

۱۲۵۷ - مهندسی شیمی (کد ضریب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد محل تحصیل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
محل تحصیل پر دیس خود گردان دانشگاه تبریز	-	۴	مهندسی شیمی گرایش نانوفناوری	دانشگاه تبریز	۲۰۵۷۹	پر دیس خود گردان
محل تحصیل پر دیس خود گردان دانشگاه	-	۱۰	مهندسی شیمی گرایش نانوفناوری	دانشگاه شیraz	۲۰۵۸۰	پر دیس خود گردان
محل تحصیل پر دیس خود گردان دانشگاه تبریز	-	۴	مهندسی شیمی گرایش پلیمر	دانشگاه تبریز	۲۰۵۸۱	پر دیس خود گردان
محل تحصیل پر دیس خود گردان دانشگاه	-	۲	مهندسی شیمی گرایش پلیمر	دانشگاه کاشان	۲۰۵۸۲	پر دیس خود گردان
محل تحصیل پر دیس خود گردان دانشگاه تبریز	-	۴	مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال	دانشگاه تبریز	۲۰۵۸۳	پر دیس خود گردان
محل تحصیل پر دیس خود گردان دانشگاه تبریز	-	۱	مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۲۰۵۸۴	پر دیس خود گردان
	-	۶	مهندسی شیمی گرایش زیست پژوهشی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر دیس خود گردان البرز کرج صرف اور و دیهای امسال در تهران)	۲۰۵۸۵	پر دیس خود گردان
محل تحصیل پر دیس خود گردان دانشگاه	-	۱	مهندسی هسته ای گرایش مهندسی راکتور	دانشگاه شیraz	۲۰۵۸۶	پر دیس خود گردان
محل تحصیل پر دیس خود گردان دانشگاه	-	۱	مهندسی هسته ای گرایش مهندسی چرخه ساخت	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۵۸۷	پر دیس خود گردان
	-	۲	مهندسي سیستم های انرژی و محیط زیست	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر دیس خود گردان البرز کرج صرف اور و دیهای امسال در تهران)	۲۰۵۸۸	پر دیس خود گردان
	-	۱	مهندسي سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۵۸۹	پر دیس خود گردان
	-	۸	مهندسي شيمى گرایش طراحى فرآيند	دانشگاه پيام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۵۹۰	پيام نور
	-	۸	مهندسي شيمى گرایش مدل سازي، شبيه سازى و كنترل	دانشگاه پيام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۵۹۱	پيام نور
	-	۸	مهندسي شيمى گرایش محبيط زبست	دانشگاه پيام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۵۹۲	پيام نور
	-	۸	مهندسي شيمى گرایش صنایع غذایي	دانشگاه پيام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۵۹۳	پيام نور
	-	۸	مهندسي شيمى گرایش پلیمر	دانشگاه پيام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۵۹۴	پيام نور
	-	۶	مهندسي شيمى گرایش ترموسیتیک و کاتالیست	دانشگاه غيرانتفاعی شمال - آمل	۲۰۵۹۵	غيرانتفاعي
	-	۶	مهندسي شيمى گرایش جداسازى	دانشگاه غيرانتفاعي شمال - آمل	۲۰۵۹۶	غيرانتفاعي
	-	۹	مهندسي شيمى گرایش فرآيندهای جداسازى	موسسه غيرانتفاعي جهاد دانشگاهی - اصفهان	۲۰۵۹۷	غيرانتفاعي
	-	۱۸	مهندسي شيمى گرایش فرآيندهای جداسازى	موسسه غيرانتفاعي خرد - بوشهر	۲۰۵۹۸	غيرانتفاعي
	-	۱۰	مهندسي شيمى گرایش فرآيندهای جداسازى	موسسه غيرانتفاعي کاوش - محمودآباد	۲۰۵۹۹	غيرانتفاعي
	-	۶	مهندسي شيمى گرایش طراحى فرآيند	دانشگاه غيرانتفاعي شمال - آمل	۲۰۶۰۰	غيرانتفاعي
	-	۱۰	مهندسي شيمى گرایش طراحى فرآيند	موسسه غيرانتفاعي جهاد دانشگاهی - اصفهان	۲۰۶۰۱	غيرانتفاعي
	-	۵	مهندسي شيمى گرایش طراحى فرآيند	موسسه غيرانتفاعي کاوش - محمودآباد	۲۰۶۰۲	غيرانتفاعي
	-	۶	مهندسي شيمى گرایش صنایع غذایي	دانشگاه غيرانتفاعي شمال - آمل	۲۰۶۰۳	غيرانتفاعي
	-	۶	مهندسي شيمى گرایش نانوفناوری	دانشگاه غيرانتفاعي شمال - آمل	۲۰۶۰۴	غيرانتفاعي
	-	۵	مهندسي شيمى گرایش نانوفناوری	موسسه غيرانتفاعي جهاد دانشگاهی - اصفهان	۲۰۶۰۵	غيرانتفاعي
	-	۵	مهندسي شيمى گرایش نانوفناوری	موسسه غيرانتفاعي کاوش - محمودآباد	۲۰۶۰۶	غيرانتفاعي
	-	۶	مهندسي شيمى گرایش پلیمر	دانشگاه غيرانتفاعي شمال - آمل	۲۰۶۰۷	غيرانتفاعي
	-	۴	مهندسي شيمى گرایش پلیمر	موسسه غيرانتفاعي خرد - بوشهر	۲۰۶۰۸	غيرانتفاعي
	-	۱۰	مهندسي شيمى گرایش مهندسي انرژي	دانشگاه غيرانتفاعي علوم و فنون مازندران - بابل	۲۰۶۰۹	غيرانتفاعي
	-	۴	مهندسي سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی	موسسه غيرانتفاعي انرژي - ساوه	۲۰۶۱۰	غيرانتفاعي
	-	۴	مهندسي سیستم های انرژي گرایش سیستم های انرژی	موسسه غيرانتفاعي انرژي - ساوه	۲۰۶۱۱	غيرانتفاعي
	-	۵	مهندسي سیستم های انرژي گرایش سیستم های انرژي	موسسه غيرانتفاعي صنعتی مازندران - بابل	۲۰۶۱۲	غيرانتفاعي
	-	۵	مهندسي انرژي های تجدید پذير	موسسه غيرانتفاعي انرژي - ساوه	۲۰۶۱۳	غيرانتفاعي

۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۱)

-	۱۳	مهندسي صنایع گرایش بهینه سازی سیستم ها	دانشگاه ارومیه	۲۰۶۱۴	روزانه
-	۴	مهندسي صنایع گرایش بهینه سازی سیستم ها	دانشگاه اصفهان	۲۰۶۱۵	روزانه

۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضرب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد محل تحصیل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
فقط زن	-	۱۶	مهندسی صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهان) - تهران	۲۰۶۱۶	روزانه
	-	۱۶	مهندسی صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه بجنورد	۲۰۶۱۷	روزانه
	-	۶	مهندسی صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۰۶۱۸	روزانه
	-	۱۴	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۶۱۹	روزانه
	-	۱۲	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه تفرش	۲۰۶۲۰	روزانه
توضیحات در انتهای دفترچه	-	۴	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	۲۰۶۲۱	روزانه
توضیحات در انتهای دفترچه	-	۱۷	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه تهران	۲۰۶۲۲	روزانه
	-	۱۱	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	۲۰۶۲۳	روزانه
	-	۱۰	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه سمنان	۲۰۶۲۴	روزانه
	-	۱۰	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۰۶۲۵	روزانه
شرایط در انتهای دفترچه	-	۱۴	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه شاد - تهران	۲۰۶۲۶	روزانه
	-	۱۰	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۰۶۲۷	روزانه
	-	۱۵	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتی ارومیه	۲۰۶۲۸	روزانه
	-	۱۱	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۶۲۹	روزانه
	-	۱۲	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتی اصفهان (محل تحصیل داشکده فنی و مهندسي گلپایگان)	۲۰۶۳۰	روزانه
	-	۱۲	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتي اميركبير - تهران (محل تحصيل پردیس گرمیسار)	۲۰۶۳۲	روزانه
	-	۷	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتي اميركبير - تهران	۲۰۶۳۱	روزانه
	-	۵	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتي خواجه نصیر الدین طوسى - تهران	۲۰۶۳۳	روزانه
	-	۱۶	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتي شریف - تهران	۲۰۶۳۴	روزانه
توضیحات در انتهای دفترچه	-	۴	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتي شیراز	۲۰۶۳۵	روزانه
	-	۱۸	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتي قم	۲۰۶۳۶	روزانه
	-	۵	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتي نوشرواني بايل	۲۰۶۳۷	روزانه
	-	۱۵	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۲۰۶۳۸	روزانه
	-	۹	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه فردوسي مشهد	۲۰۶۳۹	روزانه
فقط زن	-	۱۰	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه قم	۲۰۶۴۱	روزانه
فقط مرد	-	۱۰	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه قم	۲۰۶۴۰	روزانه
	-	۱۷	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه کردستان - سنندج	۲۰۶۴۲	روزانه
	-	۱۴	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۲۰۶۴۳	روزانه
	-	۱۰	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه یزد	۲۰۶۴۴	روزانه
	-	۱۱	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های سلامت	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۶۴۵	روزانه
	-	۶	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های سلامت	دانشگاه صنعتي اميركبير - تهران	۲۰۶۴۶	روزانه
	-	۵	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های سلامت	دانشگاه صنعتي خواجه نصیر الدین طوسى - تهران	۲۰۶۴۷	روزانه
	-	۴	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های سلامت	دانشگاه صنعتي نوشرواني بايل	۲۰۶۴۸	روزانه
"پذيرفته شدگان در صورت دارا بودن شرایط عمومي و اختصاصي وزارت دفاع و شرایط علمي لازم (درج شده در سایت دانشگاه صنعتي مالك اشتر) به استخدام وزارت دفاع و پيشيانوي نيزوهای مسلح در خواهند آمد" - شرایط در انتهای دفترچه - محل تحصيل تهران	-	۷	مهندسي صنایع گرایش كيفيت و بهرهوری	دانشگاه صنعتي مالك اشتر	۲۰۶۵۰	روزانه
	-	۱۰	مهندسي صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتي	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۶۵۱	روزانه
	-	۳	مهندسي صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتي	دانشگاه شهيد بهشتی - تهران	۲۰۶۵۲	روزانه
	-	۵	مهندسي صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتي	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۲۰۶۵۳	روزانه

۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضرب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد محل تحصیل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
-	-	۴	مهندسی حمل و نقل ریلی	دانشگاه اصفهان	۲۰۶۵۴	روزانه
محل تحصیل دانشکده مهندسي راه آهن	-	۱۴	مهندسی حمل و نقل ریلی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۶۵۵	روزانه
محل تحصیل دانشکده مهندسي راه آهن	-	۱۲	مهندسي ايمني در راه آهن	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۶۵۶	روزانه
مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	-	۲	دانشگاه ارومیه	دانشگاه اصفهان	۲۰۶۵۷	نوبت دوم
مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	-	۲	دانشگاه اصفهان	دانشگاه الزهرا(اس) (ویژه خواهان) - تهران	۲۰۶۵۸	نوبت دوم
فقط زن	-	۶	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۰۶۵۹	نوبت دوم
توضیحات در انتهای دفترچه	-	۳	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه تهران	۲۰۶۶۰	نوبت دوم
توضیحات در انتهای دفترچه	-	۷	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	۲۰۶۶۱	نوبت دوم
توضیحات در انتهای دفترچه	-	۲	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	۲۰۶۶۲	نوبت دوم
شرايط در انتهای دفترچه	-	۲	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه سمنان	۲۰۶۶۴	نوبت دوم
شرايط در انتهای دفترچه	-	۴	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه شاهد - تهران	۲۰۶۶۵	نوبت دوم
شرايط در انتهای دفترچه	-	۵	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتي اصفهان	۲۰۶۶۶	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۸	دانشگاه صنعتي اصفهان (محل تحصیل دانشکده فني و مهندسي گلپایگان)	دانشگاه صنعتي خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۶۶۷	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۵	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتي خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۶۶۸	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۳	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتي شريف - تهران	۲۰۶۶۹	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۳	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتي توشิرواني بابل	۲۰۶۷۰	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۷	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۶۷۱	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۲	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۰۶۷۲	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۲	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۲۰۶۷۳	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۴	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه یزد	۲۰۶۷۴	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۴	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتي خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۶۷۵	نوبت دوم
"پذيرفته شد گان در صورت دارا بودن شرایط عمومي و اختصاصي وزارت دفاع و شرايط علمي لازم (درج شده در سایت دانشگاه صنعتي مالك اشتر) به استخدام وزارت دفاع و پشتيانی نيزوهای مسلح در خواهند آمد" - شرايط در انتهای دفترچه - محل تحصيل تهران	-	۷	مهندسي صنایع گرایش كيفيت و بهرهوری	دانشگاه صنعتي مالك اشتر	۲۰۶۷۷	نوبت دوم
	-	۲	مهندسي صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۶۷۸	نوبت دوم
	-	۴	مهندسي صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۶۷۹	نوبت دوم
	-	۲	مهندسي حمل و نقل ريلی	دانشگاه اصفهان	۲۰۶۸۰	نوبت دوم
محل تحصيل دانشکده مهندسي راه آهن	-	۲	مهندسي حمل و نقل ريلی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۶۸۱	نوبت دوم
محل تحصيل دانشکده مهندسي راه آهن	-	۱	مهندسي ايمني در راه آهن	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۶۸۲	نوبت دوم
آموزش محور	-	۱۲	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه خوارزمي - تهران (محل تحصيل کرج)	۲۰۶۸۳	مجازی دولتی
آموزش محور	-	۱۲	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتي خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۶۸۴	مجازی دولتی
آموزش محور	-	۱۵	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه تهران (محل تحصيل پردیس خودگردان البرزکرج صرافور و پيهای امسال در تهران)	۲۰۶۸۵	پرديس خودگردان
شرايط در انتهای دفترچه - محل تحصيل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۷	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه شاهد - تهران	۲۰۶۸۶	پرديس خودگردان

۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضرب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد محل تحصیل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱۵	مهندسی صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتی ارومیه	۲۰۶۸۷	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۴	مهندسی صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۲۰۶۸۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۸	مهندسی صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۶۸۹	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	مهندسی صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه کردستان - سنندج	۲۰۶۹۰	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۳	مهندسی صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	دانشگاه یزد	۲۰۶۹۱	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های سلامت	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۲۰۶۹۲	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	مهندسي صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۶۹۳	پردیس خودگردان
	-	۴	مهندسي صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۶۹۴	پردیس خودگردان
	-	۸	دانشگاه پیام نور استان بوشهر - مرکز بین المللی عسلویه	پیام نور	۲۰۶۹۵	پیام نور
	-	۸	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	پیام نور	۲۰۶۹۶	پیام نور
	-	۸	دانشگاه پیام نور استان هرمزگان - مرکز بین المللی کیش	پیام نور	۲۰۶۹۷	پیام نور
آموزش محور	-	۱۵	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	مجازی پیام نور	۲۰۶۹۸	مجازی پیام نور
	-	۲۰	دانشگاه غیرانتفاعی ابوانکی	غیرانتفاعی	۲۰۶۹۹	غیرانتفاعی
	-	۲۰	دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران	غیرانتفاعی	۲۰۷۰۰	غیرانتفاعی
	-	۲۰	دانشگاه غیرانتفاعی خیام - مشهد	غیرانتفاعی	۲۰۷۰۱	غیرانتفاعی
	-	۲۰	دانشگاه غیرانتفاعی سجاد - مشهد	غیرانتفاعی	۲۰۷۰۲	غیرانتفاعی
	-	۲۰	دانشگاه غیرانتفاعی شهاب دانش - قم	غیرانتفاعی	۲۰۷۰۳	غیرانتفاعی
توضیحات در انتهای دفترچه	-	۲۰	دانشگاه غیرانتفاعی شهید اشرفی اصفهانی - اصفهان	غیرانتفاعی	۲۰۷۰۴	غیرانتفاعی
	-	۱۰	دانشگاه غیرانتفاعی علامه محدث نوری - نور	غیرانتفاعی	۲۰۷۰۵	غیرانتفاعی
	-	۲۰	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	غیرانتفاعی	۲۰۷۰۶	غیرانتفاعی
	-	۱۰	دانشگاه غیرانتفاعی علم و هنر - یزد	غیرانتفاعی	۲۰۷۰۷	غیرانتفاعی
	-	۲۰	دانشگاه غیرانتفاعی علوم و فنون مازندران - بابل	غیرانتفاعی	۲۰۷۰۸	غیرانتفاعی
	-	۱۸	دانشگاه غیرانتفاعی غیاث الدین جمشید کاشانی - آیک	غیرانتفاعی	۲۰۷۰۹	غیرانتفاعی
	-	۱۱	موسسه غیرانتفاعی آیندگان - تکابن	غیرانتفاعی	۲۰۷۱۰	غیرانتفاعی
فقط مرد - محل تحصیل واحد دماوند	-	۵	موسسه غیرانتفاعی ارشاد	غیرانتفاعی	۲۰۷۱۱	غیرانتفاعی
فقط زن	-	۸	موسسه غیرانتفاعی ارشاد (محل تحصیل واحد تهران)	غیرانتفاعی	۲۰۷۱۲	غیرانتفاعی
	-	۴	موسسه غیرانتفاعی اشراق - بجنورد	غیرانتفاعی	۲۰۷۱۳	غیرانتفاعی
	-	۱۰	موسسه غیرانتفاعی امام جواد(ع) - یزد	غیرانتفاعی	۲۰۷۱۴	غیرانتفاعی
	-	۸	موسسه غیرانتفاعی پوش - قم	غیرانتفاعی	۲۰۷۱۵	غیرانتفاعی
	-	۱۰	موسسه غیرانتفاعی جهاد دانشگاهی - کرمانشاه	غیرانتفاعی	۲۰۷۱۶	غیرانتفاعی
	-	۲۰	موسسه غیرانتفاعی دانش پژوهان پیشو - اصفهان	غیرانتفاعی	۲۰۷۱۷	غیرانتفاعی
	-	۳	موسسه غیرانتفاعی روزبهان - ساری	غیرانتفاعی	۲۰۷۱۸	غیرانتفاعی
	-	۱۷	موسسه غیرانتفاعی سراج - تبریز	غیرانتفاعی	۲۰۷۱۹	غیرانتفاعی
	-	۱۰	موسسه غیرانتفاعی سفیر دانش - ایلام	غیرانتفاعی	۲۰۷۲۰	غیرانتفاعی
	-	۱۲	موسسه غیرانتفاعی صنعتی مازندران - بابل	غیرانتفاعی	۲۰۷۲۱	غیرانتفاعی
محل تحصیل واحد قزوین	-	۵	موسسه غیرانتفاعی کار	غیرانتفاعی	۲۰۷۲۲	غیرانتفاعی
	-	۱۴	موسسه غیرانتفاعی کوشیار - رشت	غیرانتفاعی	۲۰۷۲۳	غیرانتفاعی
	-	۳	موسسه غیرانتفاعی مازیار - رویان نور	غیرانتفاعی	۲۰۷۲۴	غیرانتفاعی
	-	۵	موسسه غیرانتفاعی مهر آستان - آستانه اشرفیه	غیرانتفاعی	۲۰۷۲۵	غیرانتفاعی
	-	۱۵	موسسه غیرانتفاعی نقش جهان - اصفهان	غیرانتفاعی	۲۰۷۲۶	غیرانتفاعی
	-	۸	موسسه غیرانتفاعی هدف - ساری	غیرانتفاعی	۲۰۷۲۷	غیرانتفاعی
	-	۱۵	دانشگاه غیرانتفاعی علوم و فنون مازندران - بابل	غیرانتفاعی	۲۰۷۲۸	غیرانتفاعی
	-	۱۵	موسسه غیرانتفاعی زند شیراز	غیرانتفاعی	۲۰۷۲۹	غیرانتفاعی
	-	۱۸	دانشگاه غیرانتفاعی غیاث الدین جمشید کاشانی - آیک	غیرانتفاعی	۲۰۷۳۰	غیرانتفاعی

۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد محل تحصیل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
-	۱۰	-	مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهروزی	دانشگاه غیرانتفاعی علوم و فنون مازندران - بابل	۲۰۷۳۱	غیرانتفاعی
-	۱۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی	دانشگاه غیرانتفاعی علوم و فنون مازندران - بابل	۲۰۷۳۲	غیرانتفاعی
آموزش محور	-	۲۵	مهندسي صنایع گرایش بهینه‌سازی سیستم‌ها	موسسه غیرانتفاعی مجازی مهر البرز - تهران	۲۰۷۳۳	مجازی غیرانتفاعی

۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۲)

-	۶	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه بولعلی سینا - همدان	۲۰۷۳۴	روزانه
-	۱۱	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۷۳۵	روزانه
-	۸	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه تهران	۲۰۷۳۶	روزانه
پذیرفته شده معهده به جذب در نبرهای مسلح می باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد	۱۲	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	۲۰۷۳۷	روزانه
-	۱۱	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	۲۰۷۳۸	روزانه
-	۱۳	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه صنعتی ارومیه	۲۰۷۳۹	روزانه
-	۹	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۷۴۰	روزانه
-	۷	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۲۰۷۴۱	روزانه
توضیحات در انتهای دفترچه	۵	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۷۴۲	روزانه
-	۸	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۲۰۷۴۳	روزانه
-	۱۱	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۷۴۴	روزانه
-	۲۰	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه علم و فناوری مازندران - بهشهر	۲۰۷۴۵	روزانه
-	۳	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۰۷۴۶	روزانه
-	۶	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه یزد	۲۰۷۴۷	روزانه
-	۱۲	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	موسسه عالی آموزش و پژوهش مدیریت و برنامه ریزی	۲۰۷۴۸	روزانه
-	۴	مهندسي صنایع گرایش آینده پژوهی	دانشگاه اصفهان	۲۰۷۴۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	۸	مهندسي صنایع گرایش آینده پژوهی	دانشگاه تهران	۲۰۷۵۰	روزانه
-	۷	مهندسي سیستم های محیط زیست	دانشگاه تهران	۲۰۷۵۱	روزانه
-	۳	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه بولعلی سینا - همدان	۲۰۷۵۲	نوبت دوم
-	۴	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه تهران	۲۰۷۵۳	نوبت دوم
-	۳	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	۲۰۷۵۴	نوبت دوم
-	۴	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۷۵۵	نوبت دوم
-	۲	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه خوارزمی - تهران	۲۰۷۵۶	نوبت دوم
-	۲	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۷۵۷	نوبت دوم
-	۵	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه علم و فناوری مازندران - بهشهر	۲۰۷۵۸	نوبت دوم
-	۱	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۰۷۵۹	نوبت دوم
-	۳	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه یزد	۲۰۷۶۰	نوبت دوم
-	۲	مهندسي صنایع گرایش آینده پژوهی	دانشگاه اصفهان	۲۰۷۶۱	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	۷	مهندسي صنایع گرایش آینده پژوهی	دانشگاه تهران	۲۰۷۶۲	نوبت دوم
-	۵	مهندسي سیستم های محیط زیست	دانشگاه تهران	۲۰۷۶۳	نوبت دوم
آموزش محور	-	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۷۶۴	مجازی دولتی
محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه	۱۳	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه صنعتی ارومیه	۲۰۷۶۵	پرديس خودگردان
محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه	۸	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۷۶۶	پرديس خودگردان
-	۸	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه پیام نور استان بوشهر - مرکز بین المللی عسلویه	۲۰۷۶۷	پیام نور
-	۸	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۷۶۸	پیام نور
-	۸	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه پیام نور استان هرمزگان - مرکز بین المللی کیش	۲۰۷۶۹	پیام نور
آموزش محور	-	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۷۷۰	مجازی پیام نور
محل تحصیل پرديس خودگردان دانشگاه	-	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه غیرانتفاعی ایوانکی	۲۰۷۷۱	غیرانتفاعی

۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		عنوان رشته / گواش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد محل تحصیل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
	-	۲۰	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران	۲۰۷۷۲	غیرانتفاعی
	-	۹	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه غیرانتفاعی رجا - قزوین	۲۰۷۷۳	غیرانتفاعی
	-	۲۰	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه غیرانتفاعی سجاد - مشهد	۲۰۷۷۴	غیرانتفاعی
	-	۶	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه غیرانتفاعی شمال - آمل	۲۰۷۷۵	غیرانتفاعی
توضیحات در انتهای دفترچه	-	۲۰	دانشگاه غیرانتفاعی شهید اشرفی اصفهانی - اصفهان	دانشگاه غیرانتفاعی علم و هنر - بزد	۲۰۷۷۶	غیرانتفاعی
	-	۶	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	دانشگاه غیرانتفاعی علوم و فنون مازندران - بابل	۲۰۷۷۷	غیرانتفاعی
	-	۱۵	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	موسسه غیرانتفاعی اشراق - بجنورد	۲۰۷۷۸	غیرانتفاعی
	-	۴	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	موسسه غیرانتفاعی راهبرد شمال - رشت	۲۰۷۷۹	غیرانتفاعی
	-	۱	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	موسسه غیرانتفاعی زند شیزار	۲۰۷۸۰	غیرانتفاعی
	-	۱۵	مهندسي صنایع گرایش سیستم‌های کلان	موسسه غیرانتفاعی مهر آستانه اشرفیه	۲۰۷۸۱	غیرانتفاعی
فقط زن	-	۵	مهندسي صنایع گرایش آینده پژوهی	موسسه غیرانتفاعی طلوع مهر - قم	۲۰۷۸۲	غیرانتفاعی
فقط مرد	-	۵	مهندسي صنایع گرایش آینده پژوهی	موسسه غیرانتفاعی طلوع مهر - قم	۲۰۷۸۳	غیرانتفاعی
	-	۵	مهندسي صنایع گرایش آینده پژوهی	موسسه غیرانتفاعی طلوع مهر - قم	۲۰۷۸۴	غیرانتفاعی

۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۳)

محل تحصیل تهران	-	۱۰	مهندسي صنایع گرایش مهندسي مالي	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۷۸۵	روزانه
	-	۸	مهندسي صنایع گرایش مهندسي مالي	دانشگاه خوارزمي - تهران	۲۰۷۸۶	روزانه
	-	۵	مهندسي صنایع گرایش مهندسي مالي	دانشگاه صنعتي امير كبار - تهران	۲۰۷۸۷	روزانه
	-	۷	مهندسي صنایع گرایش مهندسي مالي	دانشگاه صنعتي خواجه نصیر الدين طوسى - تهران	۲۰۷۸۸	روزانه
	-	۷	مهندسي صنایع گرایش مهندسي مالي	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۲۰۷۸۹	روزانه
پوشش بانوان در دانشگاه مید، حجاب برتر یعنی چادر می باشد.	-	۱۵	مهندسي صنایع گرایش مهندسي مالي	دانشگاه مید	۲۰۷۹۰	روزانه
	-	۴	مهندسي صنایع گرایش لجستيك و زنجيره تأمین	دانشگاه اصفهان	۲۰۷۹۱	روزانه
	-	۱۱	مهندسي صنایع گرایش لجستيك و زنجيره تأمین	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۷۹۲	روزانه
	-	۸	مهندسي صنایع گرایش لجستيك و زنجيره تأمین	دانشگاه تهران	۲۰۷۹۳	روزانه
توضیحات در انتهای دفترچه	-	۴	مهندسي صنایع گرایش لجستيك و زنجيره تأمین	دانشگاه تهران (محل تحصیل پرديس فارابي قم)	۲۰۷۹۴	روزانه
پذيرفته شده معهده به جذب در نيروهای مسلح مي باشد. - شرياط در انتهاء دفترچه - فقط مرد	-	۱۲	مهندسي صنایع گرایش لجستيك و زنجيره تأمین	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	۲۰۷۹۵	روزانه
	-	۱۱	مهندسي صنایع گرایش لجستيك و زنجيره تأمین	دانشگاه خوارزمي - تهران (محل تحصیل کرج)	۲۰۷۹۶	روزانه
	-	۷	مهندسي صنایع گرایش لجستيك و زنجيره تأمین	دانشگاه صنعتي اصفهان	۲۰۷۹۷	روزانه
	-	۷	مهندسي صنایع گرایش لجستيك و زنجيره تأمین	دانشگاه صنعتي امير كبار - تهران	۲۰۷۹۸	روزانه
	-	۵	مهندسي صنایع گرایش لجستيك و زنجيره تأمین	دانشگاه صنعتي خواجه نصیر الدين طوسى - تهران	۲۰۷۹۹	روزانه
	-	۵	مهندسي صنایع گرایش لجستيك و زنجيره تأمین	دانشگاه صنعتي توپرگرانی بابل	۲۰۸۰۰	روزانه
	-	۸	مهندسي صنایع گرایش لجستيك و زنجيره تأمین	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۲۰۸۰۱	روزانه
	-	۱۲	مهندسي صنایع گرایش لجستيك و زنجيره تأمین	دانشگاه کردستان - سنندج	۲۰۸۰۲	روزانه
	-	۶	مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	دانشگاه تهران	۲۰۸۰۳	روزانه
محل تحصیل واحد آبادان	-	۸	مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	دانشگاه صنعت نفت	۲۰۸۰۴	روزانه
	-	۵	مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	دانشگاه صنعتي امير كبار - تهران	۲۰۸۰۵	روزانه
پذيرفته شد گان در صورت دارا بودن شرياط عمومي و اختصاصي وزارت دفاع و شرياط علمي لازم (درج شده در سايت دانشگاه صنعتي مالك اشتر) به استخدام وزارت دفاع و پشتيبانی نيروهای مسلح در خواهند آمد. - شرياط در انتهاء دفترچه - محل تحصیل تهران	-	۷	مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	دانشگاه صنعتي مالك اشتر	۲۰۸۰۶	روزانه
	-	۶	مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۲۰۸۰۷	روزانه

۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضرب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		عنوان رشته / گواش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد محل تحصیل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
-	۸		مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	دانشگاه یزد	۲۰۰۰۸	روزانه
محل تحصیل تهران	-	۱	مهندسی صنایع گرایش مهندسی مالی	دانشگاه خوارزمی - تهران	۲۰۰۰۹	نوبت دوم
-	۷		مهندسی صنایع گرایش مهندسی مالی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۰۱۰	نوبت دوم
-	۴		مهندسی صنایع گرایش مهندسی مالی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۰۱۱	نوبت دوم
پوشش بانوان در دانشگاه میبد، حجاب برتر یعنی چادر می باشد.	-	۲	مهندسی صنایع گرایش مهندسی مالی	دانشگاه میبد	۲۰۰۱۲	نوبت دوم
-	۲		مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه اصفهان	۲۰۰۱۳	نوبت دوم
-	۳		مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه تهران	۲۰۰۱۴	نوبت دوم
توضیحات در انتهای دفترچه	-	۲	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	۲۰۰۱۵	نوبت دوم
-	۲		مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	۲۰۰۱۶	نوبت دوم
-	۲		مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۰۱۷	نوبت دوم
-	۳		مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۰۱۹	نوبت دوم
-	۲		مهندسي صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران (محل تحصیل منطقه ویژه اقتصادی پیام کرج)	۲۰۰۱۸	نوبت دوم
-	۳		مهندسي صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه صنعتی نوشهر و ایران بابل	۲۰۰۲۰	نوبت دوم
-	۳		مهندسي صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۰۲۱	نوبت دوم
-	۲		مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	دانشگاه تهران	۲۰۰۲۲	نوبت دوم
"پذیرفته شدگان در صورت دارا بودن شرایط عمومی و اختصاصی وزارت دفاع و شرایط علمی لازم (درج شده در سایت دانشگاه صنعتی مالک اشتر) به استخدام وزارت دفاع و پیشیگانی نیروهای مسلح در خواهند آمد" - شرایط در انتهای دفترچه - محل تحصیل تهران	-	۷	مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۰۰۲۳	نوبت دوم
-	۱		مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۰۲۴	نوبت دوم
-	۴		مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	دانشگاه یزد	۲۰۰۲۵	نوبت دوم
آموزش محور	-	۱۳	مهندسي صنایع گرایش مهندسی مالی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۰۲۶	مجازی دولتی
آموزش محور	-	۱۲	مهندسي صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	۲۰۰۲۷	مجازی دولتی
آموزش محور	-	۱۲	مهندسي صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۰۲۸	مجازی دولتی
آموزش محور	-	۲۵	مهندسي صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۰۲۹	مجازی دولتی
پردیس پردیس	-	۴	مهندسي صنایع گرایش مهندسی مالی	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۲۰۰۳۰	پردیس خودگردان
خودگردان دانشگاه	-	۶	مهندسي صنایع گرایش مهندسی مالی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۰۳۱	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	مهندسي صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۲۰۰۳۲	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۶	مهندسي صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۰۳۳	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۲۰۰۳۴	پردیس خودگردان
-	۵		مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۰۳۵	پردیس خودگردان
-	۲۰		مهندسي صنایع گرایش مهندسی مالی	دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران	۲۰۰۳۶	غیرانتفاعی
-	۲۰		مهندسي صنایع گرایش مهندسی مالی	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	۲۰۰۳۷	غیرانتفاعی
-	۲۰		مهندسي صنایع گرایش مهندسی مالی	دانشگاه غیرانتفاعی علوم و فنون مازندران - بابل	۲۰۰۳۸	غیرانتفاعی
-	۱۰		مهندسي صنایع گرایش مهندسی مالی	موسسه غیرانتفاعی آیندگان - تکاب	۲۰۰۳۹	غیرانتفاعی
-	۱۰		مهندسي صنایع گرایش مهندسی مالی	موسسه غیرانتفاعی اسرار - مشهد	۲۰۰۴۰	غیرانتفاعی
-	۱۰		مهندسي صنایع گرایش مهندسی مالی	موسسه غیرانتفاعی صنعتی فولاد - فولاد شهر اصفهان	۲۰۰۴۱	غیرانتفاعی
-	۲		مهندسي صنایع گرایش مهندسی مالی	موسسه غیرانتفاعی کوشیار - رشت	۲۰۰۴۲	غیرانتفاعی
-	۵		مهندسي صنایع گرایش مهندسی مالی	موسسه غیرانتفاعی مهر آستان - آستانه اشرفیه	۲۰۰۴۳	غیرانتفاعی

۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		عنوان رشته / گواش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کدمحل تحصیل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
-	۲۰	-	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران	۲۰۸۴۴	غیرانتفاعی
-	۸	-	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه غیرانتفاعی شمال - آمل	۲۰۸۴۵	غیرانتفاعی
-	۲۰	-	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	۲۰۸۴۶	غیرانتفاعی
-	۶	-	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه غیرانتفاعی علم و هنر - بزد	۲۰۸۴۷	غیرانتفاعی
-	۱۵	-	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فنون مازندران - بابل	۲۰۸۴۸	غیرانتفاعی
-	۲	-	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	موسسه غیرانتفاعی کوشیار - رشت	۲۰۸۴۹	غیرانتفاعی
-	۲۰	-	مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فنون مازندران - بابل	۲۰۸۵۰	غیرانتفاعی
-	۱۵	-	مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	موسسه غیرانتفاعی زند شیاز	۲۰۸۵۱	غیرانتفاعی
-	۱۵	-	موسسه غیرانتفاعی صنعتی فولاد - فولاد شهر اصفهان	مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	۲۰۸۵۲	غیرانتفاعی
-	۲۰	-	موسسه غیرانتفاعی صنعتی فولاد - فولاد شهر اصفهان	مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	۲۰۸۵۳	غیرانتفاعی
محل تحصیل واحد قزوین	-	۵	مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	موسسه غیرانتفاعی کار	۲۰۸۵۴	غیرانتفاعی
آموزش محور	-	۴۰	مهندسي صنایع گرایش مهندسي مالي	موسسه غیرانتفاعي مجازی ابريان - تهران	۲۰۸۵۵	مجازی غیرانتفاعی
آموزش محور	-	۴	مهندسي صنایع گرایش مدیریت پروژه	موسسه غیرانتفاعي مجازی نور طوبی - تهران	۲۰۸۵۶	مجازی غیرانتفاعی

۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۴)

-	۱۲	-	مهندسي صنایع گرایش مدیریت مهندسي	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۸۵۷	روزانه
-	۸	-	مهندسي صنایع گرایش مدیریت مهندسي	دانشگاه صنعتي شريف - تهران	۲۰۸۵۸	روزانه
"پذيرفته شدگان در صورت دارا بودن شرایط عمومی و اختصاصی وزارت دفاع و شرایط علمی لازم (درج شده در سایت) دانشگاه صنعتی مالک اشتر) به استخدام وزارت دفاع و پژوهیان نیروهای مسلح در خواهند آمد" - شرایط در انتهاي دفترچه - محل تحصيل تهران	-	۷	مهندسي صنایع گرایش مدیریت مهندسي	دانشگاه صنعتي مالک اشتر	۲۰۸۵۹	روزانه
"پذيرفته شدگان در صورت دارا بودن شرایط عمومی و اختصاصی وزارت دفاع و شرایط علمی لازم (درج شده در سایت) دانشگاه صنعتی مالک اشتر) به استخدام وزارت دفاع و پژوهیان نیروهای مسلح در خواهند آمد" - شرایط در انتهاي دفترچه	-	۷	مهندسي صنایع گرایش مدیریت مهندسي	دانشگاه صنعتي مالک اشتر (محل تحصيل شاهين شهر اصفهان)	۲۰۸۶۰	روزانه
"پذيرفته شدگان در صورت دارا بودن شرایط عمومی و اختصاصی وزارت دفاع و شرایط علمی لازم (درج شده در سایت) دانشگاه صنعتی مالک اشتر) به استخدام وزارت دفاع و پژوهیان نیروهای مسلح در خواهند آمد" - شرایط در انتهاي دفترچه	-	۲۰	مهندسي صنایع گرایش مدیریت مهندسي	دانشگاه علم و صنعت ايران - تهران	۲۰۸۶۱	روزانه
"پذيرفته شدگان در صورت دارا بودن شرایط عمومی و اختصاصی وزارت دفاع و شرایط علمی لازم (درج شده در سایت) دانشگاه صنعتی مالک اشتر) به استخدام وزارت دفاع و پژوهیان نیروهای مسلح در خواهند آمد" - شرایط در انتهاي دفترچه	-	۸	مهندسي صنایع گرایش مدیریت مهندسي	دانشگاه بزد	۲۰۸۶۲	روزانه
"پذيرفته شدگان در صورت دارا بودن شرایط عمومی و اختصاصی وزارت دفاع و شرایط علمی لازم (درج شده در سایت) دانشگاه صنعتی مالک اشتر) به استخدام وزارت دفاع و پژوهیان نیروهای مسلح در خواهند آمد" - شرایط در انتهاي دفترچه - محل تحصيل تهران	-	۷	مهندسي صنایع گرایش مدیریت مهندسي	دانشگاه صنعتي مالک اشتر	۲۰۸۶۳	نوبت دوم
"پذيرفته شدگان در صورت دارا بودن شرایط عمومی و اختصاصی وزارت دفاع و شرایط علمی لازم (درج شده در سایت) دانشگاه صنعتی مالک اشتر) به استخدام وزارت دفاع و پژوهیان نیروهای مسلح در خواهند آمد" - شرایط در انتهاي دفترچه	-	۷	مهندسي صنایع گرایش مدیریت مهندسي	دانشگاه صنعتي مالک اشتر (محل تحصيل شاهين شهر اصفهان)	۲۰۸۶۴	نوبت دوم

۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضرب ۴)

توضیحات	ظرفیت پذیرش		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد محل تحصیل	دوره تحصیلی
	نیمسال اول	نیمسال دوم				
فقط مرد	-	۲۰	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران (محل تحصیل شعبه نور)	۲۰۸۶۵	نوبت دوم
آموزش محور	-	۴	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه پزد	۲۰۸۶۶	نوبت دوم
محل تحصیل پر دیس خود گردان دانشگاه	-	۴۰	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۸۶۷	مجازی دولتی
آموزش محور	-	۲	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه بزد	۲۰۸۶۸	پر دیس خود گردان
پیام نور	-	۸	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه پیام نور استان بوشهر - مرکز بین المللی عسلویه	۲۰۸۶۹	پیام نور
پیام نور	-	۸	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۸۷۰	پیام نور
پیام نور	-	۱۰	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه پیام نور استان تهران - واحد ری	۲۰۸۷۱	پیام نور
پیام نور	-	۸	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه پیام نور استان هرمزگان - مرکز بین المللی کیش	۲۰۸۷۲	پیام نور
آموزش محور	-	۱۵	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۸۷۳	مجازی پیام نور
غیرانتفاعی	-	۲۰	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه غیرانتفاعی ایوانکی	۲۰۸۷۴	غیرانتفاعی
غیرانتفاعی	-	۲۰	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران	۲۰۸۷۵	غیرانتفاعی
غیرانتفاعی	-	۹	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه غیرانتفاعی رجا - قزوین	۲۰۸۷۶	غیرانتفاعی
غیرانتفاعی	-	۷	مهندی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه غیرانتفاعی شمال - آمل	۲۰۸۷۷	غیرانتفاعی
غیرانتفاعی	-	۲۰	مهندی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	۲۰۸۷۸	غیرانتفاعی
غیرانتفاعی	-	۱۰	مهندی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه غیرانتفاعی علم و هنر - بزد	۲۰۸۷۹	غیرانتفاعی
غیرانتفاعی	-	۱۵	مهندی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فنون مازندران - بابل	۲۰۸۸۰	غیرانتفاعی
غیرانتفاعی	-	۱۰	مهندی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	موسسه غیرانتفاعی امام جواد(ع) - بزد	۲۰۸۸۱	غیرانتفاعی
غیرانتفاعی	-	۵	مهندی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	موسسه غیرانتفاعی راهبرد شمال - رشت	۲۰۸۸۲	غیرانتفاعی
غیرانتفاعی	-	۱۵	مهندی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	موسسه غیرانتفاعی صنعتی فولاد - فولاد شهر اصفهان	۲۰۸۸۳	غیرانتفاعی
غیرانتفاعی	-	۱۵	مهندی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	موسسه غیرانتفاعی نقش جهان - اصفهان	۲۰۸۸۴	غیرانتفاعی
آموزش محور	-	۲۴	مهندی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	موسسه غیرانتفاعی مجازی مهر البرز - تهران	۲۰۸۸۵	مجازی غیرانتفاعی

۱۲۶۲ - مهندسی در سواوح طبیعی (کد ضرب ۱)

محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۸	مهندی در سواوح طبیعی	دانشگاه تهران	۲۰۸۸۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۶	مهندی در سواوح طبیعی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۸۸۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۶	مهندی در سواوح طبیعی	دانشگاه تهران	۲۰۸۸۸	نوبت دوم
آموزش محور	-	۱	مهندی در سواوح طبیعی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۸۸۹	نوبت دوم
آموزش محور	-	۲۵	مهندی در سواوح طبیعی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۸۹۰	مجازی دولتی
پر دیس خود گردان	-	۸	مهندی در سواوح طبیعی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پر دیس خود گردان البرز کرج صرافور و دیهای امسال در تهران)	۲۰۸۹۱	پر دیس خود گردان
پر دیس خود گردان دانشگاه	-	۲	مهندی در سواوح طبیعی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۸۹۲	پر دیس خود گردان
غیرانتفاعی	-	۲۰	مهندی در سواوح طبیعی	دانشگاه غیرانتفاعی خیام - مشهد	۲۰۸۹۳	غیرانتفاعی

۱۲۶۳ - مهندسی نقشه برداری (کد ضرب ۱)

-	۴	مهندی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری	دانشگاه تفرش	۲۰۸۹۴	روزانه
-	۷	مهندی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری	دانشگاه تهران	۲۰۸۹۵	روزانه
-	۴	مهندی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۸۹۶	روزانه
-	۵	مهندی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۸۹۷	روزانه
-	۵	مهندی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۲۰۸۹۸	روزانه
-	۶	مهندی نقشه برداری گرایش ژئودزی	دانشگاه اصفهان	۲۰۸۹۹	روزانه
-	۴	مهندی نقشه برداری گرایش ژئودزی	دانشگاه تبریز	۲۰۹۰۰	روزانه
-	۷	مهندی نقشه برداری گرایش ژئودزی	دانشگاه تهران	۲۰۹۰۱	روزانه
-	۷	مهندی نقشه برداری گرایش ژئودزی	دانشگاه زنجان	۲۰۹۰۲	روزانه
-	۸	مهندی نقشه برداری گرایش ژئودزی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۹۰۳	روزانه
-	۵	مهندی نقشه برداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه اصفهان	۲۰۹۰۴	روزانه
-	۴	مهندی نقشه برداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه بولوی سینا - همدان	۲۰۹۰۵	روزانه
-	۷	مهندی نقشه برداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه تبریز	۲۰۹۰۶	روزانه
-	۶	مهندی نقشه برداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه تكمیلی صنعت و فناوری پیشرفت کرمان	۲۰۹۰۷	روزانه