

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）

経営学部

【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	統計学 A	教養科目（自然系）	1	4単位以上
	統計学 B	教養科目（自然系）	1	
	線形代数入門 1	共通専門基礎科目	1	
	線形代数入門 2	共通専門基礎科目	1	
	線形代数 1	共通専門基礎科目	1	
	線形代数 2	共通専門基礎科目	1	
	線形代数 3	共通専門基礎科目	1	
	線形代数 4	共通専門基礎科目	1	
	微分積分入門 1	共通専門基礎科目	1	
	微分積分入門 2	共通専門基礎科目	1	
	微分積分 1	共通専門基礎科目	1	
	微分積分 2	共通専門基礎科目	1	
	微分積分 3	共通専門基礎科目	1	
	微分積分 4	共通専門基礎科目	1	
	経営統計	専門科目	2	
	経営数学	専門科目	2	
	データサイエンス基礎演習	教養科目（総合系）	1	2単位
	データサイエンス P B L 演習	教養科目（総合系）	1	
必要修得単位数の合計				8単位以上