

ادامه ۱۲۶۸ - مهندسی معدن (کد ضریب ۴)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد محل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	-	۷	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه یزد	۲۲۴۳۳	روزانه
	-	۲	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه ارومیه	۲۲۴۳۴	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه بیرجند	۲۲۴۳۵	نوبت دوم
	-	۳	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه تهران	۲۲۴۳۶	نوبت دوم
	-	۴	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۲۴۳۷	نوبت دوم
	-	۴	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۲۴۳۸	نوبت دوم
	-	۴	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۲۲۴۳۹	نوبت دوم
	-	۳	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه کاشان	۲۲۴۴۰	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	دانشگاه یزد	۲۲۴۴۱	نوبت دوم
	-	۱	مهندسی معدن گرایش اکتشاف مواد معدنی	موسسه غیرانتفاعی جهاد دانشگاهی - اصفهان	۲۲۴۴۲	غیرانتفاعی

۱۲۶۸ - مهندسی معدن (کد ضریب ۵)

	-	۸	مهندسی معدن گرایش معدن و محیط زیست	دانشگاه بیرجند	۲۲۴۴۳	روزانه
	-	۸	مهندسی معدن گرایش معدن و محیط زیست	دانشگاه تربیت مدرس	۲۲۴۴۴	روزانه
	-	۴	مهندسی معدن گرایش معدن و محیط زیست	دانشگاه تهران	۲۲۴۴۵	روزانه
	-	۱۰	مهندسی معدن گرایش معدن و محیط زیست	دانشگاه صنعتی اراک	۲۲۴۴۶	روزانه
	-	۴	مهندسی معدن گرایش معدن و محیط زیست	دانشگاه صنعتی شاهرود	۲۲۴۴۷	روزانه
	-	۲	مهندسی معدن گرایش معدن و محیط زیست	دانشگاه بیرجند	۲۲۴۴۸	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی معدن گرایش معدن و محیط زیست	دانشگاه تهران	۲۲۴۴۹	نوبت دوم
	-	۲	مهندسی معدن گرایش معدن و محیط زیست	دانشگاه صنعتی شاهرود	۲۲۴۵۰	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۴	مهندسی معدن گرایش معدن و محیط زیست	دانشگاه تربیت مدرس	۲۲۴۵۱	پردیس خودگردان

۱۲۷۲ - مهندسی متالورژی و مواد (کد ضریب ۱)

	-	۱۰	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه اراک	۲۲۴۵۲	روزانه
	-	۱۲	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۲۴۵۳	روزانه
	-	۱۵	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	۲۲۴۵۴	روزانه
	-	۱۱	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه تبریز	۲۲۴۵۵	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش	-	۱۲	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۲۲۴۵۶	روزانه
	-	۱۰	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه تربیت مدرس	۲۲۴۵۷	روزانه
	-	۵۰	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه تهران	۲۲۴۵۸	روزانه
پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح می باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد	-	۱۰	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	۲۲۴۵۹	روزانه
	-	۲۵	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۲۲۴۶۰	روزانه
	-	۱۱	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۲۲۴۶۱	روزانه
	-	۱۷	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه زنجان	۲۲۴۶۲	روزانه
	-	۱۵	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه سمنان	۲۲۴۶۳	روزانه
	-	۱۳	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۲۲۴۶۴	روزانه

ادامه ۱۲۷۲ - مهندسی متالورژی و مواد (کد ضریب ۱)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کده محل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	-	۱۲	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه شهرکرد	۲۲۴۶۵	روزانه
	-	۱۱	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۲۲۴۶۶	روزانه
	-	۵	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۲۴۶۷	روزانه
	-	۱۴	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۲۲۴۶۸	روزانه
	-	۱۶	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۲۲۴۶۹	روزانه
	-	۱۸	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه شیراز	۲۲۴۷۰	روزانه
	-	۱۶	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی اصفهان (محل تحصیل دانشکده فنی و مهندسی گلپایگان)	۲۲۴۷۱	روزانه
	-	۲۰	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۲۴۷۲	روزانه
	-	۱۳	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۲۲۴۷۳	روزانه
توضیحات در انتهای دفترچه	-	۱۴	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۲۲۴۷۴	روزانه
	-	۲۰	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۲۴۷۵	روزانه
	-	۱۵	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۲۲۴۷۶	روزانه
	-	۱۴	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۲۲۴۷۷	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشگاه در شهر صدرا	-	۳	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی شیراز	۲۲۴۷۸	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	-	۸	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۲۴۷۹	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	-	۸	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۲۲۴۸۰	روزانه
	-	۱۱	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۲۲۴۸۱	روزانه
	-	۲۱	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی همدان	۲۲۴۸۲	روزانه

ادامه ۱۲۷۲ - مهندسی متالورژی و مواد (کد ضریب ۱)

دوره تحصیلی	کد محل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۲۲۴۸۳	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۲۷	-	
روزانه	۲۲۴۸۴	دانشگاه فردوسی مشهد	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۲۷	-	
روزانه	۲۲۴۸۵	دانشگاه کاشان	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۱۷	-	
روزانه	۲۲۴۸۶	دانشگاه یاسوج	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۱۱	-	
روزانه	۲۲۴۸۷	دانشگاه یزد	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۱۵	-	
روزانه	۲۲۴۸۸	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۵	-	
روزانه	۲۲۴۸۹	دانشگاه اراک	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	۳	-	
روزانه	۲۲۴۹۰	دانشگاه سمنان	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	۹	-	
روزانه	۲۲۴۹۱	دانشگاه شیراز	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	۶	-	
روزانه	۲۲۴۹۲	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	۵	-	توضیحات در انتهای دفترچه
روزانه	۲۲۴۹۳	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	۷	-	
روزانه	۲۲۴۹۴	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	۸	-	"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
روزانه	۲۲۴۹۵	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	۸	-	
روزانه	۲۲۴۹۶	دانشگاه فردوسی مشهد	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	۷	-	
روزانه	۲۲۴۹۷	دانشگاه صنعتی اصفهان	مهندسی مواد گرایش استخراج فلزات	۵	-	
روزانه	۲۲۴۹۸	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	مهندسی مواد گرایش استخراج فلزات	۶	-	
روزانه	۲۲۴۹۹	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	مهندسی مواد گرایش استخراج فلزات	۶	-	
روزانه	۲۲۵۰۰	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	مهندسی مواد گرایش استخراج فلزات	۵	-	
روزانه	۲۲۵۰۱	دانشگاه صنعتی همدان	مهندسی مواد گرایش استخراج فلزات	۸	-	
روزانه	۲۲۵۰۲	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی مواد گرایش استخراج فلزات	۸	-	
روزانه	۲۲۵۰۳	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۳	-	
روزانه	۲۲۵۰۴	دانشگاه تربیت مدرس	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۵	-	
روزانه	۲۲۵۰۵	دانشگاه سمنان	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۸	-	
روزانه	۲۲۵۰۶	دانشگاه شهرکرد	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۶	-	
روزانه	۲۲۵۰۷	دانشگاه شهید باهنر کرمان	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۶	-	
روزانه	۲۲۵۰۸	دانشگاه شهید چمران اهواز	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۸	-	
روزانه	۲۲۵۰۹	دانشگاه شیراز	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۱۱	-	
روزانه	۲۲۵۱۰	دانشگاه صنعتی اصفهان	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۵	-	
روزانه	۲۲۵۱۱	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران (محل تحصیل پردیس بندرعباس)	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۲۰	-	محل تحصیل پردیس دانشگاه در شهر صدرا
روزانه	۲۲۵۱۲	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۹	-	
روزانه	۲۲۵۱۳	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۱۴	-	
روزانه	۲۲۵۱۴	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۷	-	
روزانه	۲۲۵۱۵	دانشگاه صنعتی شیراز	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۸	-	
روزانه	۲۲۵۱۶	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۱۲	-	"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 ۱۲۷۲ - مهندسی متالورژی و مواد (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				
	۷	-	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۲۵۱۷	روزانه
	۷	-	مهندسی مواد گرایش جوشکاری	دانشگاه اراک	۲۲۵۱۸	روزانه
	۵	-	مهندسی مواد گرایش جوشکاری	دانشگاه تربیت مدرس	۲۲۵۱۹	روزانه
	۱۲	-	مهندسی مواد گرایش جوشکاری	دانشگاه شهید چمران اهواز	۲۲۵۲۰	روزانه
	۶	-	مهندسی مواد گرایش جوشکاری	دانشگاه شیراز	۲۲۵۲۱	روزانه
	۵	-	مهندسی مواد گرایش جوشکاری	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۲۵۲۲	روزانه
	۱۰	-	مهندسی مواد گرایش جوشکاری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۲۲۵۲۳	روزانه
	۷	-	مهندسی مواد گرایش جوشکاری	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۲۵۲۴	روزانه
	۵	-	مهندسی مواد گرایش جوشکاری	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۲۲۵۲۵	روزانه
	۱۰	-	مهندسی مواد گرایش جوشکاری	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۲۵۲۶	روزانه
	۲	-	مهندسی متریال	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۲۲۵۲۷	روزانه
	۳	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه اراک	۲۲۵۲۸	نوبت دوم
	۶	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۲۲۵۲۹	نوبت دوم
	۲	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	۲۲۵۳۰	نوبت دوم
	۷	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه تبریز	۲۲۵۳۱	نوبت دوم
	۱۱	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۲۶۳۰۳	نوبت دوم
	۲۵	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه تهران	۲۲۵۳۲	نوبت دوم
	۲	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه زنجان	۲۲۵۳۳	نوبت دوم
	۱۰	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه سمنان	۲۲۵۳۴	نوبت دوم
	۱	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۲۲۵۳۵	نوبت دوم
	۸	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۲۲۵۳۶	نوبت دوم
	۵	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی اصفهان (محل تحصیل دانشکده فنی و مهندسی گلپایگان)	۲۲۵۳۷	نوبت دوم
	۱۵	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۲۵۳۸	نوبت دوم
توضیحات در انتهای دفترچه	۱۳	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۲۲۵۳۹	نوبت دوم
	۹	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۲۵۴۰	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	۸	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۲۲۵۴۱	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	۸	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۲۵۴۲	نوبت دوم

ادامه ۱۲۷۲ - مهندسی متالورژی و مواد (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				
	۸	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۲۲۵۴۳	نوبت دوم
	۵	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی همدان	۲۲۵۴۴	نوبت دوم
	۱۰	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۲۵۴۵	نوبت دوم
	۵	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۲۵۴۶	نوبت دوم
	۶	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه کاشان	۲۲۵۴۷	نوبت دوم
	۵	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه یاسوج	۲۲۵۴۸	نوبت دوم
	۷	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه یزد	۲۲۵۴۹	نوبت دوم
	۱	-	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	دانشگاه اراک	۲۲۵۵۰	نوبت دوم
	۴	-	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	دانشگاه سمنان	۲۲۵۵۱	نوبت دوم
	۴	-	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۲۲۵۵۲	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	۸	-	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۲۲۵۵۳	نوبت دوم
	۴	-	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۲۵۵۴	نوبت دوم
	۲	-	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۲۵۵۵	نوبت دوم
	۳	-	مهندسی مواد گرایش استخراج فلزات	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۲۵۵۶	نوبت دوم
	۲	-	مهندسی مواد گرایش استخراج فلزات	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۲۵۵۷	نوبت دوم
	۲	-	مهندسی مواد گرایش استخراج فلزات	دانشگاه صنعتی همدان	۲۲۵۵۸	نوبت دوم
	۴	-	مهندسی مواد گرایش استخراج فلزات	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۲۲۵۵۹	نوبت دوم
	۲	-	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	دانشگاه سمنان	۲۲۵۶۰	نوبت دوم
	۵	-	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۲۵۶۱	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	۱۲	-	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۲۲۵۶۲	نوبت دوم
	۲	-	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۲۵۶۳	نوبت دوم
	۲	-	مهندسی مواد گرایش جوشکاری	دانشگاه اراک	۲۲۵۶۴	نوبت دوم
	۲	-	مهندسی مواد گرایش جوشکاری	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	۲۲۵۶۵	نوبت دوم
	۲	-	مهندسی متریال	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۲۲۵۶۶	نوبت دوم
آموزش محور	۱۳	-	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۲۲۵۶۷	مجازی دولتی

ادامه ۱۲۷۲ - مهندسی متالورژی و مواد (کد ضریب ۱)

دوره تحصیلی	کد محل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
مجازی دولتی	۲۲۵۶۸	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۱۵	-	آموزش محور
پردیس خودگردان	۲۲۵۶۹	دانشگاه تربیت مدرس	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۳	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۲۲۵۷۰	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۲	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۲۲۵۷۱	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۴	-	
پردیس خودگردان	۲۲۵۷۲	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	۲	-	
پردیس خودگردان	۲۲۵۷۳	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی مواد گرایش استخراج فلزات	۲	-	
پردیس خودگردان	۲۲۵۷۴	دانشگاه تربیت مدرس	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۳	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۲۲۵۷۵	دانشگاه تربیت مدرس	مهندسی مواد گرایش جوشکاری	۳	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
مشترک	۲۲۵۷۶	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۵	-	مشترک با دانشگاه ENIB فرانسه - شرایط در انتهای دفترچه
مشترک	۲۲۵۷۷	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۵	-	مشترک با دانشگاه ENSAM فرانسه - شرایط در انتهای دفترچه
مشترک	۲۲۵۷۸	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۱۵	-	مشترک با دانشگاه دوستی ملل روسیه (RUDN) - شرایط در انتهای دفترچه
پیام نور	۲۲۵۷۹	دانشگاه پیام نور استان سمنان - مرکز سمنان	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۱۰	-	
غیرانتفاعی	۲۲۵۸۰	دانشگاه غیرانتفاعی سجاد - مشهد	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۲۲۵۸۱	موسسه غیرانتفاعی صنعتی فولاد - فولاد شهر اصفهان	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۱۲	-	
غیرانتفاعی	۲۲۵۸۲	موسسه غیرانتفاعی نقش جهان - اصفهان	مهندسی مواد گرایش شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	۱۰	-	
غیرانتفاعی	۲۲۵۸۳	موسسه غیرانتفاعی صنعتی فولاد - فولاد شهر اصفهان	مهندسی مواد گرایش شکل‌دادن فلزات	۵	-	
غیرانتفاعی	۲۲۵۸۴	موسسه غیرانتفاعی نقش جهان - اصفهان	مهندسی مواد گرایش خوردگی و حفاظت مواد	۱۰	-	
غیرانتفاعی	۲۲۵۸۵	موسسه غیرانتفاعی دانش پژوهان پیشرو - اصفهان	مهندسی مواد گرایش جوشکاری	۷	-	
غیرانتفاعی	۲۲۵۸۶	موسسه غیرانتفاعی صنعتی فولاد - فولاد شهر اصفهان	مهندسی مواد گرایش جوشکاری	۵	-	
غیرانتفاعی	۲۲۵۸۷	موسسه غیرانتفاعی نقش جهان - اصفهان	مهندسی مواد گرایش جوشکاری	۲۰	-	

۱۲۷۲ - مهندسی متالورژی و مواد (کد ضریب ۲)

روزانه	۲۲۵۸۸	دانشگاه اصفهان	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۴	-	
روزانه	۲۲۵۸۹	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۱۰	-	
روزانه	۲۲۵۹۰	دانشگاه تبریز	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۷	-	
روزانه	۲۲۵۹۱	دانشگاه تربیت مدرس	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۶	-	
روزانه	۲۲۵۹۲	دانشگاه شهرکرد	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۱۳	-	
روزانه	۲۲۵۹۳	دانشگاه صنعتی اصفهان (محل تحصیل دانشکده فنی و مهندسی گلپایگان)	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۱۰	-	
روزانه	۲۲۵۹۴	دانشگاه صنعتی شاهرود	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۱۰	-	
روزانه	۲۲۵۹۵	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۵	-	
روزانه	۲۲۵۹۶	دانشگاه صنعتی شیراز	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۸	-	محل تحصیل پردیس دانشگاه در شهر صدرا
روزانه	۲۲۵۹۷	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۱۰	-	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 ۱۲۷۲ - مهندسی متالورژی و مواد (کد ضریب ۲)

دوره تحصیلی	کد محل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۲۲۵۹۸	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۶	-	
روزانه	۲۲۵۹۹	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۴	-	با همکاری پژوهشگاه مواد و انرژی
روزانه	۲۲۶۰۰	دانشگاه ملایر	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۱۵	-	
روزانه	۲۲۶۰۱	دانشگاه یزد	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۵	-	
روزانه	۲۲۶۰۲	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۱۳	-	
روزانه	۲۲۶۰۳	دانشگاه شیراز	مهندسی متالورژی و مواد گرایش الکتروسرامیک	۶	-	
نوبت دوم	۲۲۶۰۴	دانشگاه اصفهان	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۲	-	
نوبت دوم	۲۲۶۰۵	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۲	-	
نوبت دوم	۲۲۶۰۶	دانشگاه تبریز	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۵	-	
نوبت دوم	۲۲۶۰۷	دانشگاه صنعتی اصفهان (محل تحصیل دانشکده فنی و مهندسی گلپایگان)	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۷	-	
نوبت دوم	۲۲۶۰۸	دانشگاه صنعتی شاهرود	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۳	-	
نوبت دوم	۲۲۶۰۹	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۱۰	-	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
نوبت دوم	۲۲۶۱۰	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۲	-	
نوبت دوم	۲۲۶۱۱	دانشگاه ملایر	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۵	-	
نوبت دوم	۲۲۶۱۲	دانشگاه یزد	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۲	-	
پردیس خودگردان	۲۲۶۱۳	دانشگاه تربیت مدرس	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۳	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۲۲۶۱۴	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۲	-	
غیرانتفاعی	۲۲۶۱۵	موسسه غیرانتفاعی نقش جهان - اصفهان	مهندسی مواد گرایش سرامیک	۱۰	-	

۱۲۷۲ - مهندسی متالورژی و مواد (کد ضریب ۳)

روزانه	۲۲۶۱۶	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	مهندسی مواد گرایش ریخته گری	۵	-	
روزانه	۲۲۶۱۷	دانشگاه میبد	مهندسی مواد گرایش ریخته گری	۱۰	-	پوشش بانوان در دانشگاه میبد، حجاب برتر یعنی چادر می باشد.
نوبت دوم	۲۲۶۱۸	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	مهندسی مواد گرایش ریخته گری	۲	-	
نوبت دوم	۲۲۶۱۹	دانشگاه میبد	مهندسی مواد گرایش ریخته گری	۱	-	پوشش بانوان در دانشگاه میبد، حجاب برتر یعنی چادر می باشد.
غیرانتفاعی	۲۲۶۲۰	دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران	مواد، انرژی و تکنولوژی کوانتومی	۳	-	با همکاری دانشگاه پیر و ماری کوری فرانسه - شرایط در انتهای دفترچه

۱۲۷۲ - مهندسی متالورژی و مواد (کد ضریب ۴)

روزانه	۲۲۶۲۱	دانشگاه اصفهان	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۴	-	
روزانه	۲۲۶۲۲	دانشگاه تربیت مدرس	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۸	-	محل تحصیل دانشکده علوم و فناوری های بین رشته ای
روزانه	۲۲۶۲۳	دانشگاه تهران	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۶	-	محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین
روزانه	۲۲۶۲۴	دانشگاه سمنان	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۷	-	
روزانه	۲۲۶۲۵	دانشگاه صنعتی اصفهان	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۵	-	

ادامه ۱۲۷۲ - مهندسی متالورژی و مواد (کد ضریب ۴)

دوره تحصیلی	کد محل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۲۲۶۲۶	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۱۱	-	محل تحصیل دانشکده مهندسی پزشکی
روزانه	۲۲۶۲۷	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۱	-	محل اجرای پروژه پژوهشگاه فناوری های نو
روزانه	۲۲۶۲۸	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۵	-	
روزانه	۲۲۶۲۹	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۵	-	
روزانه	۲۲۶۳۰	دانشگاه میبد	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۱۵	-	پوشش بانوان در دانشگاه میبد، حجاب برتر یعنی چادر می باشد.
روزانه	۲۲۶۳۱	پژوهشگاه مواد و انرژی - مشکین دشت کرج	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۷	-	
روزانه	۲۲۶۳۲	دانشگاه تهران	مهندسی پزشکی گرایش مهندسی بافت	۴	-	محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین
روزانه	۲۲۶۳۳	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	مهندسی پزشکی گرایش مهندسی بافت	۱۲	-	محل تحصیل دانشکده مهندسی پزشکی
روزانه	۲۲۶۳۴	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	مهندسی پزشکی گرایش مهندسی بافت	۱	-	محل اجرای پروژه پژوهشگاه فناوری های نو
نوبت دوم	۲۲۶۳۵	دانشگاه اصفهان	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۲	-	
نوبت دوم	۲۲۶۳۶	دانشگاه تربیت مدرس	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۲	-	محل تحصیل دانشکده علوم و فناوری های بین رشته ای
نوبت دوم	۲۲۶۳۷	دانشگاه تهران	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۲	-	محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین
نوبت دوم	۲۲۶۳۸	دانشگاه سمنان	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۲	-	
نوبت دوم	۲۲۶۳۹	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۴	-	
نوبت دوم	۲۲۶۴۰	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۱	-	
نوبت دوم	۲۲۶۴۱	دانشگاه میبد	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۲	-	پوشش بانوان در دانشگاه میبد، حجاب برتر یعنی چادر می باشد.
نوبت دوم	۲۲۶۴۲	دانشگاه تهران	مهندسی پزشکی گرایش مهندسی بافت	۲	-	محل تحصیل دانشکده علوم و فنون نوین
پردیس خودگردان	۲۲۶۴۳	دانشگاه تربیت مدرس	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۸	-	این رشته در دانشکده علوم و فناوری های بین رشته ای برگزار می شود. محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۲۲۶۴۴	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۲	-	
غیرانتفاعی	۲۲۶۴۵	موسسه غیرانتفاعی مازیار - رویان نور	مهندسی پزشکی گرایش بیومتریال	۱۰	-	

۱۲۷۳ - نانوفناوری - نانومواد (کد ضریب ۱)

روزانه	۲۲۶۴۶	دانشگاه ارومیه	نانوفناوری گرایش نانومواد	۱۴	-	
روزانه	۲۲۶۴۷	دانشگاه اصفهان	نانوفناوری گرایش نانومواد	۴	-	
روزانه	۲۲۶۴۸	دانشگاه تربیت مدرس	نانوفناوری گرایش نانومواد	۶	-	
روزانه	۲۲۶۴۹	دانشگاه رازی - کرمانشاه	نانوفناوری گرایش نانومواد	۸	-	
روزانه	۲۲۶۵۰	دانشگاه سمنان	نانوفناوری گرایش نانومواد	۸	-	
روزانه	۲۲۶۵۱	دانشگاه شهید باهنر کرمان	نانوفناوری گرایش نانومواد	۵	-	
روزانه	۲۲۶۵۲	دانشگاه شیراز	نانوفناوری گرایش نانومواد	۶	-	
روزانه	۲۲۶۵۳	دانشگاه صنعتی سهند - تبریز	نانوفناوری گرایش نانومواد	۵	-	
روزانه	۲۲۶۵۴	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	نانوفناوری گرایش نانومواد	۵	-	
روزانه	۲۲۶۵۵	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	نانوفناوری گرایش نانومواد	۸	-	"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