

		1時限 (9:00~10:30)					2時限 (10:45~12:15)					3時限 (13:15~14:45)					4時限 (15:00~16:30)					5時限 (16:45~18:15)										
コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考					
集	春	●キャリア・デザイン	全	川田	S406教																											
		●キャリア・デザイン		川田	S405教																											
		●キャリア・デザイン		松尾(南)	S404教																											
		●キャリア・デザイン		松尾(南)	S413教																											
		人 哲学の世界		小林(西)	遠隔																											
		人 文学と芸術学の世界		菅野	遠隔																											
		人 歴史学の世界		菅野	遠隔																											
		社 経営学の世界		加茂	遠隔																											
		社 経営学の世界		岡部	遠隔																											
		自 数学の世界		穴倉	遠隔																											
		自 生命・環境科学の世界		宇志	遠隔																											
		自 情報科学の世界		武田(研)	遠隔																											
		社 18歳成人のための法		三浦	遠隔																											
		社 18歳成人のための法		上田(遊)	遠隔																											
		総 データ・AIと社会		中村(基)	遠隔																											
総 データ・AIと社会	菅原	遠隔																														
総 データ・AIと社会	前中	遠隔																														
総 データ・AIと社会	野永	遠隔																														
総 データ・AIと社会	野一色	遠隔																														
総 データ・AIと社会	坂東	遠隔																														
総 データ・AIと社会	藤波	遠隔																														
総 データ・AIと社会	栗	遠隔																														
総 データ・AIと社会	上元	遠隔																														
総 データ・AIと社会	野木(誠)	遠隔																														
総 データ・AIと社会	古谷	遠隔																														
総 データ・AIと社会	嵐谷(芳)	遠隔																														
総 データ・AIと社会	小堀(研)	遠隔																														
総 データ・AIと社会	岡田(英)	遠隔																														
総 データ・AIと社会	赤松	遠隔																														
総 データ・AIと社会	菅原	遠隔																														
総 データ・AIと社会	榎方	遠隔																														
総 データ・AIと社会	中島(研)	遠隔																														
総 データ・AIと社会	野村(哲)	遠隔																														
総 データ・AIと社会	三浦	遠隔																														
総 論理的思考と言語・数理スキル	野田(美)	遠隔																														
総 アントレプレナーシップ演習A	志(英)	T306																														
総 データ・AI活用基礎	中島(英)	遠隔																														
総 データ・AI活用基礎	藤波	遠隔																														
総 データ・AI活用基礎	野村(哲)	遠隔																														
総 データ・AI活用基礎	野木(誠)	遠隔																														
総 データ・AI活用基礎	岡田(英)	遠隔																														
総 データ・AI活用基礎	菅原	遠隔																														
総 データ・AI活用基礎	目田(宏)	遠隔																														
総 データ・AI活用基礎	古谷	遠隔																														
総 データ・AI活用基礎	赤松	遠隔																														
総 データ・AI活用基礎	嵐谷(芳)	遠隔																														
総 データ・AI活用基礎	榎方	遠隔																														
総 データ・AI活用基礎	三浦	遠隔																														
総 データ・AI活用基礎	与村(哲)	遠隔																														
総 データ・AI活用基礎	西田(基)	遠隔																														
総 データ・AI活用基礎	栗	遠隔																														
●アスリート職場体験				栗中	12308																											
●アスリートインターンシップ				松尾(南)	12410																											
●アスリートインターンシップ				与村(一)	12409																											
人 中国古典文学				栗野	遠隔																											

(注)

1. 入学年度によって領域が異なる科目があります。(詳細については履修要項別冊ガイド参照のこと)
2. 教室が「コンソーシアム」となっている授業は、JR 京都駅前の「キャンパスプラザ京都」で授業を行います。
3. 集中講義の開講日程は、シラバスを確認してください。
4. 科目名の頭に、次のとおり各分野を示す文字を印字しています。
人…人文科学領域 社…社会科学領域 自…自然科学領域 総…総合領域
5. ●印はキャリア形成支援教育科目