

- 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		20	* これら8科目より5科目必修選択									
		幾何学Ⅱ	2				*								
解析学		○解析学Ⅰ	2				20	* これら8科目より5科目必修選択							
		解析学Ⅱ	2						*						
		微分方程式Ⅰ	2						第4セメスター終了までに修得すること						
		微分方程式Ⅱ	2							*					
		複素解析Ⅰ	2						*						
		複素解析Ⅱ	2												
		フーリエ解析	2												
		「確率論、統計学」	○確率統計学Ⅰ						2	20	* これら8科目より5科目必修選択				
確率統計学Ⅱ			2						*						
コンピュータ		○プログラミングⅠ	2						20			* これら8科目より5科目必修選択			
		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」の中学校8単位、高等学校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。