

دانشکده مهندسی شیمی

Chemical Engineering

نام انگلیسی رشته	رشته تحصیلی
Chemical Engineering	مهندسی شیمی
Chemical Engineering - Mineral Chemical Industries	مهندسی شیمی - صنایع شیمیایی معدنی
Chemical Engineering	مهندسی شیمی - گرایش نامشخص
Chemical Engineering - Advanced Chemical Engineering	مهندسی شیمی - مهندسی شیمی پیشرفته
Chemical Engineering - Transport Phenomena	مهندسی شیمی - پدیده‌های انتقال
Chemical Engineering - Separation Processes	مهندسی شیمی - فرایندهای جداسازی
Chemical Engineering - Transport Phenomena (Course Based)	مهندسی شیمی - پدیده‌های انتقال - آموزش محور
Chemical Engineering - Separation Processes (Course Based)	مهندسی شیمی - فرایندهای جداسازی - آموزش محور
Chemical Engineering - Advanced Chemical Engineering (Course Based)	مهندسی شیمی - مهندسی شیمی پیشرفته - آموزش محور
Nuclear Engineering	مهندسی هسته‌ای
Nuclear Engineering (Course Based)	مهندسی هسته‌ای - آموزش محور
Nuclear Engineering - Nuclear Fuel Cycle	مهندسی هسته‌ای - چرخه سوخت هسته‌ای
Chemical Engineering - Process Design	مهندسی شیمی - طراحی فرایند
Chemical Engineering - Modelling, Simulation and Control	مهندسی شیمی - مدل‌سازی، شبیه‌سازی و کنترل
Chemical Engineering - Process Design (Course Based)	مهندسی شیمی - طراحی فرایند - آموزش محور
Petrochemical	پتروشیمی
Chemical Engineering - Petrochemical Industry	مهندسی شیمی - صنایع پتروشیمی
Chemical Engineering - Polymer Industry	مهندسی شیمی - صنایع پلیمر
Chemical Engineering - Polymer	مهندسی شیمی - پلیمر
Polymer Engineering	مهندسی پلیمر - صنایع پلیمر
Polymer Engineering (Course Based)	مهندسی پلیمر - صنایع پلیمر - آموزش محور
Polymer Engineering - Polymer	مهندسی پلیمر - مهندسی پلیمر
Polymer engineering - Processing	مهندسی پلیمر - فرآوری
Polymer Engineering	مهندسی پلیمر
Chemical Engineering - Biotechnology	مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی
Chemical Engineering - Biotechnology (Course Based)	مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی - آموزش محور
Petroleum Engineering - Reservoirs	مهندسی نفت - مخازن هیدروکربوری
Petroleum Engineering	مهندسی نفت
Petroleum Engineering - Reservoirs	مهندسی نفت - مخازن
Petroleum	نفت