

平成31年度 副専攻プログラム及び説明会予定一覧

	プログラム名称	プログラム実施部局	履修対象者	説明会情報		
				合同ガイダンス		左記以外の開催予定 <small>詳細はプログラムの概要を参照してください。</small>
				4/9 吹田	4/12 豊中	
1	未来共生プログラム	人間科学研究科	M・D	○	○	
2	麻酔管理科学プログラム	医学系研究科 (保健学専攻)	M・D			
3	金融・保険	数理・データ科学 教育研究センター	M・D	○	○	4月12日
4	ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(博士前期課程高度学際教育副専攻プログラム)	ナノサイエンス デザイン教育研究センター	M	○	○	4月10日、 11日
5	ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(博士後期課程副専攻プログラム)	ナノサイエンス デザイン教育研究センター	D	○	○	ナノ プログラム HP参照
6	超域イノベーション副専攻プログラム	国際共創大学院学位 プログラム推進機構	M・D	○	○	
7	公共圏における科学技術政策	COデザインセンター	M・D	○	○	4月10日
8	人文学(グローバル・アジア・スタディーズ) (マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)	文学研究科	M			
9	人文学(グローバル・ユーロ・スタディーズ) (マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)	文学研究科	M			
10	人間科学(共生の生態) (マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)	人間科学研究科	M			
11	法学・政治学 (マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)	法学研究科	M			
12	経済学・経営学 (マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)	経済学研究科	M			
13	言語文化学 (マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)	言語文化研究科 (言語社会専攻)	M			
14	国際公共政策学 (マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)	国際公共政策研究科	M			

※履修対象者

M……博士前期課程・修士課程・生命機能研究科の博士課程1、2年次・法科大学院の課程

D……博士後期課程・博士課程・生命機能研究科の博士課程3年次以上

平成31年度 高度副プログラム及び説明会予定一覧

	プログラム名称	プログラム実施部局	履修対象者	説明会情報		
				合同ガイダンス		左記以外の開催予定 <small>詳細はプログラムの概要を参照してください。</small>
				4/9 吹田	4/12 豊中	
1	グローバル・ジャパン・スタディーズ	文学研究科	M・D	○	○	
2	グローバル化とコンフリクト——人間科学的アプローチ	人間科学研究科	M	○	○	
3	大学マネジメント力養成・向上プログラム	人間科学研究科	M・D	○	○	
4	基礎理学計測学	理学研究科	M・D	○	○	
5	健康医療問題解決能力の涵養	医学系研究科 (医科学専攻)	M・D			
6	スポーツ医科学研究プログラム	医学系研究科 (医科学専攻)	M・D	○	○	
7	健康・医療イノベーションプログラム	医学系研究科 (医科学専攻)	M・D	○	ポスターのみ	
8	医学倫理・研究ガバナンスプログラム	医学系研究科 (医科学専攻)	M・D	○	○	
9	高度がん医療人材育成プログラム	医学系研究科 (保健学専攻)	M・D	○	ポスターのみ	
10	看護教育・管理人材育成プログラム	医学系研究科 (保健学専攻)	M・D	ポスターのみ	ポスターのみ	
11	麻酔管理教育プログラム	医学系研究科 (保健学専攻)	M・D			
12	まちづくりデザイン学	工学研究科	M	○	○	
13	安全なデータ利活用のためのセキュリティ人材育成プログラム	工学研究科	M・D	○	ポスターのみ	
14	科学技術をイノベーションにつなぐために	工学研究科	M・D	○	○	
15	環境イノベーションデザイン学	工学研究科	M・D	○	ポスターのみ	
16	量子エンジニアリングデザイン研究特別プログラム	工学研究科	M・D	ポスターのみ	ポスターのみ	
17	高度溶接技術者プログラム	工学研究科	M・D	○	ポスターのみ	
18	DSデータ科学	基礎工学研究科	M・D	○	○	4月12日

	プログラム名称	プログラム実施部局	履修対象者	説明会情報		
				合同ガイダンス		左記以外の開催予定 <small>詳細はプログラムの概要を参照してください。</small>
				4/9 吹田	4/12 豊中	
19	デジタルヒューマニティーズ：分析方法論と実践	言語文化研究科	M・D	ポスターのみ	ポスターのみ	
20	文化と植民地主義	言語文化研究科	M・D			4月4日
21	グローバルリーダーシップ・プログラム	国際公共政策研究科	M	ポスターのみ	ポスターのみ	
22	ヒューマンウェアイノベーション副プログラム	情報科学研究科	M・D	○	○	
23	感染症学免疫学融合プログラム	微生物病研究所	D	ポスターのみ	ポスターのみ	4月9日
24	蛋白質解析先端研究プログラム	蛋白質研究所	D	○	ポスターのみ	
25	インターカルチュラル・コミュニケーションの理論と実践	国際教育交流センター	M・D	○	ポスターのみ	
26	予測社会医学プロフェッショナル育成	国際医工情報センター	M・D	○	○	
27	メディカルデバイスデザイン	国際医工情報センター	M・D	○	○	
28	バイオメディカルインフォマティクス	国際医工情報センター	M・D	○	○	
29	バイオマテリアル学	国際医工情報センター	M・D	○	○	
30	データ科学	数理・データ科学教育研究センター	M・D	○	○	4月12日
31	数理モデル	数理・データ科学教育研究センター	M・D	○	○	4月12日
32	ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム（博士前期課程高度学際教育）	ナノサイエンスデザイン教育研究センター	M	○	○	4月10日、11日
33	ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム（博士後期課程教育研究訓練プログラム）	ナノサイエンスデザイン教育研究センター	D	○	○	ナノプログラムHP参照
34	ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム（後期課程社会人ナノ理工学特別コース）	ナノサイエンスデザイン教育研究センター	D			

	プログラム名称	プログラム実施部局	履修対象者	説明会情報		
				合同ガイダンス		左記以外の開催予定 <small>詳細はプログラムの概要を参照してください。</small>
				4/9 吹田	4/12 豊中	
35	ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム（博士後期課程社会人特別選抜）	ナノサイエンスデザイン教育研究センター	D	○	○	4月5日
36	知的財産法を修得した人材育成	知的基盤総合センター	M・D	○	○	4月1日
37	超域イノベーション高度副プログラム	国際共創大学院学位プログラム推進機構	M・D	○	○	
38	放射線科学	放射線科学基盤機構 (実施部局の変更)	M・D	ポスターのみ	ポスターのみ	
39	未来の大学教員養成プログラム	全学教育推進機構	M・D	○	○	
40	公共圏における科学技術政策	COデザインセンター	M・D	○	○	4月10日
41	ソーシャルデザイン	COデザインセンター	B5、6・ M・D	○	○	4月10日
42	社会の臨床	COデザインセンター	B5、6・ M・D	○	○	4月10日

※履修対象者

B 5、6……6年制課程の学部（医学部・歯学部・薬学部）の5、6年次

M………博士前期課程・修士課程・生命機能研究科の博士課程1、2年次・法科大学院の課程

D………博士後期課程・博士課程・生命機能研究科の博士課程3年次以上