

نام خانوادگی	عنوان پروژه	اساتید راهنما	اساتید داور	اساتید مشاور	تاریخ تصویب	نام
خورسند	بررسی واژگونی ساختمان با در نظر گرفتن رفتار غیرخطی سازه	آقای دکتر احسان دهقانی فیروز آبادی	—	—	۹۴/۰۸/۰۶	علی
احمدی	بررسی رفتار غیرخطی اتصال مهاربند فولادی به ستون با مقطع دوپل آی شکل	آقای دکتر احسان دهقانی فیروز آبادی	—	—	۹۴/۰۸/۰۶	مجید
آزادی کاکاوندی	بررسی اثر عرض و ارتفاع دهانه در ضخامت دیوار برشی فولادی متناسب با ارتفاع ساختمان و نوع فولاد	آقای دکتر دیلمی	—	—	۹۴/۰۸/۰۶	امیرحسام
کلانتر	بررسی عملکرد قاب های مهاربندی شده با مهاربند کماتش تاب با طول متغیر بخش مهاربندی شده	آقای دکتر دیلمی	—	—	۹۴/۰۸/۰۶	امیراحسان
صفدری	مطالعه رفتار دینامیکی غیرخطی و تعیین سطح عملکرد ساختمان های بتنی طراحی شده براساس ویرایش چهارم استاندارد ۲۸۰۰	آقای دکتر بدرلو	—	—	۹۴/۰۸/۰۶	محمدتقی
یادگاری نیسیانی	مطالعه اثر تعداد و سختی مهارهای جانبی بر کماتش جانبی پیچشی در تیرورق های تحت بار گسترده یکنواخت	آقای دکتر کریمائی	—	—	۹۴/۰۸/۰۶	وحید
موسوی پاک زاد	ارزیابی رفتار پل های بتنی و فرآیند تخریب آنها تحت بارگذاری انفجاری- مطالعه موردی پل جمهوری (۹ دی) شهر قم	آقای دکتر کریمائی	—	مهندس یوسف غفاری	۹۴/۰۸/۲۷	مریم سادات
کلهر	بررسی میزان سختی موثر دیوارهای برشی بتنی به صورت تحلیلی با المان غیرخطی لایه ای صفحه ای (shell)	آقای دکتر مهدی شریفی	—	—	۹۴/۰۸/۲۷	فرشاد
نظری گیلانده	بررسی اثر طول ورق های روسری و زیرسری بر رفتار اتصال گیردار تیر به ستون	آقای دکتر دیلمی	—	—	۹۴/۰۸/۲۷	محمدرضا
رحیمی راد	مطالعه اثرات سخت کننده در رفتار دیوار برشی فولادی دارای باز شو	آقای دکتر کریمائی	—	—	۹۴/۰۸/۲۷	محمدجعفر
غلامی بهبهانی زاده	اثر تعداد دهانه های مختلف در رفتار دیوار برشی فولادی	آقای دکتر دیلمی	—	—	۹۴/۱۱/۲۱	مجید
محمد مرادی	مطالعه رفتار دینامیکی غیرخطی قاب های ساده مهاربندی شده ی تیرهای لانه زنبوری	آقای دکتر سلامتیان	—	—	۹۴/۱۱/۲۱	زهرا