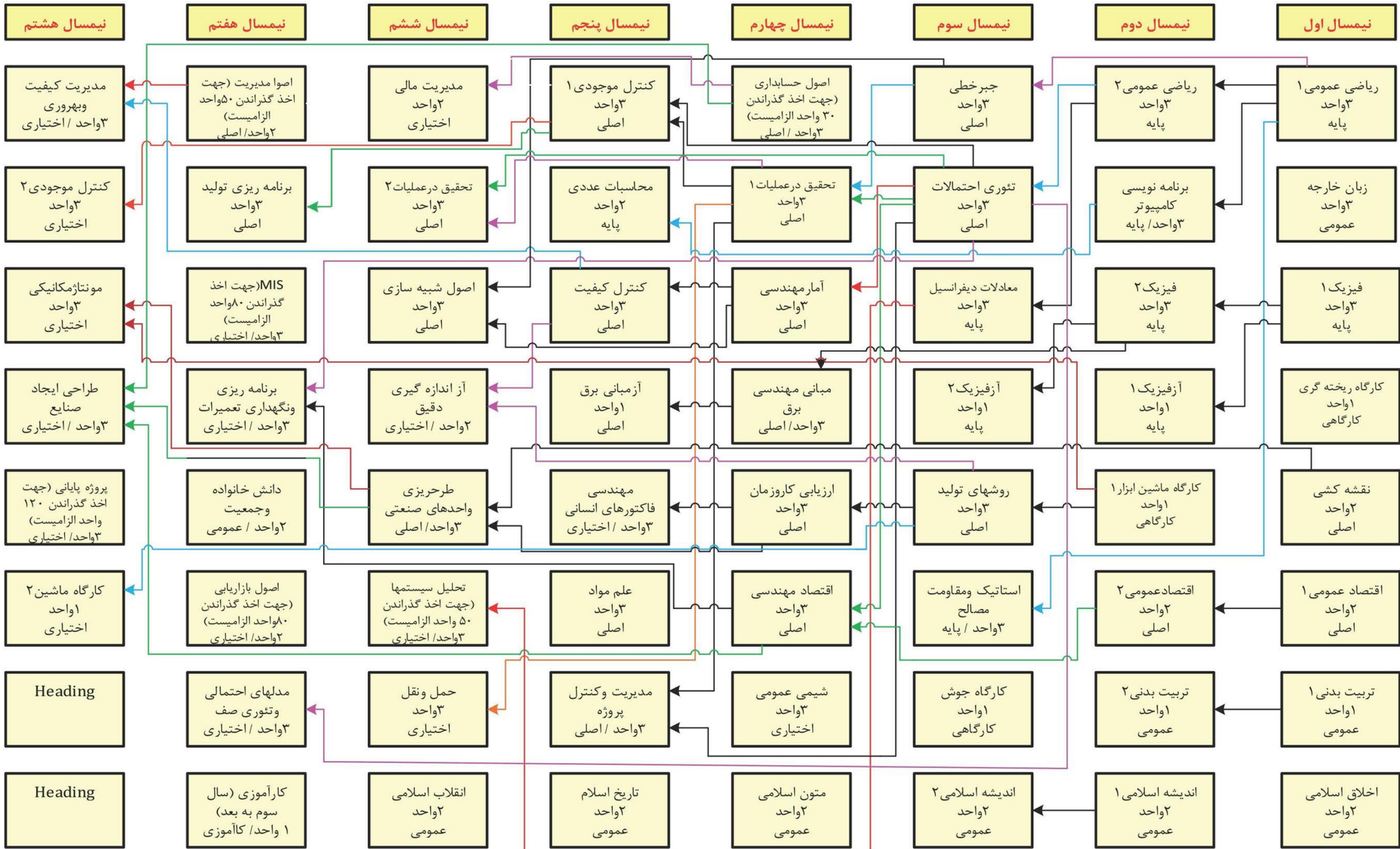


دروس دوره کارشناسی دانشکده مهندسی صنایع



نیمسال اول	نیمسال دوم	نیمسال سوم	نیمسال چهارم	نیمسال پنجم	نیمسال ششم	نیمسال هفتم	نیمسال هشتم
۱ ریاضی ۱ ب	۸ برنامه نویسی ب	۱۸ جبر خطی ب	۲۰ تحقیق ۱ ب	۹ محلنبات عددی ب	۲۱ تحقیق ۲ ب	اختیاری	اختیاری
۴ فیزیک ۱ ب	۱۰ اقتصاد عمومی ۱ ب	۱۱ اقتصاد عمومی ۲ ب	۱۷ اقتصاد مهندسی ب	۲۰ موجودی ۱ ب	اختیاری	برنامه ریزی تولید	اختیاری
۱۰ متون اسلامی الف	۲ ریاضی ۲ ب	۱۷ تئوری احتمالات ب	۱۹ آمار مهندسی ب	۱۹ کنترل کیفیت ب	۳۲ اصول شبیه سازی ب	۵۰ اصول مدیریت ب	۳۳ حد ۱۲۰ واحد و پروژه ب
۳ زبان عمومی الف	۳۴ کارگاه ماشین ۱ د	۳ معادلات ب	۱۴ ارزیابی کاروزمان ب	۲۸ علم مواد ب	۱۵ طرح ریزی ب	اختیاری	اختیاری
۶ تربیت بدنی ۱ الف	۳۶ کارگاه ریخته گری د	۱۲ اصول حسابداری ب	۲۷ استاتیک و مقاومت مصالح ب	۱۳ مدیریت کنترل پروژه ب	اختیاری	اختیاری	اختیاری
۲۳ نقشه کشی ب	۶ آزفیزیک ۱ ب	۲۹ روشهای تولید ب	۲۴ مبانی برق ب	۱۵ آز مبانی برق ب	اختیاری	اختیاری	اختیاری
۴ فارسی الف	۵ فیزیک ۲ ب	۷ آزفیزیک ۲ ب	۹ انقلاب اسلامی الف	۲ اندیشه اسلامی ۲ الف	۸ تاریخ اسلام الف	اختیاری	اختیاری
	۱ اندیشه اسلامی ۱ الف	۳۵ کارگاه جوش ب	اختیاری	اختیاری	اختیاری	۱۱ دانش خانواده جمعیت الف	
	۷ تربیت بدنی ۲ الف	۵ اخلاق اسلامی الف					

- ۱- طراحی ایجاد منابع
- ۲- مهندسی فاکتورهای انسانی
- ۳- برنامه ریزی نگهداری و تعمیرات
- ۴- برنامه ریزی کنترل موجودی های ۲
- ۵- مدیریت کیفیت و بهره وری
- ۶- برنامه ریزی حمل و نقل
- ۷- تحلیل سیستمها
- ۸- مدلهای احتمالی و تئوری صف
- ۹- تجزیه و تحلیل تصمیم گیری
- ۱۰- سیستم های اطلاعات مدیریت
- ۱۱- آزادانه گهری دقیق
- ۱۲- مدیریت مالی
- ۱۳- اصول بازاریابی
- ۱۴- شیمی عمومی
- ۱۵- کارگاه ماشین ابزار ۲
- ۱۶- ایمنی و بهداشت
- ۱۷- اتوماسیون صنعتی
- ۱۸- مونتاژ مکانیکی
- ۱۹- سیستمهای پرداخت حقوق

شماره درس پیشنیاز	شماره درس
نام درس	
نوع درس	تعداد واحد

تعداد واحدهای درسی کارشناسی مهندسی صنایع شامل:	
دروس عمومی (الف)	۲۲ واحد
دروس پایه (ب)	۲۲ واحد
دروس اصلی و تخصصی اجباری (ج)	۶۳ واحد
دروس کارگاهی (د)	۳ واحد
کارآموزی (ه)	۱ واحد
دروس اختیاری (و)	۳۱ واحد
جمع	۱۴۲ واحد

