

قابل توجه کلیه شرکتهای تولیدی و وارداتی

تصویب رشته های تحصیلی مجاز مسئولین فنی شرکتهای در کمیته فنی

با عنایت به مصوبه کمیته فنی تجهیزات پزشکی مورخ ۹۵/۷/۱۳ بدینوسیله به اطلاع می رساند رشته های

تحصیلی مجاز جهت مسئولین فنی شرکتهای تولیدی و وارداتی در حوزه های مربوطه مطابق با

فهرست ذیل مورد تایید این اداره کل می باشد.

جدول شماره ۱: رشته های مجاز جهت دستگاههای پزشکی:

ردیف	گروه کالایی	رشته های تحصیلی مجاز
۱	قلب و عروق اطفال و نوزادان اورولوژی و نفرولوژی تنفسی و بیهوشی جراحی عمومی گوارش مغز و اعصاب اندوسکوپی و اندوسرجری	مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها) - مهندسی برق (کلیه گرایش ها) مهندسی پرتو پزشکی - مهندسی کامپیوتر - مهندسی صنایع - مهندسی مکترونیک - پزشکی
۲	ارتوپدی	مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها) - مهندسی صنایع - مهندسی مکترونیک - مهندسی پرتو پزشکی - مهندسی مکانیک - پزشکی - کارشناسی اتاق عمل - مهندسی شیمی - اعضای مصنوعی - ارتز پروتز
۳	ENT	مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها) - مهندسی برق (کلیه گرایش ها) مهندسی پرتو پزشکی - مهندسی کامپیوتر - مهندسی صنایع - مهندسی مکترونیک - پزشکی - شنوایی شناسی
۴	تصویربرداری رادیوترابی پزشکی هسته ای	مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها) - مهندسی پرتو پزشکی - مهندسی برق (کلیه گرایش ها) - مهندسی مکترونیک - پزشکی - پرتوشناسی - پرتو درمانی - فیزیک پزشکی - فیزیک مهندسی - رادیولوژی
۵	پوست و مو ، زیبایی ، ترمیمی	مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها) - مهندسی برق (کلیه گرایش ها) - مهندسی کامپیوتر (سخت افزار) - مهندسی پرتو پزشکی - مهندسی صنایع - مهندسی مکترونیک - پزشکی - مهندسی اپتیک و لیزر
۶	چشم	مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها) - مهندسی برق (کلیه گرایش ها) - مهندسی پرتو پزشکی - مهندسی کامپیوتر - مهندسی صنایع - مهندسی مکترونیک - پزشکی - بینایی سنجی - مهندسی الکترواپتیک - مهندسی اپتیک و لیزر
۷	فیزیوتراپی و توانبخشی	مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها) - مهندسی برق (کلیه گرایش ها) - مهندسی پرتو پزشکی - مهندسی کامپیوتر - مهندسی صنایع - مهندسی مکترونیک - پزشکی - مهندسی ورزش - مهندسی رباتیک - کاردرمانی - فیزیوتراپی
۸	زنان و زایمان ، نازایی	مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها) - مهندسی برق (کلیه گرایش ها) - مهندسی کامپیوتر - مهندسی پرتو پزشکی - مهندسی صنایع - مهندسی مکترونیک - پزشکی - کارشناسی اتاق عمل - کارشناسی هوشبری - پرستاری - مامایی
۹	دندانپزشکی	مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها) - مهندسی برق (کلیه گرایش ها) - مهندسی پرتو پزشکی - مهندسی کامپیوتر - مهندسی صنایع - مهندسی مکانیک - مهندسی مکترونیک - پزشکی - دندانپزشکی

۱۰	بیمارستانی(CSR ، ساکشن ، چراغ سیالتیک ، تخت اتاق عمل ، دستگاه تصویه هوا ، امحاء زباله ،اکسیژن ساز ، فلومتر اکسیژن ، کنسول بالای تخت)	مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها) - مهندسی برق(کلیه گرایش ها) - مهندسی پرتو پزشکی- مهندسی کامپیوتر- مهندسی صنایع -مهندسی مکانیک - مهندسی مکاترونیک - پزشکی -- پرستاری - (مدیریت پسماند : موارد مذکور بعلاوه بهداشت حرفه ای - بهداشت محیط)
۱۱	مراقبت خانگی عمومی	مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها) - مهندسی برق(کلیه گرایش ها) - مهندسی پرتو پزشکی- مهندسی کامپیوتر- مهندسی صنایع - مهندسی مکاترونیک - پزشکی - کارشناسی اتاق عمل - کارشناسی هوشبری - پرستاری - فیزیک
۱۲	لیزر	مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها) - مهندسی پرتو پزشکی - مهندسی برق(کلیه گرایش ها) - مهندسی کامپیوتر- مهندسی صنایع - مهندسی مکاترونیک - پزشکی - فیزیک - فیزیک مهندسی - فیزیک پزشکی - مهندسی اپتیک و لیزر

جدول شماره ۲: رشته های مجاز جهت ملزومات پزشکی مصرفی :

ردیف	گروه کالا	رشته های تحصیلی مجاز
۱	مصرفی های سطح ۱: قلبی عروقی اورولوژی بیهوشی تنفسی جراحی عمومی پوست و مو ، زیبایی ، ترمیمی مغزواعصاب اطفال و نوزاد اندوسکوپی و اندو سرجری زنان زایمان گوارشی رادیوترابی پزشکی هسته ای سایر اقلام مصرفی کلاس خطر C و D	مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها) - مهندسی برق (کلیه گرایش ها) - مهندسی پرتو پزشکی - مهندسی شیمی - مهندسی مواد - پزشکی - پرستاری - کارشناسی اتاق عمل - شیمی (کلیه گرایش ها) - زیست شناسی (کلیه گرایش ها) - هوشبری - مامائی
۲	مصرفی سطح ۲: (انواع باند و گاز و آتل ، انواع دستکش ، مصرفی دیالیز ، انواع سرنگ ، انواع سوند ، انواع فشار سنج) فیزیوتراپی و توانبخشی و سایر مصرفی های کلاس خطر A و B	مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها) - مهندسی برق (کلیه گرایش ها) - مهندسی پرتو پزشکی - مهندسی مواد - پزشکی - پرستاری - کارشناسی اتاق عمل - شیمی (کلیه گرایش ها) - زیست شناسی (کلیه گرایش ها) - فیزیک
۳	ارتوپدی	رشته های ردیف ۱ جدول بعلاوه اعضای مصنوعی - ارتز پروتز
۴	چشمی	رشته های ردیف ۱ جدول بعلاوه بینایی سنجی
۵	دندانپزشکی	رشته های ردیف ۱ جدول بعلاوه دندانپزشکی
۶	تصویربرداری	رشته های ردیف ۱ جدول بعلاوه پرتوشناسی - پرتودرمانی - مهندسی پرتوپزشکی
۷	ENT	رشته های ردیف ۱ جدول بعلاوه شنوایی شناسی
۸	توانبخشی - فیزیوتراپی	رشته های ردیف ۱ جدول بعلاوه کاردرمانی - فیزیوتراپی

جدول شماره ۳: رشته های مجاز کلیه شرکتهای آزمایشگاهی (کیتها و فرآورده ها)

شرکتهای تولید کننده کیتها و فرآورده ها		شرکتهای وارد کننده کیتها و فرآورده ها	
ردیف	رشته تحصیلی	ردیف	رشته تحصیلی
۱	متخصص آسیب شناسی بالینی و تشریحی	۱	متخصص آسیب شناسی بالینی و تشریحی
۲	متخصص علوم آزمایشگاهی	۲	متخصص علوم آزمایشگاهی
۳	دکترای علوم آزمایشگاهی	۳	دکترای علوم آزمایشگاهی
۴	دکترای پزشکی	۴	دکترای پزشکی
۵	داروسازی	۵	داروسازی
۶	دکترای تک رشته ای یا کارشناسی ارشد در یکی از رشته های بیوشیمی، خون شناسی، ایمونولوژی، میکروب شناسی، باکتری شناسی، انگل شناسی، ویروس شناسی، قارچ شناسی، ژنتیک، بیوتکنولوژی، سم شناسی و شیمی	۶	دامپزشکی
		۷	دندانپزشکی
		۸	دکترای تک رشته ای یا کارشناسی ارشد در یکی از رشته های بیوشیمی، خون شناسی، ایمونولوژی، میکروب شناسی، باکتری شناسی، انگل شناسی، ویروس شناسی، قارچ شناسی، ژنتیک، بیوتکنولوژی، سم شناسی و شیمی
		۹	کارشناس در رشته های علوم آزمایشگاهی، سلولی مولکولی، میکروبیولوژی، شیمی

جدول شماره ۴: رشته های مجاز کلیه شرکتهای آزمایشگاهی (دستگاههای آزمایشگاهی)

شرکتهای تولید کننده تجهیزات آزمایشگاهی		شرکتهای وارد کننده تجهیزات آزمایشگاهی	
ردیف	رشته تحصیلی	ردیف	رشته تحصیلی
۱	مهندسی پزشکی، مواد، الکترونیک، صنایع، مکانیک	۱	مهندسی پزشکی، مواد، الکترونیک، صنایع، مکانیک
۲	متخصص آسیب شناسی بالینی و تشریحی	۲	متخصص آسیب شناسی بالینی و تشریحی
	متخصص علوم آزمایشگاهی		متخصص علوم آزمایشگاهی
۳	دکترای علوم آزمایشگاهی	۳	دکترای علوم آزمایشگاهی
۴	دکترای پزشکی	۴	دکترای پزشکی
۵	داروسازی	۵	داروسازی
۶	دکترای تک رشته ای یا کارشناسی ارشد در یکی از رشته های بیوشیمی، خون شناسی، ایمونولوژی، میکروب شناسی، باکتری شناسی، انگل شناسی، ویروس شناسی، قارچ شناسی، ژنتیک، بیوتکنولوژی	۶	دامپزشکی
		۷	دندانپزشکی
		۸	دکترای تک رشته ای یا کارشناسی ارشد در یکی از رشته های بیوشیمی، خون شناسی، ایمونولوژی، میکروب شناسی، باکتری شناسی، انگل شناسی، ویروس شناسی، قارچ شناسی، ژنتیک، بیوتکنولوژی
		۹	کارشناس در رشته های علوم آزمایشگاهی، سلولی مولکولی، میکروبیولوژی