

		14週	1. 仮説の検定(続き)	母比率の仮説検定の方法について理解し、活用することができる。
		15週	小標本における区間推定・検定	母分散が未知の小標本に対する母平均の信頼区間を求めることや、仮説検定の方法について理解できる。
		16週	期末試験	

モデルカリキュラムの学習内容と到達目標

分類		分野	学習内容	学習内容の到達目標	到達レベル	授業週
基礎的能力	数学	数学	数学	独立試行の確率、余事象の確率、確率の加法定理、排反事象の確率を理解し、簡単な場合について、確率を求めることができる。	3	後1,後2
				条件付き確率、確率の乗法定理、独立事象の確率を理解し、簡単な場合について確率を求めることができる。	3	後1,後2

評価割合

		試験	小テスト・レポート	合計
総合評価割合		70	30	100
基礎的能力		70	30	100
専門的能力		0	0	0
分野横断的能力		0	0	0