

### لیست نتایج شرکت کنندگان در دوره های آموزشی نظام مهندسی رشته عمران محاسبات (۳ به ۲) مورخ ۹۷/۰۸/۰۴

سیستم های مقاوم فلزی و بتنی				طراحی اتصالات در سازه های فولادی				مدل سازی و طراحی رایانه ای				نام	نام خانوادگی	ردیف
نتیجه	نمره	غایب	حاضر	نتیجه	نمره	غایب	حاضر	نتیجه	نمره	غایب	حاضر			
قبول				قبول				قبول				مجید	ابن عبدالعلی	۱
قبول				قبول				قبول				شاهین	افسری	۲
قبول				قبول				قبول				فرزین	امینی فر	۳
قبول				قبول				قبول				جعفر	باقریان کوزه کنانی	۴
مردود				قبول				قبول				میثم	بالکانیان میاندوآب	۵
قبول				قبول				قبول				اکبر	جوانبخت	۶
قبول				قبول				قبول				محمد	خدادادی دیدانی	۷
غایب				غایب				غایب				علی	داودی	۸
مردود				-				قبول				عطا	رجب پور	۹
قبول				قبول				قبول				احمد	ریواز	۱۰

سیستم های مقاوم فلزی و بتنی				طراحی اتصالات در سازه های فولادی				مدل سازی و طراحی رایانه ای				نام	نام خانوادگی	ردیف
تعداد جلسات				تعداد جلسات				تعداد جلسات						
نتیجه	نمره	غایب	حاضر	نتیجه	نمره	غایب	حاضر	نتیجه	نمره	غایب	حاضر			
قبول				قبول				قبول				ریحانه	سعادتپاری	۱۱
قبول				قبول				قبول				افشین	سلیمانی	۱۲
غایب				غایب				غایب				مجتبی	شعاعی زوارق	۱۳
قبول				قبول				قبول				فرنود	شکوهی	۱۴
مردود				قبول				قبول				اسعد	شهدی	۱۵
قبول				-				قبول				پرهام	صالحی	۱۶
قبول				-				قبول				کیارش	صالحی	۱۷
قبول				قبول				قبول				سعید	طهمورثی	۱۸
قبول				قبول				قبول				مهدی	عبدلی بی صفر	۱۹
قبول				قبول				قبول				ساسان	قاسملوی تکانتپه	۲۰
غایب				غایب				غایب				افشین	محمدی	۲۱
قبول				قبول				قبول				سعید	محمدی اصل	۲۲

سیستم های مقاوم فلزی و بتنی				طراحی اتصالات در سازه های فولادی				مدل سازی و طراحی رایانه ای				نام	نام خانوادگی	ردیف
تعداد جلسات				تعداد جلسات				تعداد جلسات						
نتیجه	نمره	غایب	حاضر	نتیجه	نمره	غایب	حاضر	نتیجه	نمره	غایب	حاضر			
قبول				قبول				قبول				اصغر	مختاری اصل	۲۳
مردود				قبول				-				یونس	مسعودنیا	۲۴
قبول				قبول				قبول				عذرا	ملکی	۲۵
مردود				قبول				قبول				جواد	نصرالهی	۲۶
قبول				قبول				قبول				حسین	نصیری	۲۷
قبول				قبول				-				محمدحسین	وطن دوست	۲۸
قبول				قبول				قبول				سیامک	یعقوبی دیزجی	۲۹
قبول				قبول				قبول				صیاد	یوسفی نی چالانی	۳۰
قبول				قبول				قبول				امین	خلیلی	۳۱