

2026年度 前期

兵庫県立大学 社会価値創造機構 博士人財育成プログラム

産学連携実践講義

木曜日・第5限 16:20～17:50

講義形式：ハイブリッド（工学／理学キャンパスでの対面＋オンライン）

対象：博士前期課程、博士後期課程、ポスドク（連携大学を含む）

単位化：2単位 工学研究科、理学研究科の博士前期・後期課程（兵庫県立大学）

回	日付	講義テーマ	講師	
第1回	4/ 9	オリエンテーション 企業が博士に期待していること／ 博士のトランスファラブルスキル	工学研究科 教授 足立 大樹 (株)イノベーターズ・キャリア・サポート 代表取締役 松尾 誠二 氏	理
第2回	4/16	花ビジネスにおけるバイオ技術活用	サントリーフラワーズ(株) 開発部 部長 松井 啓祐 氏	工
第3回	4/23	魚うろこコラーゲンを用いた機能性材料の開発	多木化学株式会社 研究所 ライフサイエンスグループ グループ長 河上 貴宏 氏	工
第4回	4/30	自分の力で自治体施策を変える方法 -地方発イノベーションの秘訣-	神戸市 広報戦略部長兼広報官 多名部 重則 氏	工
第5回	5/ 7	株式会社ダイセルのSDG'Sのお話し	(株)ダイセル 研究開発本部 リサーチセンター 主席部員 須貝 幸廉 氏	理
第6回	5/14	キャリアとしての学術出版	オックスフォード大学出版局(株) Academic部 部長 的場 美希 氏	工
第7回	5/21	社会課題の解決に挑む ～グループビジョン2030と技術開発の取り組み～	川崎重工業株式会社 技術開発本部 技術企画推進センター システム開発企画部長 橋本 大氏	工
第8回	5/28	ヘルスケアの進化をデザインする	シスマックス(株) 執行役員 内橋 欣也 氏	工
第9回	6/ 4	未来を支える貼合技術	フジフレアム(株) 事業創出本部 先端技術開発室 室長 池田 智宏 氏	理
第10回	6/11	特殊鋼技術の最前線 ～軸受鋼の研究開発事例～	山陽特殊製鋼(株) 研究・開発センター 部長 藤松 威史 氏	工
第11回	6/18	AI画像解析を用いた製造業への活用事例紹介	(株)KNIT 代表取締役社長 窪内 将隆 氏	工
第12回	6/25	おいしさの科学から、お客様のおいしさを探る ～午後の紅茶の開発から40年を振り返って～	日本女子大学 食科学部 食学科 通信教育課程 特任教授 横向 慶子 氏	工
第13回	7/ 2	プラスチックに関する海外での研究開発、プロジェクトマネージメント	(株)Plaats(プラーツ) CEO 中嶋 元 氏	理
第14回	7/ 16	若手博士研究者・技術者 パネルディスカッション	兵庫県立大学博士後期課程の修了者 神戸大学 三林亮太氏、ダイセル 中川由佳氏 山陽特殊製鋼 杉本隼之氏	工
第15回	7/ 23	産から学へ、そして起業への挑戦～企業経験を 起点としたアカデミア発イノベーションの実践～ まとめ	理学研究科 准教授 鈴木 雅登 理学研究科 教授 学生部長 阿部 正明	理