

دانشگاه پیام نور
برنامه ارائه دروس دکتری رشته مهندسی صنایع
سال تحصیلی ۹۹-۹۸
مخصوص ورودیهای سال ۹۶-۹۵

کد رشته: ۱۱۲۲۱۴

ترم اول

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱		یک درس از دروس اختیاری به تشخیص گروه علمی رشته	۳			اختیاری
۲		یک درس از دروس اختیاری به تشخیص گروه علمی رشته	۳			اختیاری
۳		یک درس از دروس اختیاری به تشخیص گروه علمی رشته	۳			اختیاری
جمع واحد			۹ واحد			

ترم دوم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱		یک درس از دروس اختیاری متناسب با موضوع رساله به تشخیص استاد راهنما	۳			اختیاری
۲		یک درس از دروس اختیاری متناسب با موضوع رساله به تشخیص استاد راهنما	۳			اختیاری
۳		یک درس از دروس اختیاری متناسب با موضوع رساله به تشخیص استاد راهنما	۳			اختیاری
جمع واحد			۹ واحد			

ترم سوم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱	۱۱۲۲۰۵۰	رساله	۱۸			اصلی
جمع واحد			۱۸ واحد			

دانشگاه پیام نور
برنامه ارائه دروس دکتری رشته مهندسی صنایع
سال تحصیلی ۹۹-۹۸
مخصوص ورودیهای سال ۹۶-۹۵

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱	۱۱۲۲۰۵۲	برنامه ریزی تولید پیشرفته	۳			اختیاری
۲	۱۱۲۲۰۵۳	تئوری توالی عملیات	۳			اختیاری
۳	۱۱۲۲۰۵۴	مهندسی فاکتورهای انسانی پیشرفته	۳			اختیاری
۴	۱۱۲۲۰۵۵	طراحی سیستم های تولید اتوماتیک	۳			اختیاری
۵	۱۱۲۲۰۵۶	اقتصاد مهندسی پیشرفته	۳			اختیاری
۶	۱۱۲۲۰۵۷	سیستمهای دینامیک	۳			اختیاری
۷	۱۱۲۲۰۵۸	سیستم های صف	۳			اختیاری
۸	۱۱۲۲۰۵۹	تئوری تصمیم گیری	۳			اختیاری
۹	۱۱۲۲۰۶۰	زبان های شبیه سازی	۳			اختیاری
۱۰	۱۱۲۲۰۶۱	طراحی سیستم های صنعتی	۳			اختیاری
۱۱	۱۱۲۲۰۶۲	سیاست های تولیدی	۳			اختیاری
۱۲	۱۱۲۲۰۶۳	سیستم های زمان سنجی	۳			اختیاری
۱۳	۱۱۲۲۰۴۷	سیستم های برنامه ریزی و کنترل ساخت و تولید	۳			اختیاری
۱۴	۱۱۲۲۰۴۸	تئوری سیستم های اطلاعاتی	۳			اختیاری
۱۵	۱۲۱۸۱۵۳	مدیریت عملیات	۳			اختیاری
۱۶	۱۱۲۲۰۶۴	کنترل کیفیت جامع	۳			اختیاری
۱۷	۱۲۱۸۱۵۴	برنامه ریزی استراتژیک	۳			اختیاری
۱۸	۱۱۲۲۰۶۵	برنامه ریزی منابع انسانی	۳			اختیاری
۱۹	۱۱۲۲۰۶۶	سیستم های تولید انعطاف پذیر	۳			اختیاری
۲۰	۱۱۲۲۰۶۷	سیستم های ساخت و تولید پیشرفته	۳			اختیاری
۲۱	۱۱۱۱۱۴۲	پیش بینی و آنالیز سریهای زمانی	۳			اختیاری
۲۲	۱۱۱۱۱۴۳	برنامه ریزی پویا	۳			اختیاری
۲۳	۱۱۱۷۰۹۰	فرآیندهای احتمالی	۳			اختیاری
۲۴	۱۱۱۱۱۴۵	بهینه سازی مدل های غیر خطی	۳			اختیاری
۲۵	۱۱۱۱۱۴۶	تئوری گراف	۳			اختیاری
۲۶	۱۱۱۱۱۴۷	برنامه ریزی متغیرهای صحیح	۳			اختیاری
۲۷	۱۱۱۵۲۲۱	تئوری شبکه	۳			اختیاری
۲۸	۱۱۱۵۲۲۲	تئوری شبیه سازی	۳			اختیاری
۲۹	۱۱۱۱۱۴۸	تئوری پایایی	۳			اختیاری
۳۰	۱۱۲۲۰۶۸	برنامه ریزی حمل و نقل	۳			اختیاری

دانشگاه پیام نور
برنامه ارائه دروس دکتری رشته مهندسی صنایع
سال تحصیلی ۹۹-۹۸

ردیف	کد درس	نام درس	مخصوص ورودیهای سال ۹۶-۹۸	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۳۱	۱۱۲۲۰۵۱	تئوری بازی ها	۳				اختیاری
۳۲	۱۱۲۲۰۴۹	تجزیه و تحلیل چند متغیره	۳				اختیاری
۳۳	۱۳۱۴۰۳۱	برنامه ریزی و کنترل موجودی های ۲	۳				اختیاری
۳۴	۱۳۱۴۰۳۲	آمار پیشرفته	۳				اختیاری
۳۵	۱۳۱۴۰۳۳	طراحی و تولید به کمک کامپیوتر	۳				اختیاری
۳۶	۱۳۱۴۰۳۴	ماشین های کنترل عددی	۳				اختیاری
۳۷	۱۳۱۴۰۳۵	کامپیوتر گرافیک	۳				اختیاری
۳۸	۱۳۱۴۰۳۶	مهندسی ساخت	۳				اختیاری
۳۹	۱۳۱۴۰۳۷	بازرسی خودکار	۳				اختیاری
۴۰	۱۱۲۲۰۸۲	هوش مصنوعی و سیستم های خبره	۳				اختیاری
۴۱	۱۳۱۴۰۳۸	سیستم های اطلاعات ساخت و تولید	۳				اختیاری
۴۲	۱۱۲۲۰۷۰	روشهای فرا ابتکاری در بهینه سازی	۳				اختیاری
۴۳	۱۱۲۲۱۰۳	تئوری پایایی	۳				اختیاری
۴۴	۱۱۲۲۱۰۴	کاربرد مجموعه های فازی در تصمیم گیری و برنامه ریزی	۳				اختیاری
۴۵	۱۱۲۲۱۰۵	مدیریت دانش	۳				اختیاری

لیست دروس جبرانی

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱	۱۱۱۱۱۱۱	برنامه ریزی خطی پیشرفته	۳			جبرانی
۲	۱۱۱۷۰۸۱	روش های آماری	۳			جبرانی
جمع واحد			۶ واحد			

* گذراندن درس جبرانی برنامه ریزی خطی پیشرفته: برای دانشجویانی که دروس مرتبط با بهینه سازی و تحقیق در عملیات را با نمره ۱۴ در دانشگاه های دولتی و نمره ۱۵ در سایر دانشگاه ها گذرانده اند، الزامی نمی باشد.

* گذراندن درس جبرانی روش های آماری : برای دانشجویانی که دروس مرتبط با روش های آماری (از دروس الزامی مقطع کارشناسی ارشد) را با نمره ۱۴ در دانشگاه های دولتی و نمره ۱۵ در سایر دانشگاه ها گذرانده اند، الزامی نمی باشد.