【中高保健体育コース】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

	授業科目	単	必					週授業時間数				
区分		位数	選		∓次	2年次			∓次	4年次		備考
1				1	2	3	4	5	6	7	8	
教育学基礎科目 料目 教科・基礎技能科目 料目	教職概論(小・中・高)	2	0			2						※専門科目は、必修科目42単位を含 て70単位以上修得すること。
	教育原理(小・中・高)	2	0	2								-
	教育史(小・中・高)	2							2			-
	教育心理学(小・中・高)		0	2	_							-
	発達心理学(小・中・高)	2	0		2	_						-
	教育社会学(小・中・高)	2	0			2		2				-
	教育制度論(小・中・高)学習心理学	2	0					2				1
	保健体育科教育法I	2	0			2		_				
	保健体育科教育法Ⅱ	2	0				2					
	保健体育科教育法Ⅲ	2						2				
	保健体育科教育法Ⅳ	2							2			
	バイオメカニクス	2	0	2					_			
	体づくり	1	0	_			2					1
	屋外球技	1	0			2						
	陸上競技	1	0			2						1
	水泳	1	0			2						1
	屋内球技	1	0		2	_						1
	武道	1	0		_		2					1
	体操	1	0				2					1
	ダンス	1	0				2				1	1
	野外活動1	1	Ť	2			┌─					1
	野外活動2	1					2					1
	学校保健	2	0			2						1
	球技	1						2				1
	体育心理学	2	0		2							1
	運動学	2	0					2				
	衛生学・公衆衛生学	2	0					2				1
	生理学	2	0		2							
	板書法演習	1						2				
教職応用科目	教育課程論(小・中・高)	2	0				2					
	教育方法論(情報通信技術の活用を含む)(小・中・高)	2	0				2					
	道徳教育の理論と実践(小・中)	2							2			
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法(小・中・高)	2								2		
	特別支援教育(小・中・高)	2						2				
	生徒・進路指導論(小・中・高)	2								2		
	教育相談(小・中・高)	2						2				
	学習診断評価	2				2						
	教育統計学	2					2					
	教育実践学総論	2								2		
	教育現場におけるICT活用	1				2						
	言語学入門	2						2				
	異文化間教育	2							2			
教科応用科目	武道教育論	2	0		2							
	武道教育演習	1						2			<u> </u>	1
	運動指導論	2					2]
	運動指導演習1	1						2				1
	運動指導演習2	1						2			 	1
	運動指導演習3	1							2		<u> </u>	1
	トレーニング論	2				2					ļ	1
	地域健康づくり指導者論	2						2			ļ	1
	レクリエーション論	2						2			<u> </u>	1
	アダプテッドスポーツ論	2					2				ļ	1
	スポーツ医学	2							2		 	1
	体育科教育演習	1	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	2			1
	トレーニング論演習	1	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	2		-	
教	レクリエーション論演習	1						-	2			
	測定と評価	2		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	2		<u> </u>	
	健康・スポーツ科学研究法Ⅱ	2					_		2			
	運動心理学	2		<u> </u>			2	<u> </u>	<u> </u>		ļ	
	健康・スポーツ科学研究法I	2	_	<u> </u>			<u> </u>	2	<u> </u>		 	
	武道実習	1								2		
	教育実習事前事後指導(中・高)	1		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	2		<u> </u>	
教	教育実習Ⅰ(中・高)	2	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	4	 	
育					1	1	1		ı	4	I	Î .
育実	教育実習Ⅱ(中・高)	2	.				_					4
育実習	教職実践演習(小・中・高)	2									2	W. ************************************
育実										8	2	※卒業に必要な修得単位数は合計1 単位以上