

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8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PBL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	