

ادامه ۱۲۰۲ - ژئوفیزیک و هواشناسی (کد ضریب ۱)

دوره تحصیلی	کدمحل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
نوبت دوم	۱۶۷۲۸	دانشگاه ارومیه	ژئوفیزیک گرایش لرزه‌شناسی	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۷۲۹	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	ژئوفیزیک گرایش لرزه‌شناسی	۱	-	
نوبت دوم	۱۶۷۳۰	دانشگاه تهران	ژئوفیزیک گرایش لرزه‌شناسی	۸	-	
نوبت دوم	۱۶۷۳۱	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	ژئوفیزیک گرایش لرزه‌شناسی	۱	-	
نوبت دوم	۱۶۷۳۲	دانشگاه تهران	ژئوفیزیک گرایش زلزله‌شناسی	۱۰	-	
نوبت دوم	۱۶۷۳۳	دانشگاه تهران	ژئوفیزیک گرایش ژئو مغناطیس	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۷۳۴	دانشگاه صنعتی شاهرود	ژئوفیزیک گرایش ژئو مغناطیس	۱	-	
نوبت دوم	۱۶۷۳۵	دانشگاه تهران	ژئوفیزیک گرایش گرانی‌سنجی	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۷۳۶	دانشگاه تهران	ژئوفیزیک گرایش ژئو الکتریک	۲	-	
پیام نور	۱۶۷۳۷	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	ژئوفیزیک گرایش زلزله‌شناسی	۱۰	-	

۱۲۰۲ - ژئوفیزیک و هواشناسی (کد ضریب ۲)

روزانه	۱۶۷۳۸	دانشگاه تهران	هواشناسی	۲۰	-	
روزانه	۱۶۷۳۹	دانشگاه رازی - کرمانشاه	هواشناسی	۵	-	
روزانه	۱۶۷۴۰	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	هواشناسی	۸	-	
روزانه	۱۶۷۴۱	دانشگاه یزد	هواشناسی	۵	-	
نوبت دوم	۱۶۷۴۲	دانشگاه تهران	هواشناسی	۳	-	
نوبت دوم	۱۶۷۴۳	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	هواشناسی	۶	-	
نوبت دوم	۱۶۷۴۴	دانشگاه یزد	هواشناسی	۱	-	

۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۱)

روزانه	۱۶۷۴۵	دانشگاه آیت اله العظمی بروجردی - بروجرد	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۵	-	
روزانه	۱۶۷۴۶	دانشگاه اراک	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۹	-	دارای خوابگاه ملکی
روزانه	۱۶۷۴۷	دانشگاه ارومیه	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۴	-	
روزانه	۱۶۷۴۸	دانشگاه اصفهان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۴	-	
روزانه	۱۶۷۴۹	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۶	-	فقط زن
روزانه	۱۶۷۵۰	دانشگاه ایلام	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۷	-	
روزانه	۱۶۷۵۱	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۰	-	
روزانه	۱۶۷۵۲	دانشگاه بیرجند	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۷	-	
روزانه	۱۶۷۵۳	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۶	-	
روزانه	۱۶۷۵۴	دانشگاه تبریز	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۷	-	
روزانه	۱۶۷۵۵	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۷	-	
روزانه	۱۶۷۵۶	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۳	-	ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش
روزانه	۱۶۷۵۷	دانشگاه تربیت مدرس	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۶	-	
روزانه	۱۶۷۵۸	دانشگاه تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۷	-	
روزانه	۱۶۷۵۹	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۶	-	پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح می باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد
روزانه	۱۶۷۶۰	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۹	-	
روزانه	۱۶۷۶۱	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۸	-	
روزانه	۱۶۷۶۲	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۲	-	
روزانه	۱۶۷۶۳	دانشگاه دامغان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۲	-	دارای خوابگاه ملکی
روزانه	۱۶۷۶۴	دانشگاه رازی - کرمانشاه	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۵	-	
روزانه	۱۶۷۶۵	دانشگاه زابل	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۵	-	
روزانه	۱۶۷۶۶	دانشگاه زنجان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۴	-	
روزانه	۱۶۷۶۷	دانشگاه سمنان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۸	-	
روزانه	۱۶۷۶۸	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۰	-	
روزانه	۱۶۷۶۹	دانشگاه شهید باهنر کرمان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۲	-	
روزانه	۱۶۷۷۰	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۶	-	

ادامه ۱۲۰۳ - 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				
	-	۵	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۶۷۷۱	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۶۷۷۲	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه شیراز	۱۶۷۷۳	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۶۷۷۴	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۱۶۷۷۵	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۱۶۷۷۶	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی شاهرود	۱۶۷۷۷	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۱۶۷۷۸	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشگاه در شهر صدرا	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی شیراز	۱۶۷۷۹	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۶۷۸۰	روزانه
	-	۱۱	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۶۷۸۱	روزانه
فقط زن	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه قم	۱۶۷۸۲	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه کاشان	۱۶۷۸۳	روزانه
	-	۹	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۶۷۸۴	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۴	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه گلستان - گرگان	۱۶۷۸۵	روزانه
	-	۱۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه گیلان - رشت	۱۶۷۸۶	روزانه
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۶۷۸۷	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۶۷۸۸	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	۱۶۷۸۹	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه مراغه	۱۶۷۹۰	روزانه
	-	۱۵	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه ملایر	۱۶۷۹۱	روزانه
	-	۱۱	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه نیشابور	۱۶۷۹۲	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۱۶۷۹۳	روزانه
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه یاسوج	۱۶۷۹۴	روزانه
	-	۱۱	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه یزد	۱۶۷۹۵	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش	-	۷	آموزش شیمی(ویژه فرهنگیان)	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۱۶۷۹۶	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فقط مرد	-	۱۲	آموزش شیمی(ویژه فرهنگیان)	دانشگاه فرهنگیان - پردیس شهید چمران تهران	۱۶۷۹۷	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فقط زن	-	۲۰	آموزش شیمی(ویژه فرهنگیان)	دانشگاه فرهنگیان - پردیس نسیمیه تهران	۱۶۷۹۸	روزانه
	-	۱	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه آیت اله العظمی بروجردی - بروجرد	۱۶۷۹۹	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه اراک	۱۶۸۰۰	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه ارومیه	۱۶۸۰۱	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه اصفهان	۱۶۸۰۲	نوبت دوم
فقط زن	-	۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه الزهراء(س) (ویژه خواهران) - تهران	۱۶۸۰۳	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۶۸۰۴	نوبت دوم
	-	۴	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه تبریز	۱۶۸۰۵	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۱۶۸۰۶	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه تهران	۱۶۸۰۷	نوبت دوم
	-	۵	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه زابل	۱۶۸۰۸	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۶۸۰۹	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۱۶۸۱۰	نوبت دوم
	-	۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی شاهرود	۱۶۸۱۱	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۶۸۱۲	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه کاشان	۱۶۸۱۳	نوبت دوم
فاقد خوابگاه	-	۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه گلستان - گرگان	۱۶۸۱۴	نوبت دوم
	-	۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه گیلان - رشت	۱۶۸۱۵	نوبت دوم

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۱)

دوره تحصیلی	کدمحل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
نوبت دوم	۱۶۸۱۶	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۳	-	
نوبت دوم	۱۶۸۱۷	دانشگاه نیشابور	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱	-	
نوبت دوم	۱۶۸۱۸	دانشگاه ولی عصر (عج) رفسنجان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۳	-	
نوبت دوم	۱۶۸۱۹	دانشگاه یاسوج	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۲۰	دانشگاه یزد	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۴	-	
نوبت دوم	۱۶۸۲۱	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	آموزش شیمی (ویژه فرهنگیان)	۷	-	
مجازی	۱۶۸۲۲	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۸	-	ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - آموزش محور
مجازی	۱۶۸۲۳	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	آموزش شیمی (ویژه فرهنگیان)	۱۸	-	ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - آموزش محور
پردیس خودگردان	۱۶۸۲۴	دانشگاه تربیت مدرس	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۵	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۶۸۲۵	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۵	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۶۸۲۶	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه - عدم تعهد در واگذاری خوابگاه
پردیس خودگردان	۱۶۸۲۷	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۳	-	
پردیس خودگردان	۱۶۸۲۸	دانشگاه گیلان - رشت	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۷	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۶۸۲۹	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پیام نور	۱۶۸۳۰	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز اصفهان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۰	-	
پیام نور	۱۶۸۳۱	دانشگاه پیام نور استان البرز - مرکز کرج	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۸	-	
پیام نور	۱۶۸۳۲	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۸	-	
پیام نور	۱۶۸۳۳	دانشگاه پیام نور استان فارس - مرکز جهرم	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۰	-	
پیام نور	۱۶۸۳۴	دانشگاه پیام نور استان فارس - مرکز شیراز	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۸	-	
پیام نور	۱۶۸۳۵	دانشگاه پیام نور استان کرمان - مرکز سیرجان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۸	-	
پیام نور	۱۶۸۳۶	دانشگاه پیام نور استان مازندران - مرکز ساری	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۸	-	
غیرانتفاعی	۱۶۸۳۷	موسسه غیرانتفاعی پارس - مهر فارس	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱	-	

۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۲)

روزانه	۱۶۸۳۸	دانشگاه اراک	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۳	-	دارای خوابگاه ملکی
روزانه	۱۶۸۳۹	دانشگاه ارومیه	شیمی گرایش شیمی آلی	۲۰	-	
روزانه	۱۶۸۴۰	دانشگاه اصفهان	شیمی گرایش شیمی آلی	۴	-	
روزانه	۱۶۸۴۱	دانشگاه الزهراء (س) (ویژه خواهران) - تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۲	-	فقط زن
روزانه	۱۶۸۴۲	دانشگاه ایلام	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
روزانه	۱۶۸۴۳	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۴	-	
روزانه	۱۶۸۴۴	دانشگاه بیرجند	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۶	-	
روزانه	۱۶۸۴۵	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	شیمی گرایش شیمی آلی	۹	-	
روزانه	۱۶۸۴۶	دانشگاه تبریز	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
روزانه	۱۶۸۴۷	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	شیمی گرایش شیمی آلی	۴	-	
روزانه	۱۶۸۴۸	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
روزانه	۱۶۸۴۹	دانشگاه تربیت مدرس	شیمی گرایش شیمی آلی	۵	-	
روزانه	۱۶۸۵۰	دانشگاه تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
روزانه	۱۶۸۵۱	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح می باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۲)

دوره تحصیلی	کدمحل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۱۶۸۵۲	دانشگاه چیرفت	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
روزانه	۱۶۸۵۳	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۴	-	
روزانه	۱۶۸۵۴	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۲	-	
روزانه	۱۶۸۵۵	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۱	-	
روزانه	۱۶۸۵۶	دانشگاه دامغان	شیمی گرایش شیمی آلی	۴	-	دارای خوابگاه ملکی
روزانه	۱۶۸۵۷	دانشگاه زابل	شیمی گرایش شیمی آلی	۶	-	
روزانه	۱۶۸۵۸	دانشگاه زنجان	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
روزانه	۱۶۸۵۹	دانشگاه سمنان	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
روزانه	۱۶۸۶۰	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	شیمی گرایش شیمی آلی	۶	-	
روزانه	۱۶۸۶۱	دانشگاه شهرکرد	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۵	-	
روزانه	۱۶۸۶۲	دانشگاه شهید باهنر کرمان	شیمی گرایش شیمی آلی	۶	-	
روزانه	۱۶۸۶۳	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۴	-	
روزانه	۱۶۸۶۴	دانشگاه شهید چمران اهواز	شیمی گرایش شیمی آلی	۵	-	
روزانه	۱۶۸۶۵	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	شیمی گرایش شیمی آلی	۷	-	
روزانه	۱۶۸۶۶	دانشگاه شیراز	شیمی گرایش شیمی آلی	۵	-	
روزانه	۱۶۸۶۷	دانشگاه صنعتی اصفهان	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
روزانه	۱۶۸۶۸	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۵	-	
روزانه	۱۶۸۶۹	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۱	-	محل اجرای پروژه پژوهشگرده فناوری های نو می باشد
روزانه	۱۶۸۷۰	دانشگاه صنعتی خاتم الانبیا(ص) بهبهان	شیمی گرایش شیمی آلی	۴	-	
روزانه	۱۶۸۷۱	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۵	-	
روزانه	۱۶۸۷۲	دانشگاه صنعتی شاهرود	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
روزانه	۱۶۸۷۳	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۴	-	
روزانه	۱۶۸۷۴	دانشگاه صنعتی قم	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	توضیحات در انتهای دفترچه
روزانه	۱۶۸۷۵	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	شیمی گرایش شیمی آلی	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	۱۶۸۷۶	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	شیمی گرایش شیمی آلی	۷	-	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	۱۶۸۷۷	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	شیمی گرایش شیمی آلی	۵	-	
روزانه	۱۶۸۷۸	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۲۳	-	
روزانه	۱۶۸۷۹	دانشگاه فردوسی مشهد	شیمی گرایش شیمی آلی	۶	-	
روزانه	۱۶۸۸۰	دانشگاه قم	شیمی گرایش شیمی آلی	۵	-	فقط مرد
روزانه	۱۶۸۸۱	دانشگاه کاشان	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کدمحل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	-	۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۶۸۸۲	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه گنبد	۱۶۸۸۳	روزانه
	-	۱۷	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۶۸۸۴	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۶۸۸۵	روزانه
	-	۲۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۶۸۸۶	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	۱۶۸۸۷	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه مراغه	۱۶۸۸۸	روزانه
	-	۱۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه ولی عصر (عج) رفسنجان	۱۶۸۸۹	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۱۶۸۹۰	روزانه
	-	۲۰	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه یاسوج	۱۶۸۹۱	روزانه
	-	۱۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه یزد	۱۶۸۹۲	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه اصفهان	۱۶۸۹۳	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه تبریز	۱۶۸۹۴	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۱۶۸۹۵	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه تهران	۱۶۸۹۶	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۵	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه دامغان	۱۶۸۹۷	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه زنجان	۱۶۸۹۸	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۶۸۹۹	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۶۹۰۰	روزانه
	-	۱	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه شیراز	۱۶۹۰۱	روزانه
	-	۱۱	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۶۹۰۲	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۶۹۰۳	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۴	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه گلستان - گرگان	۱۶۹۰۴	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۶۹۰۵	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی دارویی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	۱۶۹۰۶	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی دارویی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۶۹۰۷	روزانه
محل تحصیل پردیس دانشگاه در شهر صدا	-	۹	شیمی گرایش شیمی دارویی	دانشگاه صنعتی شیراز	۱۶۹۰۸	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش شیمی دارویی	دانشگاه کاشان	۱۶۹۰۹	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش شیمی دارویی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۶۹۱۰	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی دارویی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۶۹۱۱	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش فیتوشیمی	دانشگاه ارومیه (محل تحصیل مرکز آموزش عالی شهید باکری میانداآب)	۱۶۹۱۲	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش فیتوشیمی	دانشگاه بیرجند	۱۶۹۱۳	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش فیتوشیمی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۶۹۱۴	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش فیتوشیمی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۶۹۱۵	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش فیتوشیمی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۶۹۱۶	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش فیتوشیمی	دانشگاه کاشان	۱۶۹۱۷	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۶	شیمی گرایش فیتوشیمی	دانشگاه گلستان - گرگان	۱۶۹۱۸	روزانه
	-	۱۰	شیمی گرایش فیتوشیمی	دانشگاه گنبد	۱۶۹۱۹	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش فیتوشیمی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۶۹۲۰	روزانه
	-	۳	دکتری مستقیم شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۱۶۹۲۱	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه اراک	۱۶۹۲۲	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه ارومیه	۱۶۹۲۳	نوبت دوم
	-	۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه اصفهان	۱۶۹۲۴	نوبت دوم
فقط زن	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	۱۶۹۲۵	نوبت دوم
	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۶۹۲۶	نوبت دوم
	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تبریز	۱۶۹۲۷	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تهران	۱۶۹۲۸	نوبت دوم
	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه جیرفت	۱۶۹۲۹	نوبت دوم
	-	۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه زابل	۱۶۹۳۰	نوبت دوم

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۲)

دوره تحصیلی	کدمحل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
نوبت دوم	۱۶۹۳۱	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	شیمی گرایش شیمی آلی	۳	-	
نوبت دوم	۱۶۹۳۲	دانشگاه صنعتی خاتم الانبیاء(ص) بهبهان	شیمی گرایش شیمی آلی	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۹۳۳	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۴	-	
نوبت دوم	۱۶۹۳۴	دانشگاه صنعتی شاهرود	شیمی گرایش شیمی آلی	۴	-	
نوبت دوم	۱۶۹۳۵	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	شیمی گرایش شیمی آلی	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
نوبت دوم	۱۶۹۳۶	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	شیمی گرایش شیمی آلی	۷	-	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
نوبت دوم	۱۶۹۳۷	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	شیمی گرایش شیمی آلی	۳	-	
نوبت دوم	۱۶۹۳۸	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۹۳۹	دانشگاه کاشان	شیمی گرایش شیمی آلی	۵	-	
نوبت دوم	۱۶۹۴۰	دانشگاه گیلان - رشت	شیمی گرایش شیمی آلی	۳	-	
نوبت دوم	۱۶۹۴۱	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی آلی	۷	-	
نوبت دوم	۱۶۹۴۲	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	شیمی گرایش شیمی آلی	۵	-	
نوبت دوم	۱۶۹۴۳	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	شیمی گرایش شیمی آلی	۱	-	
نوبت دوم	۱۶۹۴۴	دانشگاه یاسوج	شیمی گرایش شیمی آلی	۶	-	
نوبت دوم	۱۶۹۴۵	دانشگاه یزد	شیمی گرایش شیمی آلی	۴	-	
نوبت دوم	۱۶۹۴۶	دانشگاه اصفهان	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۹۴۷	دانشگاه تبریز	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۴	-	
نوبت دوم	۱۶۹۴۸	دانشگاه تهران	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۱	-	
نوبت دوم	۱۶۹۴۹	دانشگاه گلستان - گرگان	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۲	-	فاقد خوابگاه
نوبت دوم	۱۶۹۵۰	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۹۵۱	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	شیمی گرایش شیمی دارویی	۱	-	
نوبت دوم	۱۶۹۵۲	دانشگاه کاشان	شیمی گرایش شیمی دارویی	۳	-	
نوبت دوم	۱۶۹۵۳	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی دارویی	۱	-	
نوبت دوم	۱۶۹۵۴	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	شیمی گرایش فیتوشیمی	۳	-	
نوبت دوم	۱۶۹۵۵	دانشگاه کاشان	شیمی گرایش فیتوشیمی	۱	-	
نوبت دوم	۱۶۹۵۶	دانشگاه گلستان - گرگان	شیمی گرایش فیتوشیمی	۳	-	فاقد خوابگاه
نوبت دوم	۱۶۹۵۷	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش فیتوشیمی	۱	-	
پردیس خودگردان	۱۶۹۵۸	دانشگاه زابل	شیمی گرایش شیمی آلی	۴	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۶۹۵۹	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۴	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (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	
پردیس خودگردان	۱۶۹۶۰	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۱	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه - عدم تعهد در واگذاری خوابگاه
پردیس خودگردان	۱۶۹۶۱	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۹	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۶۹۶۲	دانشگاه گیلان - رشت	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۳	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۶۹۶۳	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرزکرج صرفا ورودیهای امسال در تهران)	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۴	-	
پردیس خودگردان	۱۶۹۶۴	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس بین المللی کاسپین واقع در رضوانشهر گیلان)	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۴	-	
پردیس خودگردان	۱۶۹۶۵	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۵	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۶۹۶۶	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی دارویی	۳	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۶۹۶۷	دانشگاه صنعتی شیراز	شیمی گرایش شیمی دارویی	۳	-	محل تحصیل پردیس دانشگاه در شهر صدرا
پردیس خودگردان	۱۶۹۶۸	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش فیتوشیمی	۳	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پیام نور	۱۶۹۶۹	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز تبریز	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۶۹۷۰	دانشگاه پیام نور استان اردبیل - مرکز اردبیل	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۶۹۷۱	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز اصفهان	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۶۹۷۲	دانشگاه پیام نور استان ایلام - مرکز ایلام	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۶۹۷۳	دانشگاه پیام نور استان بوشهر - مرکز بوشهر	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۶۹۷۴	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۶۹۷۵	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز تربت حیدریه	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۶۹۷۶	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۶۹۷۷	دانشگاه پیام نور استان خوزستان - مرکز اهواز	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۶۹۷۸	دانشگاه پیام نور استان زنجان - مرکز ابهر	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۶۹۷۹	دانشگاه پیام نور استان زنجان - مرکز زنجان	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۶۹۸۰	دانشگاه پیام نور استان فارس - مرکز استهبان	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۶۹۸۱	دانشگاه پیام نور استان قزوین - مرکز قزوین	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۶۹۸۲	دانشگاه پیام نور استان قم - مرکز قم	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۶۹۸۳	دانشگاه پیام نور استان کردستان - مرکز سنقر	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۶۹۸۴	دانشگاه پیام نور استان کرمان - مرکز کرمان	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۶۹۸۵	دانشگاه پیام نور استان کرمانشاه - مرکز کرمانشاه	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۶۹۸۶	دانشگاه پیام نور استان گیلان - مرکز رودسر	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۶۹۸۷	دانشگاه پیام نور استان مازندران - مرکز ساری	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۶۹۸۸	دانشگاه پیام نور استان یزد - مرکز اردکان	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۶۹۸۹	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	شیمی گرایش فیتوشیمی	۱۰	-	
غیرانتفاعی	۱۶۹۹۰	موسسه غیرانتفاعی انرژی - ساوه	شیمی گرایش شیمی دارویی	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۱۶۹۹۱	موسسه غیرانتفاعی زاگرس - کرمانشاه	شیمی گرایش شیمی دارویی	۵	-	
غیرانتفاعی	۱۶۹۹۲	موسسه غیرانتفاعی نقش جهان - اصفهان	شیمی گرایش شیمی دارویی	۱۵	-	
غیرانتفاعی	۱۶۹۹۳	دانشگاه غیرانتفاعی خاتم - تهران	مواد، انرژی و تکنولوژی کوانتومی	۴	-	با همکاری دانشگاه پیر و ماری کوری فرانسه - شرایط در انتهای دفترچه

۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۳)

روزانه	۱۶۹۹۴	دانشگاه اراک	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	دارای خوابگاه ملکی
روزانه	۱۶۹۹۵	دانشگاه ارومیه	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۲	-	
روزانه	۱۶۹۹۶	دانشگاه اصفهان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (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	۱۶۹۹۷	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	فقط زن
روزانه	۱۶۹۹۸	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۲	-	با همکاری پژوهشگاه رنگ - صدور مدرک فارغ التحصیلی توسط دانشگاه الزهرا(س) - فقط زن
روزانه	۱۶۹۹۹	دانشگاه ایلام	شیمی گرایش شیمی معدنی	۳	-	
روزانه	۱۷۰۰۰	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۰۰۱	دانشگاه بیرجند	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	
روزانه	۱۷۰۰۲	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	
روزانه	۱۷۰۰۳	دانشگاه تبریز	شیمی گرایش شیمی معدنی	۷	-	
روزانه	۱۷۰۰۴	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۰۰۵	دانشگاه تربیت مدرس	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	
روزانه	۱۷۰۰۶	دانشگاه تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۰۰۷	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	پذیرفته شده متعدد به جذب در نیروهای مسلح می باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد
روزانه	۱۷۰۰۸	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۳	-	
روزانه	۱۷۰۰۹	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۶	-	
روزانه	۱۷۰۱۰	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۰۱۱	دانشگاه دامغان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۰	-	دارای خوابگاه ملکی
روزانه	۱۷۰۱۲	دانشگاه رازی - کرمانشاه	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۰	-	
روزانه	۱۷۰۱۳	دانشگاه زابل	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	
روزانه	۱۷۰۱۴	دانشگاه زنجان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۱	-	
روزانه	۱۷۰۱۵	دانشگاه سمنان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۰۱۶	دانشگاه سیدجمال الدین اسدآبادی - اسدآباد همدان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۰۱۷	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۰	-	
روزانه	۱۷۰۱۸	دانشگاه شهید باهنر کرمان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۰۱۹	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	
روزانه	۱۷۰۲۰	دانشگاه شهید چمران اهواز	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	
روزانه	۱۷۰۲۱	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۰	-	
روزانه	۱۷۰۲۲	دانشگاه شیراز	شیمی گرایش شیمی معدنی	۷	-	
روزانه	۱۷۰۲۳	دانشگاه صنعتی اصفهان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۰۲۴	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	
روزانه	۱۷۰۲۵	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	
روزانه	۱۷۰۲۶	دانشگاه صنعتی شاهرود	شیمی گرایش شیمی معدنی	۷	-	
روزانه	۱۷۰۲۷	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۴	-	
روزانه	۱۷۰۲۸	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۶	-	
روزانه	۱۷۰۲۹	دانشگاه فردوسی مشهد	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۰۳۰	دانشگاه قم	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	فقط مرد
روزانه	۱۷۰۳۱	دانشگاه قم	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	فقط زن
روزانه	۱۷۰۳۲	دانشگاه کاشان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۷	-	
روزانه	۱۷۰۳۳	دانشگاه کردستان - سنندج	شیمی گرایش شیمی معدنی	۷	-	
روزانه	۱۷۰۳۴	دانشگاه گیلان - رشت	شیمی گرایش شیمی معدنی	۹	-	
روزانه	۱۷۰۳۵	دانشگاه لرستان - خرم آباد	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۰۳۶	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۰۳۷	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	شیمی گرایش شیمی معدنی	۴	-	
روزانه	۱۷۰۳۸	دانشگاه مراغه	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	
روزانه	۱۷۰۳۹	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	
روزانه	۱۷۰۴۰	دانشگاه یاسوج	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۵	-	
روزانه	۱۷۰۴۱	دانشگاه یزد	شیمی گرایش شیمی معدنی	۷	-	

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۳)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کدمحل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
فاقد خوابگاه	-	۱	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه اراک	۱۷۰۴۲	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه ارومیه	۱۷۰۴۳	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه اصفهان	۱۷۰۴۴	نوبت دوم
فقط زن	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	۱۷۰۴۵	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۷۰۴۶	نوبت دوم
	-	۴	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه تبریز	۱۷۰۴۷	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه تهران	۱۷۰۴۸	نوبت دوم
	-	۵	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه زابل	۱۷۰۴۹	نوبت دوم
	-	۴	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۷۰۵۰	نوبت دوم
عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۴	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۷۰۵۱	نوبت دوم
	-	۴	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۱۷۰۵۲	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۱۷۰۵۳	نوبت دوم
	-	۵	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۰۵۴	نوبت دوم
	-	۴	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه کاشان	۱۷۰۵۵	نوبت دوم
	-	۲	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۷۰۵۶	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۰۵۷	نوبت دوم
	-	۴	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	۱۷۰۵۸	نوبت دوم
	-	۲	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه یاسوج	۱۷۰۵۹	نوبت دوم
	-	۲	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه یزد	۱۷۰۶۰	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۵	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۰۶۱	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه - عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۲	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۱۷۰۶۲	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۴	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۰۶۳	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۶	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۷۰۶۴	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۰۶۵	پردیس خودگردان
	-	۸	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز اصفهان	۱۷۰۶۶	پیام نور
	-	۸	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	۱۷۰۶۷	پیام نور
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز گناباد	۱۷۰۶۸	پیام نور
	-	۸	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	۱۷۰۶۹	پیام نور
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه پیام نور استان فارس - مرکز لامرد	۱۷۰۷۰	پیام نور
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه پیام نور استان لرستان - مرکز خرم آباد	۱۷۰۷۱	پیام نور
	-	۸	شیمی گرایش شیمی معدنی	دانشگاه پیام نور استان همدان - مرکز همدان	۱۷۰۷۲	پیام نور

۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۴)

دارای خوابگاه ملکی	-	۷	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه اراک	۱۷۰۷۳	روزانه
	-	۱۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه ارومیه	۱۷۰۷۴	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه اصفهان	۱۷۰۷۵	روزانه
فقط زن	-	۴	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	۱۷۰۷۶	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه ایلام	۱۷۰۷۷	روزانه
	-	۱۴	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۷۰۷۸	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه بیرجند	۱۷۰۷۹	روزانه
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	۱۷۰۸۰	روزانه
	-	۹	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه تبریز	۱۷۰۸۱	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	۱۷۰۸۲	روزانه
	-	۹	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۱۷۰۸۳	روزانه

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۴)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کدمحل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	-	۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه تربیت مدرس	۱۷۰۸۴	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه تهران	۱۷۰۸۵	روزانه
پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح می باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد	-	۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	۱۷۰۸۶	روزانه
	-	۹	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۱۷۰۸۷	روزانه
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۱۷۰۸۸	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	۱۷۰۸۹	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	-	۵	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه دامغان	۱۷۰۹۰	روزانه
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۷۰۹۱	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه زابل	۱۷۰۹۲	روزانه
	-	۱۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه زنجان	۱۷۰۹۳	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه سمنان	۱۷۰۹۴	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۷۰۹۵	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شهرکرد	۱۷۰۹۶	روزانه
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۷۰۹۷	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۰۹۸	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۷۰۹۹	روزانه
	-	۱۴	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۷۱۰۰	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه شیراز	۱۷۱۰۱	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۷۱۰۲	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۱۷۱۰۳	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۱۷۱۰۴	روزانه
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه صنعتی شاهرود	۱۷۱۰۵	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۱۷۱۰۶	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	-	۴	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۷۱۰۷	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۱۷۱۰۸	روزانه
	-	۱۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۱۰۹	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۷۱۱۰	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه کاشان	۱۷۱۱۱	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۷۱۱۲	روزانه
فاقد خوابگاه	-	۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه گلستان - گرگان	۱۷۱۱۳	روزانه
	-	۹	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه گیلان - رشت	۱۷۱۱۴	روزانه
	-	۱۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۷۱۱۵	روزانه
	-	۱۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۱۱۶	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	۱۷۱۱۷	روزانه
	-	۱۲	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه مراغه	۱۷۱۱۸	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه ملایر	۱۷۱۱۹	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه ولی عصر (عج) رفسنجان	۱۷۱۲۰	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه هرمزگان - بندرعباس	۱۷۱۲۱	روزانه
	-	۱۵	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه یاسوج	۱۷۱۲۲	روزانه

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۴)

دوره تحصیلی	کدمحل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۱۷۱۲۳	دانشگاه یزد	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
روزانه	۱۷۱۲۴	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	دکتری مستقیم شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱	-	
روزانه	۱۷۱۲۵	دانشگاه اطلاعات و امنیت ملی امام باقر(ع)	بیوتوروریسم	-	۵	شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد
نوبت دوم	۱۷۱۲۶	دانشگاه اراک	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱	-	فاقد خوابگاه
نوبت دوم	۱۷۱۲۷	دانشگاه ارومیه	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۳	-	
نوبت دوم	۱۷۱۲۸	دانشگاه اصفهان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۳	-	
نوبت دوم	۱۷۱۲۹	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	فقط زن
نوبت دوم	۱۷۱۳۰	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۵	-	
نوبت دوم	۱۷۱۳۱	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۱۳۲	دانشگاه تبریز	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۶	-	
نوبت دوم	۱۷۱۳۳	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱	-	
نوبت دوم	۱۷۱۳۴	دانشگاه تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۳	-	
نوبت دوم	۱۷۱۳۵	دانشگاه زابل	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۵	-	
نوبت دوم	۱۷۱۳۶	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۵	-	
نوبت دوم	۱۷۱۳۷	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۳	-	
نوبت دوم	۱۷۱۳۸	دانشگاه صنعتی شاهرود	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۴	-	
نوبت دوم	۱۷۱۳۹	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۴	-	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	۱۷۱۴۰	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۴	-	
نوبت دوم	۱۷۱۴۱	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۴	-	
نوبت دوم	۱۷۱۴۲	دانشگاه کاشان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱	-	
نوبت دوم	۱۷۱۴۳	دانشگاه گلستان - گرگان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۳	-	فاقد خوابگاه
نوبت دوم	۱۷۱۴۴	دانشگاه گیلان - رشت	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۱۴۵	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۶	-	
نوبت دوم	۱۷۱۴۶	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱	-	
نوبت دوم	۱۷۱۴۷	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱	-	
نوبت دوم	۱۷۱۴۸	دانشگاه یاسوج	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۱۴۹	دانشگاه یزد	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۳	-	
پردیس خودگردان	۱۷۱۵۰	دانشگاه زابل	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۴	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۷۱۵۱	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۵	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۷۱۵۲	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۶	-	
پردیس خودگردان	۱۷۱۵۳	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱	-	عدم تعهد در واگذاری خوابگاه
پردیس خودگردان	۱۷۱۵۴	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۶	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۷۱۵۵	دانشگاه گیلان - رشت	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۷۱۵۶	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۴	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پیام نور	۱۷۱۵۷	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز تبریز	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۴)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کدمحل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز مرند	۱۷۱۵۸	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان غربی - مرکز ارومیه	۱۷۱۵۹	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان غربی - مرکز میاندوآب	۱۷۱۶۰	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان اردبیل - مرکز اردبیل	۱۷۱۶۱	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز اصفهان	۱۷۱۶۲	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز شاهین شهر	۱۷۱۶۳	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان البرز - مرکز کرج	۱۷۱۶۴	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	۱۷۱۶۵	پیام نور
	۱۰	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان چهارمحال و بختیاری - مرکز بروجن	۱۷۱۶۶	پیام نور
	۱۰	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان چهارمحال و بختیاری - مرکز شهرکرد	۱۷۱۶۷	پیام نور
	۱۰	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان خراسان جنوبی - مرکز طبس	۱۷۱۶۸	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	۱۷۱۶۹	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان فارس - مرکز شیراز	۱۷۱۷۰	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان قزوین - مرکز قزوین	۱۷۱۷۱	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان قم - مرکز قم	۱۷۱۷۲	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان کرمان - مرکز سیرجان	۱۷۱۷۳	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان کرمان - مرکز کرمان	۱۷۱۷۴	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان مازندران - مرکز بهشهر	۱۷۱۷۵	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان مازندران - مرکز ساری	۱۷۱۷۶	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان مرکزی - مرکز دلپجان	۱۷۱۷۷	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان همدان - مرکز همدان	۱۷۱۷۸	پیام نور
	۸	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	دانشگاه پیام نور استان یزد - مرکز اردکان	۱۷۱۷۹	پیام نور
	۱۰	-	شیمی گرایش شیمی تجزیه	موسسه غیرانتفاعی نقش جهان - اصفهان	۱۷۱۸۰	غیرانتفاعی

۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۵)

دارای خوابگاه ملکی	۶	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه اراک	۱۷۱۸۱	روزانه
	۹	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه ارومیه	۱۷۱۸۲	روزانه
	۸	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۷۱۸۳	روزانه
	۵	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه تبریز	۱۷۱۸۴	روزانه
	۷	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه تهران	۱۷۱۸۵	روزانه
	۷	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه چیرفت	۲۵۷۷۵	روزانه
	۹	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	۱۷۱۸۶	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	۱۰	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه دامغان	۱۷۱۸۷	روزانه
	۵	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۷۱۸۸	روزانه
	۱۱	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه زنجان	۱۷۱۸۹	روزانه
	۸	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه سمنان	۱۷۱۹۰	روزانه
	۴	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۷۱۹۱	روزانه
	۱۰	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۷۱۹۲	روزانه
	۴	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۱۷۱۹۳	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	۷	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۱۷۱۹۴	روزانه

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۵)

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 - محل تحصیل تهران	۵	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۷۱۹۵	روزانه
	۷	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه کاشان	۱۷۱۹۶	روزانه
	۱۰	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۷۱۹۷	روزانه
	۵	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۱۹۸	روزانه
پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح می باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد	۶	-	شیمی گرایش شیمی پیشرفته	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	۱۷۱۹۹	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	۴	-	شیمی گرایش شیمی پیشرفته	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۷۲۰۰	روزانه
	۲	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه اراک	۱۷۲۰۱	نوبت دوم
	۳	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه ارومیه	۱۷۲۰۲	نوبت دوم
	۳	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۷۲۰۳	نوبت دوم
	۴	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه تبریز	۱۷۲۰۴	نوبت دوم
	۳	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه تهران	۱۷۲۰۵	نوبت دوم
	۱	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه جیرفت	۲۵۷۷۶	نوبت دوم
	۱	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه سمنان	۱۷۲۰۶	نوبت دوم
	۴	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۷۲۰۷	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	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	۱۷۲۰۸	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	-	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۷۲۰۹	نوبت دوم

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۵)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کدمحل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	-	۴	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه کاشان	۱۷۲۱۰	نوبت دوم
	-	۲	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۷۲۱۱	نوبت دوم
	-	۳	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۲۱۲	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	-	۴	شیمی گرایش شیمی پیشرفته	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۷۲۱۳	نوبت دوم
	-	۷	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرزکرج صرفا ورودیهای امسال در تهران)	۱۷۲۱۴	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه - عدم تعهد در واگذاری خوابگاه	-	۳	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۱۷۲۱۵	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۲۱۶	پردیس خودگردان
	-	۸	شیمی گرایش شیمی کاربردی	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز تبریز	۱۷۲۱۷	پیام نور

۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۶)

	-	۹	شیمی گرایش شیمی کاتالیست	دانشگاه صنعتی همدان	۱۷۲۱۸	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی کاتالیست	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۷۲۱۹	روزانه
	-	۱۴	شیمی گرایش شیمی دریا	دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار	۱۷۲۲۰	روزانه
	-	۱۲	شیمی گرایش شیمی دریا	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۱۷۲۲۱	روزانه
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی دریا	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۲۲۲	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی کاتالیست	دانشگاه صنعتی همدان	۱۷۲۲۳	نوبت دوم
	-	۵	شیمی گرایش شیمی دریا	دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار	۱۷۲۲۴	نوبت دوم
	-	۱	شیمی گرایش شیمی دریا	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۲۲۵	نوبت دوم

۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۷)

دارای خوابگاه ملکی	-	۱۲	نانوشیمی	دانشگاه اراک	۱۷۲۲۶	روزانه
	-	۱۶	نانوشیمی	دانشگاه ارومیه	۱۷۲۲۷	روزانه
	-	۸	نانوشیمی	دانشگاه اصفهان	۱۷۲۲۸	روزانه
فقط زن	-	۶	نانوشیمی	دانشگاه الزهراء(س) (ویژه خواهران) - تهران	۱۷۲۲۹	روزانه
	-	۱۱	نانوشیمی	دانشگاه تبریز	۱۷۲۳۰	روزانه
	-	۱۳	نانوشیمی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	۱۷۲۳۱	روزانه
	-	۷	نانوشیمی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۱۷۲۳۲	روزانه
	-	۴	نانوشیمی	دانشگاه تهران	۱۷۲۳۳	روزانه
پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح می باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد	-	۶	نانوشیمی	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	۱۷۲۳۴	روزانه
	-	۵	نانوشیمی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۷۲۳۵	روزانه
	-	۱۲	نانوشیمی	دانشگاه زنجان	۱۷۲۳۶	روزانه
	-	۱۷	نانوشیمی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۷۲۳۷	روزانه
	-	۹	نانوشیمی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۷۲۳۸	روزانه
	-	۱۴	نانوشیمی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۲۳۹	روزانه
	-	۷	نانوشیمی	دانشگاه کاشان	۱۷۲۴۰	روزانه

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۷)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کدمحل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	۱۳	-	نانوشیمی	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۷۲۴۱	روزانه
	۸	-	نانوشیمی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۷۲۴۲	روزانه
	۸	-	نانوشیمی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۷۲۴۳	روزانه
	۱۱	-	نانوشیمی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۲۴۴	روزانه
	۲۰	-	نانوشیمی	دانشگاه مراغه	۱۷۲۴۵	روزانه
فاقد خوابگاه	۱	-	نانوشیمی	دانشگاه اراک	۱۷۲۴۶	نوبت دوم
	۳	-	نانوشیمی	دانشگاه ارومیه	۱۷۲۴۷	نوبت دوم
	۳	-	نانوشیمی	دانشگاه اصفهان	۱۷۲۴۸	نوبت دوم
فقط زن	۳	-	نانوشیمی	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	۱۷۲۴۹	نوبت دوم
	۸	-	نانوشیمی	دانشگاه تبریز	۱۷۲۵۰	نوبت دوم
	۲	-	نانوشیمی	دانشگاه تهران	۱۷۲۵۱	نوبت دوم
	۴	-	نانوشیمی	دانشگاه کاشان	۱۷۲۵۲	نوبت دوم
	۶	-	نانوشیمی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۲۵۳	نوبت دوم
آموزش محور	۲۰	-	نانوشیمی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۲۵۴	مجازی
	۴	-	نانوشیمی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفا ورودیهای امسال در تهران)	۱۷۲۵۵	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۱	-	نانوشیمی	دانشگاه کاشان	۱۷۲۵۶	پردیس خودگردان

۱۲۰۴ - فیزیک (کد ضریب ۱)

	۲۵	-	فیزیک	دانشگاه تهران	۱۷۲۵۷	روزانه
	۴۰	-	فیزیک	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۱۷۲۵۸	روزانه
دارای خوابگاه ملکی	۶	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه اراک	۱۷۲۵۹	روزانه
	۱۲	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه ارومیه	۱۷۲۶۰	روزانه
	۱۰	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه اصفهان	۱۷۲۶۱	روزانه
فقط زن	۱۴	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	۱۷۲۶۲	روزانه
	۶	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۷۲۶۳	روزانه
	۶	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه بیرجند	۱۷۲۶۴	روزانه
	۱۰	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	۱۷۲۶۵	روزانه
	۱۰	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه تبریز	۱۷۲۶۶	روزانه
	۲۶	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۱۷۲۶۷	روزانه
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش	۴	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۱۷۲۶۸	روزانه
	۵	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه تربیت مدرس	۱۷۲۶۹	روزانه
	۳	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه تفرش	۱۷۲۷۰	روزانه
	۸	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه تهران	۱۷۲۷۱	روزانه
	۸	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۱۷۲۷۲	روزانه
	۱۰	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۱۷۲۷۳	روزانه
	۷	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	۱۷۲۷۴	روزانه
	۶	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۷۲۷۵	روزانه
	۱۰	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه سمنان	۱۷۲۷۶	روزانه
	۴	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۷۲۷۷	روزانه
شرایط در انتهای دفترچه	۱۴	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه شاهد - تهران	۱۷۲۷۸	روزانه
	۱۸	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه شهرکرد	۱۷۲۷۹	روزانه
	۶	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۷۲۸۰	روزانه
	۱۱	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۲۸۱	روزانه
	۱۵	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۷۲۸۲	روزانه
	۱۰	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۷۲۸۳	روزانه
	۴	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه شیراز	۱۷۲۸۴	روزانه
محدودیت در ارائه خوابگاه	۸	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه صنعتی اراک	۱۷۲۸۵	روزانه
	۱۶	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه صنعتی ارومیه	۱۷۲۸۶	روزانه
	۱۶	-	فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۷۲۸۷	روزانه