

実務経験のある教員等による授業科目一覧表
【東京家政大学 学科別科目(抜粋)】

2024.5.1

学部	学科・科	教員名	実務の経験	担当科目	単位数	学科別単位数
家 政 学 部	児童学科 児童学専攻	木村 美佳	医療機関	子どもの健康と安全	1	13
		戸田 雅美	幼稚園教諭	児童学研究法	1	
				保育(遊び)指導論	1	
		荒井 庸子	発達相談員	障がい児保育演習	2	
				特別支援教育概論	1	
		高野 貴子	医師	子どもの栄養	2	
		前田 和代	保育者	保育内容総論	1	
		堀 科	保育相談員	乳児保育Ⅰ	2	
	乳児保育Ⅱ			1		
	児童学科 育児支援専攻	花輪 充	幼稚園教諭	演劇表現	1	14
		金山 和彦	障がい児施設	保育の造形実技A	1	
		戸田 雅美	幼稚園教諭	保育(遊び)指導論	1	
		荒井 庸子	発達相談員	障がい児保育演習	2	
		高野 貴子	医師	子どもの栄養	2	
		大西 明実	保育士	幼児と環境	1	
				保育内容「環境」の指導法	1	
		武田 洋子	保育カウンセラー	子ども家庭支援論	2	
	教育相談			1		
	育児支援特別講義C			2		
	児童教育学科	関根 正弘	小学校教諭	理科教育法	2	13
				授業実践演習Ⅱ	2	
				理科教育内容	2	
				理科教育演習	2	
		岩崎 香織	中学校・高等学校教諭	教育実習(小)	4	
	教育実習事前事後指導(小)	1				
	栄養学科 栄養学専攻	丸山 浩	官公庁	栄養と健康A(社会生活)	2	14
				公衆衛生学Ⅱ	1	
				社会福祉概論	1	
				卒業論文	4	
		馬場 真佐美	栄養士	臨床栄養学実習	1	
		尾形 真規子	医師	臨床栄養学各論	2	
	服部 浩子	管理栄養士	栄養と健康F(臨床Ⅱ)	2		
			栄養士実習	1		
	栄養学科 管理栄養士専攻	佐藤 吉朗	食品企業	卒業論文	4	13
				食品衛生学実験	1	
		服部 浩子	管理栄養士	総合栄養学演習Ⅰ	1	
				臨地実習A	1	
				総合栄養学演習Ⅱ	1	
				臨地実習C(臨床栄養士実習)	2	
		牛込 恵子	管理栄養士	臨地実習B(給食運営実習)	1	
	栄養教育実習			1		
	内堀 佳子	官公庁	公衆栄養学実習	1		
服飾美術学科	葛原 亜起夫	繊維メーカー	被服整理学	2	13	
			衣料用洗剤試験法	1		
	金子 真希	和服裁縫所	和服造形Ⅰ	2		
			和服論	2		
	富谷 智	アートディレクション	和服造形Ⅲ	2		
色彩学			2			
デザイン基礎概論	2					
環境共生学科	二川 正浩	小学校・中学校教諭	卒業研究	6	14	
	池田 壽文	研究所研究員	有機化学	2		
	蟻生 俊夫	研究所研究員	環境デザインA	2		
			環境デザインB	2		
環境対策	2					
造形表現学科	早瀬 郁恵	テキスタイルアート作家	染色Ⅱ	2	13	
			染色造形A	2		
			染色造形B	2		
	有馬 十三郎	グラフィックデザイナー	ICTデザインⅠ	2		
			表現とデザインA2(グラフィック)	1		
			グラフィックデザインB	2		
コミュニケーションデザイン	2					

※このほかの実務経験がある教員の授業は、シラバス全文検索のページ*で「検索キーワード」欄に「実務経験あり」と入力すると科目一覧が表示されます。

* <https://tk-ptl.tokyo-kasei.ac.jp/campusweb/slbsskwr.do?clearAccessData=trueontenam=slbsskwr=5>

実務経験のある教員等による授業科目一覧表
【東京家政大学 学科別科目(抜粋)】

2024.5.1

学部	学科・科	教員名	実務の経験	担当科目	単位数	学科別単位数	
栄養学部	栄養学科	角南 祐子	栄養士	給食管理学 給食管理実習	2 2	13	
		佐藤 吉朗	食品企業	食品衛生学	2		
		尾形 真規子	医師	臨床栄養学総論	2		
		小林 理恵	中学校・高等学校教諭	調理学Ⅰ 調理科学実験	2 1		
		藤本 浩	食品企業	生物有機化学	2		
		岸 昌代	管理栄養士	応用栄養学Ⅰ 応用栄養学実習	2 1		
	管理栄養学科	佐藤 加代子	医師	病態学実習	1	13	
		佐藤 吉朗	食品企業	化学実験	1		
		田中 寛	病院勤務	栄養療法論 臨床栄養学総論	2 2		
		尾形 真規子	医師	臨床代謝学Ⅰ 臨床代謝学Ⅱ	2 2		
		花輪 充	幼稚園教諭	保育内容演習(表現)	1		13
		木村 美佳	医療機関	子どもの保健	2		
	金山 和彦	障がい児施設	保育内容の理解と方法C(造形)	1			
	金城 悟	ケースワーカー	社会福祉概論	2			
戸田 雅美	幼稚園教諭	保育者論 自校附属園実習	2 1				
佐藤 康富	幼稚園教諭	保育内容演習(環境)	1				
前田 和代	保育者	保育の計画と評価	2				
塚本 美起子	幼稚園教諭	保育内容演習(人間関係)	1				
児童学部	児童学科 児童学専攻	花輪 充	幼稚園教諭	保育内容演習(表現) 演劇表現 幼児と表現	1 1 1	13	
		柿沼 芳枝	幼稚園教諭	保育内容の理解と方法D(言葉)	1		
		木村 美佳	医療機関	子どもの保健	2		
		金城 悟	ケースワーカー	社会福祉概論 学内育児支援施設実習	2 1		
		佐藤 康富	幼稚園教諭	保育内容演習(環境)	1		
		川合 沙弥香	幼稚園教諭	保育内容の理解と方法C(造形)	1		
		前田 和代	保育者	保育の計画と評価	2		
		阿部 藤子	小学校教諭	国語科教育内容	2		13
	関根 正弘	小学校教諭	授業実践演習Ⅰ	2			
	結城 孝雄	小学校教諭	造形基礎Ⅰ 造形基礎Ⅱ	2 2			
	岩崎 香織	中学校・高等学校教諭	家庭科教育内容	1			
	中村 薫	スクールカウンセラー	教育相談の理論と方法	2			
	橋本 千鶴	小学校教諭	幼児と言葉	2			
	人文学部	英語コミュニケーション 学科	太田 洋	中学校教諭	英語科評価論 英語科指導法A 英語科指導法B	2 2 2	14
田頭 憲二			高等学校教諭	英語教育学概論Ⅰ 第二言語習得論A 第二言語習得論B 英語教育学概論Ⅱ	2 2 2 2		
岡島 義			臨床心理士	臨床心理学概論 神経・生理心理学	2 2	14	
沢田 真喜子			看護師	看護技術Ⅰ 看護技術Ⅱ 看護臨床実習	2 2 2		
福井 至			臨床心理士	学習・言語心理学 認知行動療法	2 2		
福富 律			精神保健福祉士	精神保健福祉の原理 精神保健福祉援助実習指導 精神保健福祉援助演習	4 3 6		

※このほかの実務経験がある教員の授業は、シラバス全文検索のページ*で「検索キーワード」欄に「実務経験あり」と入力すると科目一覧が表示されます。

* <https://tk-ptl.tokyo-kasei.ac.jp/campusweb/slbsskwr.do?clearAccessData=true&ontenam=slbsskwr=5>

実務経験のある教員等による授業科目一覧表
【東京家政大学 学科別科目(抜粋)】

2024.5.1

学部	学科・科	教員名	実務の経験	担当科目	単位数	学科別単位数
健康学部	看護学科	谷岸 悦子	看護師	基礎看護の実践Ⅱ	2	13
				災害看護Ⅰ	1	
		安達 祐子	看護師	成人看護学概論	2	
				成人看護方法論Ⅰ	2	
		山口 佳子	保健師	保険医療福祉行政論Ⅰ	1	
	公衆衛生看護学概論			2		
	鈴木 幹子	助産師	母性看護学概論	2		
			助産学概論	1		
	リハビリテーション学科 作業療法学専攻	下田 信明	作業療法士	運動学	2	13
				評価学実習	4	
				認知機能と作業療法	1	
		鈴木 誠	作業療法士	作業療法管理学	2	
				リスク管理学	1	
			生活と作業療法学	2		
			生活と作業療法学演習	1		
	リハビリテーション学科 理学療法学専攻	齋藤 昭彦	理学療法士	理学療法管理学	2	13
				徒手理学療法学	1	
				徒手理学療法学演習	1	
		齋藤 展士	理学療法士	運動療法学各論	1	
				基礎理学療法学演習	1	
義肢装具学				1		
理学療法評価学Ⅱ				2		
			理学療法評価学演習Ⅱ	1		
後藤 寛司		理学療法士	日常生活活動分析学	1		
			日常生活活動分析学演習	1		
	運動学演習		1			
子ども支援学部	子ども支援学科	小櫃 智子	幼稚園教諭	子どもと人間関係	1	13
				保育内容「人間関係」の指導法	2	
		細井 香	保育士	乳児保育	2	
				乳児保育学内演習	1	
		岩崎 雅美	社会福祉士	子育て支援	1	
		阿部 崇	特別支援学校教諭	LD等教育総論	1	
				特別支援教育実習(事前事後指導を含む)	3	
高見澤 勝	医師	健康保育総論	2			

※このほかの実務経験がある教員の授業は、シラバス全文検索のページ*で「検索キーワード」欄に「実務経験あり」と入力すると科目一覧が表示されます。

* <https://tk-ptl.tokyo-kasei.ac.jp/campusweb/slbsskwr.do?clearAccessData=true&ontenam=slbsskwr=5>