチインスティテュート 特任教授
第5回 講義	大和 建太 	KAICO株式会社 代表取締役	<ul style="list-style-type: none"> 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	小林 宏 	東京理科大学 工学部機械工学科 教授 株式会社イノフィス創業者	<ul style="list-style-type: none"> 東京理科大学工学研究科機械工学専攻博士課程修了、博士(工学) 1992年 日本学術振興会 特別研究員 1995年 東京理科大学工学部機械工学科 助手 1996年 日本学術振興会 海外特別研究員(チューリヒ大学) 1998年 東京理科大学工学部機械工学科 講師 1999年 東京理科大学工学部機械工学科 助教授 2001年 さきがけ研究21「相互作用と賢さ」領域研究員 2008年 東京理科大学工学部機械工学科 教授 2013年12月に株式会社イノフィスを創業し、取締役技術最高責任者 同社のマッスルスーツ開発をはじめ、ユニークな研究に独自に取り組み、 企業に負けないコンセプトや技術力の保有を心がけ、 複数の企業と製品化、実用化のための共同研究や開発を推進している

《バリュープロデュースコース 講師略歴》

担当課程	講師氏名	所属・役職	主な経歴
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	<ul style="list-style-type: none"> 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 シーマ電子株式会社顧問 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	久納 弘幸 	株式会社AIST Solutions (産総研グループ) コーディネート事業本部 連携企画部	<ul style="list-style-type: none"> 成蹊大学文学部国際文化学科卒業、音楽関係や物流管理等に従事 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テンバル株式会社 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 2022年 7月 同社会実装本部 企業連携部 企業連携推進室 連携主幹 2023年 4月 株式会社AIST Solutionsへ転籍
全課程 グループ討議	亀上 知世子 	電気通信大学 情報理工学研究所 産学官連携研究員 リバスティ 代表	<ul style="list-style-type: none"> 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 東京工業大学 研究・産学連携本部 研究戦略部門 リサーチ・アドミニストレーター 2022年 リバスティ創業(中国茶と胡椒餅の専門店パイアールスクエア運営) 2023年 現職
全課程 グループ討議	出田 光太郎 	佐賀大学 リージョナル・イノベーションセンター シニアURA	<ul style="list-style-type: none"> 1988年 アース製薬株式会社入社 京都大学化学研究所出向、創薬向け酵素化学基礎研究に従事 1991年 九州松下電器株式会社入社 住設システム研究開発、研究企画、製薬会社用HTSロボット開発 2003年 文科省都市エリア産学連携促進事業研究員 がんペプチドワクチン研究開発 2004年 JSTプレベンチャー事業起業化責任者 がんワクチン免疫検査会社立ち上げ準備 2005年 久留米大学医学部発バイオベンチャー創業 経産省地域新生コンソーシアム研究開発事業 申請、統括事業推進 2007年 九州大学知的財産本部学術研究員兼福岡ビジネス創造センター (福岡市ビジネスインキュベーション) コーディネータ 2017年より現職