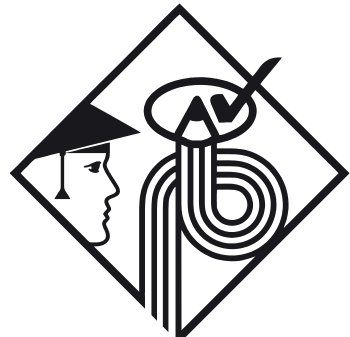


فهرست مطالب

عنوان	صفحه
فصل اول: آنالیز ترکیبی و احتمال	
درسنامه (۱): آنالیز ترکیبی	۱
مقدمه	۱
اصل شمارش ضرب (اصل اساسی شمارش)	۱
تعمیم اصل شمارش ضرب	۱
اصل شمارش جمع	۳
فاکتوریل	۳
جایگشت (Permutation)	۴
جایگشت خطی	۴
جایگشت یک در میان	۵
جایگشت با تکرار	۶
جایگشت دایره‌ای (دوری)	۶
جایگشت r شیء از n شیء (ترتیب)	۷
ترکیب	۸
ترکیب به زبان مجموعه‌ها	۱۱
ترکیب با تکرار (افراز)	۱۲
تعداد راههای تقسیم n شیء نامتمایز (مشابه) بین k فرد	۱۴
روابط و ویژگی‌های مهم در ترکیب	۱۶
مستله مسیر	۲۱
ضرایب دوجمله‌ای	۲۴
ضرایب چندجمله‌ای	۲۵
تعداد جملات در بسط چندجمله‌ای	۲۵
قضیه انطباق	۲۶
درسنامه (۲): احتمال	۲۷
فضای نمونه‌ای	۲۷
پیشامد (رخداد)	۲۷
جب پیشامدها	۲۸
پیشامدهای ناسازگار	۲۹
ویژگی جبر پیشامدها	۲۹
محاسبه احتمال در فضای نمونه گسته	۲۹
اصول موضوعه احتمال	۳۶
احتمال انتخاب مهره از داخل جعبه	۳۷
قضایای احتمال	۳۹
درسنامه (۳): احتمال شرطی - قانون احتمال کل	۴۲
احتمال شرطی	۴۲
پیشامدهای مستقل	۴۴
قانون احتمال کل	۴۸
احتمالات پیشین و پسین بیز	۵۳
احتمال بر روی فضای نمونه‌ای شمارای نامتناهی	۵۵
فصل دوم: متغیرهای تصادفی	
درسنامه (۱): متغیرهای تصادفی گسته و توابع احتمال	۵۸
مقدمه	۵۸
متغیر تصادفی	۵۸
تابع توزیع تجمعی	۶۱
درسنامه (۲): متغیرهای تصادفی پیوسته و توابع چگالی احتمال	۶۷
تابع چگالی احتمال	۶۷
تابع نرخ خرابی (نرخ مخاطره، آهنگ وقوع از کارافتادگی)	۷۷

مدرسان شریف



فهرست مطالب

عنوان	صفحه
امید ریاضی ۷۹	
واریانس ۸۲	
گشتاورها ۸۵	
توزیع‌های چند متغیره ۸۹	
تابع احتمال توان n متغیره ۱۰۱	
درسنامه (۳): توزیع‌های شرطی ۱۰۳	
امید ریاضی توابع چند متغیره ۱۰۹	
واریانس شرطی ۱۱۴	
کوواریانس ۱۱۵	
ضریب همبستگی ۱۲۲	
درسنامه (۴): توابع متغیرهای تصادفی ۱۲۵	

فصل سوم: توزیع‌های احتمال خاص

مقدمه ۱۳۶	
درسنامه (۱): توزیع‌های احتمال گستته ۱۳۶	
توزیع احتمال یکنواخت گستته ۱۳۶	
توزیع برنولی ۱۳۸	
توزیع احتمال دوجمله‌ای ۱۳۹	
توزیع چندجمله‌ای ۱۴۴	
توزیع هندسی ۱۴۶	
توزیع دوجمله‌ای منفی ۱۵۰	
توزیع فوق هندسی ۱۵۳	
توزیع پواسون ۱۵۴	
درسنامه (۲): توزیع‌های احتمال پیوسته ۱۵۸	
چگالی یکنواخت پیوسته ۱۵۸	
توزیع نرمال ۱۶۰	
توزیع نمایی ۱۶۶	
توزیع گاما ۱۶۹	
توزیع خی دو (کای دو یا مربع کای) ۱۷۱	
توزیع بتا ۱۷۳	
توزیع t ۱۷۴	
توزیع فیشر (F) ۱۷۵	
توزیع کوشی ۱۷۶	
محاسبه امید ریاضی با استفاده از مشروط کردن ۱۷۷	
آماره‌های ترتیبی ۱۸۱	

فصل چهارم: نظریه برآورد

مقدمه ۱۸۴	
درسنامه (۱): برآورد نقطه‌ای ۱۸۴	
روش گشتاوری برای به دست آوردن برآورد کننده ۱۸۹	
روش درستنمایی ماقسیم (MLE) ۱۹۰	
برآورد کننده برای پارامترهای توزیع‌های آماری خاص به روش درستنمایی ماقسیم (MLE) ۱۹۳	
میانگین مجدد خطاهای (MSE) ۱۹۷	
درسنامه (۲): برآورد فاصله‌ای ۱۹۸	
برآورد فاصله اطمینان برای تفاضل میانگین‌ها ۲۰۲	
برآورد فاصله‌ای واریانس ۲۰۴	
برآورد فاصله‌ای نسبت دو واریانس ۲۰۴	
فاصله اطمینان برای نسبت جامعه ۲۰۵	

مدرسان شریف



فهرست مطالب

صفحه	عنوان
۲۰۶	فاصله اطمینان برای تفاضل نسبت موفقیت در دو جامعه
۲۰۷	قضیه حد مرکزی
۲۰۸	نامساوی مارکوف
۲۰۸	قضیه چیشیف
فصل پنجم: آزمون فرض و استنباط آماری	
۲۱۰	مقدمه
۲۱۰	درسنامه (۱): آزمون فرض آماری، خطای نوع اول و دوم، بهترین ناحیه بحرانی
۲۱۳	بهترین (تواناترین) ناحیه بحرانی (lm نیمن - پیرسون)
۲۱۵	درسنامه (۲): آزمون های فرض مربوط به میانگین، واریانس و نسبت جامعه
۲۱۵	آزمون های مربوط به میانگین ها
۲۱۸	آزمون های مقایسه میانگین دو جامعه
۲۲۰	آزمون واریانس جامعه
۲۲۲	آزمون مقایسه واریانس دو جامعه
۲۲۳	آزمون نسبت جامعه
۲۲۴	آزمون مقایسه نسبت دو جامعه
۲۲۵	p-Value
۲۲۷	درسنامه (۳): آزمون استقلال، نیکویی برازش
۲۲۷	آزمون استقلال (جدول توافقی $m \times k$)
۲۲۹	آزمون نیکویی برازش
۲۳۱	آنالیز واریانس یک طرفه
۲۳۳	استنباط بر روی میانگین جامعه در نمونه های زوج شده
۲۳۶	جدوال آماری
۲۴۲	سؤالات آزمون سراسری ۹۹ - مهندسی برق
۲۴۲	پاسخنامه آزمون سراسری ۹۹ - مهندسی برق
۲۴۴	سؤالات آزمون سراسری ۹۹ - مهندسی کامپیوتر
۲۴۴	پاسخنامه آزمون سراسری ۹۹ - مهندسی کامپیوتر
۲۴۶	سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۰ - مهندسی برق
۲۴۷	پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۰ - مهندسی برق
۲۵۰	سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۰ - مهندسی کامپیوتر
۲۵۱	پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۰ - مهندسی کامپیوتر
۲۵۴	سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۱ - مهندسی برق
۲۵۵	پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۱ - مهندسی برق
۲۵۷	سؤالات آزمون سراسری ۱۴۰۱ - مهندسی کامپیوتر
۲۵۸	پاسخنامه آزمون سراسری ۱۴۰۱ - مهندسی کامپیوتر
۲۶۰	سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۲ - مهندسی کامپیوتر
۲۶۱	پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۲ - مهندسی کامپیوتر
۲۶۳	سؤالات آزمون سراسری ۱۴۰۲ - مهندسی کامپیوتر
۲۶۴	پاسخنامه آزمون سراسری ۱۴۰۲ - مهندسی کامپیوتر
۲۶۶	سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۳ - مهندسی کامپیوتر
۲۶۷	پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۳ - مهندسی کامپیوتر
۲۶۹	سؤالات آزمون سراسری ۱۴۰۳ - مهندسی کامپیوتر
۲۷۰	پاسخنامه آزمون سراسری ۱۴۰۳ - مهندسی کامپیوتر
۲۷۲	واژه نامه انگلیسی به فارسی
۲۷۶	منابع و مراجع

مدرسان شریف

