超域イノベーション博士課程プログラム

2020年度 開講科目一覧

コロナウィルスの影響により、今後変更になる 可能性があります。

9期生用

(2020年度に履修を開始した履修生)

※グレーで塗りつぶしている科目は本年度の履修はできません。

2020/9/16更新

1.	Basic⊐−2	※グレーで塗りつぶしている科目は本 ス	牛度の腹惨はできません。 				_		_						2020/9/16更新
分類	科目区分	授業科目名	授業担当教員	時間割コード	送 選 選		で履修生 プ (準履 副専攻 ログラム 14単位) 選択 自由		高度語 ログ: 8単位 選択	ラム な) 自由		開講部局
起城イノベーション・ラーニング	超域イノベーション・コア	超域イノベーション序論	田中 敏宏 (理事・副学長)	9A0001	1	必修	選択	1	必修	選択	必修	必修	選択	9月25日(金) 3·4·5限 10月2日(金) 4限 10月9日(金) 4限 11月6日(金) 5限 11月13日(金) 5限 11月27日(金) 5限	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		課題解決プロジェクト入門 フューチャー・デザイン	原 圭史郎 (工学研究科) 倉敷 哲生 (工学研究科) 渕上 ゆかり (国際共創大学院機構)	9A0002 9A0025		1	1		1	1		1	1	不明期 10月16日 · 23日(金) 4限 11月6日 · 13日 · 27日(金) 4限 12月4日 · 11日(金) 4限 12月18日(金) 3限	国際共創大学院学位プログラム推進機構 国際共創大学院学位プログラム推進機構
		システム思考	山崎 吾郎 (COデザインセンター) 大谷 洋介 (COデザインセンター) 戸谷 洋志 (国際共創大学院機構) 小川 歩人 (国際共創大学院機構)	9A0003		1	1		1	1		1	1	オンライン授業での開講を予定しています。シラバスを確認してください。	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		デザイン思考	イステッキ ジハンギル (COデザインセンター)	9A0004		1	1		1	1		1	1	10月2日~12月4日(金) 1限 ※10月30日·11月20日除く	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		科学技術コミュニケーション演習	-	3B2504		2	2		2	2		2	2	2年次 8月9月開講予定	COデザインセンター
		フィールド・プロジェクト	山崎 吾郎 (COデザインセンター) 大谷 洋介 (COデザインセンター) 渕上 ゆかり (国際共創大学院機構) 小川 歩人 (国際共創大学院機構)	9A0005	2			2				2	2	2年次 秋~冬学期	国際共創大学院学位プログラム推進機構
	超域イノベーション・知識・教養/展開力	超域人文学	檜垣 立哉(人間科学研究科) 小川 歩人(国際共創大学院機構) 戸谷 洋志(国際共創大学院機構)	9A0006		1	1		1	1			1	オンライン授業での開講を予定しています。 シラバスを確認してください。	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		超域社会科学	友枝 敏雄(国際共創大学院機構)	9A0007		1	1		1	1			1	12月4日 · 11日(金) 5限 12月18日(金) 4限 12月25日(金) 3限 1月8日 · 22日(金) 4限 1月29日(金) 3限 2月5日(金) 4限	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		超域理工学・工学	伊藤 宏幸(ダイキン工業株式会社) 平田 好則(国際共創大学院機構)	9A0008		1	1		1	1			1	10月2日(金) 6限 10月16日(金) 6限 12月4日(金) 6限 12月18日(金) 5限 1月22日(金) 5・6限 1月29日(金) 4・5限 ※日時変更の可能性があります。	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		超域理工学・工学	平田 好則(国際共創大学院機構)	9A0009		1	1		1	1			1	10月2日・9日(金) 5限 10月14日(水)接合科学研究所見学 10月21日(水)住友精密工業本社工場 (厄命) 見学 10月28日(水)コマッ大阪工場(枚方) 見学 米工場見学の集合場所・集合時間は別途連絡 日時変更の可能性があります。	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		課題解決ケーススタディー	山崎 吾郎(COデザインセンター)	9A0010		1	1		1	1			1	オンライン授業での開講を予定しています。 シラバスを確認してください。	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		課題解決ケーススタディ=	大谷 洋介 (COデザインセンター) 渕上 ゆかり (国際共創大学院機構)	9A0011		1	1		1	1			1	オンライン授業での開講を予定しています。	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		課題解決ケーススタディ	金森 サヤ子 (COデザインセンター)	9A0012		1	1		1	1			1	10月9日(金) 2・3限 10月16日(金) 2限 10月23日・10月30日(金) 2・3限 11月6日(金) 2限	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		超域特別講義 I (社会ソリューションと未来社会) ※	堂目 卓生(経済学研究料) 栗本 英世(人間科学研究料) 福場 圭信(人間科学研究料) 木多 適宏(工学研究料)	9A0013			1			1			1	オンライン授業での開講を予定しています。 シラバスを確認してください。	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		超域特別講義 ※ 超域特別講義 (デザインセミナー) ※	イステッキ ジハンギル (COデザインセンター)	9A0014 9A0015			2			2			2	9月30日(水) 13:00~14:30 オリエンテーション 10月10日(上)童中キャンパス周辺 10月17日(土)~11月29日(日) 12週間のインターンシップ 11月30日(月)~12月16日(水) ポストプロセス時期 12月17日(ホ)~1月16日(土) 1月24日(日)報告会 ※変更になる可能性があります。 教室・日程等についてはシラバス要確認。 毎週本曜日午後オンライン又は対面 ミーティングを予定しています。	国際共創大学教学位プログラム推進機構 国際共創大学院学位プログラム推進機構
		プロポーザルライティング	友枝 郊雄 (国際共創大学院機構) 山崎 吾郎 (COデザインセンター) 大谷 洋介 (COデザインセンター) 全森 サヤ子 (COデザインセンター) 別上 ゆかり (国際共創大学院機構) 小川 歩人 (国際共創大学院機構)	9A0016			1			1			1	2年次春学期	国際共創大学院学位プログラム推進機構
超級イノベーション・アクティビティ	超域イノベーション・オフキャンパストレーニング 超域イノベーション・自	海外フィールド・スタディー	金森 サヤ子(COデザインセンター) 小川 歩人 (国際共創大学院機構) 河森 正人 (人間科学研究科) 三田貴 (非常勤講師)	9A0017		2	2	/						10月2日(金) 2限 10月16(金) 3限 11月13日 - 27日(金) 2限 12月4日 - 11日(金) 2限 1月22日 - 29日 - 2月5日(金) 2限	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		海外フィールド・スタディⅡ	金森 サヤ子(COデザインセンター) 小川 歩人 (国際共創大学院機構) 河森 正人 (人間科学研究科)	9A0018		1	1							2年次春~夏学期	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		グローバルエクスプローラ	金森 サヤ子(COデザインセンター) 兼松 泰男 (理学研究科) 小川 歩人 (国際共創大学院機構) 河森 正人 (人間科学研究科) 三田貴 (非常勤講師)	9A0019		1	1							10月2日(金) 3限 11月6日 · 13日 · 27日(金) 3限 12月4日 · 11日(金) 3限 12月18日(金) 2限 1月22日(金) 3限 2月5日(金) 3限	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		グローバルエクスプローラ	金森 サヤ子(COデザインセンター) 兼松 泰男 (理学研究科) 小川 歩人(国際共創大学院機構) 河森 正人(人間科学研究科) 三田貴(非常勤講師)	9A0020		1	1							2年次 通年	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		超域アクティビティ・演習	山崎 吾郎 (COデザインセンター) 戸谷 洋志 (国際共創大学院機構) 小川 歩人 (国際共創大学院機構)	9A0021			1			1			1	通年	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		超域アクティビティ・演習	山崎 吾郎 (COデザインセンター) 戸谷 洋志 (国際共創大学院機構) 小川 歩人 (国際共創大学院機構)	9A0022			1			1			1	通年	国際共創大学院学位プログラム推進機構
		ıl .				-		1		1	-			1	