

19. 現代社会を考える科

【水曜日 授業予定表】

				午 前			午 後		
回	月	日	曜日	講席数	テーマ	内容	講師名	テーマ	内容
1		4	日		①入学式&オリエンテーション(合同、大阪国際会議場)				
2	4	14	水	1	日本経済論	日本経済の現状と課題	近畿大学短期大学部 准教授 入江 啓彰	自己紹介、年間学習・行事予定等の説明	
3		21	水	2	関西経済論	関西経済の乗り越えるべき課題	同上	自主活動	
4		12	水	3	我が国の政治を考える(1/2)	バブル崩壊以降今日に至る政治の役割と課題	大阪大学 大学院 教授 上川 龍之進	合同オリエンテーション ▶オンライン	(グループ分け)
5	5	19	水	4	我が国の政治を考える(2/2)	政治行政と金融政策	同上	自主活動	
6		26	水		②遠 足 (1)				
7		2	水	5	エネルギー問題(1/2)	エネルギー問題と原子力の役割	大阪大学 大学院 教授 佐藤文信	自主活動	
8		9	水	6	エネルギー問題(2/2)	日本のエネルギー政策と今後の課題	同上	③社会への参加活動(準備活動) (活動事例研究)	
10		16	水	7	生活の中の法律(1/3)	個人情報保護法を巡るトラブルと同保護法が有する問題点について	大阪弁護士会 弁護士 岡本 大典	自主活動	
11		23	水	8	生活の中の法律(2/3)	高齢者として知っておきたい法律の基礎知識	同上	”	
12		7	水	9	介護保険制度の仕組みと課題		大阪経済大学 経済学部 教授 森 詩恵	”	
13	7	14	水	10	日本の防衛	わが国周辺の情勢と安全保障政策	近畿中部防衛局	”	
14		21	水		④社会への参加活動				
8					夏 休 み				
15		15	水	11	日本のグローバル化を巡って(1/2)		関西学院大学 国際学部 教授 丸桶 恭一	自主活動	
16	9	22	水	12	日本のグローバル化を巡って(2/2)		同上	”	
17		29	水	13	物理学と社会(1/2)	原子核物理学と日本人科学者	大阪大学 核物理研究センター 名誉教授 土岐 博	”	
18		6	水	14	世論形成とマスメディアの役割(課題)		大阪大学 大学院 教授 上川 龍之進	”	
19		15	金		⑤コーダイジョイフルゲームズ(屋外でのジョイフルゲームズ。雨天中止)				
20		20	水	15	物理学と社会(2/2)	社会における物理学の役割	大阪大学 核物理研究センター 名誉教授 土岐 博	⑩自主(企画)講座	
21		27	水		⑥遠 足 (2)				
22		10	水	17	現代社会とサイバーセキュリティ(1/3)	現代社会を蝕むサイバーテロの脅威	大阪大学 大学院 助教 矢内 直人	自主活動	
23	11	17	水		⑦コーダイフェスタ(曜日別実施)				
24		24	水	18	現代社会とサイバーセキュリティ(2/3)	サイバーセキュリティの今日的課題と防御策	大阪大学 大学院 助教 矢内 直人	自主活動	
25		1	水	19	現実の社会・経済の総合的な説明、国民経済計算の基本的仕組みについて		大阪府立大学大学院 教授 吉田 素教	”	
26	12	8	水	20	現代社会とサイバーセキュリティ(3/3)	AIがもたらす未来の問題	大阪大学 大学院 助教 矢内 直人	”	
28		15	水	21	生活の中の法律(3/3)	高齢者に関わる判例を題材に(課題研究)	大阪弁護士会 弁護士 岡本 大典	”	
					冬 休 み				
29	1	19	水	22	介護における課題と新しい取り組み		大阪経済大学 経済学部 教授 森 詩恵	自主活動	(修了後の活動の場)
30		26	水	23	我が国の財政の現状等について		財務省 近畿財務局	”	
31		2	水	24	我が国の防災対策		国土交通省 近畿地方整備局	”	
32	2	9	水	25	公的セクターの役割について		大阪府立大学大学院 教授 吉田 素教	”	
33		16	水	26	学習成果発表会				
34					⑧修了式				
35	3	2	水		⑨・⑩修学旅行(1泊2日)				
36		3	木						
					授 業(自主講座、成果発表会含む)	26(講座数列表値の1~26)	自主活動		21
					学 習 事 業(①~⑩)	10(講座数列表値の①~⑩)	★印は校外(教室不要)		
					合 計	36			

注) 日程、カリキュラム内容等は、都合により変更になる場合があります。

2020.8.8a