令和6年度「デザイン思考を活用した新たな行政課題の解決方法」時間割

(敬称略)

月日	曜日	1時限 (9:25-10:35)	2時限 (10:50-12:00)	3時限 (13:00-14:10)	4時限 (14:25-15:35)	5時限 (15:50-17:00)	課外 (17:00-)
10/9	水		11:00-12:00 受付 12:30- 開講・ 開講オリエンテーション 入寮オリエンテーション	社会と行政を変える	CS CEO/DESIGNER LICY DESIGN 代表理事	【講義】(15:45-17: 自治体にとっての デザイン思考 〜実践の意義、DXとのかか (一社)行政情報システム 主席研究員/立命館アジア 洋大学 准教授/事業構想 院大学 客員教授/有限会 D's Link 取締役CEO 狩野 英司) わり~ 研究所 /太平 !大学
10/10	木	【演習】 地域を変える政策デザイン〜デザイン思考の実践に向けて〜 株式会社コンセント サービスデザイナー/ HCD-Net認定 人間中心設計専門家 小山田 那由他 株式会社コンセント サービスデザイナー 成瀬 有莉			【事例紹介】(14:25-18:00) 行政におけるデザイン思考/リビングラボの実践 【導入講義 地域創生Co デザイン研究所 ポリフォニックパート /まとめ】 ナー/東京理科大学 客員准教授/ (一社)日本リビングラボネットワーク 代表理事 木村 篤信 【紹介①】住民参加型による鎌倉リビングラボの実践(オンライン) 東京大学高齢社会総合研究機構 学術支援専門職員 吉田 涼子 【紹介②】横須賀市 デジタル・ガバメント推進室の挑戦 神奈川県横須賀市経営企画部デジタル・ガバメント推進室 山中 靖 【紹介③】 周南市における住民起点のスマートシティ推進の取組 山口県周南市企画部スマートシティ推進課 課長 中村 充孝 ファシリテーター 木村 篤信、小山田 那由他		
10/11		行政課題解決の		【大教室2] 【ふりかえり】 デザイン思考と	】 14:10-14:40 ふりかえり、研修アン	ケート記入、閉講	
		地域創生Co デザイン研究 トナー/東京理科大学 客 ビングラボネットワーク 木村 ラボラトリオ株式会社 マ (一社)日本リビングラボ	3員准教授/(一社)日本リ 代表理事 篤信 'ネージャー/	リビングラボの 実践に向けて 小山田 那由他 木村 篤信			
		【大教室2】					