

جلسه	فصل	عنوان فصل	شماره بخش‌هایی که باید مطالعه شود
۱	۱	آنالیز ترکیبی	بخش ۱-۱ الی ۱۱-۱
۲	۱	آنالیز ترکیبی	بخش ۱-۱۲ الی ۲۳-۱
		آزمون فصل ۱	
۳	۲	احتمال	بخش ۱-۲ الی ۱۷-۲
۴	۲	احتمال	بخش ۲-۱۸ الی ۳۲-۲
		آزمون فصل ۲	
۵	۳	متغیر تصادفی و تابع احتمال	بخش ۱-۳ الی ۱۲-۳
۶	۳	متغیر تصادفی و تابع احتمال	بخش ۳-۱۳ الی ۲۶-۳
۷	۳	متغیر تصادفی و تابع احتمال	بخش ۳-۲۷ الی ۲۹-۳
		آزمون فصل ۳	
۸	۴	توزیع های احتمال گسسته	بخش ۴-۱ الی ۳۲-۴
۹	۴	توزیع های احتمال گسسته	بخش ۴-۳۳ الی ۵۹-۴
		آزمون فصل ۴	
۱۰	۵	توزیع های احتمال پیوسته	بخش ۵-۱ الی ۱۰-۵
۱۱	۵	توزیع های احتمال پیوسته	بخش ۵-۱۱ الی ۱۳-۵
		آزمون فصل ۵	
۱۲	۶	قضایای حدی	بخش ۶-۱ الی ۶-۶
		آزمون فصل ۶	
۱۳	۷	آمار توصیفی	بخش ۷-۱ الی ۲۸-۶
۱۴	۷	آمار توصیفی	بخش ۷-۲۹ الی ۵۴-۷
		آزمون فصل ۷	
۱۵	۸	توزیع های نمونه ای	بخش ۸-۱ الی ۱۸-۸
۱۶	۸	توزیع های نمونه ای	بخش ۸-۱۹ الی ۲۹-۸

	آزمون فصل ۸		
بخش ۹-۱ الی ۹-۱۴	برآورد نقطه ای	۹	۱۷
بخش ۹-۱۵ الی ۹-۲۱	برآورد نقطه ای	۹	۱۸
	آزمون فصل ۹		
بخش ۱۰-۱ الی ۱۰-۷	برآورد فاصله ای	۱۰	۱۹
بخش ۱۰-۸ الی ۱۰-۱۴	برآورد فاصله ای	۱۰	۲۰
	آزمون فصل ۱۰		
بخش ۱۱-۱ الی ۱۱-۱۳	آزمون فرض	۱۱	۲۱
بخش ۱۱-۱۴ الی ۱۱-۲۲	آزمون فرض	۱۱	۲۲
بخش ۱۱-۲۳ الی ۱۱-۲۹	آزمون فرض	۱۱	۲۳
	آزمون فصل ۱۱		
بخش ۱۲-۱ الی ۱۲-۶	تحلیل واریانس	۱۲	۲۴
	آزمون فصل ۱۲		
بخش ۱۳-۱ الی ۱۳-۱۷	همبستگی و رگرسیون	۱۳	۲۵
بخش ۱۳-۱۸ الی ۱۳-۳۱	همبستگی و رگرسیون	۱۳	۲۶
	آزمون فصل ۱۳		
بخش ۱۴-۱ الی ۱۴-۹	روش های ناپارامتری	۱۴	۲۷
بخش ۱۴-۱۰ الی ۱۴-۱۴	روش های ناپارامتری	۱۴	۲۸
	آزمون فصل ۱۴		