

### ادامه ۱۲۵۷ - مهندسی شیمی (کد ضریب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کدمحل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	-	۸	مهندسی شیمی گرایش مدل سازی، شبیه سازی و کنترل	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۲۳۱	پیام نور
	-	۸	مهندسی شیمی گرایش محیط زیست	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۲۳۲	پیام نور
	-	۸	مهندسی شیمی گرایش صنایع غذایی	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۲۳۳	پیام نور
	-	۸	مهندسی شیمی گرایش پلیمر	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۲۳۴	پیام نور
	-	۱۰	مهندسی شیمی گرایش فرآیندهای جداسازی	موسسه غیرانتفاعی جهاد دانشگاهی - اصفهان	۲۰۲۳۵	غیرانتفاعی
	-	۱۸	مهندسی شیمی گرایش فرآیندهای جداسازی	موسسه غیرانتفاعی خرد - بوشهر	۲۰۲۳۶	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	-	۱۰	مهندسی شیمی گرایش فرآیندهای جداسازی	موسسه غیرانتفاعی کاوش - محمودآباد	۲۰۲۳۷	غیرانتفاعی
	-	۱۲	مهندسی شیمی گرایش طراحی فرآیند	موسسه غیرانتفاعی جهاد دانشگاهی - اصفهان	۲۰۲۳۸	غیرانتفاعی
	-	۱۰	مهندسی شیمی گرایش محیط زیست	موسسه غیرانتفاعی دانش پژوهان پیشرو - اصفهان	۲۰۲۳۹	غیرانتفاعی
	-	۲	مهندسی شیمی گرایش نانوفناوری	موسسه غیرانتفاعی جهاد دانشگاهی - اصفهان	۲۰۲۴۰	غیرانتفاعی
	-	۶	مهندسی شیمی گرایش پلیمر	دانشگاه غیرانتفاعی شمال - آمل	۲۰۲۴۱	غیرانتفاعی
	-	۴	مهندسی شیمی گرایش پلیمر	موسسه غیرانتفاعی خرد - بوشهر	۲۰۲۴۲	غیرانتفاعی
	-	۴	مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی	موسسه غیرانتفاعی انرژی - ساوه	۲۰۲۴۳	غیرانتفاعی
	-	۵	مهندسی انرژی های تجدیدپذیر	موسسه غیرانتفاعی انرژی - ساوه	۲۰۲۴۴	غیرانتفاعی

### ۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۱)

	-	۱۰	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه اردکان	۲۰۲۴۵	روزانه
	-	۱۲	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه ارومیه	۲۰۲۴۶	روزانه
	-	۴	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه اصفهان	۲۰۲۴۷	روزانه
فقط زن	-	۱۳	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	۲۰۲۴۸	روزانه
	-	۶	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۰۲۴۹	روزانه
	-	۷	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه تبریز	۲۰۲۵۰	روزانه
	-	۱۴	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه تفرش	۲۰۲۵۱	روزانه
	-	۱۰	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه تهران	۲۰۲۵۲	روزانه
	-	۸	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس دانشکده های فنی دانشکده فنی فومن)	۲۰۲۵۳	روزانه
توضیحات در انتهای دفترچه	-	۴	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	۲۰۲۵۴	روزانه
	-	۱۲	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	۲۰۲۵۵	روزانه
	-	۹	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه سمنان	۲۰۲۵۶	روزانه
شرایط در انتهای دفترچه	-	۱۸	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه شاهد - تهران	۲۰۲۵۷	روزانه
	-	۹	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۰۲۵۸	روزانه
	-	۱۵	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه صنعتی ارومیه	۲۰۲۵۹	روزانه
	-	۱۲	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران (محل تحصیل پردیس گرمسار)	۲۰۲۶۱	روزانه
	-	۸	مهندسی صنایع گرایش سیستم های تولید و خدمات	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۲۰۲۶۰	روزانه

### ادامه ۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد محل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	۱۵	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران (محل تحصیل پردیس ماهشهر)	۲۰۲۶۲	روزانه
	۲۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه صنعتی بیرجند	۲۰۲۶۳	روزانه
	۳	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۲۰۲۶۴	روزانه
	۴	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه صنعتی شیراز	۲۰۲۶۵	روزانه
توضیحات در انتهای دفترچه	۱۴	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه صنعتی قم	۲۰۲۶۶	روزانه
	۱۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۲۰۲۶۷	روزانه
	۹	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۲۶۸	روزانه
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	۵	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه علم و فناوری مازندران - بهشهر	۲۰۲۶۹	روزانه
	۹	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۰۲۷۰	روزانه
فقط مرد	۱۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه قم	۲۰۲۷۱	روزانه
فقط زن	۱۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه قم	۲۰۲۷۲	روزانه
	۶	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه کاشان	۲۰۲۷۳	روزانه
	۱۷	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه کردستان - سنندج	۲۰۲۷۴	روزانه
فاقد خوابگاه	۷	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه گلستان - گرگان	۲۰۲۷۵	روزانه
	۱۲	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه هرمزگان - بندرعباس	۲۰۲۷۶	روزانه
	۱۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه یزد	۲۰۲۷۷	روزانه
	۷	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های سلامت	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۲۷۸	روزانه
	۶	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های سلامت	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۲۰۲۷۹	روزانه
	۴	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های سلامت	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۲۰۲۸۰	روزانه
	۶	-	مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره‌وری	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۲۸۱	روزانه
"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 پشتیبانی نیروهای مسلح در خواهند آمد" - شرایط در انتهای دفترچه - محل تحصیل تهران	۵	-	مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره‌وری	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۰۲۸۲	روزانه
	۵	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های اطلاعاتی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۲۸۳	روزانه
	۵	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های اطلاعاتی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۲۸۴	روزانه
	۵	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های اطلاعاتی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۲۸۵	روزانه

ادامه ۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کدمحل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
فقط زن	-	۱۳	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	۲۰۲۸۶	روزانه
	-	۱۵	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه بجنورد	۲۰۲۸۷	روزانه
	-	۷	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۲۸۸	روزانه
	-	۷	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه تهران	۲۰۲۸۹	روزانه
	-	۱۰	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۰۲۹۰	روزانه
	-	۱۱	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۲۹۲	روزانه
	-	۱۵	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه صنعتی اصفهان (محل تحصیل دانشکده فنی و مهندسی گلپایگان)	۲۰۲۹۱	روزانه
	-	۳	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۲۰۲۹۳	روزانه
	-	۱۸	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۲۰۲۹۴	روزانه
	-	۹	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۲۹۵	روزانه
	-	۴	مهندسی حمل و نقل ریلی	دانشگاه اصفهان	۲۰۲۹۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده مهندسی راه آهن	-	۱۶	مهندسی حمل و نقل ریلی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۲۹۷	روزانه
محل تحصیل دانشکده مهندسی راه آهن	-	۷	مهندسی ایمنی در راه آهن	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۲۹۸	روزانه
	-	۳	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه ارومیه	۲۰۲۹۹	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه اصفهان	۲۰۳۰۰	نوبت دوم
فقط زن	-	۳	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	۲۰۳۰۱	نوبت دوم
	-	۳	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۰۳۰۲	نوبت دوم
	-	۵	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه تبریز	۲۰۳۰۳	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس دانشکده‌های فنی دانشکده فنی فومن)	۲۰۳۰۴	نوبت دوم
	-	۵	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه تهران	۲۰۳۰۵	نوبت دوم
توضیحات در انتهای دفترچه	-	۲	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	۲۰۳۰۶	نوبت دوم
	-	۳	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	۲۰۳۰۷	نوبت دوم
	-	۴	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه سمنان	۲۰۳۰۸	نوبت دوم
شرایط در انتهای دفترچه	-	۳	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه شاهد - تهران	۲۰۳۰۹	نوبت دوم
	-	۴	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه صنعتی بیرجند	۲۰۳۱۰	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۲۰۳۱۱	نوبت دوم
	-	۶	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۲۰۳۱۲	نوبت دوم

ادامه ۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد محل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	-	۱	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۳۱۳	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۲	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه علم و فناوری مازندران - بهشهر	۲۰۳۱۴	نوبت دوم
	-	۳	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه کاشان	۲۰۳۱۵	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۳	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه گلستان - گرگان	۲۰۳۱۶	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۲۰۳۱۷	نوبت دوم
	-	۳	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه یزد	۲۰۳۱۸	نوبت دوم
	-	۴	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های سلامت	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۳۱۹	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 پشتیبانی نیروهای مسلح در خواهند آمد" - شرایط در انتهای دفترچه - محل تحصیل تهران	-	۵	مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره‌وری	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۰۳۲۰	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های اطلاعاتی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۳۲۱	نوبت دوم
فقط زن	-	۳	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	۲۰۳۲۲	نوبت دوم
	-	۳	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه تهران	۲۰۳۲۳	نوبت دوم
	-	۱۰	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه صنعتی اصفهان (محل تحصیل دانشکده فنی و مهندسی گلپایگان)	۲۰۳۲۵	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۳۲۴	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۳۲۶	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۳۲۷	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی حمل و نقل ریلی	دانشگاه اصفهان	۲۰۳۲۸	نوبت دوم
آموزش محور	-	۲۰	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۳۲۹	مجازی
آموزش محور	-	۲۵	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	۲۰۳۳۰	مجازی
	-	۱۰	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	۲۰۳۳۱	پردیس خودگردان
	-	۱۰	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفاً ورودیهای امسال در تهران)	۲۰۳۳۲	پردیس خودگردان
شرایط در انتهای دفترچه - محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱۲	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه شاهد - تهران	۲۰۳۳۳	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱۵	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه صنعتی ارومیه	۲۰۳۳۴	پردیس خودگردان

ادامه ۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کدمحل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه - عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	۱	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۲۰۳۳۵	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۴	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۳۳۶	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۵	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های سلامت	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۳۳۷	پردیس خودگردان
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	۱	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های سلامت	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۲۰۳۳۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۴	-	مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره‌وری	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۳۳۹	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۳	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های اطلاعاتی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۳۴۰	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۲	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های اطلاعاتی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۳۴۱	پردیس خودگردان
	۴	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های اطلاعاتی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۳۴۲	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۵	-	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۳۴۳	پردیس خودگردان
	۴	-	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۳۴۴	پردیس خودگردان
	۸	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه پیام نور استان بوشهر - مرکز بین المللی علویه	۲۰۳۴۵	پیام نور
	۸	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۳۴۶	پیام نور
	۸	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه پیام نور استان هرمزگان - مرکز بین المللی کیش	۲۰۳۴۷	پیام نور
آموزش محور	۱۵	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۳۴۸	مجازی پیام نور
	۲۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه غیرانتفاعی ایوانکی	۲۰۳۴۹	غیرانتفاعی
	۲۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران	۲۰۳۵۰	غیرانتفاعی
	۲۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه غیرانتفاعی خیام - مشهد	۲۰۳۵۱	غیرانتفاعی
	۲۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه غیرانتفاعی سجاد - مشهد	۲۰۳۵۲	غیرانتفاعی
	۲۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه غیرانتفاعی شهاب دانش - قم	۲۰۳۵۳	غیرانتفاعی
توضیحات در انتهای دفترچه	۲۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه غیرانتفاعی شهید اشرفی اصفهانی - اصفهان	۲۰۳۵۴	غیرانتفاعی
	۱۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه غیرانتفاعی علامه محدث نوری - نور	۲۰۳۵۵	غیرانتفاعی
	۲۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	۲۰۳۵۶	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	۱۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه غیرانتفاعی علم و هنر - یزد	۲۰۳۵۷	غیرانتفاعی
	۲۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه غیرانتفاعی علوم و فنون مازندران - بابل	۲۰۳۵۸	غیرانتفاعی
	۲۰	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه غیرانتفاعی غیاث الدین جمشید کاشانی - آبیگ	۲۰۳۵۹	غیرانتفاعی
	۱۱	-	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	موسسه غیرانتفاعی آیندگان - تنکابن	۲۰۳۶۰	غیرانتفاعی

### ادامه ۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد محل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
فقط مرد - محل تحصیل واحد دماوند	-	۵	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	موسسه غیرانتفاعی ارشاد	۲۰۳۶۱	غیرانتفاعی
فقط زن	-	۶	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	موسسه غیرانتفاعی ارشاد (محل تحصیل واحد تهران)	۲۰۳۶۲	غیرانتفاعی
	-	۴	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	موسسه غیرانتفاعی اشراق - بجنورد	۲۰۳۶۳	غیرانتفاعی
	-	۱۰	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	موسسه غیرانتفاعی امام جواد(ع) - یزد	۲۰۳۶۴	غیرانتفاعی
	-	۱۰	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	موسسه غیرانتفاعی جهاد دانشگاهی - کرمانشاه	۲۰۳۶۵	غیرانتفاعی
	-	۱۰	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	موسسه غیرانتفاعی دانش پژوهان پیشرو - اصفهان	۲۰۳۶۶	غیرانتفاعی
	-	۱۵	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	موسسه غیرانتفاعی سراج - تبریز	۲۰۳۶۷	غیرانتفاعی
معرفی به خوابگاه‌های خودگردان	-	۷	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	موسسه غیرانتفاعی سفیر دانش - ایلام	۲۰۳۶۸	غیرانتفاعی
	-	۱۰	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	موسسه غیرانتفاعی علوم و فنون خوارزمی - قشم	۲۰۳۶۹	غیرانتفاعی
محل تحصیل واحد قزوین	-	۶	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	موسسه غیرانتفاعی کار	۲۰۳۷۰	غیرانتفاعی
	-	۱۴	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	موسسه غیرانتفاعی کوشیار - رشت	۲۰۳۷۱	غیرانتفاعی
	-	۵	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	موسسه غیرانتفاعی مهر آستان - آستانه اشرفیه	۲۰۳۷۲	غیرانتفاعی
	-	۱۵	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	موسسه غیرانتفاعی نقش جهان - اصفهان	۲۰۳۷۳	غیرانتفاعی
	-	۶	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	موسسه غیرانتفاعی هدف - ساری	۲۰۳۷۴	غیرانتفاعی
	-	۱۵	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های سلامت	دانشگاه غیرانتفاعی علوم و فنون مازندران - بابل	۲۰۳۷۵	غیرانتفاعی
	-	۱۵	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های سلامت	موسسه غیرانتفاعی زند شیراز	۲۰۳۷۶	غیرانتفاعی
	-	۲۰	مهندسی صنایع گرایش مدیریت نوآوری و فناوری	دانشگاه غیرانتفاعی غیاث الدین جمشید کاشانی - آبیک	۲۰۳۷۷	غیرانتفاعی
	-	۱۰	مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره‌وری	دانشگاه غیرانتفاعی علوم و فنون مازندران - بابل	۲۰۳۷۸	غیرانتفاعی
فقط زن	-	۱۰	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	موسسه غیرانتفاعی ابرار (ویژه خواهران) - تهران	۲۵۷۸۴	غیرانتفاعی
	-	۱۰	مهندسی صنایع گرایش روش‌های بهینه‌سازی	موسسه غیرانتفاعی دانش پژوهان پیشرو - اصفهان	۲۰۳۷۹	غیرانتفاعی
آموزش محور	-	۲۰	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های تولید و خدمات	دانشگاه غیرانتفاعی مجازی مهر البرز - تهران	۲۰۳۸۰	مجازی غیرانتفاعی
آموزش محور	-	۲۰	مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره‌وری	دانشگاه غیرانتفاعی مجازی مهر البرز - تهران	۲۰۳۸۱	مجازی غیرانتفاعی

### ادامه ۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۲)

	-	۶	مهندسی صنایع گرایش مدل‌سازی سیستم‌ها و تحلیل داده‌ها	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۰۳۸۲	روزانه
	-	۵	مهندسی صنایع گرایش مدل‌سازی سیستم‌ها و تحلیل داده‌ها	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۳۸۳	روزانه
	-	۱۰	مهندسی صنایع گرایش مدل‌سازی سیستم‌ها و تحلیل داده‌ها	دانشگاه تهران	۲۰۳۸۴	روزانه
پذیرفته شده متعدد به جذب در نیروهای مسلح می‌باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد	-	۱۲	مهندسی صنایع گرایش مدل‌سازی سیستم‌ها و تحلیل داده‌ها	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	۲۰۳۸۵	روزانه
	-	۱۲	مهندسی صنایع گرایش مدل‌سازی سیستم‌ها و تحلیل داده‌ها	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج دانشکده فنی و مهندسی)	۲۰۳۸۶	روزانه

ادامه ۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کده محل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	-	۹	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه زنجان	۲۰۳۸۷	روزانه
	-	۱۳	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه صنعتی ارومیه	۲۰۳۸۸	روزانه
	-	۹	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۳۸۹	روزانه
	-	۶	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه صنعتی امیر کبیر - تهران	۲۰۳۹۰	روزانه
	-	۵	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۳۹۱	روزانه
	-	۹	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۲۰۳۹۲	روزانه
	-	۸	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۳۹۴	روزانه
فقط مرد - محل تحصیل دانشکده مهندسی پیشرفت	-	۸	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۳۹۳	روزانه
معرفی به خوابگاه های خودگردان	-	۱۸	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه علم و فناوری مازندران - بهشهر	۲۰۳۹۵	روزانه
	-	۵	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۰۳۹۶	روزانه
	-	۶	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه یزد	۲۰۳۹۷	روزانه
	-	۱۲	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	موسسه عالی آموزش و پژوهش مدیریت و برنامه ریزی	۲۰۳۹۸	روزانه
	-	۴	مهندسی صنایع گرایش آینده پژوهی	دانشگاه اصفهان	۲۰۳۹۹	روزانه
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۱۲	مهندسی صنایع گرایش آینده پژوهی	دانشگاه تهران	۲۰۴۰۰	روزانه
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۳	مهندسی سیستم های محیط زیست	دانشگاه تهران	۲۰۴۰۱	روزانه
	-	۳	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۰۴۰۲	نوبت دوم
	-	۵	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه تهران	۲۰۴۰۳	نوبت دوم
	-	۳	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج دانشکده فنی و مهندسی)	۲۰۴۰۴	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۴۰۵	نوبت دوم
	-	۳	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۴۰۶	نوبت دوم
	-	۴	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۴۰۷	نوبت دوم
معرفی به خوابگاه های خودگردان	-	۵	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه علم و فناوری مازندران - بهشهر	۲۰۴۰۸	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه یزد	۲۰۴۰۹	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی صنایع گرایش آینده پژوهی	دانشگاه اصفهان	۲۰۴۱۰	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده حکمرانی	-	۵	مهندسی صنایع گرایش آینده پژوهی	دانشگاه تهران	۲۰۴۱۱	نوبت دوم
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	-	۲	مهندسی سیستم های محیط زیست	دانشگاه تهران	۲۰۴۱۲	نوبت دوم
آموزش محور	-	۲۰	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۰۴۱۳	مجازی

### ادامه ۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۲)

دوره تحصیلی	کده محل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
پردیس خودگردان	۲۰۴۱۴	دانشگاه تربیت مدرس	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۳	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۲۰۴۱۵	دانشگاه صنعتی ارومیه	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۱۳	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۲۰۴۱۶	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۱	-	عدم تعهد در واگذاری خوابگاه
پردیس خودگردان	۲۰۴۱۷	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۶	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۲۰۴۱۸	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	مهندسی صنایع گرایش آینده پژوهی	۸	-	
پیام نور	۲۰۴۱۹	دانشگاه پیام نور استان بوشهر - مرکز بین المللی عسلویه	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۸	-	
پیام نور	۲۰۴۲۰	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۸	-	
پیام نور	۲۰۴۲۱	دانشگاه پیام نور استان هرمزگان - مرکز بین المللی کیش	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۸	-	
مجازی پیام نور	۲۰۴۲۲	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۱۵	-	آموزش محور
غیرانتفاعی	۲۰۴۲۳	دانشگاه غیرانتفاعی ایوانکی	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۲۴	دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۲۵	دانشگاه غیرانتفاعی رجا - قزوین	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۹	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۲۶	دانشگاه غیرانتفاعی سجاد - مشهد	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۲۷	دانشگاه غیرانتفاعی شمال - آمل	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۶	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۲۸	دانشگاه غیرانتفاعی شهید اشرفی اصفهانی - اصفهان	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۲۰	-	توضیحات در انتهای دفترچه
غیرانتفاعی	۲۰۴۲۹	دانشگاه غیرانتفاعی علم و هنر - یزد	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۶	-	فاقد خوابگاه
غیرانتفاعی	۲۰۴۳۰	دانشگاه غیرانتفاعی علوم و فنون مازندران - بابل	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۱۰	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۳۱	موسسه غیرانتفاعی اشراق - بجنورد	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۴	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۳۲	موسسه غیرانتفاعی راهبرد شمال - رشت	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۷	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۳۳	موسسه غیرانتفاعی زند شیراز	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۱۵	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۳۴	موسسه غیرانتفاعی مهر آستان - آستانه اشرفیه	مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	۵	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۳۵	دانشگاه غیرانتفاعی ایوانکی	مهندسی صنایع گرایش آینده پژوهی	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۳۶	موسسه غیرانتفاعی طلوع مهر - قم	مهندسی صنایع گرایش آینده پژوهی	۵	-	فقط زن
غیرانتفاعی	۲۰۴۳۷	موسسه غیرانتفاعی طلوع مهر - قم	مهندسی صنایع گرایش آینده پژوهی	۵	-	فقط مرد

### ۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۳)

روزانه	۲۰۴۳۸	دانشگاه تربیت مدرس	مهندسی صنایع گرایش سیستم های مالی	۵	-	
روزانه	۲۰۴۳۹	دانشگاه خوارزمی - تهران	مهندسی صنایع گرایش سیستم های مالی	۷	-	محل تحصیل تهران
روزانه	۲۰۴۴۰	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	مهندسی صنایع گرایش سیستم های مالی	۷	-	
روزانه	۲۰۴۴۱	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	مهندسی صنایع گرایش سیستم های مالی	۵	-	
روزانه	۲۰۴۴۲	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی صنایع گرایش سیستم های مالی	۸	-	



ادامه ۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۳)

دوره تحصیلی	کدمحل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۲۰۴۴۲	دانشگاه میبد	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۱۶	-	شرایط در انتهای دفترچه - دارای خوابگاه ملکی
روزانه	۲۰۴۴۴	دانشگاه اصفهان	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۴	-	
روزانه	۲۰۴۴۵	دانشگاه تربیت مدرس	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۶	-	
روزانه	۲۰۴۴۶	دانشگاه تهران	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۱۰	-	
روزانه	۲۰۴۴۷	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۴	-	توضیحات در انتهای دفترچه
روزانه	۲۰۴۴۸	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۱۲	-	پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح می باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد
روزانه	۲۰۴۴۹	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۱۲	-	
روزانه	۲۰۴۵۰	دانشگاه صنعتی اصفهان	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۷	-	
روزانه	۲۰۴۵۱	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۷	-	
روزانه	۲۰۴۵۲	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۳	-	
روزانه	۲۰۴۵۳	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۱۰	-	
روزانه	۲۰۴۵۴	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۱۶	-	
روزانه	۲۰۴۵۵	دانشگاه کردستان - سنندج	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۱۳	-	
روزانه	۲۰۴۵۶	دانشگاه تهران	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۷	-	
روزانه	۲۰۴۵۷	دانشگاه صنعت نفت (محل تحصیل واحد تهران)	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۸	-	دارای خوابگاه ملکی
روزانه	۲۰۴۵۸	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۶	-	
روزانه	۲۰۴۵۹	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۵	-	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 پشتیبانی نیروهای مسلح در خواهند آمد. - شرایط در انتهای دفترچه - محل تحصیل تهران
روزانه	۲۰۴۶۰	دانشگاه یزد	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۹	-	
نوبت دوم	۲۰۴۶۱	دانشگاه خوارزمی - تهران	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۱	-	محل تحصیل تهران
نوبت دوم	۲۰۴۶۲	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۵	-	
نوبت دوم	۲۰۴۶۳	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۱	-	
نوبت دوم	۲۰۴۶۴	دانشگاه میبد	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۲	-	شرایط در انتهای دفترچه - دارای خوابگاه ملکی
نوبت دوم	۲۰۴۶۵	دانشگاه اصفهان	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۱	-	
نوبت دوم	۲۰۴۶۶	دانشگاه تهران	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۵	-	
نوبت دوم	۲۰۴۶۷	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس فارابی قم)	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۲	-	توضیحات در انتهای دفترچه
نوبت دوم	۲۰۴۶۸	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۳	-	
نوبت دوم	۲۰۴۶۹	دانشگاه صنعتی اصفهان	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۲	-	عدم تعهد در واگذاری خوابگاه
نوبت دوم	۲۰۴۷۰	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۲	-	
نوبت دوم	۲۰۴۷۱	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۶	-	
نوبت دوم	۲۰۴۷۲	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۳	-	
نوبت دوم	۲۰۴۷۳	دانشگاه تهران	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۳	-	
نوبت دوم	۲۰۴۷۴	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۵	-	"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 پشتیبانی نیروهای مسلح در خواهند آمد" - شرایط در انتهای دفترچه - محل تحصیل تهران

ادامه ۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۳)

دوره تحصیلی	کدمحل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
نوبت دوم	۲۰۴۷۵	دانشگاه یزد	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۳	-	
مجازی	۲۰۴۷۶	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۲۰	-	آموزش محور
مجازی	۲۰۴۷۷	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۲۵	-	آموزش محور
مجازی	۲۰۴۷۸	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۲۰	-	آموزش محور
پردیس خودگردان	۲۰۴۷۹	دانشگاه تربیت مدرس	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۳	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۲۰۴۸۰	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۱	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه - عدم تعهد در واگذاری خوابگاه
پردیس خودگردان	۲۰۴۸۱	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۸	-	
پردیس خودگردان	۲۰۴۸۲	دانشگاه تربیت مدرس	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۳	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۲۰۴۸۳	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۱	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه - عدم تعهد در واگذاری خوابگاه
پردیس خودگردان	۲۰۴۸۴	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۸	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۲۰۴۸۶	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان کیش)	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۷	-	
پردیس خودگردان	۲۰۴۸۵	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۷	-	
پردیس خودگردان	۲۰۴۸۷	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۱	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه - عدم تعهد در واگذاری خوابگاه
غیرانتفاعی	۲۰۴۸۸	دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۸۹	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۹۰	دانشگاه غیرانتفاعی علوم و فنون مازندران - بابل	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۱۵	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۹۱	موسسه غیرانتفاعی آیدگان - تنکابن	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۱۱	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۹۲	موسسه غیرانتفاعی اسرار - مشهد	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۱۰	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۹۳	موسسه غیرانتفاعی کوشیار - رشت	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۲	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۹۴	دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۹۵	دانشگاه غیرانتفاعی شمال - آمل	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۱۵	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۹۶	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۹۷	دانشگاه غیرانتفاعی علم و هنر - یزد	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۶	-	فاقد خوابگاه
غیرانتفاعی	۲۰۴۹۸	دانشگاه غیرانتفاعی علوم و فنون مازندران - بابل	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۱۰	-	
غیرانتفاعی	۲۰۴۹۹	موسسه غیرانتفاعی کوشیار - رشت	مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تأمین	۲	-	
غیرانتفاعی	۲۰۵۰۰	دانشگاه غیرانتفاعی علوم و فنون مازندران - بابل	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۱۵	-	
غیرانتفاعی	۲۰۵۰۱	موسسه غیرانتفاعی زند شیراز	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۲۰۵۰۲	موسسه غیرانتفاعی عقیق - شاهین شهر اصفهان	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۲۰۵۰۳	موسسه غیرانتفاعی کار	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۱۰	-	محل تحصیل واحد قزوین
مجازی غیرانتفاعی	۲۰۵۰۴	موسسه غیرانتفاعی مجازی ایرانیان - تهران	مهندسی صنایع گرایش سیستم‌های مالی	۳۰	-	آموزش محور
مجازی غیرانتفاعی	۲۰۵۰۵	موسسه غیرانتفاعی مجازی نور طویی - تهران	مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه	۴	-	آموزش محور

۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۴)

روزانه	۲۰۵۰۶	دانشگاه تربیت مدرس	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	۶	-	
روزانه	۲۰۵۰۷	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	۸	-	
روزانه	۲۰۵۰۹	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	۵	-	"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 پشتیبانی نیروهای مسلح در خواهند آمد" - شرایط در انتهای دفترچه - محل تحصیل تهران

ادامه ۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۴)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کدمحل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	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 پشتیبانی نیروهای مسلح در خواهند آمد" - شرایط در انتهای دفترچه	۷	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۲۰۵۰۸	روزانه
	۱۷	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۵۱۰	روزانه
	۹	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه یزد	۲۰۵۱۱	روزانه
"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 پشتیبانی نیروهای مسلح در خواهند آمد" - شرایط در انتهای دفترچه - محل تحصیل تهران	۵	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۰۵۱۲	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 پشتیبانی نیروهای مسلح در خواهند آمد" - شرایط در انتهای دفترچه	۷	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۲۰۵۱۳	نوبت دوم
	۳	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه یزد	۲۰۵۱۴	نوبت دوم
آموزش محور	۴۰	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۵۱۵	مجازی
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۴	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۰۵۱۶	پردیس خودگردان
	۱۵	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان مهندسی و علوم در جزیره کیش)	۲۰۵۱۷	پردیس خودگردان
	۹	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۰۵۱۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۲	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه یزد	۲۰۵۱۹	پردیس خودگردان
	۸	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه پیام نور استان بوشهر - مرکز بین المللی عسلویه	۲۰۵۲۰	پیام نور
	۸	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۵۲۱	پیام نور
	۱۰	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه پیام نور استان تهران - واحد ری	۲۰۵۲۲	پیام نور
	۸	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه پیام نور استان هرمزگان - مرکز بین المللی کیش	۲۰۵۲۳	پیام نور
آموزش محور	۱۵	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شمال	۲۰۵۲۴	مجازی پیام نور
	۱۵	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه غیرانتفاعی ایوانکی	۲۰۵۲۵	غیرانتفاعی
	۲۰	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران	۲۰۵۲۶	غیرانتفاعی
	۹	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه غیرانتفاعی رجا - قزوین	۲۰۵۲۷	غیرانتفاعی

### ادامه ۱۲۵۹ - مهندسی صنایع (کد ضریب ۴)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کدمحل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	۱۸	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه غیرانتفاعی شمال - آمل	۲۰۵۲۸	غیرانتفاعی
	۲۰	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه غیرانتفاعی علم و فرهنگ - تهران	۲۰۵۲۹	غیرانتفاعی
فاقد خوابگاه	۱۰	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه غیرانتفاعی علم و هنر - یزد	۲۰۵۳۰	غیرانتفاعی
	۱۰	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه غیرانتفاعی علوم و فنون مازندران - بابل	۲۰۵۳۱	غیرانتفاعی
	۵	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	موسسه غیرانتفاعی راهبرد شمال - رشت	۲۰۵۳۲	غیرانتفاعی
	۱۵	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	موسسه غیرانتفاعی نقش جهان - اصفهان	۲۰۵۳۳	غیرانتفاعی
آموزش محور	۲۰	-	مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی	دانشگاه غیرانتفاعی مجازی مهر البرز - تهران	۲۰۵۳۴	مجازی غیرانتفاعی

### ۱۲۶۲ - مهندسی در سوانح طبیعی (کد ضریب ۱)

محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	۶	-	مهندسی در سوانح طبیعی	دانشگاه تهران	۲۰۵۳۵	روزانه
	۵	-	مهندسی در سوانح طبیعی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۵۳۶	روزانه
محل تحصیل دانشکده محیط زیست تهران	۴	-	مهندسی در سوانح طبیعی	دانشگاه تهران	۲۰۵۳۷	نوبت دوم
آموزش محور	۲۰	-	مهندسی در سوانح طبیعی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۵۳۸	مجازی
	۶	-	مهندسی در سوانح طبیعی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان ارس واقع در جلفا)	۲۰۵۳۹	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۳	-	مهندسی در سوانح طبیعی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۵۴۰	پردیس خودگردان
	۲۰	-	مهندسی در سوانح طبیعی	دانشگاه غیرانتفاعی خیام - مشهد	۲۰۵۴۱	غیرانتفاعی

### ۱۲۶۳ - مهندسی نقشه برداری (کد ضریب ۱)

	۵	-	مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری	دانشگاه اصفهان	۲۰۵۴۲	روزانه
	۲۱	-	مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری	دانشگاه تفرش	۲۰۵۴۳	روزانه
	۷	-	مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری	دانشگاه تهران	۲۰۵۴۴	روزانه
	۶	-	مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۰۵۴۵	روزانه
	۶	-	مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۲۰۵۴۶	روزانه
	۷	-	مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۲۰۵۴۷	روزانه
	۴	-	مهندسی نقشه برداری گرایش ژئودزی	دانشگاه تبریز	۲۰۵۴۸	روزانه
	۱۰	-	مهندسی نقشه برداری گرایش ژئودزی	دانشگاه تفرش	۲۵۷۹۲	روزانه
	۷	-	مهندسی نقشه برداری گرایش ژئودزی	دانشگاه تهران	۲۰۵۴۹	روزانه
	۷	-	مهندسی نقشه برداری گرایش ژئودزی	دانشگاه زنجان	۲۰۵۵۰	روزانه
محدودیت در ارائه خوابگاه	۲۰	-	مهندسی نقشه برداری گرایش ژئودزی	دانشگاه صنعتی اراک	۲۰۵۵۱	روزانه
	۱۰	-	مهندسی نقشه برداری گرایش ژئودزی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۲۰۵۵۲	روزانه
	۶	-	مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه اصفهان	۲۰۵۵۳	روزانه
	۴	-	مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۰۵۵۴	روزانه
	۸	-	مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه تبریز	۲۰۵۵۵	روزانه
	۶	-	مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	۲۰۵۵۶	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش	۵	-	مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۲۰۵۵۷	روزانه
	۷	-	مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه تهران	۲۰۵۵۸	روزانه
	۶	-	مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه شیراز	۲۰۵۵۹	روزانه
	۶	-	مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۲۰۵۶۰	روزانه
	۴	-	مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور	دانشگاه کردستان - سنندج	۲۰۵۶۱	روزانه
	۴	-	مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی	دانشگاه اصفهان	۲۰۵۶۲	روزانه
	۶	-	مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	۲۰۵۶۳	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش	۵	-	مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۲۰۵۶۴	روزانه
	۷	-	مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی	دانشگاه تهران	۲۰۵۶۵	روزانه