

## جدول شماره (۱) - نام و کد رشته‌ها، واحدهای دانشگاهی و مواد امتحانی آزمون کارشناسی ارشد نایبoste

ظرفیت پذیرش در تمام رشته محلهای گروههای فنی و مهندسی، علوم پایه و کشاورزی و منابع طبیعی ۱۵ نفر و در تمام رشته محلهای گروههای علوم انسانی، هنر و علوم پزشکی ۱۸ نفر می‌باشد.

کروه فنی مهندسی					
رشته - گروه	کامپیووناتیک	کیمی	جنس	مواد امتحانی و ضرایب	نمره
* مهندسی انرژی - سیستمهای انرژی	تهران علم و تحقیقات	زن و مرد	الله - دروس الزامی : ۱- زبان تخصصی انگلیسی، ۲- ریاضیات مهندسی (معادلات دیفرانسیل و ریاضیات مهندسی)، ۳- ترمودینامیک، ب - دروس انتخابی: انتخاب سه درس از شش درس ذیل: ۴- تولید و نیروگاه، ۵- سوخت و احتراق، ۶- انتقال حرارت، ۷- سیستم‌های کنترل خطی، ۸- مکانیک سیالات، ۹- بررسی سیستم‌های قدرت، ضرایب به ترتیب دروس: (۱، ۲، ۳، ۲، ۲، ۲ و ۰)	۱۲۳	۴۰۶۵۲
				۴۰۶۵۳	
				۴۰۶۵۴	
* مهندسی انرژی - تکنولوژی‌های انرژی	تهران علم و تحقیقات	زن و مرد	۱۲۱	اрак	۴۰۱۰۱
* مهندسی انرژی - تکنولوژی‌های پزشکی	تهران جنوب	زن و مرد	۱۴۶	بوشهر	۴۰۱۰۲
* مهندسی انرژی - تکنولوژی‌های پزشکی	تهران علم و تحقیقات	زن و مرد	۱۴۱	تهران جنوب	۴۰۱۰۳
مهندسی برق - الکترونیک	تهران مرکزی	زن و مرد	۱۲۳	تهران علم و تحقیقات	۴۰۱۰۴
مهندسی برق - الکترونیک	تهران مرکزی	زن و مرد	۱۰۱	تهران مرکزی	۴۰۱۰۵
مهندسی برق - الکترونیک	قزوین	زن و مرد	۱۱۴	قزوین	۴۰۱۰۶
مهندسی برق - الکترونیک	نجف‌آباد	زن و مرد	۱۵۰	نجف‌آباد	۴۰۱۰۷
مهندسي برق - قدرت	تهران جنوب	زن و مرد	۱۴۱	تهران جنوب	۴۰۱۰۸
مهندسي برق - قدرت	تهران علم و تحقیقات	زن و مرد	۱۲۳	تهران علم و تحقیقات	۴۰۱۰۹
مهندسي برق - قدرت	درزفول	زن و مرد	۱۶۵	درزفول	۴۰۱۰۱۰
مهندسي برق - قدرت	ساوه	زن و مرد	۱۸۱	ساوه	۴۰۱۰۱۱
مهندسي برق - قدرت	نجف‌آباد	زن و مرد	۱۵۱	نجف‌آباد	۴۰۱۰۱۲
مهندسي برق - گنتول	تهران جنوب	زن و مرد	۱۴۱	تهران جنوب	۴۰۱۰۱۳
مهندسي برق - گنتول	تهران علم و تحقیقات	زن و مرد	۱۲۳	تهران علم و تحقیقات	۴۰۱۰۱۴
مهندسي برق - گنتول	گشتاباد	زن و مرد	۱۴۰	گشتاباد	۴۰۱۰۱۵
مهندسي برق - گنتول	نجف‌آباد	زن و مرد	۱۵۰	نجف‌آباد	۴۰۱۰۱۶
مهندسي برق - مخابرات	بوشهر	زن و مرد	۱۴۶	بوشهر	۴۰۱۰۱۷
مهندسي برق - مخابرات	تهران جنوب	زن و مرد	۱۴۱	تهران جنوب	۴۰۱۰۱۸
مهندسي برق - مخابرات	تهران علم و تحقیقات	زن و مرد	۱۲۳	تهران علم و تحقیقات	۴۰۱۰۱۹
مهندسي برق - مخابرات	مشهد	زن و مرد	۱۵۱	مشهد	۴۰۱۰۱۱
مهندسي برق - صنایع پلیمر	تهران علم و تحقیقات	زن و مرد	۱۲۳	تهران علم و تحقیقات	۴۰۱۰۲۰
مهندسي برق - صنایع پلیمر	تهران جنوب	زن و مرد	۱۴۱	تهران جنوب	۴۰۱۰۲۱
مهندسي برق - صنایع پلیمر	تهران علم و تحقیقات	زن و مرد	۱۲۳	تهران علم و تحقیقات	۴۰۱۰۲۲
مهندسي برق - صنایع پلیمر	تهران جنوب	زن و مرد	۱۴۱	تهران جنوب	۴۰۱۰۲۳
مهندسي برق - صنایع پلیمر	تهران علم و تحقیقات	زن و مرد	۱۲۳	تهران علم و تحقیقات	۴۰۱۰۲۴
پژوهشی صنایع و نگ	تهران جنوب	زن و مرد	۱۴۱	تهران جنوب	۴۰۲۳۱
پژوهشی صنایع و نگ	تهران علم و تحقیقات	زن و مرد	۱۲۳	تهران علم و تحقیقات	۴۰۲۳۲
مهندسي شیمی - صنایع غذایی	تهران علم و تحقیقات	زن و مرد	۱۲۳	تهران علم و تحقیقات	۴۰۲۳۳
مهندسي شیمی - صنایع غذایی	تهران شمال	زن و مرد	۱۵۷	تهران شمال	۴۰۲۰۱
مهندسي شیمی - صنایع غذایی	تهران شاهزاد	زن و مرد	۱۰۴	تهران شاهزاد	۴۰۲۰۲
مهندسي شیمی - صنایع غذایی	تهران شهر	زن و مرد	۱۹۱	تهران شهر	۴۰۲۰۳
مهندسي شیمی - صنایع غذایی	قوچان	زن و مرد	۱۲۳	تهران علم و تحقیقات	۴۰۲۱۴
مهندسي شیمی - صنایع غذایی	تهران علم و تحقیقات	زن و مرد	۲۰۶	قوچان	۴۰۲۱۵
مهندسي شیمی - بیوتکنولوژی	تهران علم و تحقیقات	زن و مرد	۱۲۳	تهران علم و تحقیقات	۴۰۲۱۶
مهندسي شیمی - بیوتکنولوژی	تهران جنوب	زن و مرد	۱۴۱	تهران جنوب	۴۰۲۴۸
مهندسي شیمی - فرآیند	تهران شمال	زن و مرد	۱۵۷	تهران شمال	۴۰۲۴۹
مهندسي شیمی - محیط زیست	تهران جنوب	زن و مرد	۱۴۱	تهران جنوب	۴۰۲۲۷
مهندسي شیمی - محیط زیست	تهران جنوب	زن و مرد	۱۰۳	تهران جنوب	۴۰۲۲۸

کروه آموزه‌ها محمد فضلی  
W W W . P a s o k h . o r g

۰۹۱۲۳۵۷۱۲۰۵

ظرفیت پذیرش در تمام و شته محل های گروه های فنی و مهندسی، علوم پایه و کشاورزی و منابع طبیعی ۱۵ نفر و در تمام و شته محل های گروه های علوم انسانی، هنر و علوم پژوهشی ۱۸ نفر می باشد.

۱- زبان تخصصی انگلیسی، ۲- ریاضیات (کاربردی - عددي)، ۴- ریاضیات (کاربردی، عددی)، ۵- مهندسی نفت (اکتشاف، حفاری، تولید)، ۶- مهندسی مخازن ضرایب به ترتیب دروس: (۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴، ۱۵).	زن و مرد	۱۸۷	امیدیه	۴۰۲۴۲	مهندسی مخازن هیدرولوژی
	زن و مرد	۱۲۳	تهران علوم و تحقیقات	۴۰۲۴۲	پژوهشی مهندسی نفت - بالاش
۱- زبان تخصصی انگلیسی، ۲- ریاضیات (کاربردی - عددي)، ۳- زمین شناسی (زمین شناسی عمومی، زمین شناسی ساخته ای، سنگ شناسی و سنگهای رسوبی، زمین شناسی نفت)، ۴- مقاومت مصالح و مکانیک سیالات، ۵- حفاری و چاه پیمایی و مهندسی مخازن، ۶- مکانیک سنگ و ذوب تکثیک، ۷- زلوفیزیک اکتشافی و زلوفیزیمی اکتشافی. ضرایب به ترتیب دروس:	زن و مرد	۱۲۳	تهران علوم و تحقیقات	۴۰۲۴۲	مهندسی نفت
۸- مهندسی اکتشاف نفت (۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴)، ۹- مهندسی اکتشاف نفت (۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴)، ۱۰- مهندسی حفاری و استخراج نفت (۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴)، ۱۱- مهندسی نفت - حفاری و پهروبرداری (۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴)، ۱۲- مهندسی صنایع - حفاری و پهروبرداری	زن و مرد	۱۸۷	امیدیه	۴۰۲۴۳	مهندسی نفت
۱- زبان تخصصی انگلیسی، ۲- تحقیق در عملیات، ۳- آمار و احتمال مهندسی، ۴- طرح ریزی و احداثی صنعتی، ۵- کنترل موجودی، ۶- ضرایب به ترتیب دروس: (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۷- مهندسی صنایع عمومی (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۸- مهندسی سیستمهای اقتصادی - اجتماعی (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۹- مهندسی سیستمهای اقتصادی - اجتماعی (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۱۰- مدیریت سیستم و بهره وری	زن و مرد	۱۴۱	تهران جنوب	۴۰۳۱۰	مهندسی صنایع -
	زن و مرد	۲۱۴	قزوین		مهندسی صنایع
	زن و مرد	۱۵۰	نحوه آباد		
۱- زبان تخصصی انگلیسی، ۲- ریاضی عمومی (۱۰، ۱۱)، ۳- آمار و احتمالات، ۴- معلومات عمومی (مسائل مربوط به تجارت مدیریتی)، ۵- برنامه نویسی کامپیوتر، ۶- تحقیق در عملیات، ۷- تحقیق در عملیات، ۸- مدیریت سیستم و بهره وری (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۹- مهندسی سیستمهای اقتصادی - اجتماعی (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۱۰- مهندسی عمران - حمل و نقل	زن و مرد	۱۲۱	اراک	۴۰۳۰۹	مهندسی صنایع - مدیریت سیستم و بهره وری
	زن و مرد	۱۴۱	تهران جنوب		
	زن و مرد	۱۰۹	زاهدان		
	زن و مرد	۲۱۴	قزوین		
	زن و مرد	۱۵۰	نحوه آباد		
۱- زبان تخصصی انگلیسی، ۲- ریاضیات، ۳- مکانیک جامدات (مقاموت مصالح)، ۴- مکانیک جامدات (تحلیل سازه ها)، ۵- مکانیک خاک، ۶- مکانیک سیالات، ۷- تخصصی کارشناسی. ضرایب به ترتیب دروس:	زن و مرد	۱۲۳	تهران علوم و تحقیقات	۴۰۳۱۴	مهندسي سистемهای اقتصادي - اجتماعي
۸- حمل و نقل (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۹- مهندسی آب (کلیه دروس با ضریب ۱)، ۱۰- راه و ترابری (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۱۱- مهندسی زلزله (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۱۲- سازه های هیدرولیکی (کلیه دروس با ضریب ۱)، ۱۳- مهندسی سازه (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۱۴- مهندسی سازه (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۱۵- مهندسی و مدیریت ساخت (کلیه دروس با ضریب ۱)	زن و مرد	۱۴۱	تهران جنوب	۴۰۴۵۵	مهندسي عمران - هاه و ترابری
	زن و مرد	۱۲۳	تهران علوم و تحقیقات		
۱- زبان تخصصی انگلیسی، ۲- ریاضیات، ۳- مکانیک جامدات (مقاموت مصالح)، ۴- مکانیک جامدات (تحلیل سازه ها)، ۵- مکانیک خاک، ۶- مکانیک سیالات، ۷- تخصصی کارشناسی. ضرایب به ترتیب دروس:	زن و مرد	۱۲۳	تهران علوم و تحقیقات	۴۰۴۴۳	مهندسي عمران - مهندسي آب
۸- حمل و نقل (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۹- مهندسی آب (کلیه دروس با ضریب ۱)، ۱۰- راه و ترابری (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۱۱- مهندسی زلزله (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۱۲- سازه های هیدرولیکی (کلیه دروس با ضریب ۱)، ۱۳- مهندسی سازه (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۱۴- مهندسی سازه (۱۰، ۱۱، ۱۲)، ۱۵- مهندسی و مدیریت ساخت (کلیه دروس با ضریب ۱)	زن و مرد	۱۰۱	تهران مرکزی		
	زن و مرد	۲۰۴	شوشتر		
	زن و مرد	۱۶۶	مهاباد		
۱- زبان تخصصی گرایش حمل و نقل، مهندسی ترافیک، آمار و احتمالات. برنامه ریزی حمل و نقل، مهندسی ترافیک، آمار و احتمالات.	زن و مرد	۱۴۱	تهران جنوب	۴۰۴۱۲	مهندسي عمران - زلزله
۲- درس تخصصی گرایش حمل و نقل، مهندسی آب:	مرد	۱۴۶	بوشهر	۴۰۴۲۶	مهندسي عمران - سازه های هیدروليكي
۳- هیدروليک، هیدروليزي:	مرد	۱۲۳	تهران علوم و تحقیقات		
۴- درس تخصصی گرایش راه و ترابری :	مرد	۱۳۳	شهرکرد		
۵- روسازی و راه سازی، مهندسی ترافیک.	زن و مرد	۱۴۱	تهران جنوب	۴۰۴۰۸	مهندسي عمران - سازه های هیدروليكي
۶- درس تخصصی گرایش های مهندسی زلزله و مهندسی سازه :	زن و مرد	۱۰۱	تهران مرکزی		
۷- سازه های فولادی، بن آرمه.	زن و مرد	۱۶۵	ذوقول		
۸- درس تخصصی گرایش سازه های هیدروليک :	زن و مرد	۱۰۹	زاهدان		
۹- هیدروليک، بن آرمه.	زن و مرد	۱۹۰	شیستان		
۱۰- درس تخصصی گرایش مکانیک خاک و پی :	زن و مرد	۱۰۸	کرمان		
۱۱- پی سازی، بن آرمه.	زن و مرد	۱۴۷	مراغه		
۱۲- درس تخصصی گرایش مکانیک خاک و پی :	زن و مرد	۱۶۶	مهاباد		
۱۳- روشهای ساخت، مدیریت پروژه ساخت.	زن و مرد	۱۰۵	نحوه آباد		
۱۴- درس تخصصی گرایش مهندسی و مدیریت ساخت :	زن و مرد	۱۰۵	بنزه (تحت پوشش واحد تهران علوم و تحقیقات)		
۱۵- مهندسی عمران - مکانیک خاک و پی	مرد	۱۲۱	اراک	۴۰۴۴۴	مهندسي عمران - مکانیک خاک و پی
	مرد	۱۴۵	استهبان		
	مرد	۱۰۱	تهران مرکزی		
	مرد	۱۳۸	زنجان		
	مرد	۱۵۰	نحوه آباد		
۱- اهواز علوم و تحقیقات (تحت پوشش واحد تهران علوم و تحقیقات) تهران علوم و تحقیقات (تحت پوشش واحد تهران علوم و تحقیقات) شوشتر	زن و مرد	۲۲۲	اهواز علوم و تحقیقات	۴۰۴۳۶	مهندسي عمران - مهندسي و مدیریت ساخت
	زن و مرد	۱۲۳	(تحت پوشش واحد تهران علوم و تحقیقات)		
	زن و مرد	۲۰۴	تهران علوم و تحقیقات		

ظرفیت پذیرش در تمام رشته محل های گروه های فنی و مهندسی، علوم پایه و کشاورزی و منابع طبیعی ۱۵ نفر و در تمام رشته محل های گروه های علوم انسانی، هنر و علوم پژوهشی ۱۸ نفر می باشد.

<p>- زبان تخصصی انگلیسی، - ریاضیات(ریاضیات مهندسی، آمار و احتمالات، محاسبات عددی، ساختمانهای گسته)، - ساختمانهای گسته، - مدارهای منطقی، معماری کامپیوتر و سیستم عامل، - دروس تخصصی معماري سیستم های کامپیوتری (مدارهای الکتریکی VLSI)، الکترونیک دیجیتال، انتقال داده ها)، - دروس تخصصی نرم افزار (شبکه های کامپیوتری، طراحی الگوریتم، پایگاه داده ها)، - دروس تخصصی هوش مصنوعی (مدارهای الکتریکی، طراحی الگوریتم و هوش مصنوعی)، ضرایب به ترتیب دروس :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- نرم افزار (۱، ۴، ۲۰، ۰)</li> <li>- معماری سیستم های کامپیوتری (۱، ۲، ۴، ۰)</li> <li>- هوش مصنوعی (۲، ۱، ۴، ۰، ۰)</li> </ul>	<p>زن و مرد</p>	<p>۱۲۱</p> <p>۲۲۲</p> <p>۴۰۴</p> <p>۲۳۲</p> <p>۱۴۱</p> <p>۱۵۷</p> <p>۱۲۳</p> <p>۱۳۸</p> <p>۲۱۴</p> <p>۱۱۱</p> <p>۱۵۰</p>	<p>اراک</p> <p>امارات متحده عربی</p> <p>انگلستان</p> <p>اهواز علوم و تحقیقات</p> <p>تهران جنوب</p> <p>تهران شمال</p> <p>تهران علوم و تحقیقات</p> <p>زنجان</p> <p>قزوین</p> <p>مشهد</p> <p>نحو آباد</p>	<p>۴۱۰۴</p>	<p>مهندسی کامپیوتو - نرم افزار</p>
<p>- زبان تخصصی انگلیسی، - دروس مشترک شامل (ساختمانهای گسته، ساختمانهای داده ها، طراحی الگوریتم، مهندسی نرم افزار، شبکه های کامپیوتری)، - اصول و مبانی مدیریت، - اصول طراحی پایگاه داده ها، - هوش مصنوعی، - سیستم های عامل، - معماری کامپیوتر، ضرایب به ترتیب دروس : (۱، ۱، ۲، ۰)</p>	<p>زن و مرد</p>	<p>۱۲۱</p> <p>۴۰۴</p> <p>۱۰۲</p> <p>۱۲۳</p> <p>۱۶۵</p> <p>۲۱۴</p>	<p>اراک</p> <p>انگلستان</p> <p>تبریز</p> <p>تهران علوم و تحقیقات</p> <p>ذوقول</p> <p>قزوین</p>	<p>۴۱۰۵</p>	<p>مهندسی کامپیوتو - معماری سیستم های کامپیوتری</p>
<p>- زبان تخصصی انگلیسی، - دروس مشترک شامل (ساختمانهای گسته، ساختمانهای داده ها، طراحی الگوریتم، مهندسی نرم افزار، شبکه های کامپیوتری)، - اصول و مبانی مدیریت، - اصول طراحی پایگاه داده ها، - هوش مصنوعی، - سیستم های عامل، - معماری کامپیوتر، ضرایب به ترتیب دروس : (۱، ۱، ۲، ۰)</p>	<p>زن و مرد</p>	<p>۱۲۳</p> <p>۲۱۴</p> <p>۱۱۱</p> <p>۱۵۰</p>	<p>انگلستان</p> <p>تهران علوم و تحقیقات</p> <p>قزوین</p> <p>مشهد</p>	<p>۴۱۰۷</p>	<p>مهندسی کامپیوتو - هوش مصنوعی</p>
<p>- زبان تخصصی انگلیسی، - دروس مشترک شامل (ساختمانهای گسته، ساختمانهای داده ها، طراحی الگوریتم، مهندسی نرم افزار، شبکه های کامپیوتری)، - اصول و مبانی مدیریت، - اصول طراحی پایگاه داده ها، - هوش مصنوعی، - سیستم های عامل، - معماری کامپیوتر، ضرایب به ترتیب دروس : (۱، ۱، ۲، ۰)</p>	<p>زن و مرد</p> <p>زن و مرد</p> <p>زن و مرد</p> <p>زن و مرد</p>	<p>۲۱۴</p> <p>۱۲۳</p> <p>۲۱۴</p> <p>۱۱۱</p>	<p>قزوین</p> <p>تهران علوم و تحقیقات</p> <p>قزوین</p> <p>مشهد</p>	<p>۴۱۰۹</p>	<p>مهندسی کامپیوتو - شبکه های کامپیوتری</p>
<p>- زبان تخصصی انگلیسی، - ریاضیات، - دروس اصلی (مکانیک سنگ، مقاومت مصالح، سنگ شناسی، زمین شناسی ساختمانی)، - مهندسی معدن (روشهای استخراج معادن رویاز، روشهای استخراج معدان زیرزمینی)، - دروس تخصصی معدن (حفاری، جا لزنی، آتشواری، بارگیری و حمل و نقل در معدن، تهیه، نگهداری در معدن، کاهن آرایی)، - دروس تخصصی اکتشاف (ژئوفیزیک، ژئوشیمی، حفاری اکتشافی، چاه پیمایی، ارزیابی ذخایر معدنی، زمین شناسی انتصادی)، - دروس اصول استخراج در معدن (۱ و ۲)، کاهن آرایی، شیمی فیزیک، مکانیک سیالات. ضرایب به ترتیب دروس :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- اکتشاف معدن (۱، ۲، ۰، ۰ و ۰)</li> <li>- استخراج معدن (۱، ۲، ۰، ۰ و ۰)</li> <li>- فرآوری مواد معدنی (۱، ۲، ۰ و ۰)</li> <li>- مکانیک سنگ (۱، ۲، ۰ و ۰)</li> </ul> <p>متقدیان گرایش های فرآوری مواد معدنی و مکانیک سنگ باید فقط یک درس از دروس (۱، ۰) یا (۱) را به اختیار پیشنهاد که با ضریب ۱۰ اعمال خواهد شد.</p>	<p>زن و مرد</p>	<p>۱۶۱</p> <p>۱۶۱</p> <p>۱۲۳</p> <p>۱۲۳</p> <p>۲۲۳</p>	<p>تهران جنوب</p> <p>تهران جنوب</p> <p>تهران علوم و تحقیقات</p> <p>تهران علوم و تحقیقات</p> <p>باقی</p>	<p>۴۰۵۰۱</p> <p>۴۰۵۰۲</p> <p>۴۰۵۱۴</p> <p>۴۰۵۱۵</p>	<p>مهندسي معدن - اكتشاف معدن</p> <p>مهندسي معدن - استخراج معدن</p> <p>*مهندسي معدن - فرآوري مواد معدني</p> <p>*مهندسي معدن - مكانيك سنگ</p>
<p>- زبان تخصصی انگلیسی، - ریاضیات، - شناخت محیط زیست، - مبانی طراحی، - تاریخ طراحی محیط، - آلودگی های محیط زیست، - مکانیک حرارت و سیالات، - هیدرولوژی مهندسی، - آلودگی های هوا و روشهای کنترل آن. ضرایب به ترتیب دروس :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- مبانی آب (۱، ۳، ۰، ۰ و ۰)</li> <li>- آب و فاضلاب (۱، ۳، ۰، ۰ و ۰)</li> <li>- آلودگی هوا (۱، ۳، ۰، ۰ و ۰)</li> </ul>	<p>زن و مرد</p>	<p>۱۲۳</p> <p>۲۳۲</p> <p>۱۱۴</p> <p>۱۲۳</p> <p>۲۳۲</p> <p>۱۲۳</p>	<p>تهران علوم و تحقیقات</p> <p>اهواز علوم و تحقیقات</p> <p>بندرعباس</p> <p>تهران علوم و تحقیقات</p> <p>اهواز علوم و تحقیقات</p> <p>تهران علوم و تحقیقات</p>	<p>۴۱۴۰۱</p> <p>۴۱۴۰۲</p> <p>۴۱۴۰۳</p>	<p>مهندسي محبيط زیست - مبانی آب</p> <p>مهندسي محبيط زیست - آب و فاضلاب</p> <p>مهندسي محبيط زیست - آلودگي هوا</p>
<p>- زبان تخصصی انگلیسی، - ریاضیات، - شناخت محیط زیست، - مبانی طراحی، - تاریخ طراحی محیط، - آلودگی های محیط زیست، - مکانیک حرارت و سیالات، - هیدرولوژی مهندسی، - آلودگی های هوا و روشهای کنترل آن. ضرایب به ترتیب دروس :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ریاضیات و آمار و احتمالات (۱، ۳، ۰، ۰ و ۰)</li> <li>- کارتوگرافی، - هیدرولوژی، ضرایب به ترتیب دروس : (۱، ۰ و ۰)</li> </ul>	<p>زن و مرد</p> <p>زن و مرد</p>	<p>۱۲۳</p> <p>۱۲۳</p>	<p>تهران علوم و تحقیقات</p> <p>تهران علوم و تحقیقات</p>	<p>۴۰۴۵۶</p> <p>۲۱۵۲۵</p>	<p>مهندسي طراحى محبيط زیست - سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)</p>

ظرفیت پذیرش در تمام رشته محل های گروه های فنی و مهندسی، علوم پایه و کشاورزی و منابع طبیعی ۱۵ نفر و در تمام رشته محل های گروه های علوم انسانی، هنر و علوم پژوهشی ۱۸ نفر می باشد.

۱- زبان تخصصی انگلیسی، ۲- ریاضی، ۳- حرارت و مهندسی، (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)، ۴- جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)، ۵- دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کترول)، ۶- ساخت و تولید (ماشین ایزار، قالب پرس، علم مواد، ماشینهای کترول عددی، اندازه گیری، تولید مخصوص، هیدرولیک و نیوماتیک، مدیریت تولید)، ۷- آناتومی و فیزیولوژی، ۸- محاسبات عددی. ضرایب به ترتیب دروس: - تبدیل انرژی (۳، ۴، ۳، ۲، ۲، ۱، ۰، ۰ و ۰) - ساخت و تولید (۱، ۰، ۰، ۰ و ۰) - طراحی کاربردی (۱، ۰، ۰، ۰ و ۰) - بیومکانیک (۳، ۳، ۳، ۴، ۳ و ۰)	زن و مرد	۱۷۰ ۱۴۱ ۱۲۳ ۱۶۵ ۱۶۳ ۱۵۰	تایستان تهران جنوب تهران علوم و تحقیقات دزفول مشهد	۴۰۶۱۰	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۱- زبان تخصصی انگلیسی، ۲- ریاضیات مهندسی، انتخاب سه دروس از دروس ۳ تا ۱۰: ۳- دینامیک، ۴- کترول، ۵- هوش مصنوعی، ۶- مدارهای منطقی و ریزپردازندۀ ها، ۷- الکترونیک ۱ و ۲، ۸- مدیریت صنعتی، ۹- برنامه نویسی و الگوریتم، ۱۰- سیستمهای اندازه گیری. (کلیه دروس با ضرایب ۱)	مرد	۱۲۳ ۱۶۵ ۱۶۳ ۱۵۰	تهران علوم و تحقیقات دزفول شیراز نجف آباد	۴۰۶۰۴	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
۱- زبان تخصصی انگلیسی، ۲- ریاضیات مهندسی، ۳- شیمی فیزیک و ترمودینامیک، ۴- خواص فیزیکی مواد، ۵- خواص مکانیکی مواد، ۶- استحالة فازها و نمودارهای تعادلی، ۷- تخصصی کارشناسی، ۸- مهندسی و علم مواد، ۹- شیمی آلی (بیوشیمی) ضرایب به ترتیب دروس: - جوشکاری (۳، ۲، ۲، ۰، ۰ و ۰) - خوردگی و حفاظت مواد (۲، ۰، ۰، ۰ و ۰) - سرامیک (۲، ۰، ۰، ۰ و ۰) - شناسایی و انتخاب مواد مهندسی (۰، ۰، ۰ و ۰) - مهندسی پژوهشی - بیومتریال (۳، ۰، ۰، ۰ و ۰)	زن و مرد	۱۲۱ ۱۰۶ ۱۷۰ ۱۴۱ ۱۸۸ ۱۲۸ ۱۱۵ ۱۱۱	اراک اهواز تایستان تهران جنوب خیمنی شهر سمنان کرج مشهد	۴۰۶۰۴	طراحی کاربردی
۱- زبان تخصصی انگلیسی، ۲- ریاضیات، ۳- علوم الایاف، ۴- فیزیک و مکانیک، ۵- تکنولوژی نساجی، ۶- تکنولوژی نساجی، ۷- شیمی نساجی، ۸- شیمی نساجی، ۹- شیمی نساجی، ۱۰- تکنولوژی نساجی، ۱۱- تکنولوژی نساجی، ۱۲- تکنولوژی نساجی، ۱۳- شیمی نساجی و علوم الایاف	زن و مرد	۱۲۳ ۱۴۱ ۱۲۳ ۱۴۱ ۱۸۱ ۱۱۵ ۱۵۰	تهران علوم و تحقیقات تهران جنوب ساوه کرج نجف آباد	۴۰۶۳۲ ۴۰۶۳۳ ۴۰۶۳۴	* مهندسی مکانیک - بیومکانیک

۱- زبان تخصصی انگلیسی، ۲- ریاضیات و آمار، ۳- مباحثت مدیریت، ۴- دروس تخصصی. (دروس مشترک دو گرایش، دروس تخصصی شیمی نساجی، دروس تخصصی تکنولوژی نساجی). ضرایب به ترتیب دروس: (۱، ۰، ۰ و ۰)	زن و مرد	۱۲۳	تهران علوم و تحقیقات	۴۰۷۱۷	مهندسي مواد - جوشکاري
۱- زبان تخصصی انگلیسی (انگلیسی یا فرانسه یا آلمانی)، ۲- ریاضیات، (انتخاب سه درس از دروس ۱ تا ۱۲)، ۳- کترول سیستمهای خطی، ۴- فیزیک هسته ای، ۵- الکترونیک، ۶- انتقال حرارت، ۷- مهندسی، ۸- الکترومغناطیس عمومی، ۹- ترمودینامیک عمومی، ۱۰- علم سواد، ۱۱- مقدمه ای بر رادیویولوژی و حفاظت در برابر پرتوها، ۱۲- دیزیتری و محاسبه ذر، آشکارسازی و سیستمهای اندازه گیری هسته ای. ضرایب به ترتیب دروس: - مهندسی پژوهشکی (۲، ۰، ۰، ۰ و ۰) - مهندسی راکتور (۲، ۰، ۰، ۰، ۰ و ۰) - مواد و چرخه سوخت (۲، ۰، ۰، ۰ و ۰)	زن و مرد	۱۲۳ ۱۴۱ ۱۲۳ ۱۰۵	تهران علوم و تحقیقات تهران جنوب بزد	۴۰۷۱۱ ۴۰۷۳۱ ۴۰۸۰۳ ۴۰۸۱۰	مهندسي مواد - خودگي و حفاظت مواد مهندسي مواد - سراميك مهندسي نساجي - شیمی نساجي و علوم الایاف
۱- زبان تخصصی انگلیسی، ۲- ریاضیات و آمار، ۳- مباحثت مدیریت صنایع نساجی	زن و مرد	۱۲۳	تهران علوم و تحقیقات	۴۰۸۱۴	مهندسي مدیریت صنایع نساجی
۱- زبان تخصصی انگلیسی (انگلیسی یا فرانسه یا آلمانی)، ۲- ریاضیات، (انتخاب سه درس از دروس ۱ تا ۱۲)، ۳- کترول سیستمهای خطی، ۴- فیزیک هسته ای، ۵- الکترونیک، ۶- انتقال حرارت، ۷- مهندسی، ۸- الکترومغناطیس عمومی، ۹- ترمودینامیک عمومی، ۱۰- علم سواد، ۱۱- مقدمه ای بر رادیویولوژی و حفاظت در برابر پرتوها، ۱۲- دیزیتری و محاسبه ذر، آشکارسازی و سیستمهای اندازه گیری هسته ای. ضرایب به ترتیب دروس: - مهندسی پژوهشکی (۲، ۰، ۰، ۰ و ۰) - مهندسی راکتور (۲، ۰، ۰، ۰ و ۰) - مواد و چرخه سوخت (۲، ۰، ۰ و ۰)	زن و مرد	۱۲۳	تهران علوم و تحقیقات	۴۱۲۰۳ ۴۱۲۰۴ ۴۱۲۰۶	* مهندسی هسته اي - مهندسی پژوهشکي * مهندسی هسته اي - مهندسی راکتور * مهندسی هسته اي - مواد و چرخه سوخت
۱- زبان تخصصی انگلیسی، ۲- ریاضیات، ۳- ترمودینامیک سیالات، انتقال حرارت، آنرودینامیک و ترمودینامیک، ۴- دینامیک (دینامیک، ارتعاشات، کترول، دینامیک پرواز)، ۵- جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، تحلیل سازه). ضرایب به ترتیب دروس (برای کلیه گرایشها): (۱، ۰، ۰ و ۰)	زن و مرد	۱۲۳	تهران علوم و تحقیقات	۴۱۱۰۶	مهندسي هوا فضا (گرایشها: آنرودینامیک، طراحی سازه های هوا فضایی، مهندسی فضایی، دینامیک پرواز، کترول، جلوبرنگی)

ظرفیت پذیرش در تمام رشته محله‌های گروه‌های فنی و مهندسی، علوم پایه و کشاورزی و منابع طبیعی ۱۵ نفر و در تمام رشته محله‌های گروه‌های علوم انسانی، هنر و علوم پزشکی ۱۸ نفر می‌باشد.

گروه علوم پایه							
آزادگی و حفاظت محیط زیست	تهران شمال	۳۰۶۰۷	تهران شمال	۱۵۷	زن و مرد	۱۵۷	آمار
- شیمی (معدنی، آلی، عمومی)	- ریاضی (پایه عمومی، آماری، رگرسیون، نمونه‌گیری)،	- آمار ریاضی (احتمالات و کاربرد آن، آمار ریاضی ۱ و ۲)،	- آمار ریاضی (پایه عمومی)،	- آمار (کاربردی (روش‌های آماری، رگرسیون، نمونه‌گیری)، آمار نظری (احتمالات و کاربرد آن)، آمار ریاضی ۱ و ۲)،	- ریاضی (معدنی، آلی، عمومی)،	- ریاضی (معدنی، آلی، عمومی)	- شیمی
ریاضی معرف	تهران شمال	۳۰۸۰۱	علوم و تحقیقات فارس	۴۱۵	زن و مرد	۱۵۷	آمار
ریاضی کاربردی	تهران شمال	۳۰۱۰۱	تهران علوم و تحقیقات	۱۲۳	زن و مرد	۱۵۷	آمار
ریاضی کاربردی - تحقیق در عملیات	تهران علوم و تحقیقات	۳۰۱۰۶	خوراسگان (اصفهان)	۱۷۵	زن و مرد	۱۵۷	آمار
ریاضی کاربردی - آنالیز عددی	تهران علوم و تحقیقات	۳۰۱۱۵	قائم شهر	۱۳۱	زن و مرد	۱۱۱	آمار
آموزش ریاضی	تهران علوم و تحقیقات	۳۰۱۱۱	کرج	۱۲۴	زن و مرد	۱۵۷	آمار
ریاضی - هندسه - توبولوژی	تهران علوم و تحقیقات	۳۰۱۱۴	کرمان	۱۱۵	زن و مرد	۱۵۷	آمار
زمین‌شناسی - زمین‌شناسی مهندسی	تهران علوم و تحقیقات	۳۰۴۰۳	آهر	۱۳۱	زن و مرد	۱۵۷	آمار
زمین‌شناسی اقتصادی	تهران علوم و تحقیقات	۳۰۴۰۵	خرم‌آباد	۱۲۳	زن و مرد	۱۵۷	آمار
زمین‌شناسی - آب‌شناسی	تهران علوم و تحقیقات	۳۰۴۰۶	شیراز	۱۶۳	زن و مرد	۱۵۷	آمار
زمین‌شناسی - پترولوزی	تهران علوم و تحقیقات	۳۰۴۰۷	لامبورگان	۲۰۲	زن و مرد	۱۵۷	آمار
زمین‌شناسی و چینه‌شناسی	تهران علوم و تحقیقات	۳۰۴۰۸	محلات	۱۰۴	زن و مرد	۱۵۷	آمار
زمین‌شناسی و چینه‌شناسی	تهران علوم و تحقیقات	۳۰۴۱۱	زرنده	۱۲۲	زن و مرد	۱۵۷	آمار
زمین‌شناسی و چینه‌شناسی	تهران علوم و تحقیقات	۳۰۴۱۳	آشیان	۱۹۹	زن و مرد	۱۵۷	آمار
زمین‌شناسی و چینه‌شناسی	تهران علوم و تحقیقات	۳۰۴۱۴	تهران شمال	۱۲۳	زن و مرد	۱۵۷	آمار
زمین‌شناسی و سربی و شاپرک	تهران علوم و تحقیقات	۳۰۴۱۳	تهران علوم و تحقیقات	۱۲۳	زن و مرد	۱۵۷	آمار
زمین‌شناسی نفت	تهران علوم و تحقیقات	۳۰۴۱۴	زراوه	۱۰۴	زن و مرد	۱۵۷	آمار