

## جدول دروس رشته مهندسی صنایع – لجستیک و زنجیره تامین مقطع کارشناسی ارشد

ترم اول		دروس اجباری			
تعداد واحد	نام درس	تعداد واحد	نام درس		
۳	اصول و مبانی لجستیک و زنجیره تامین	۳	طراحی سیستمهای صنعتی		
۳	طراحی سیستمهای صنعتی	۳	اصول و مبانی لجستیک و زنجیره تامین		
۳	درس اختیاری	۳	تجزیه و تحلیل و طراحی سیستمهای لجستیکی		
جمع ۹ واحد		۳	فناوری اطلاعات		
ترم دوم		۲	سمینار		
تعداد واحد	نام درس	۶	پایان نامه		
۳	تجزیه و تحلیل و طراحی سیستمهای لجستیکی	جمع ۲۰ واحد			
۳	فناوری اطلاعات	دروس اختیاری (۴ درس)			
۳	درس اختیاری	تعداد واحد	نام درس		
جمع ۹ واحد		۳	سیستم های توزیع		
ترم سوم		۳	لجستیک بین الملل		
تعداد واحد	نام درس	۳	شبیه سازی سیستمهای لجستیکی		
۲	سمینار	۳	مدیریت و برنامه ریزی تقاضا		
۳	درس اختیاری	۳	بسته بندی		
۳	درس اختیاری	۳	طراحی و پیکره بندی زنجیره تامین		
جمع ۸ واحد		۳	مدیریت تدارکات		
ترم چهارم		۳	زنجیره تامین الکترونیکی		
تعداد واحد	نام درس	۳	زنجیره تامین تحلیلی		
۶	پایان نامه	۳	تجزیه و تحلیل شبکه های حمل و نقل		
جمع ۶ واحد		۳	مدلهای زمانبندی و بهینه سازی حمل و نقل		
جمع واحدها: ۳۲ واحد		۳	طراحی شبکه در سیستمهای حمل و نقل		
		۳	طراحی انبار و عملیات آن (پیشنیاز: طراحی سیستمهای صنعتی)		
		۳	مدیریت مواد و موجودیها		
		۳	انبارداری و جابجایی مواد		
		۳	مباحث خاص در زمینه انبارداری		
		جمع ۱۲ واحد			