

## دانشکده علوم ریاضی - دروس مقطع کارشناسی

نام انگلیسی	نام درس	شماره درس
Elements of Probability	مبانی احتمال	1912095
Probability I	احتمال 1	1912108
Probability II	احتمال 2	1912109
Statistical Methods	روش‌های آماری	1912111
Elementary Statistical Methods	روش‌های مقدماتی آمار	1912113
Foundations of Demography	مبانی جمعیت شناسی	1912156
Mathematical Statistics I	آمار ریاضی 1	1912201
Mathematical Statistics II	آمار ریاضی 2	1912202
Probability and Its Applications	احتمال و کاربرد آن	1912205
Sampling Methods I	روش‌های نمونه‌گیری 1	1912211
Sampling Methods II	روش‌های نمونه‌گیری 2	1912212
Foundations of Sociology	مبانی جامعه شناسی	1912251
Engineering Statistics and Probability	احتمال و آمار مهندسی	1912291
Engineering Probability	احتمال مهندسی	1912296
Engineering Statistics	آمار مهندسی	1912298
Bayesian Statistics	آمار بیزی	1912306
Nonparametric Methods	روش‌های ناپارامتری	1912311
Regression	رگرسیون	1912321
Regression II	رگرسیون 2	1912322

Design and Analysis of Experiments I	طرح و تجزیه آزمایش 1	1912331
Design and Analysis of Experiments II	طرح و تجزیه آزمایش 2	1912332
Continuous Multivariate Methods I	روش‌های چندمتغیره پیوسته 1	1912341
Stochastic Processes	فرایندهای تصادفی	1912351
Time Series I	سری‌های زمانی 1	1912356
Statistical Quality Control	کنترل کیفیت آماری	1912361
Statistical Computing with Computer	محاسبات آماری با کامپیوتر	1912401
Reliability Analysis	قابلیت اطمینان	1912411
Data Analysis	تحلیل داده‌ها	1912415
Discrete Multivariate Methods I	روش‌های چندمتغیره گسسته 1	1912441
Internship	کارآموزی	1912490
Calculus I	ریاضی 1 عمومی	1914103
Calculus II	ریاضی 2 عمومی	1914104
Calculus I	ریاضی عمومی 1	1914106
Calculus II	ریاضی عمومی 2	1914107
Vector Analysis	آنالیز برداری	1914108
Mathematical Lab I	آزمایشگاه ریاضی عمومی 1	1914171
Mathematical Lab II	آزمایشگاه ریاضی عمومی 2	1914172
Foundations of Mathematics	مبانی ریاضی	1914181
Calculus III	ریاضی 3 عمومی	1914201
Mathematical Analysis I	آنالیز ریاضی 1	1914205

Mathematical Analysis II	آنالیز ریاضی 2	1914206
Applied Linear Algebra	جبر خطی کاربردی	1914239
Linear Algebra I	جبر خطی 1	1914240
Algebra I	جبر 1	1914245
Elementary Differential Equation	معادلات دیفرانسیل	1914251
Engineering Mathematics	ریاضی مهندسی	1914252
Numerical Methods	محاسبات عددی	1914271
Numerical Analysis I	آنالیز عددی 1	1914275
Mathematics Writing	ریاضی نویسی	1914277
Numerical Linear Algebra	جبر خطی عددی	1914278
Mathematical Analysis III	آنالیز ریاضی 3	1914301
Complex Functions	تابع مختلط	1914302
Measure Theory and Its Applications	نظریه اندازه ها و کاربردها	1914305
Topology I	توبولوژی 1	1914321
Differential Geometry	هندرسه دیفرانسیل	1914322
Foundations of Geometry	مبانی هندسه	1914325
Algebra II	جبر 2	1914345
Elementary Partial Differential Equation	معادلات با مشتقات جزیی	1914355
Discrete Mathematics	ریاضی گستته	1914361
Graph Theory	نظریه گراف	1914362
Game Theory	نظریه بازی ها	1914363

Mathematical Logic	منطق ریاضی	1914382
Philosophy of Mathematics	فلسفه علم ریاضی	1914385
History of Mathematics	تاریخ علم ریاضی	1914386
Number Theory	نظریه اعداد	1914392
Elements of Cryptography	اصول رمزنگاری	1914394
Discrete Dynamical Systems	دستگاه‌های دینامیکی گسسته	1914414
Elementary Algebraic Geometry	هنریه جبری مقدماتی	1914430
Linear Algebra II	جبر خطی 2	1914440
Introduction to Ordinary Differential Equation	نظریه مقدماتی معادلات دیفرانسیل	1914451
Coding	کدگذاری	1914465
Programming With Maple	برنامه‌نویسی با میپل	1914471
Set Theory	نظریه مجموعه‌ها	1914482
Special Topics	مباحث ویژه	1914485
Numerical Solution of Differen	حل عددی معادلات دیفرانسیل	1914491
Project	پروژه	1914495
New Topics on Mathematics and its Applications	مباحث نوین در ریاضیات و کاربردها	1914498