

ادامه ۱۲۰۲ - ژئوفیزیک و هواشناسی (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	
نوبت دوم	۱۶۸۰۶	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	ژئوفیزیک گرایش لرزه شناسی	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۰۷	دانشگاه تهران	ژئوفیزیک گرایش لرزه شناسی	۸	-	
نوبت دوم	۱۶۸۰۸	دانشگاه ارومیه	ژئوفیزیک گرایش زلزله شناسی	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۰۹	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	ژئوفیزیک گرایش زلزله شناسی	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۱۰	دانشگاه تهران	ژئوفیزیک گرایش زلزله شناسی	۱۰	-	
نوبت دوم	۱۶۸۱۱	دانشگاه فردوسی مشهد	ژئوفیزیک گرایش زلزله شناسی	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۱۲	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	ژئوفیزیک گرایش زلزله شناسی	۴	-	
نوبت دوم	۱۶۸۱۳	دانشگاه تهران	ژئوفیزیک گرایش ژئو مغناطیس	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۱۴	دانشگاه یزد	ژئوفیزیک گرایش ژئو مغناطیس	۱	-	
نوبت دوم	۱۶۸۱۵	دانشگاه تهران	ژئوفیزیک گرایش گرانی سنجی	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۱۶	دانشگاه اراک	ژئوفیزیک گرایش ژئو الکتریک	۱	-	
نوبت دوم	۱۶۸۱۷	دانشگاه تهران	ژئوفیزیک گرایش ژئو الکتریک	۲	-	
پیام نور	۱۶۸۱۸	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	ژئوفیزیک گرایش زلزله شناسی	۱۰	-	

۱۲۰۲ - ژئوفیزیک و هواشناسی (کد ضریب ۲)

روزانه	۱۶۸۱۹	دانشگاه تهران	هواشناسی	۱۶	-	
روزانه	۱۶۸۲۰	دانشگاه رازی - کرمانشاه	هواشناسی	۸	-	
روزانه	۱۶۸۲۱	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	هواشناسی	۸	-	
روزانه	۱۶۸۲۲	دانشگاه یزد	هواشناسی	۵	-	
نوبت دوم	۱۶۸۲۳	دانشگاه تهران	هواشناسی	۸	-	
نوبت دوم	۱۶۸۲۴	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	هواشناسی	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۲۵	دانشگاه یزد	هواشناسی	۱	-	

۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۱)

روزانه	۱۶۸۲۶	دانشگاه آیت اله العظمی بروجردی - بروجرد	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲۵	-	
روزانه	۱۶۸۲۷	دانشگاه اراک	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۶	-	
روزانه	۱۶۸۲۸	دانشگاه ارومیه	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۲	-	
روزانه	۱۶۸۲۹	دانشگاه اصفهان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۸	-	
روزانه	۱۶۸۳۰	دانشگاه الزهراء (س) (ویژه خواهران) - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۷	- فقط زن	
روزانه	۱۶۸۳۱	دانشگاه ایلام	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۰	-	
روزانه	۱۶۸۳۲	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۸	-	
روزانه	۱۶۸۳۳	دانشگاه بیرجند	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۲	-	
روزانه	۱۶۸۳۴	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۷	-	
روزانه	۱۶۸۳۵	دانشگاه تبریز	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۷	-	
روزانه	۱۶۸۳۶	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۸	-	
روزانه	۱۶۸۳۷	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۶	-	ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش
روزانه	۱۶۸۳۸	دانشگاه تربیت مدرس	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۰	-	
روزانه	۱۶۸۳۹	دانشگاه تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۶	-	
روزانه	۱۶۸۴۰	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۸	-	پذیرفته شده متعدد به جذب در نیروهای مسلح می باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد
روزانه	۱۶۸۴۱	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۸	-	
روزانه	۱۶۸۴۲	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۹	-	
روزانه	۱۶۸۴۳	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۰	-	
روزانه	۱۶۸۴۴	دانشگاه دامغان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۲	-	
روزانه	۱۶۸۴۵	دانشگاه رازی - کرمانشاه	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۵	-	
روزانه	۱۶۸۴۶	دانشگاه زابل	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۷	-	
روزانه	۱۶۸۴۷	دانشگاه زنجان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۳	-	
روزانه	۱۶۸۴۸	دانشگاه سمنان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۹	-	
روزانه	۱۶۸۴۹	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۳	-	
روزانه	۱۶۸۵۰	دانشگاه شهید باهنر کرمان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۱	-	

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (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	۱۶۸۵۱	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۶	-	
روزانه	۱۶۸۵۲	دانشگاه شهید چمران اهواز	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۵	-	
روزانه	۱۶۸۵۳	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۸	-	
روزانه	۱۶۸۵۴	دانشگاه شیراز	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۴	-	
روزانه	۱۶۸۵۵	دانشگاه صنعتی اصفهان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۷	-	
روزانه	۱۶۸۵۶	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۵	-	
روزانه	۱۶۸۵۷	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲	-	
روزانه	۱۶۸۵۸	دانشگاه صنعتی شاهرود	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۶	-	
روزانه	۱۶۸۵۹	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۴	-	
روزانه	۱۶۸۶۰	دانشگاه صنعتی شیراز	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۷	-	محل تحصیل پردیس دانشگاه در شهر صدرا
روزانه	۱۶۸۶۱	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۶	-	
روزانه	۱۶۸۶۲	دانشگاه فردوسی مشهد	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۶	-	
روزانه	۱۶۸۶۳	دانشگاه قم	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۶	-	فقط زن
روزانه	۱۶۸۶۴	دانشگاه کاشان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۶	-	
روزانه	۱۶۸۶۵	دانشگاه کردستان - سنندج	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۶	-	
روزانه	۱۶۸۶۶	دانشگاه گلستان - گرگان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۴	-	
روزانه	۱۶۸۶۷	دانشگاه گیلان - رشت	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۳	-	
روزانه	۱۶۸۶۸	دانشگاه لرستان - خرم آباد	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۷	-	
روزانه	۱۶۸۶۹	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۵	-	
روزانه	۱۶۸۷۰	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۳	-	
روزانه	۱۶۸۷۱	دانشگاه مراغه	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۸	-	
روزانه	۱۶۸۷۲	دانشگاه ملایر	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲۰	-	
روزانه	۱۶۸۷۳	دانشگاه نیشابور	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۵	-	
روزانه	۱۶۸۷۴	دانشگاه ولی عصر (عج) رفسنجان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۰	-	
روزانه	۱۶۸۷۵	دانشگاه یاسوج	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۰	-	
روزانه	۱۶۸۷۶	دانشگاه یزد	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱۱	-	
روزانه	۱۶۸۷۷	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	آموزش شیمی (ویژه فرهنگیان)	۷	-	ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش
روزانه	۱۶۸۷۸	دانشگاه فرهنگیان - پردیس شهید چمران تهران	آموزش شیمی (ویژه فرهنگیان)	۱۵	-	ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فقط مرد
روزانه	۱۶۸۷۹	دانشگاه فرهنگیان - پردیس نسیمیه تهران	آموزش شیمی (ویژه فرهنگیان)	۲۰	-	ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - فقط زن
نوبت دوم	۱۶۸۸۰	دانشگاه آیت اله العظمی بروجردی - بروجرد	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۱	-	
نوبت دوم	۱۶۸۸۱	دانشگاه اراک	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۸۲	دانشگاه ارومیه	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۸۳	دانشگاه اصفهان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۸۴	دانشگاه الزهراء (س) (ویژه خواهران) - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۳	-	فقط زن
نوبت دوم	۱۶۸۸۵	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۸۶	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۸۷	دانشگاه تبریز	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۵	-	
نوبت دوم	۲۴۲۸۰	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۶	-	
نوبت دوم	۱۶۸۸۸	دانشگاه تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۳	-	
نوبت دوم	۱۶۸۸۹	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۹۰	دانشگاه زابل	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۵	-	
نوبت دوم	۱۶۸۹۱	دانشگاه سمنان	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۹۲	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۹۳	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۹۴	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۲	-	
نوبت دوم	۱۶۸۹۵	دانشگاه صنعتی شاهرود	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۳	-	
نوبت دوم	۱۶۸۹۶	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شیمی گرایش شیمی فیزیک	۳	-	

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (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				
	-	۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۶۸۹۷	نوبت دوم
	-	۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه گلستان - گرگان	۱۶۸۹۸	نوبت دوم
	-	۱	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۶۸۹۹	نوبت دوم
	-	۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه نیشابور	۱۶۹۰۰	نوبت دوم
	-	۱	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه ولی عصر (عج) رفسنجان	۱۶۹۰۱	نوبت دوم
	-	۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه یاسوج	۱۶۹۰۲	نوبت دوم
	-	۴	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه یزد	۱۶۹۰۳	نوبت دوم
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش	-	۷	آموزش شیمی (ویژه فرهنگیان)	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۱۶۹۰۴	نوبت دوم
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - آموزش محور	-	۱۶	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۱۶۹۰۵	مجازی دولتی
ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی شاغل در وزارت آموزش و پرورش - آموزش محور	-	۱۶	آموزش شیمی (ویژه فرهنگیان)	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی - تهران	۱۶۹۰۶	مجازی دولتی
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه تربیت مدرس	۱۶۹۰۷	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۶۹۰۸	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۲	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۱۶۹۰۹	پردیس خودگردان
	-	۳	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۶۹۱۰	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۷	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه گیلان - رشت	۱۶۹۱۱	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	-	۱	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۶۹۱۲	پردیس خودگردان
	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان غربی - مرکز ارومیه	۱۶۹۱۳	پیام نور
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز اصفهان	۱۶۹۱۴	پیام نور
	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز شاهین شهر	۱۶۹۱۵	پیام نور
	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان البرز - مرکز کرج	۱۶۹۱۶	پیام نور
	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	۱۶۹۱۷	پیام نور
	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان زنجان - مرکز ابهر	۱۶۹۱۸	پیام نور
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان فارس - مرکز جهرم	۱۶۹۱۹	پیام نور
	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان فارس - مرکز شیراز	۱۶۹۲۰	پیام نور
	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان کرمان - مرکز سیرجان	۱۶۹۲۱	پیام نور
	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان کرمان - مرکز کرمان	۱۶۹۲۲	پیام نور
	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان مازندران - مرکز بهشهر	۱۶۹۲۳	پیام نور
	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان مازندران - مرکز رامسر	۱۶۹۲۴	پیام نور
	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان مازندران - مرکز ساری	۱۶۹۲۵	پیام نور
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان همدان - مرکز اسدآباد	۱۶۹۲۶	پیام نور
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان همدان - مرکز رزن	۱۶۹۲۷	پیام نور
	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان همدان - مرکز همدان	۱۶۹۲۸	پیام نور
	-	۸	شیمی گرایش شیمی فیزیک	دانشگاه پیام نور استان یزد - مرکز اردکان	۱۶۹۲۹	پیام نور
	-	۱	شیمی گرایش شیمی فیزیک	مؤسسه غیرانتفاعی پارس - مهر فارس	۱۶۹۳۰	غیرانتفاعی

۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۲)

	-	۸	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه اراک	۱۶۹۳۱	روزانه
	-	۱۹	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه ارومیه	۱۶۹۳۲	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه اصفهان	۱۶۹۳۳	روزانه
فقط زن	-	۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه الزهراء (س) (ویژه خواهران) - تهران	۱۶۹۳۴	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه ایلام	۱۶۹۳۵	روزانه
	-	۱۳	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	۱۶۹۳۶	روزانه

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۲)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد محل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	-	۱۸	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه بیرجند	۱۶۹۳۷	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	۱۶۹۳۸	روزانه
	-	۹	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تبریز	۱۶۹۳۹	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	۱۶۹۴۰	روزانه
	-	۱۲	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۱۶۹۴۱	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تربیت مدرس	۱۶۹۴۲	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه تهران	۱۶۹۴۳	روزانه
پذیرفته شده متعهد به جذب در نیرو های مسلح می باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	۱۶۹۴۴	روزانه
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه جیرفت	۱۶۹۴۵	روزانه
	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۱۶۹۴۶	روزانه
	-	۱۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	۱۶۹۴۷	روزانه
	-	۹	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	۱۶۹۴۸	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه دامغان	۱۶۹۴۹	روزانه
	-	۳	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه رازی - کرمانشاه	۱۶۹۵۰	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه زابل	۱۶۹۵۱	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه زنجان	۱۶۹۵۲	روزانه
	-	۱۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه سمنان	۱۶۹۵۳	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	۱۶۹۵۴	روزانه
	-	۱۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه شهرکرد	۱۶۹۵۵	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۶۹۵۶	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۶۹۵۷	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه شهید چمران اهواز	۱۶۹۵۸	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۶۹۵۹	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۶۹۶۰	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۱۶۹۶۱	روزانه
محل اجرای پروژه پژوهشکده فناوری های نو می باشد	-	۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۱۶۹۶۲	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی خاتم الانبیاء(ص) بهبهان	۱۶۹۶۳	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	۱۶۹۶۴	روزانه
	-	۸	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۱۶۹۶۵	روزانه
	-	۴	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	۱۶۹۶۶	روزانه
توضیحات در انتهای دفترچه	-	۱۰	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی قم	۱۶۹۶۷	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	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۶۹۶۸	روزانه
	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۱۶۹۶۹	روزانه
	-	۲۱	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۶۹۷۰	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۶۹۷۱	روزانه
فقط زن	-	۶	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه قم	۱۶۹۷۲	روزانه
	-	۷	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه کاشان	۱۶۹۷۳	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۶۹۷۴	روزانه
	-	۵	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه گنبد	۱۶۹۷۵	روزانه

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	
روزانه	۱۶۹۷۶	دانشگاه گیلان - رشت	شیمی گرایش شیمی آلی	۲۰	-	
روزانه	۱۶۹۷۷	دانشگاه لرستان - خرم آباد	شیمی گرایش شیمی آلی	۳	-	
روزانه	۱۶۹۷۸	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی آلی	۲۰	-	
روزانه	۱۶۹۷۹	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	شیمی گرایش شیمی آلی	۴	-	
روزانه	۱۶۹۸۰	دانشگاه مراغه	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
روزانه	۱۶۹۸۱	دانشگاه ولی عصر (عج) رفسنجان	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۱	-	
روزانه	۱۶۹۸۲	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	شیمی گرایش شیمی آلی	۶	-	
روزانه	۱۶۹۸۳	دانشگاه یاسوج	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۷	-	
روزانه	۱۶۹۸۴	دانشگاه یزد	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۴	-	
روزانه	۱۶۹۸۵	دانشگاه اصفهان	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۵	-	
روزانه	۱۶۹۸۶	دانشگاه تبریز	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۴	-	
روزانه	۱۶۹۸۷	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۶	-	
روزانه	۱۶۹۸۸	دانشگاه تهران	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۳	-	
روزانه	۱۶۹۸۹	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۶	-	
روزانه	۱۶۹۹۰	دانشگاه دامغان	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۵	-	
روزانه	۱۶۹۹۱	دانشگاه زنجان	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۸	-	
روزانه	۱۶۹۹۲	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۶	-	
روزانه	۱۶۹۹۳	دانشگاه شهید چمران اهواز	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۴	-	
روزانه	۱۶۹۹۴	دانشگاه شیراز	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۴	-	
روزانه	۱۶۹۹۵	دانشگاه فردوسی مشهد	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۷	-	
روزانه	۱۶۹۹۶	دانشگاه کردستان - سنندج	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۶	-	
روزانه	۱۶۹۹۷	دانشگاه گلستان - گرگان	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۶	-	
روزانه	۱۶۹۹۸	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۳	-	
روزانه	۱۶۹۹۹	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	شیمی گرایش شیمی دارویی	۱۰	-	
روزانه	۱۷۰۰۰	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی دارویی	۶	-	
روزانه	۱۷۰۰۱	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	شیمی گرایش شیمی دارویی	۲	-	
روزانه	۱۷۰۰۲	دانشگاه صنعتی شیراز	شیمی گرایش شیمی دارویی	۷	-	محل تحصیل پردیس دانشگاه در شهر صدرا
روزانه	۱۷۰۰۳	دانشگاه کاشان	شیمی گرایش شیمی دارویی	۶	-	
روزانه	۱۷۰۰۴	دانشگاه گیلان - رشت	شیمی گرایش شیمی دارویی	۹	-	
روزانه	۱۷۰۰۵	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی دارویی	۳	-	
روزانه	۱۷۰۰۶	دانشگاه ارومیه (محل تحصیل مرکز آموزش عالی شهید باکری میاندوآب)	فیتوشیمی	۶	-	
روزانه	۱۷۰۰۷	دانشگاه بیرجند	فیتوشیمی	۷	-	
روزانه	۱۷۰۰۸	دانشگاه تبریز	فیتوشیمی	۴	-	
روزانه	۱۷۰۰۹	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	فیتوشیمی	۴	-	
روزانه	۱۷۰۱۰	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	فیتوشیمی	۶	-	
روزانه	۱۷۰۱۱	دانشگاه شهید چمران اهواز	فیتوشیمی	۱۰	-	
روزانه	۱۷۰۱۲	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	فیتوشیمی	۸	-	
روزانه	۱۷۰۱۳	دانشگاه کاشان	فیتوشیمی	۷	-	
روزانه	۱۷۰۱۴	دانشگاه گلستان - گرگان	فیتوشیمی	۵	-	
روزانه	۱۷۰۱۵	دانشگاه گنبد	فیتوشیمی	۱۰	-	
روزانه	۱۷۰۱۶	دانشگاه مازندران - بابلسر	فیتوشیمی	۳	-	
روزانه	۱۷۰۱۷	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	دکتری پیوسته شیمی گرایش شیمی آلی	۳	-	
نوبت دوم	۱۷۰۱۸	دانشگاه اراک	شیمی گرایش شیمی آلی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۰۱۹	دانشگاه ارومیه	شیمی گرایش شیمی آلی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۰۲۰	دانشگاه اصفهان	شیمی گرایش شیمی آلی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۰۲۱	دانشگاه الزهراء (س) (ویژه خواهران) - تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۲	-	فقط زن
نوبت دوم	۱۷۰۲۲	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	شیمی گرایش شیمی آلی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۰۲۳	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	شیمی گرایش شیمی آلی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۰۲۴	دانشگاه تبریز	شیمی گرایش شیمی آلی	۶	-	
نوبت دوم	۱۷۰۲۵	دانشگاه تهران	شیمی گرایش شیمی آلی	۳	-	

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (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				
	۱	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه جیرفت	۱۷۰۲۶	نوبت دوم
	۲	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	۱۷۰۲۷	نوبت دوم
	۶	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه زابل	۱۷۰۲۸	نوبت دوم
	۲	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه زنجان	۱۷۰۲۹	نوبت دوم
	۱	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۰۳۰	نوبت دوم
	۲	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۷۰۳۱	نوبت دوم
	۴	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۱۷۰۳۲	نوبت دوم
	۲	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی شاهرود	۱۷۰۳۳	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 آلی	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	۱۷۰۳۴	نوبت دوم
	۴	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۱۷۰۳۵	نوبت دوم
	۱	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۰۳۶	نوبت دوم
	۱	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۷۰۳۷	نوبت دوم
	۳	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه کاشان	۱۷۰۳۸	نوبت دوم
	۷	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۰۳۹	نوبت دوم
	۵	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه ولی عصر (عج) رفسنجان	۱۷۰۴۰	نوبت دوم
	۱	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	۱۷۰۴۱	نوبت دوم
	۵	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه یاسوج	۱۷۰۴۲	نوبت دوم
	۶	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه یزد	۱۷۰۴۳	نوبت دوم
	۲	-	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه اصفهان	۱۷۰۴۴	نوبت دوم
	۳	-	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه تبریز	۱۷۰۴۵	نوبت دوم
	۱	-	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه تهران	۱۷۰۴۶	نوبت دوم
	۲	-	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه زنجان	۱۷۰۴۷	نوبت دوم
	۲	-	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۷۰۴۸	نوبت دوم
	۲	-	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه گلستان - گرگان	۱۷۰۴۹	نوبت دوم
	۱	-	شیمی گرایش شیمی پلیمر	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۰۵۰	نوبت دوم
	۲	-	شیمی گرایش شیمی دارویی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	۱۷۰۵۱	نوبت دوم
	۲	-	شیمی گرایش شیمی دارویی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۰۵۲	نوبت دوم
	۱	-	شیمی گرایش شیمی دارویی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	۱۷۰۵۳	نوبت دوم
	۳	-	شیمی گرایش شیمی دارویی	دانشگاه کاشان	۱۷۰۵۴	نوبت دوم
	۲	-	فیتوشیمی	دانشگاه تبریز	۱۷۰۵۵	نوبت دوم
	۲	-	فیتوشیمی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۰۵۶	نوبت دوم
	۲	-	فیتوشیمی	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	۱۷۰۵۷	نوبت دوم
	۳	-	فیتوشیمی	دانشگاه کاشان	۱۷۰۵۸	نوبت دوم
	۳	-	فیتوشیمی	دانشگاه گلستان - گرگان	۱۷۰۵۹	نوبت دوم
	۱	-	فیتوشیمی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۰۶۰	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۷	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه زابل	۱۷۰۶۱	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۴	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۰۶۲	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۲	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	۱۷۰۶۳	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۹	-	شیمی گرایش شیمی آلی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۰۶۴	پردیس خودگردان

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	۱۷۰۶۵	دانشگاه گیلان - رشت	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۳	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۷۰۶۶	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفا ورودیهای امسال در تهران)	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۳	-	
پردیس خودگردان	۱۷۰۶۷	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی پلیمر	۴	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۷۰۶۸	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی دارویی	۴	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۷۰۶۹	دانشگاه صنعتی شیراز	شیمی گرایش شیمی دارویی	۱	-	محل تحصیل پردیس خودگردان در شهر صدرا
پردیس خودگردان	۱۷۰۷۰	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	فیتوشیمی	۳	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پیام نور	۱۷۰۷۱	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز تبریز	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۰۷۲	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز مراغه	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۰۷۳	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز مرند	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۰۷۴	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان غربی - مرکز مهاباد	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۰۷۵	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان غربی - مرکز میاندوآب	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۰۷۶	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان غربی - مرکز نقده	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۰۷۷	دانشگاه پیام نور استان اردبیل - مرکز اردبیل	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۰۷۸	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز اصفهان	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۰۷۹	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز گلپایگان	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۰۸۰	دانشگاه پیام نور استان ایلام - مرکز ایلام	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۰۸۱	دانشگاه پیام نور استان بوشهر - مرکز بوشهر	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۰۸۲	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۰۸۳	دانشگاه پیام نور استان خراسان جنوبی - مرکز بیرجند	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۰۸۴	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز تربت حیدریه	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۰۸۵	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۰۸۶	دانشگاه پیام نور استان خوزستان - مرکز اهواز	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۰۸۷	دانشگاه پیام نور استان زنجان - مرکز ابهر	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۰۸۸	دانشگاه پیام نور استان زنجان - مرکز زنجان	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۰۸۹	دانشگاه پیام نور استان فارس - مرکز استهبان	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۰۹۰	دانشگاه پیام نور استان قزوین - مرکز قزوین	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۰۹۱	دانشگاه پیام نور استان قم - مرکز قم	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۰۹۲	دانشگاه پیام نور استان کردستان - مرکز سنقر	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۰۹۳	دانشگاه پیام نور استان کرمان - مرکز کرمان	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۰۹۴	دانشگاه پیام نور استان کرمانشاه - مرکز کرمانشاه	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۰۹۵	دانشگاه پیام نور استان کهگیلویه و بویر احمد - مرکز دوگنبدان	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۰۹۶	دانشگاه پیام نور استان گیلان - مرکز رودسر	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۰۹۷	دانشگاه پیام نور استان مازندران - مرکز رامسر	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۰۹۸	دانشگاه پیام نور استان مازندران - مرکز ساری	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۰۹۹	دانشگاه پیام نور استان مرکزی - مرکز دلپجان	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۱۰۰	دانشگاه پیام نور استان همدان - مرکز همدان	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۱۰۱	دانشگاه پیام نور استان یزد - مرکز اردکان	شیمی گرایش شیمی آلی	۸	-	
پیام نور	۱۷۱۰۲	دانشگاه پیام نور استان یزد - مرکز رضوانشهر صدوق	شیمی گرایش شیمی آلی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۱۰۳	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	فیتوشیمی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۱۰۴	دانشگاه پیام نور استان کرمان - مرکز کرمان	فیتوشیمی	۱۰	-	
غیرانتفاعی	۱۷۱۰۵	موسسه غیرانتفاعی انرژی - ساوه	شیمی گرایش شیمی دارویی	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۱۷۱۰۶	موسسه غیرانتفاعی زاگرس - کرمانشاه	شیمی گرایش شیمی دارویی	۵	-	
غیرانتفاعی	۱۷۱۰۷	موسسه غیرانتفاعی نقش جهان - اصفهان	شیمی گرایش شیمی دارویی	۲۰	-	
غیرانتفاعی	۱۷۱۰۸	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)

دوره تحصیلی	کد محل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۱۷۱۰۹	دانشگاه اراک	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	
روزانه	۱۷۱۱۰	دانشگاه ارومیه	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۰	-	
روزانه	۱۷۱۱۱	دانشگاه اصفهان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۴	-	
روزانه	۱۷۱۱۲	دانشگاه الزهراء(س) (ویژه خواهران) - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	فقط زن
روزانه	۱۷۱۱۳	دانشگاه ایلام	شیمی گرایش شیمی معدنی	۳	-	
روزانه	۱۷۱۱۴	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۱۱۵	دانشگاه بیرجند	شیمی گرایش شیمی معدنی	۹	-	
روزانه	۱۷۱۱۶	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	
روزانه	۱۷۱۱۷	دانشگاه تبریز	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۱۱۸	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۱۱۹	دانشگاه تربیت مدرس	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	
روزانه	۱۷۱۲۰	دانشگاه تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۷	-	
روزانه	۱۷۱۲۱	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	پذیرفته شده متعهد به جذب در نیرو های مسلح می باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد
روزانه	۱۷۱۲۲	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۲	-	
روزانه	۱۷۱۲۳	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	شیمی گرایش شیمی معدنی	۹	-	
روزانه	۱۷۱۲۴	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	
روزانه	۱۷۱۲۵	دانشگاه دامغان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۱	-	
روزانه	۱۷۱۲۶	دانشگاه رازی - کرمانشاه	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۲	-	
روزانه	۱۷۱۲۷	دانشگاه زابل	شیمی گرایش شیمی معدنی	۷	-	
روزانه	۱۷۱۲۸	دانشگاه زنجان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۰	-	
روزانه	۱۷۱۲۹	دانشگاه سمنان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۱۳۰	دانشگاه سیدجمال الدین اسد آبادی - اسدآباد همدان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	
روزانه	۱۷۱۳۱	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۲	-	
روزانه	۱۷۱۳۲	دانشگاه شهید باهنر کرمان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۰	-	
روزانه	۱۷۱۳۳	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	
روزانه	۱۷۱۳۴	دانشگاه شهید چمران اهواز	شیمی گرایش شیمی معدنی	۳	-	
روزانه	۱۷۱۳۵	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۱۳۶	دانشگاه شیراز	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۱۳۷	دانشگاه صنعتی اصفهان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
روزانه	۱۷۱۳۸	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	
روزانه	۱۷۱۳۹	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	
روزانه	۱۷۱۴۰	دانشگاه صنعتی شاهرود	شیمی گرایش شیمی معدنی	۹	-	
روزانه	۱۷۱۴۱	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۴	-	
روزانه	۱۷۱۴۲	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۵	-	
روزانه	۱۷۱۴۳	دانشگاه فردوسی مشهد	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	
روزانه	۱۷۱۴۵	دانشگاه قم	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	فقط مرد
روزانه	۱۷۱۴۴	دانشگاه قم	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	فقط زن
روزانه	۱۷۱۴۶	دانشگاه کاشان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۹	-	
روزانه	۱۷۱۴۷	دانشگاه کردستان - سنندج	شیمی گرایش شیمی معدنی	۷	-	
روزانه	۱۷۱۴۸	دانشگاه گیلان - رشت	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۱	-	
روزانه	۱۷۱۴۹	دانشگاه لرستان - خرم آباد	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	
روزانه	۱۷۱۵۰	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	
روزانه	۱۷۱۵۱	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	شیمی گرایش شیمی معدنی	۳	-	
روزانه	۱۷۱۵۲	دانشگاه مراغه	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	
روزانه	۱۷۱۵۳	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۹	-	
روزانه	۱۷۱۵۴	دانشگاه یاسوج	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۴	-	
روزانه	۱۷۱۵۵	دانشگاه یزد	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
نوبت دوم	۱۷۱۵۶	دانشگاه اراک	شیمی گرایش شیمی معدنی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۱۵۷	دانشگاه ارومیه	شیمی گرایش شیمی معدنی	۲	-	

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۳)

دوره تحصیلی	کد محل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیسمال		توضیحات
				اول	دوم	
نوبت دوم	۱۷۱۵۸	دانشگاه اصفهان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۳	-	
نوبت دوم	۱۷۱۵۹	دانشگاه الزهرا(س) (ویژه خواهران) - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۲	-	فقط زن
نوبت دوم	۱۷۱۶۰	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۳	-	
نوبت دوم	۱۷۱۶۱	دانشگاه تبریز	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	
نوبت دوم	۱۷۱۶۲	دانشگاه تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۳	-	
نوبت دوم	۱۷۱۶۳	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	شیمی گرایش شیمی معدنی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۱۶۴	دانشگاه زابل	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	
نوبت دوم	۱۷۱۶۵	دانشگاه زنجان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۱۶۶	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱	-	
نوبت دوم	۱۷۱۶۷	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	شیمی گرایش شیمی معدنی	۳	-	
نوبت دوم	۱۷۱۶۸	دانشگاه صنعتی اصفهان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۴	-	
نوبت دوم	۱۷۱۶۹	دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	
نوبت دوم	۱۷۱۷۰	دانشگاه صنعتی شاهرود	شیمی گرایش شیمی معدنی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۱۷۱	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۳	-	
نوبت دوم	۱۷۱۷۲	دانشگاه فردوسی مشهد	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱	-	
نوبت دوم	۱۷۱۷۳	دانشگاه کاشان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۴	-	
نوبت دوم	۱۷۱۷۴	دانشگاه کردستان - سنندج	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱	-	
نوبت دوم	۱۷۱۷۵	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی معدنی	۳	-	
نوبت دوم	۱۷۱۷۶	دانشگاه ولی عصر (عج) رفسنجان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۹	-	
نوبت دوم	۱۷۱۷۷	دانشگاه یاسوج	شیمی گرایش شیمی معدنی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۱۷۸	دانشگاه یزد	شیمی گرایش شیمی معدنی	۴	-	
پردیس خودگردان	۱۷۱۷۹	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۲	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۷۱۸۰	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۲	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۷۱۸۱	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شیمی گرایش شیمی معدنی	۵	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۷۱۸۲	دانشگاه گیلان - رشت	شیمی گرایش شیمی معدنی	۶	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۷۱۸۳	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پیام نور	۱۷۱۸۴	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز تبریز	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
پیام نور	۱۷۱۸۵	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان غربی - مرکز ارومیه	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
پیام نور	۱۷۱۸۶	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان غربی - مرکز خوی	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
پیام نور	۱۷۱۸۷	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز اصفهان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
پیام نور	۱۷۱۸۸	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
پیام نور	۱۷۱۸۹	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز گناباد	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۱۹۰	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
پیام نور	۱۷۱۹۱	دانشگاه پیام نور استان زنجان - مرکز ابهر	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
پیام نور	۱۷۱۹۲	دانشگاه پیام نور استان سمنان - مرکز دامغان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۱۹۳	دانشگاه پیام نور استان فارس - مرکز لامرد	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۱۹۴	دانشگاه پیام نور استان کرمان - مرکز کرمان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
پیام نور	۱۷۱۹۵	دانشگاه پیام نور استان لرستان - مرکز خرم آباد	شیمی گرایش شیمی معدنی	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۱۹۶	دانشگاه پیام نور استان همدان - مرکز همدان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
پیام نور	۱۷۱۹۷	دانشگاه پیام نور استان یزد - مرکز اردکان	شیمی گرایش شیمی معدنی	۸	-	
۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۴)						
روزانه	۱۷۱۹۸	دانشگاه اراک	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۴	-	
روزانه	۱۷۱۹۹	دانشگاه ارومیه	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۲	-	
روزانه	۱۷۲۰۰	دانشگاه اصفهان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۶	-	
روزانه	۱۷۲۰۱	دانشگاه ایلام	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۵	-	
روزانه	۱۷۲۰۲	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۵	-	
روزانه	۱۷۲۰۳	دانشگاه بیرجند	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۲	-	

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۳)

دوره تحصیلی	کد محل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۱۷۲۰۴	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
روزانه	۱۷۲۰۵	دانشگاه تبریز	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
روزانه	۱۷۲۰۶	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۷	-	
روزانه	۱۷۲۰۷	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
روزانه	۱۷۲۰۸	دانشگاه تربیت مدرس	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
روزانه	۱۷۲۰۹	دانشگاه تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۶	-	
روزانه	۱۷۲۱۰	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۰	-	پذیرفته شده متعهد به جذب در نیرو های مسلح می باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد
روزانه	۱۷۲۱۱	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
روزانه	۱۷۲۱۲	دانشگاه خلیج فارس - بوشهر	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۲	-	
روزانه	۱۷۲۱۳	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
روزانه	۱۷۲۱۴	دانشگاه رازی - کرمانشاه	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۹	-	
روزانه	۱۷۲۱۵	دانشگاه زابل	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۷	-	
روزانه	۱۷۲۱۶	دانشگاه زنجان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۶	-	
روزانه	۱۷۲۱۷	دانشگاه سمنان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۷	-	
روزانه	۱۷۲۱۸	دانشگاه شهرکرد	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
روزانه	۱۷۲۱۹	دانشگاه شهید باهنر کرمان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۰	-	
روزانه	۱۷۲۲۰	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۶	-	
روزانه	۱۷۲۲۱	دانشگاه شهید چمران اهواز	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۵	-	
روزانه	۱۷۲۲۲	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۲	-	
روزانه	۱۷۲۲۳	دانشگاه شیراز	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۵	-	
روزانه	۱۷۲۲۴	دانشگاه صنعتی اصفهان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۷	-	
روزانه	۱۷۲۲۵	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۵	-	
روزانه	۱۷۲۲۶	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
روزانه	۱۷۲۲۷	دانشگاه صنعتی شاهرود	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۶	-	
روزانه	۱۷۲۲۸	دانشگاه صنعتی شریف - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۶	-	
روزانه	۱۷۲۲۹	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
روزانه	۱۷۲۳۰	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۷	-	
روزانه	۱۷۲۳۱	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۳	-	
روزانه	۱۷۲۳۲	دانشگاه فردوسی مشهد	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۰	-	
روزانه	۱۷۲۳۳	دانشگاه قم	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۵	-	فقط زن
روزانه	۱۷۲۳۴	دانشگاه کاشان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۶	-	
روزانه	۱۷۲۳۵	دانشگاه کردستان - سنندج	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۶	-	
روزانه	۱۷۲۳۶	دانشگاه گلستان - گرگان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
روزانه	۱۷۲۳۷	دانشگاه گیلان - رشت	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۱	-	
روزانه	۱۷۲۳۸	دانشگاه لرستان - خرم آباد	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۷	-	
روزانه	۱۷۲۳۹	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۶	-	
روزانه	۱۷۲۴۰	دانشگاه محقق اردبیلی - اردبیل	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
روزانه	۱۷۲۴۱	دانشگاه مراغه	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۲	-	
روزانه	۱۷۲۴۲	دانشگاه ولی عصر (عج) رفسنجان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
روزانه	۱۷۲۴۳	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۶	-	

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۳)

دوره تحصیلی	کد محل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۱۷۲۴۴	دانشگاه یاسوج	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۵	-	
روزانه	۱۷۲۴۵	دانشگاه یزد	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۹	-	
روزانه	۱۷۲۴۶	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	دکتری پیوسته شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱	-	
روزانه	۱۷۲۴۷	دانشگاه اطلاعات و امنیت ملی امام باقر(ع)	بیوترورسیم	-	۵	شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد
نوبت دوم	۱۷۲۴۸	دانشگاه اراک	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱	-	
نوبت دوم	۱۷۲۴۹	دانشگاه ارومیه	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۲۵۰	دانشگاه اصفهان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۳	-	
نوبت دوم	۱۷۲۵۱	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۷	-	
نوبت دوم	۱۷۲۵۲	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) - قزوین	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۲۵۳	دانشگاه تبریز	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۵	-	
نوبت دوم	۱۷۲۵۴	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۲۵۵	دانشگاه تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۳	-	
نوبت دوم	۱۷۲۵۶	دانشگاه حکیم سبزواری - سبزوار	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۲۵۷	دانشگاه زابل	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۵	-	
نوبت دوم	۱۷۲۵۸	دانشگاه زنجان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۲۵۹	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۲۶۰	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۲۶۱	دانشگاه صنعتی اصفهان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۲۶۲	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۲۶۳	دانشگاه صنعتی شاهرود	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۲۶۴	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	۱۷۲۶۵	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۵	-	
نوبت دوم	۱۷۲۶۶	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۳	-	
نوبت دوم	۱۷۲۶۷	دانشگاه فردوسی مشهد	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۲۶۸	دانشگاه کاشان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۴	-	
نوبت دوم	۱۷۲۶۹	دانشگاه گلستان - گرگان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۳	-	
نوبت دوم	۱۷۲۷۰	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۶	-	
نوبت دوم	۱۷۲۷۱	دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۲۷۲	دانشگاه هرمزگان - بندر عباس	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱	-	
نوبت دوم	۱۷۲۷۳	دانشگاه یاسوج	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۴	-	
نوبت دوم	۱۷۲۷۴	دانشگاه یزد	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۴	-	
پردیس خودگردان	۱۷۲۷۵	دانشگاه زابل	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۷	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۷۲۷۶	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۴	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۷۲۷۷	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۶	-	
پردیس خودگردان	۱۷۲۷۸	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۲	-	
پردیس خودگردان	۱۷۲۷۹	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۳	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۷۲۸۰	دانشگاه گیلان - رشت	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۳)

دوره تحصیلی	کد محل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
پردیس خودگردان	۱۷۲۸۱	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۴	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پیام نور	۱۷۲۸۲	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز تبریز	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۲۸۳	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز شبستر	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۲۸۴	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز مراغه	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۲۸۵	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز مرند	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۲۸۶	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان غربی - مرکز ارومیه	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۲۸۷	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان غربی - مرکز خوی	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۲۸۸	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان غربی - مرکز میاندوآب	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۲۸۹	دانشگاه پیام نور استان اردبیل - مرکز اردبیل	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۲۹۰	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز اصفهان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۲۹۱	دانشگاه پیام نور استان اصفهان - مرکز شاهین شهر	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۲۹۲	دانشگاه پیام نور استان البرز - مرکز کرج	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۲۹۳	دانشگاه پیام نور استان تهران - تهران شرق	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۲۹۴	دانشگاه پیام نور استان چهارمحال و بختیاری - مرکز بروجن	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۲۹۵	دانشگاه پیام نور استان چهارمحال و بختیاری - مرکز شهرکرد	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۲۹۶	دانشگاه پیام نور استان خراسان جنوبی - مرکز طبس	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۲۹۷	دانشگاه پیام نور استان خراسان رضوی - مرکز مشهد	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۲۹۸	دانشگاه پیام نور استان زنجان - مرکز ابهر	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۲۹۹	دانشگاه پیام نور استان فارس - مرکز شیراز	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۳۰۰	دانشگاه پیام نور استان قزوین - مرکز قزوین	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۳۰۱	دانشگاه پیام نور استان قم - مرکز قم	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۳۰۲	دانشگاه پیام نور استان کرمان - مرکز بم	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۰	-	
پیام نور	۱۷۳۰۳	دانشگاه پیام نور استان کرمان - مرکز سیرجان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۳۰۴	دانشگاه پیام نور استان کرمان - مرکز کرمان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۳۰۵	دانشگاه پیام نور استان مازندران - مرکز بهشهر	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۳۰۶	دانشگاه پیام نور استان مازندران - مرکز ساری	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۳۰۷	دانشگاه پیام نور استان مرکزی - مرکز دلیجان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۳۰۸	دانشگاه پیام نور استان همدان - مرکز همدان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
پیام نور	۱۷۳۰۹	دانشگاه پیام نور استان یزد - مرکز اردکان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۸	-	
غیرانتفاعی	۱۷۳۱۰	موسسه غیرانتفاعی نقش جهان - اصفهان	شیمی گرایش شیمی تجزیه	۱۰	-	

۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۵)

روزانه	۱۷۳۱۱	دانشگاه اراک	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۶	-	
روزانه	۱۷۳۱۲	دانشگاه ارومیه	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۹	-	
روزانه	۱۷۳۱۳	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۸	-	
روزانه	۱۷۳۱۴	دانشگاه تبریز	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۷	-	
روزانه	۱۷۳۱۵	دانشگاه تهران	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۶	-	
روزانه	۱۷۳۱۶	دانشگاه خوارزمی - تهران (محل تحصیل کرج)	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۸	-	
روزانه	۱۷۳۱۷	دانشگاه دامغان	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۱۲	-	
روزانه	۱۷۳۱۸	دانشگاه رازی - کرمانشاه	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۴	-	
روزانه	۱۷۳۱۹	دانشگاه زنجان	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۸	-	
روزانه	۱۷۳۲۰	دانشگاه سمنان	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۸	-	
روزانه	۱۷۳۲۱	دانشگاه سیستان و بلوچستان - زاهدان	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۱۰	-	
روزانه	۱۷۳۲۲	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۱۲	-	
روزانه	۱۷۳۲۳	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۵	-	
روزانه	۱۷۳۲۴	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	شیمی گرایش شیمی کاربردی	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

ادامه ۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۵)

دوره تحصیلی	کدهمحل تحصیل	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	عنوان رشته / گرایش	ظرفیت پذیرش نیمسال		توضیحات
				اول	دوم	
روزانه	۱۷۳۲۵	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۶	-	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	۱۷۳۲۶	دانشگاه کاشان	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۵	-	
روزانه	۱۷۳۲۷	دانشگاه گیلان - رشت	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۹	-	
روزانه	۱۷۳۲۸	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۳	-	
روزانه	۱۷۳۲۹	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	شیمی گرایش شیمی پیشرفته	۸	-	پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح می باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد
نوبت دوم	۱۷۳۳۰	دانشگاه اراک	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۳۳۱	دانشگاه ارومیه	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۳۳۲	دانشگاه بوعلی سینا - همدان	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۴	-	
نوبت دوم	۱۷۳۳۳	دانشگاه تبریز	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۴	-	
نوبت دوم	۱۷۳۳۴	دانشگاه تهران	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۳۳۵	دانشگاه زنجان	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۳۳۶	دانشگاه سمنان	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۳۳۷	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان - تبریز	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۲	-	
نوبت دوم	۱۷۳۳۸	دانشگاه صنعتی مالک اشتر (محل تحصیل شاهین شهر اصفهان)	شیمی گرایش شیمی کاربردی	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	۱۷۳۳۹	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۶	-	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	۱۷۳۴۰	دانشگاه کاشان	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۱	-	
نوبت دوم	۱۷۳۴۱	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۱	-	
پردیس خودگردان	۱۷۳۴۲	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرزکرج صرفا ورودیهای امسال در تهران)	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۶	-	
پردیس خودگردان	۱۷۳۴۳	دانشگاه صنعتی امیرکبیر - تهران	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۲	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پردیس خودگردان	۱۷۳۴۴	دانشگاه مازندران - بابلسر	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۱	-	محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه
پیام نور	۱۷۳۴۵	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی - مرکز تبریز	شیمی گرایش شیمی کاربردی	۸	-	

۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۶)

توضیحات	ظرفیت پذیرش نیمسال		عنوان رشته / گرایش	نام دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل	کد محل تحصیل	دوره تحصیلی
	اول	دوم				
	۴	-	شیمی گرایش شیمی کاتالیست	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۳۴۶	روزانه
	۹	-	شیمی گرایش شیمی کاتالیست	دانشگاه صنعتی همدان	۱۷۳۴۷	روزانه
	۵	-	شیمی گرایش شیمی کاتالیست	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۷۳۴۸	روزانه
	۱۴	-	شیمی گرایش شیمی دریا	دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار	۱۷۳۴۹	روزانه
	۱۴	-	شیمی گرایش شیمی دریا	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	۱۷۳۵۰	روزانه
	۹	-	شیمی گرایش شیمی دریا	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۳۵۱	روزانه
	۳	-	شیمی گرایش شیمی کاتالیست	دانشگاه صنعتی همدان	۱۷۳۵۲	نوبت دوم
	۱	-	شیمی گرایش شیمی کاتالیست	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۷۳۵۳	نوبت دوم
	۵	-	شیمی گرایش شیمی دریا	دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار	۱۷۳۵۴	نوبت دوم
	۲	-	شیمی گرایش شیمی دریا	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۳۵۵	نوبت دوم
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۴	-	شیمی گرایش شیمی کاتالیست	دانشگاه شهید بهشتی - تهران	۱۷۳۵۶	پردیس خودگردان

۱۲۰۳ - شیمی (کد ضریب ۷)

	۷	-	نانوشیمی	دانشگاه اراک	۱۷۳۵۷	روزانه
	۱۷	-	نانوشیمی	دانشگاه ارومیه	۱۷۳۵۸	روزانه
	۴	-	نانوشیمی	دانشگاه اصفهان	۱۷۳۵۹	روزانه
فقط زن	۶	-	نانوشیمی	دانشگاه الزهراء(س) (ویژه خواهران) - تهران	۱۷۳۶۰	روزانه
	۱۱	-	نانوشیمی	دانشگاه تبریز	۱۷۳۶۱	روزانه
	۱۱	-	نانوشیمی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	۱۷۳۶۲	روزانه
	۶	-	نانوشیمی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	۱۷۳۶۳	روزانه
	۴	-	نانوشیمی	دانشگاه تهران	۱۷۳۶۴	روزانه
پذیرفته شده متعهد به جذب در نیروهای مسلح می باشد. - شرایط در انتهای دفترچه - فقط مرد	۸	-	نانوشیمی	دانشگاه جامع امام حسین (ع) - تهران	۱۷۳۶۵	روزانه
	۷	-	نانوشیمی	دانشگاه زنجان	۱۷۳۶۶	روزانه
	۱۷	-	نانوشیمی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۷۳۶۷	روزانه
	۷	-	نانوشیمی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۷۳۶۸	روزانه
	۱۹	-	نانوشیمی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۳۶۹	روزانه
	۷	-	نانوشیمی	دانشگاه کاشان	۱۷۳۷۰	روزانه
	۱۲	-	نانوشیمی	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۷۳۷۱	روزانه
	۷	-	نانوشیمی	دانشگاه گیلان - رشت	۱۷۳۷۲	روزانه
	۶	-	نانوشیمی	دانشگاه لرستان - خرم آباد	۱۷۳۷۳	روزانه
	۱۱	-	نانوشیمی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۳۷۴	روزانه
	۱۸	-	نانوشیمی	دانشگاه مراغه	۱۷۳۷۵	روزانه
	۲	-	نانوشیمی	دانشگاه اراک	۱۷۳۷۶	نوبت دوم
	۲	-	نانوشیمی	دانشگاه ارومیه	۱۷۳۷۷	نوبت دوم
	۲	-	نانوشیمی	دانشگاه اصفهان	۱۷۳۷۸	نوبت دوم
فقط زن	۳	-	نانوشیمی	دانشگاه الزهراء(س) (ویژه خواهران) - تهران	۱۷۳۷۹	نوبت دوم
	۷	-	نانوشیمی	دانشگاه تبریز	۱۷۳۸۰	نوبت دوم
	۳	-	نانوشیمی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان	۱۷۳۸۱	نوبت دوم
	۲	-	نانوشیمی	دانشگاه تهران	۱۷۳۸۲	نوبت دوم
	۲	-	نانوشیمی	دانشگاه زنجان	۱۷۳۸۳	نوبت دوم
	۱	-	نانوشیمی	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۷۳۸۴	نوبت دوم
	۱	-	نانوشیمی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۳۸۵	نوبت دوم
	۳	-	نانوشیمی	دانشگاه کاشان	۱۷۳۸۶	نوبت دوم
	۱	-	نانوشیمی	دانشگاه کردستان - سنندج	۱۷۳۸۷	نوبت دوم
	۳	-	نانوشیمی	دانشگاه مازندران - بابلسر	۱۷۳۸۸	نوبت دوم
آموزش محور	۲۰	-	نانوشیمی	دانشگاه علم و صنعت ایران - تهران	۱۷۳۸۹	مجازی دولتی
	۴	-	نانوشیمی	دانشگاه تهران (محل تحصیل پردیس خودگردان البرز کرج صرفا ورودیهای امسال در تهران)	۱۷۳۹۰	پردیس خودگردان
محل تحصیل پردیس خودگردان دانشگاه	۲	-	نانوشیمی	دانشگاه کاشان	۱۷۳۹۱	پردیس خودگردان