

برنامه درسی دوره کارشناسی ناپیوسته مدیریت صنعتی ۹۸

۸ واحد	دروس جبرانی
۱۵ واحد	دروس عمومی
۱۲ واحد	دروس پایه
۱۵ واحد	دروس اصلی
۲۹ واحد	دروس تخصصی
۱۰ واحد	دروس اختیاری
۸۹ واحد	جمع

دروس جبرانی

(گذراندن حداکثر ۸ واحد الزامی است)

ردیف	نام درس	تعداد واحد		درس پیش نیاز	نمره
		نظری	عملی		
۱	اقتصاد خرد	۳			
۲	آمار و کاربرد آن در مدیریت ۱	۳			
۳	ریاضیات و کاربرد آن در مدیریت ۲	۳			
۴	تحقیق در عملیات ۲	۳			
۵	کارسنجی و روش سنجی	۳			
۶	کنترل کیفیت آماری	۳			
۷	زبان تخصصی ۱ و ۲	۲			
جمع واحد				۲۰	

دروس عمومی

ردیف	نام درس	تعداد واحد		درس پیش نیاز	نمره
		نظری	عملی		
۱	اندیشه اسلامی ۲	۲			
۲	تاریخ اسلام	۲			
۳	تاریخ تمدن فرهنگ اسلام و ایران	۲			
۴	تفسیر موضوعی قرآن	۲			
۵	انقلاب اسلامی ایران	۲			
۶	ورزش ۱		۱		
۷	وصایای امام	۱			
۸	آشنایی با قرآن کریم	۱			
۹	دانش خانواده و جمعیت	۲			
جمع واحد				۱۵	

ردیف‌های ۷، ۸ و ۹ مختص دانشجویانی است که این دروس را در دوره کاردانی نگذرانده‌اند

دروس پایه

نمره	درس پیش‌نیاز	تعداد واحد		نام درس	ردیف
		عملی	نظری		
			۳	اقتصاد کلان	۱
			۳	آمار و کاربرد آن در مدیریت ۲	۲
			۳	سیستم‌های اطلاعاتی مدیریت	۳
			۳	اصول حسابداری ۳	۴
۱۲				جمع واحد	

دروس اصلی

نمره	درس پیش‌نیاز	تعداد واحد		نام درس	ردیف
		عملی	نظری		
			۳	مدیریت منابع انسانی	۱
			۳	تحقیق در عملیات ۳	۲
	اقتصاد کلان		۳	مدیریت مالی	۳
			۳	حسابداری صنعتی ۱	۴
	اقتصاد کلان		۳	بازاریابی و مدیریت بازار	۵
۱۵				جمع واحد	

دروس تخصصی

نمره	درس پیش‌نیاز	تعداد واحد		نام درس	ردیف
		عملی	نظری		
	حسابداری صنعتی ۱		۳	حسابداری صنعتی ۲	۱
	حسابداری صنعتی ۲		۳	حسابداری صنعتی ۳	۲
			۳	طرح‌ریزی، تعمیرات و نگهداری	۳
	اقتصاد کلان و حسابداری صنعتی ۱		۳	بررسی اقتصادی طرح‌های صنعتی	۴
			۲	زبان تخصصی ۳ و ۴	۵
			۳	مبانی مدیریت اسلامی و الگوهای آن	۶
	مبانی مدیریت اسلامی و الگوهای آن		۲	مدیریت در منابع اسلامی	۷
	تحقیق در عملیات ۳ و آمار و کاربرد آن ۲		۳	برنامه‌ریزی و کنترل تولید و موجودی‌ها	۸
	تحقیق در عملیات ۳ و آمار و کاربرد آن ۲		۳	بهره‌وری و تجزیه و تحلیل آن در سازمان	۹
	ترم آخر	۲		پروژه	۱۰
	ترم آخر	۲		کارآموزی	۱۱
۲۹				جمع واحد	

دروس اختیاری
(گذراندن حداقل ۱۰ واحد الزامی است)

نمره	درس پیش‌نیاز	تعداد واحد		نام درس	ردیف
		عملی	نظری		
			۳	فنون تجزیه و تحلیل طراحی سیستم‌ها	۱
	مدیریت منابع انسانی		۳	برنامه‌ریزی استراتژیک	۲
			۳	روابط صنعتی	۳
			۲	برنامه‌ریزی کسب و کار	۴
	بازاریابی و مدیریت بازار		۳	بازاریابی بین‌المللی	۵
			۳	توسعه اقتصادی و برنامه‌ریزی	۶
			۳	روانشناسی صنعتی	۷
	طرح‌ریزی، تعمیرات و نگهداری و بررسی اقتصادی طرح‌های صنعتی		۲	کنترل پروژه	۸
	آمار و کاربرد آن در مدیریت ۲		۲	روش تحقیق در مدیریت اسلامی	۹
			۲	تاریخ مدیریت و تشکیلات در اسلام	۱۰
			۲	مدیریت مراکز آموزشی و فرهنگی	۱۱
			۳	مدیریت نوآوری و تکنولوژی	۱۲
	اقتصاد کلان		۲	اقتصاد در قرآن	۱۳
			۲	شیوه‌های رهبری و مدیریت امام علی (ع)	۱۴
۳۵				جمع واحد	