

神戸大学数理・データサイエンス・AI教育プログラム（応用基礎レベル）

海洋政策科学部

【令和7年度入学生用】

	授業科目名	授業科目の区分	単位数	必要修得 単位数
必修	データサイエンス概論 A	教養科目（総合系）	1	2単位
	データサイエンス概論 B	教養科目（総合系）	1	
選択必修	数理統計 1	共通専門基礎科目	1	2単位以上
	数理統計 2	共通専門基礎科目	1	
	応用数学 1 - 1	専門科目	1	
	応用数学 1 - 2	専門科目	1	
	応用数学 2 - 1	専門科目	1	
	応用数学 2 - 2	専門科目	1	
	応用数学 3 - 1	専門科目	1	
	応用数学 3 - 2	専門科目	1	
	応用数学 4 - 1	専門科目	1	
	応用数学 4 - 2	専門科目	1	
	多変量解析 1 - 1	専門科目	1	
	多変量解析 1 - 2	専門科目	1	
	多変量解析 2	専門科目	1	
	多変量解析 3	専門科目	1	
	データサイエンス P B L 演習	教養科目（総合系）	1	2単位以上
	プログラミング - 1	専門科目	1	
	プログラミング - 2	専門科目	1	
	アルゴリズム - 1	専門科目	1	
アルゴリズム - 2	専門科目	1		
必要修得単位数の合計				6単位以上