

دانشگاه پیام نور
برنامه ارائه دروس کارشناسی ارشد علوم اقتصادی
سال تحصیلی ۹۱-۹۲

کد رشته ۱۲۲۱۱۱

ترم اول

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش‌نیاز	نوع درس
۱	۱۲۲۱۱۲۶	اقتصاد خرد	۴			اجباری
۳	۱۲۲۵۰۱۲	زبان تخصصی	۳			پیش نیاز
۴	۱۲۲۱۱۳۱	اقتصاد کلان	۴			اجباری
		جمع واحد	۱۱			

ترم دوم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش‌نیاز	نوع درس
۱	۱۲۲۱۱۲۸	اقتصاد سنجی	۳			اجباری
۲	۱۲۲۱۱۲۹	روش تحقیق کاربرد بسته های نرم افزاری	۳			پیش نیاز
۳	۱۲۲۱۱۳۵	اقتصاد توسعه	۳		خرد-کلان	اختیاری
۴	۱۲۲۱۱۲۷	ریاضیات برای اقتصاد	۳			پیش نیاز
		جمع واحد	۱۲			

ترم سوم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش‌نیاز	نوع درس
۱	۱۲۲۱۱۳۷	اقتصاد پولی	۳		کلان	اختیاری
۲	۱۲۲۱۱۳۸	اقتصاد محیط زیست	۳		کلان	اختیاری
۳	۱۲۲۱۱۳۹	اقتصاد صنعتی	۳		خرد	اختیاری
۴	۱۲۲۱۱۴۰	اقتصاد منابع	۳		خرد	اختیاری
۵	۱۲۲۱۱۳۰	موضوعات انتخابی در اقتصاد اسلامی	۳			اجباری
۶	۱۲۲۱۱۴۱	مبانی فقهی اقتصاد اسلام	۳			اختیاری
		جمع واحد	۱۸			

توضیحات: از بین ۵ درس اختیاری، ترم سوم انتخاب ۳ درس اختیاری الزامی است و اخذ درس موضوعات انتخابی در اقتصاد اجباری می‌باشد.

ترم چهارم(مخصوص دانشجویان شیوه پژوهش محور)

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش‌نیاز	نوع درس
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه	۶			اجباری
		جمع واحد	۶			

دانشگاه پیام نور
برنامه ارائه دروس کارشناسی ارشد علوم اقتصادی
سال تحصیلی ۹۱-۹۲

توم چهارم(مخصوص دانشجویان شیوه آموزش محور ورودی قبل از ۹۰-۹۱)

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱	۱۲۲۱۱۶۶	سمینار بانکداری اسلامی	۳	-	اقتصاد خرد، اقتصاد کلان	اصلی
۲	۱۲۲۱۱۶۷	اقتصاد ایران	۳	-	دروس ترم ۳ کارشناسی ارشد	اصلی
۳	۱۲۲۱۱۶۸	اقتصاد حقوق	۳	-	اقتصاد خرد، اقتصاد کلان	اصلی
۴	۱۲۲۱۱۶۹	نظریه بازیها	۳	-	اقتصاد خرد، اقتصاد کلان	اصلی
۵	۱۲۲۱۱۷۰	سمینار موضوعات انتخابی در اقتصاد اسلامی	۳	-	دروس ترم ۳ کارشناسی ارشد	اصلی
		جمع واحد	۶			

توجه : دانشجو موظف است از بین دروس فوق الذکر دو درس به تعداد ۶ واحد انتخاب نماید

ترم چهارم (مخصوص دانشجویان آموزش محور ورودی ۹۰-۹۱ و بعد از آن)

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱	۱۲۲۱۱۷۹	**سمینار (تحقیق و تبع نظری)	۲		۱- روش تحقیقی کاربرد بسته های نرم افزاری ۲- بعد از گذراندن کلیه دروس جبرانی مربوطه	
۲	۱۲۲۱۱۹۰	تجارت بین الملل	۲		اقتصاد خرد	اختیاری
۳	۱۲۲۱۱۹۲	پول و بانکداری الکترونیکی	۲			اجباری
		جمع واحد	۶			

*درس سینیار (تحقیق و تبع نظری) با رعایت پیشناز ها می تواند در ترم سوم یا چهارم اخذ و گذرانده شود.

موضوع درس سینیار یکی از موضوعات انتخابی در اقتصاد باید باشد.

دانشگاه پیام نور
برنامه ارائه دروس کارشناسی ارشد علوم اقتصادی
سال تحصیلی ۹۱-۹۲

جدول معادل‌سازی دروس جبرانی

واحد	کد درس	عنوان دروس جبرانی جدید (برای دانشجویان ورودی سال تحصیلی ۸۹-۹۰ و بعد از آن)	واحد	عنوان دروس جبرانی قبلی (مربوط به دانشجویان ورودی سال تحصیلی ۸۸-۸۹ و قبل از آن)
۳	۱۲۲۱۱۲۳	اقتصاد خرد میانه ۲	۴	اقتصاد خرد ۲
۳	۱۲۲۱۱۲۲	اقتصاد خرد میانه ۱	۴	اقتصاد خرد ۱
۳	۱۲۲۱۱۲۱	اقتصاد کلان میانه ۱	۴	اقتصاد کلان ۱
۳	۱۲۲۱۱۲۴	اقتصاد کلان میانه ۲	۴	اقتصاد کلان ۲
۱۲		جمع واحد		

نکته: دانشجویان ورودی سال تحصیلی ۸۹-۹۰ و بعد از آن از جدول دروس جبرانی جدید اخذ واحد می‌نمایند و دانشجویان ورودی سال تحصیلی ۸۸-۸۹ و قبل از آن بر اساس جدول معادل‌سازی ذیل انتخاب واحد نمایند.

الف) دروس جبرانی برای دارندگان مدرک کارشناسی مرتبط (اقتصاد کشاورزی، مدیریت‌ها، حسابداری)

تعداد واحد نظری	عنوان درس	کد درس	ردیف
۳	اقتصاد خرد میانه ۲ (در صورت نگذراندن در دوره کارشناسی)	۱۲۲۱۱۲۳	۱
۳	اقتصاد کلان میانه ۲ (در صورت نگذراندن در دوره کارشناسی)	۱۲۲۱۱۲۴	۲
۶	جمع واحد		

ب) دروس جبرانی برای دارندگان مدرک کارشناسی غیر مرتبط

تعداد واحد نظری	عنوان درس	کد درس	ردیف
۳	اقتصاد خرد میانه ۱	۱۲۲۱۱۲۲	۱
۳	اقتصاد خرد میانه ۲	۱۲۲۱۱۲۳	۲
۳	اقتصاد کلان میانه ۱	۱۲۲۱۱۲۱	۳
۳	اقتصاد کلان میانه ۲	۱۲۲۱۱۲۴	۴
۱۲	جمع واحد		

رشته‌های غیر مرتبط شامل کلیه رشته‌ها به جز رشته‌های مرتبط اعلام شده در بند الف می‌باشد

نکته- در صورتی که دانشجویان ورودی نیمسال اول ۹۱-۹۲ و قبل از آن براساس جدول اعلام شده تا نیمسال اول ۹۱-۹۲ دروس جبرانی را در دوره کارشناسی ارشد حداکثر تا سقف ۱۲ واحد گذرانده باشند، مورد پذیرش می‌باشد و نیازی به گذراندن دروس جبرانی نمی‌باشد.

- در صورتی که تعداد واحد گذرانده شده کمتر از سقف واحد جبرانی اعلام شده باشد، دانشجویان کارشناسی ارشد موظف هستند تا سقف اعلام شده دروس جبرانی را که در نیمسال دوم ۹۱-۹۲ اعلام خواهد شد، اخذ و بگذرانند.
- ضمناً انتخاب دروس باقیمانده از جدول جدید با رعایت دروس پیش نیاز به عهده دانشجو می‌باشد.