## 【小学校コース】専門科目 カリキュラム表

## ※帝京科学大学履修規則別表より抜粋

◎は必修

	学大学履修規則別表より抜粋 <sub>授業科目</sub>	単	必		毎週授業時間数				数			
区分		位		1 1	丰次	21			<b>手次</b> 4年		次	備考
		数	選	1	2	3	4	5	6	7	8	
教育学基礎科目 指導法関連科目 教科・基礎技能科目	教職概論(小・中・高)	2			2							※専門科目は、必修科目42単位を含
	教育原理(小・中・高)	2	6	2								て70単位以上修得すること。
	教育史(小・中・高)	2	単位						2			O1どちらか O2どちらか O3どちらか O4どちらか
	教育心理学(小・中・高)	2	以	2								
	教育社会学(小・中・高)	2	上必				2					
	教育制度論(小・中・高)	2	修					2				
	発達心理学(小・中・高)	2	1 1				2					
	学習心理学	2	$\vdash$					2				
	初等教科教育法(国語)	2	╆				2	_				
	初等教科教育法(社会)		2 1				2					
							2					
	初等教科教育法(算数)		-									
	初等教科教育法(理科)	2	単					2				
	初等教科教育法(生活)	2	位以				2					
	初等教科教育法(音楽)	2	2 上					2				
	初等教科教育法(図画工作)				-			2				
	初等教科教育法(家庭)	2	11珍	<u> </u>	1			2		1		
	初等教科教育法(体育)	2	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 2					2				
	初等教科教育法(英語)			<u> </u>	<u> </u>		2	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	国語(小)					2						
	社会	2				2						
	算数 (小)	2				2						
	理科	2				2	L	L				
	生活(小)			2								
	音楽基礎			2								
	造形Ⅰ				2							
	家庭					2		1			1	
	体育Ⅰ(小)	1	1 1		2							
	英語	2	<del>                                     </del>		2							
		1	$\bigcirc$ 1		2							
	国語演習	_	01		2							
	社会演習	1	02									
	算数演習 	1	01		2							
	理科演習	1	02		2							
	器楽	1	<u> </u>		2							
	声楽	1				2						
	体育Ⅱ(小)	1					2					
	板書法演習	1				2						
	代数	2		2								
	微分	2			2							
	積分	2				2						
	科学基礎	2			2							
教職応用科目教科応用科目	教育課程論(小・中・高)	2				2						
	教育方法論 (情報通信技術の活用を含む) (小・中・高)	2	8			2						
	道徳教育の理論と実践(小・中)	2	2 以上						2			
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法(小・中・高)								2			
	特別支援教育(小・中・高)							2			1	
	生徒・進路指導論(小・中・高)	2	必修				1	┢	2		1	
	教育相談(小・中・高)	2					1	2	_		1	
	教育相談 (小・中・高) 学習診断評価	2	+-		<b>†</b>	2				<del>                                     </del>		
	教育統計学	2	+-			-	2	-		<b> </b>		
			$\vdash$	-	1				1	_	-	
	教育実践学総論	2	+							2		
	教育現場におけるICT活用	1	<del>                                     </del>	-	1	2	_		1	1	-	
	日本語教育概論	2	<b>├</b>		-		2	_			-	
	日本語学概論Ⅰ	2	<b>-</b>		1			2		1		
	日本語学概論Ⅱ	2	<b></b>	ļ			ļ	<u> </u>	2		ļ	
	日本語教育方法論	2	<u> </u>							2		
	日本語教育実践論	2	<b>_</b>								2	
	日本語教育実践研究	2	<b></b>								2	
	国語科教材研究	2	03						2			
	算数科教材研究	2	03					<u> </u>	2		<u> </u>	
	社会科教材研究	2	04						2			
	理科教材研究	2	04						2			
	教育科学研究入門	2	0					2				
	論文講読	2	0				1		2		1	
教	教育実習事前事後指導(小)	1	Ť						2			1
育	教育実習(小)	4	$\vdash$							8	l	1
実習	教職実践演習(小・中・高)	2	+-				<b> </b>	<del>                                     </del>		0	2	†
		4	<del>                                     </del>		1			-				    ※卒業に必要な修得単位数は合計12
				ı	1	1			I	8	ı	
その他	卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ	4	$\vdash$	<b>-</b>		t					8	単位以上