

教科に関する科目

■ 中学校教諭 1 種免許状

■ 高等学校教諭 1 種免許状

数 学

工学部 ソフトウェアサイエンス学科

免許法施行規則に定める科目		本学で開設する科目		修得単位	備 考		
科 目	単 位	科 目	単 位				
代数学	20	○代数学Ⅰ	2	20	第4セメスター終了までに修得すること		
		代数学Ⅱ	2		*		
幾何学		○幾何学Ⅰ	2				
		幾何学Ⅱ	2		*		
解析学		○解析学Ⅰ	2			第4セメスター終了までに修得すること	
		解析学Ⅱ	2		*	第4セメスター終了までに修得すること	
		微分方程式Ⅰ	2				
		微分方程式Ⅱ	2				
		複素解析Ⅰ	2		*	* これら 8 科目より 5 科目必修選択	
		複素解析Ⅱ	2				
「確率論、統計学」		○確率統計学Ⅰ	2				
		確率統計学Ⅱ	2		*		
コンピュータ		○プログラミングⅠ	2				
		プログラミングⅡ	2		*		
		アルゴリズムとデータ構造	2		*		
		数値解析プログラミング	2		*		
		20	免許状取得に必要な単位数		20※		

〔備考〕 ○印は必修科目

※ 「教科又は教職に関する科目」の中学 8 単位、高校 16 単位は、基本的に「教科に関する科目」を規定の 20 単位より多く修得することによって充足させなければなりません。

「教科に関する科目」はソフトウェアサイエンス学科で開講する科目に限ります。