

令和8年度 高度教養教育科目として他部局に提供する科目一覧  
 (5) 大学院横断教育科目・リーディングプログラム科目のうち、  
 プログラム履修者のみ(リーディングプログラム、次世代プロジェクト等)

※ これは令和8年2月24日(火)12時時点の情報です。  
 履修登録前にKOANシラバスで最新情報(この一覧に掲載されていない履修条件・  
 受講条件、特記事項、開講言語等を含む)を確認してください。

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				M1	M2	D1	D2	D3	D4				
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0001	超域イノベーション序論	1	○	○	○	○	○		秋～冬学期	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0002	課題解決プロジェクト入門	1	○	○	○	○	○		秋～冬学期	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0003	システム思考	1	○	○	○	○	○		春～夏学期	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0004	デザイン思考	1	○	○	○	○	○		春～夏学期	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0005	フィールド・プロジェクト	2	○	○	○	○	○		春～夏学期	他0	制限なし	97CB1P6U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0006	超域人文学	1	○	○	○	○	○		春～夏学期	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0007	超域社会科学	1	○	○	○	○	○		秋～冬学期	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0008	超域理工学・工学Ⅰ	1	○	○	○	○	○		秋～冬学期	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0009	超域理工学・工学Ⅱ	1	○	○	○	○	○		春～夏学期	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0010	課題解決ケーススタディⅠ	1	○	○	○	○	○		秋～冬学期	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0011	課題解決ケーススタディⅡ	1	○	○	○	○	○		秋～冬学期	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0012	課題解決ケーススタディⅢ	1	○	○	○	○	○		秋～冬学期	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0013	超域特別講義Ⅰ	1	○	○	○	○	○		春～夏学期	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0014	超域特別講義Ⅱ	1	○	○	○	○	○		春～夏学期	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0021	超域アクティビティ・演習Ⅰ	1	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0022	超域アクティビティ・演習Ⅱ	1	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0023	超域アクティビティ・演習Ⅲ	1	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0024	超域アクティビティ・演習Ⅳ	1	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0025	フューチャー・デザイン	1	○	○	○	○	○		秋～冬学期	他0	制限なし	97CB1P5U600
学際大学院機構超域イノベーション博士課程プログラム	9A0026	超域イノベーション総合	6	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	97CB1P7U600
学際大学院機構インタラクティブ物質科学・カデットプログラム	9C0011	物質科学研究室ローテーション1	2	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	97MSC6U600
学際大学院機構インタラクティブ物質科学・カデットプログラム	9C0012	物質科学研究室ローテーション2	2	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	97MSC6U600
学際大学院機構インタラクティブ物質科学・カデットプログラム	9C0013	物質科学国内研修1	2	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	97MSC9U600
学際大学院機構インタラクティブ物質科学・カデットプログラム	9C0014	物質科学国内研修2	2	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	97MSC9U600
学際大学院機構インタラクティブ物質科学・カデットプログラム	9C0026	物質科学国内研修1	2	○	○	○	○	○	○	春～夏学期	他0	制限なし	97MSC9U600
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション博士課程プログラム	9D0010	ヒューマンウェア融合領域プロジェクト研究A	4	○		○				集中	他0	制限なし	97HW1P7U600
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション博士課程プログラム	9D0014	ヒューマンウェアPI融合領域プロジェクト研究A	4	○	○	○	○	○		集中	他0	制限なし	97HW1P7U600
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション博士課程プログラム	9D0016	インターンシップ(長期)A	4	○	○	○	○	○		集中	他0	制限なし	97HW1P7U600
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション博士課程プログラム	9D0017	インターンシップ(長期)B	4	○	○	○	○	○	○	集中	他0	制限なし	97HW1P7U600
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション博士課程プログラム	9D0018	インターンシップ(短期)A	2	○	○	○	○	○		集中	他0	制限なし	97HW1P7U600
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション博士課程プログラム	9D0019	インターンシップ(短期)B	2	○	○	○	○	○	○	集中	他0	制限なし	97HW1P7U600
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション博士課程プログラム	9D0020	海外インターンシップ(長期)A	4	○	○	○	○	○		集中	他0	制限なし	97HW1P7U600
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション博士課程プログラム	9D0021	海外インターンシップ(長期)B	4	○	○	○	○	○	○	集中	他0	制限なし	97HW1P7U600
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション博士課程プログラム	9D0022	海外インターンシップ(短期)A	2	○	○	○	○	○		集中	他0	制限なし	97HW1P7U600
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション博士課程プログラム	9D0023	海外インターンシップ(短期)B	2	○	○	○	○	○	○	集中	他0	制限なし	97HW1P7U600
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション博士課程プログラム	9D0025	ヒューマンウェア価値創造実践	2	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	97HW1P7U600
学際大学院機構学際融合教育科目	C51402	ミキシングプレゼンテーションA	1	○	○	○	○	○		夏学期	他0	230	C51DES7U400
学際大学院機構学際融合教育科目	C51403	ミキシングプレゼンテーションB	1	○	○	○	○	○		秋学期	他0	230	C51DES7U400
学際大学院機構学際融合教育科目	C51405	イノベーションとアントレプレナーシップ	2	○	○	○	○	○		夏学期	他0	制限なし	C51DES7U400
学際大学院機構学際融合教育科目	C51406	イノベーションとアントレプレナーシップ	2	○	○	○	○	○		冬学期	他0	制限なし	C51DES7U400
学際大学院機構学際融合教育科目	C51413	学際融合入門	1	○	○	○	○	○		秋学期	他0	制限なし	C51DES7U400
学際大学院機構学際融合教育科目	C51422	社会学共創のための汎用力	1	○	○	○	○	○		冬学期	他0	制限なし	C51DES7U400
学際大学院機構学際融合教育科目	C51423	研究アントレプレナーシップ涵養	1	○	○	○	○	○		冬学期	他0	制限なし	C51DES7U400
学際大学院機構学際融合教育科目	C51424	知価社会論	1	○	○	○	○	○		秋～冬学期	金5	50	C51DES7U400

令和8年度 高度教養教育科目として他部局に提供する科目一覧  
 (5) 大学院横断教育科目・リーディングプログラム科目のうち、  
 プログラム履修者のみ(リーディングプログラム、次世代プロジェクト等)

※ これは令和8年2月24日(火)12時時点の情報です。  
 履修登録前にKOANシラバスで最新情報(この一覧に掲載されていない履修条件・  
 受講条件、特記事項、開講言語等を含む)を確認してください。

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				M1	M2	D1	D2	D3	D4				
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション学位プログラム	9H0001	HW基礎論I	2	○	○					春～夏学期	金5	制限なし	29HWIP6P100, 32HWIP6P100, 33HWIP6P100
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション学位プログラム	9H0002	HW基礎論II	2	○	○					秋～冬学期	金5	制限なし	29HWIP6P100, 32HWIP6P100, 33HWIP6P100
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション学位プログラム	9H0003	HWイノベーション創出論	2	○	○					秋～冬学期	金3, 金4	制限なし	29HWIP6P100, 32HWIP6P100, 33HWIP6P100
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション学位プログラム	9H0004	HWコミュニケーション	2		○					集中	他0	制限なし	29HWIP6P100, 32HWIP6P100, 33HWIP6P100
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション学位プログラム	9H0009	HW国内インターンシップ(短期)	2	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	29HWIP9P100, 32HWIP9P100, 33HWIP9P100
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション学位プログラム	9H0011	HW国内インターンシップ(長期)	4	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	29HWIP9P100, 32HWIP9P100, 33HWIP9P100
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション学位プログラム	9H0013	HW海外インターンシップ(短期)	2	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	29HWIP9P100, 32HWIP9P100, 33HWIP9P100
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション学位プログラム	9H0015	HW海外インターンシップ(長期)	4	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	29HWIP9P100, 32HWIP9P100, 33HWIP9P100
学際大学院機構ヒューマンウェアイノベーション学位プログラム	9H0017	HW価値創造実践	2	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	29HWIP9P100, 32HWIP9P100, 33HWIP9P100
学際大学院機構インタラクティブ物質科学・カデット学位プログラム	9M0003	インタラクティブプレゼンテーション1	1	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	24IMSC6P100, 28IMSC6P100, 29IMSC6P100
学際大学院機構インタラクティブ物質科学・カデット学位プログラム	9M0004	インタラクティブプレゼンテーション2	1	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	24IMSC7P100, 28IMSC7P100, 29IMSC7P100
学際大学院機構インタラクティブ物質科学・カデット学位プログラム	9M0005	物質科学研究室ローテーション	2	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	24IMSC6P100, 28IMSC6P100, 29IMSC6P100
学際大学院機構インタラクティブ物質科学・カデット学位プログラム	9M0006	物質科学国内研修	2	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	24IMSC9P100, 28IMSC9P100, 29IMSC9P100
学際大学院機構インタラクティブ物質科学・カデット学位プログラム	9M0008	物質科学ベーシックリテラシー	2	○	○	○	○	○		通年	他0	制限なし	24IMSC5P100, 28IMSC5P100, 29IMSC5P100