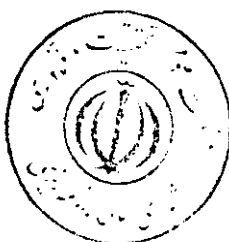


((J))

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری  
شورای عالی برنامه‌ریزی

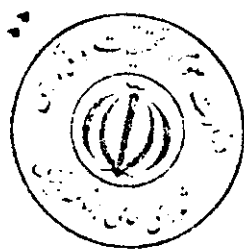
مشخصات کلی برنامه و سرفصل دروس  
ـ دوره کارشناسی ارشد اقتصاد انرژی



گروه علوم انسانی

کمیته تخصصی اقتصاد و بازارگانی

در جلسه ۳۳۷ (فوق العاده) شورای سرپرستان مورخ ۱۳۸۰/۱۱/۲۸ که در  
ادامه جلسه ۴۱۴ شورای عالی برنامه‌ریزی تشکیل شد به تصویب رسید.



بسم الله الرحمن الرحيم

برنامه آموزشی دوره کارشناسی ارشد اقتصاد انرژی

کمیته تخصصی: اقتصاد و بازرگانی

گروه: علوم انسانی

گرایش:

رشته: اقتصاد انرژی

کد رشته:

دوره: کارشناسی ارشد

شورای عالی برنامه‌ریزی در جلسه ۳۳۷ ( فوق العاده ) سر برستان مورخ ۱۳۸۰/۱۱/۲۸ که در ادامه جلسه ۴۱۴ تشکیل شد براساس طرح دوره کارشناسی ارشد اقتصاد انرژی که توسط گروه علوم انسانی تهیه شده و به تأیید رسیده است، برنامه آموزشی این دوره را در سه فصل (مشخصات کلی، برنامه و سرفصل دروس) به شرح پیوست تصویب کرده، و مقرر می‌دارد:

ماده ۱) برنامه آموزشی دوره کارشناسی ارشد اقتصاد انرژی از تاریخ تصویب برای کلیه دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی کشور که مشخصات زیر را دارند لازم الاجرا است.

الف: دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی که زیر نظر وزارت علوم، تحقیقات و فناوری اداره می‌شوند.

ب: مؤسستی که با اجازه رسمی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و براساس قوانین، تأسیس می‌شوند و بنابراین تابع مصوبات شورای عالی برنامه‌ریزی می‌باشند.

ج: مؤسسات آموزش عالی دیگر که مطابق قوانین خاص تشکیل می‌شوند و باید تابع ضوابط دانشگاهی جمهوری اسلامی ایران باشند.

ماده ۲) این برنامه از تاریخ ۱۳۸۰/۱۱/۲۸ برای دانشجویانی که از این تاریخ به بعد وارد دانشگاه می‌شوند لازم الاجرا است.

ماده ۳) مشخصات کلی، برنامه درسی و سرفصل دروس دوره کارشناسی ارشد اقتصاد انرژی در سه فصل مشخصات کلی، برنامه و سرفصل دروس برای اجرا به معاونت آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری ابلاغ می‌شود.

### واحد های درسی

برنامه کارشناسی ارشد رشته اقتصاد انرژی دارای ۳۲ واحد است.

واحد های درسی این دوره به شرح زیر است.

دروس اجباری	۱۷ واحد
دروس اختیاری	۹ واحد
پایان نامه	۶ واحد

جمع ۳۲ واحد

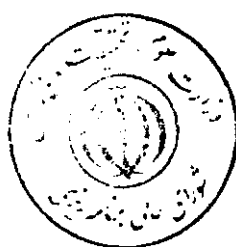
هر دانشجو موظف است دروسی را تحت عنوان دروس پیش نیاز که در این برنامه مشخص شده است بر حسب مورد بنابه تشخیص گروه آموزشی بگذراند.

مواد امتحانی	ضریب
- زبان عمومی و شخصی ( لغتی )	۱
- اقتصاد خود	۴
- اقتصاد کلان	۴
- ریاضی	۲
- فیزیک	۲
- انرژی	۲



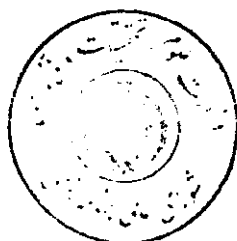
## فصل دوم :

عنوان و تعداد واحدهای درسی دوره



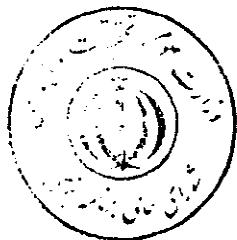
فصل سوم:

سرفصل دروس



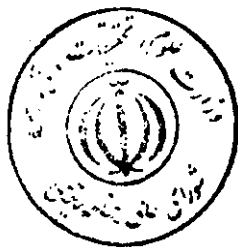
الف: دروس پیشینیاز دوره کارشناسی ارشد اقتصاد انرژی

کد درس	نام درس	تعداد واحد	ساعت	بسیار یا زیسان ارائه درس	مجموع		
					عملی	نظری	
۵۱۰	شبیمی نفت	۴	۶۴	۶۴			
۵۱۱	اکشاف و تولید (عملیات بالادستی)	۳	۶۴	۶۴			
۵۱۲	بالایش نفت و گاز (عملیات پائین دستی)	۴	۶۴	۶۴			
۵۱۳	حمل و نقل نفت خام، گاز و فرآورده های نفتی	۲	۳۲	۳۲			
۵۱۴	صناعع پتروشیمی	۲	۳۲	۳۲			
۵۱۵	اصول حسابداری و مدیریت مالی	۴	۶۴	۶۴			
۵۱۶	اقتصاد خرد (۲)	۴	۶۴	۶۴			
۵۱۷	اقتصاد کلان (۲)	۴	۶۴	۶۴			
۵۱۸	زبان تخصصی	۲	۴۸	۴۸			
۵۰۴	اقتصاد سنجی	۳	۴۸	۴۸			
<b>جمع</b>							



ب - دروس اجباری دوره کارشناسی ارشد اقتصاد انرژی

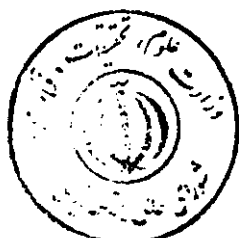
کد درس	نام درس	تعداد واحد	ساعت			بیشینیاز یا زمان ارائه درس
			جمع	نظری	عملی	
۶۰۱	اقتصاد خرد	۴	۶۴	۴۴	۲۰	
	اقتصاد کلان	۴	۶۴	۵۴	۱۰	
	اقتصاد سنجی	۳	۴۸	۴۸	۰	
	اقتصاد منابع طبیعی	۲	۴۸	۴۸	۰	
	اقتصاد انرژی	۲	۴۸	۴۸	۰	
جمع			۲۷۲	۲۷۲	۷۶	-



ج - دروس اختیاری (۹ واحد)

کد درس	نام درس	تعداد واحد	ساعت			پیش‌نیاز یا زمان ارائه درس
			جمع	نظری	عملی	
۶۲۰	اقتصاد توسعه	۲	۴۸	۴۸	۴۸	۶۰۱ و ۶۰۲
۷۲۰	اقتصاد ایران	۲	۴۸	۴۸	۴۸	۶۰۱ و ۶۰۲
۷۰۳	تجارت بین الملل	۲	۴۸	۴۸	۴۸	۶۱
۷۲۰	بازاریابی بین الملل	۲	۴۸	۴۸	۴۸	۶۱
۷۲۱	بیمه حمل و نقل بین المللی	۲	۴۸	۴۸	۴۸	-
۷۲۲	اصول مالی و حقوق بازرگانی بین المللی	۲	۴۸	۴۸	۴۸	-
<b>جمع</b>						

\* دانشجویان می توانند با نظر گروه آموزشی دروس اختیاری خود را از بین دروس سایر برنامه های کارشناسی ارشد رشته اقتصاد انتخاب کنند.



## اقتصاد خرد

تعداد واحد: ۴

نوع واحد: نظری

پیش‌نیاز: ندارد

هدف: آشنایی با نظریه‌های اقتصادی در خصوص کردارهای اقتصاد افراد، خانوارها و بنگاه‌ها.  
در چهارچوب بازارهای مختلف

سرفصل درس: (۶۸ ساعت)

مقدمه - نقش نظریه، طبیعت و قلمرو اقتصاد، اقتصاد تحقیقی و ارزشی & (Positive & Normative Econ) اقتصاد خرد

### ۱- نظریه مصرف کننده

مفاهیم اساسی، ترجیحات مصرف کننده و انواع آنها، نظریه ترجیحات آشکار شده -  
مطلوبیت و انواع توابع مطلوبیت - انتخاب مصرف کننده. انتخاب‌های بهینه برای ترجیحات  
مختلف و بهینه‌سازی - مصرف و تقاضا، مقایسه روش‌های هیکس و اسلاتسکی، اثر درآمدی دارایی  
بر تقاضای اضافه رفاد مصرف کننده - مسئلله انتخاب در موارد ریسک - رفتار در موارد ناظمینانی.

### ۲- نظریه بنگاه

مفاهیم اساسی، بهینه‌سازی، هدف به حداقل رسانی سود بنگاه خطوط سود برابر - توابع  
تولید، تکنولوژی، منحنی‌های هم مقدار تولید (تولید یکسان) - هزینه و توابع - تابع تقاضای نهادها  
- نظریه بازی‌ها

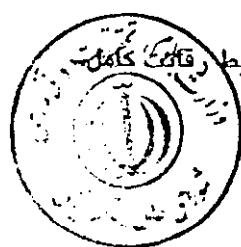
### ۳- بازار رقابت کامل

فرض رقابت کامل، توابع تقاضا، توابع عرضه، عرضه کوتاه مدت و بلند مدت بنگاه، عرضه  
صنعت در کوتاه مدت و بلند مدت، تعادل بازارکار.

### ۴- بازار انحصار کامل

انحصار و موضوع کارآیی اقتصادی - بیشینه کردن سود و کمینه کردن هزینه، تبعیض  
قیمت، رقابت انحصاری.

### ۵- نظریه توزیع



مروری بر قیمت‌گذاری عوامل تولید، تابع تقاضا برای عامل تولیدی در شرایط رقابت کامل -  
در شرایط انحصار در خرید ...

### ۶- نظریه اطلاعات

## اقتصاد کلان

تعداد واحد: ۴

نوع واحد: نظری

پیش نیاز: ندارد

**هدف:** بررسی سیستم حسابداری ملی، تحصیل اجزای تشکیل دهنده تقاضا و عرضه کل، تنظیم مدل ایستای کلان و ارزیابی آثار سیاست‌ها پولی، مالی و درآمدی بر متغیرهای کلان در قالب این مدل، تحلیل روند قیمت‌ها، بیکاری و ارتباط بین آنها و بالاخره آشنا نمودن دانشجویان با مفاهیم رشد اقتصادی از عمدۀ مسائلی است که در این درس مورد توجه می‌باشد.

**سرفصل درس: (۶۸ ساعت)**

۱- مرور اجمالی از مفاهیم و متغیرهای کلان، تحلیل حسابداری ملی، کاربرد شاخص قیمت‌ها در تحلیل‌های کلان.

**۲- تحلیل تقاضای کل:**

چگونگی تعیین درآمد در قالب مدل دو و سه بخش، مفاهیم ضریب افزایش، (منحنی ۵) - تحلیل بازارهای پول و اوراق قرضه، عرضه و تقاضای پول، منحنی ۷/۶ - مدل تعادل ایستای در بخش تقاضای اقتصاد، منحنی تقاضای کل، ارزیابی آثار سیاست‌های پولی و مالی و اختلالات در بخش تقاضای اقتصاد.

**۳- تحلیل عرضه کل:**

تجزیه و تحلیل بازارکار، تابع تولید، آثار تغییر قیمت‌ها، دستمزدها و انتظارات قیمتی - به دست آوردن منحنی عرضه کل، اختلالات در بخش عرضه اقتصاد.

**۴- مدل تعادل ایستای کلان:**

تعیین مقدار تعادلی درآمد، اشتغال، قیمت‌ها و نرخ تزیيل - ارزیابی آثار سیاست‌های پولی و مالی بر متغیرهای کلان - ارزیابی آثار سیاست‌های درآمدی (سیاست‌های کنترل قیمت و دستمزدها).

**۵- اقتصاد کلان باز:**

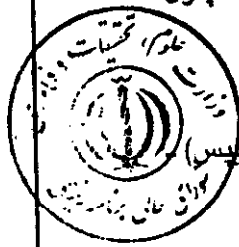
دخالت بخش تجارت خارجی، تحرک بین‌المللی سرمایه، تحلیل قراز پرداختها، آثار سیاست‌های پولی و مالی در شرایط متنوع نرخ ارز در اقتصاد باز.

**۶- تعمیم مدل تعادل ایستای کلان:**

تحلیل اجمالی از: تئوریهای مصرف و سرمایه‌گذاری - تئوریهای تقاضا و عرضه پول (تعیین مقدار تعادلی درآمد، اشتغال، قیمت‌ها و نرخ بهره در قالب مدل تعمیم یافته).

**۷- تحلیل‌های پویا (میان مدت):**

تحلیل روند قیمت‌ها (تورم)، دستمزدها، رابطه میان تورم و بیکاری (منحنی فیلیپس)، معرفی اجمالی از مفاهیم رشد و ویژگی‌های کلی مدل‌های رشد اقتصادی.



## اقتصاد سنجی

تعداد واحد : ۳

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : ندارد

**هدف:** آشنا ساختن دانشجویان با روش‌های برآورد و آزمون الگوهای اقتصادی

سرفصل دروس (۴۸ ساعت)

۱- الگوهای یک معادله :

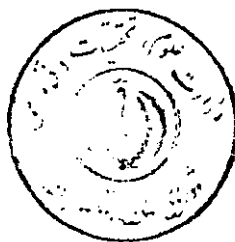
مقدمه ای بر الگوهای رگرسیون ، الگوی رگرسیون دو متغیره ، الگوی رگرسیون چند متغیره ، همبستگی پیابی و واریانس ناهمسانی ، پیش‌بینی با استفاده از الگوی رگرسیون یک معادله ای

۲- الگوهای معادلات همزمان :

مسئله شناسائی ، برآوردهای مترها با استفاده از الگوهای مختلف ، کاربرد الگوهای معادلات همزمان .

۳- الگوهای سریهای زمانی

ویژگیهای سریهای زمانی استوکاستیک ، مدل‌های خطی سریهای زمانی ، برآورد الگوهای سریهای زمانی ، پیش‌بینی با استفاده از الگودای سریهای زمانی .



## اقتصاد منابع طبیعی

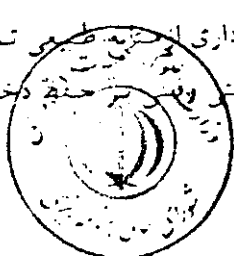
شماره درس :

تعداد واحد : ۳

نوع واحد : نظری

پیش نیاز :

هدف : آنساشه بـ الگوهای تعبیز شهره برداری اـ لـ حـ مـ طـ صـ مـ تـ جـ دـ بـ بـ رـ وـ نـ اـ زـ سـ نـ شـ بـ سـ سـ هـ اـ خـ اـ ضـ اـ خـ وـ هـ بـ تـ بـ حـ نـ هـ دـ خـ اـ بـ رـ جـ رـ بـ اـ زـ



سرفصل دروس :

۱- زمین

اجاره، قیمت و مقدار زمین - بدگاه، کلاسکه و شرکلاسکها در بازار، زمین عرضه و تقاضای زمین اهمیت، موقعیت زمین، گروه - تیرم و سکد - توسعه یافته آذ - نیز هضم شهره برداری از زمین برکار آبی و انتبازات شهره برداری - گمرکی تمریم و بهبود زمینهای شهری و کشاورزی.

۲- آب

قیمت، عرضه و تقاضای آب - سحره، حسیره و نیزیع آبهای سطحی - شبههای شهره برداری از آبهای زمین - جخوارگان بخش سبلاب - ارزیابی منابع و هزب آب - سرمایه گذاری در منابع آب.

۳- شیلات

الگوی شهره برداری از منابع ضیمی منتشرک به طور آزاد و تحت مراقبت - الگوی زیست اقتصادی شیلات - تنظیم شهره برداری نوسط دولت از طریق وضع مالبات، تعیین مساحت و صدور برروانه - ارزیابی سرمایه گذاری برآبی بروزش ماهی در آبگیرهای داخلی بررسی تعاریفهای صیادی.

۴- جنگل و مرتع

تابع رشد درختان و برته ها - زمان مطلوب قطع اشجار دوره کاشت و برداشت، تأثیر نظام شهره برداری از جنگلهای مرتع در حفظ واستفاده از آنها - نحوه تعیین ظرفیت مرتع، اقتصاد مرتع و جنگلهای مخروبه.

۵- محیط زیست

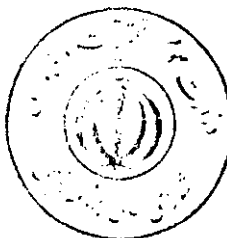
تعربد، تفییم سدی و تحلیل اثرات حرحر - مایع و هریه های حلوگیری از آنودگی -  
شبهه ها امازهای مختلف حداثت محیط است، ارزیابی تأثیر قانون لاصره، نقش بسخشن  
عمومی و هادیاز در محیط محیط است.

#### ۶- معدان

الگری بهره برداری از معدن نسوط یک بسگاه و کن صفت - عوامل  
مزبور ترخ بهره برداری، تأثیر ساخت بازار سرنحوه و میزان بهره برداری، تأثیر نکنولوژی  
و کشف ذخائر جدید.

#### ۷- نفت و انرژی

بررسی و تحلیل بازار داخلی و بین المللی نفت و سوخت - نحوه قیمت گذاری نفت  
و توزیع آن در بازار داخلی - بررسی نقش اویک و عملکرد آن - تحلیل الگوهای رفتاری  
برای اویک - سیاست مطلوب بهره برداری از ذخایر نفت و گاز.



## اقتصاد انرژی

تعداد واحد: ۳

نوع واحد: نظری

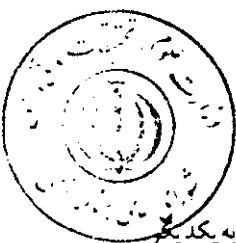
پیش نیاز: ۱۶

هدف: آشنایی با مفاهیم انرژی، منابع انرژیهای مختلف (میرا و قابل احیاء) خواص فیزیکی و شیمیایی مواد انرژی زا به خصوص نفت، اجزاء تشکیل دهنده انرژیها، کاربرد، تغییر و تبدیل مشتقات، ارزیابی کمی و کیفی، ارزش حرارتی، هزینه تولید و سرمایه‌گذاری.

سrfصل درس: (۴۸ ساعت)

- ۱ - تعاریف انرژی - اهمیت انرژی
- ۲ - منابع انرژی زا: انرژیهای فسیلی، انرژیهای غیر فسیلی، انرژیهای تمام شدنی انرژیهای قابل احیاء، انرژی نفت، انرژیهای جانشین.
- ۳ - نفت، شن‌های آغازته بنت TAR SAND رسوبات مجرف نفت دار SHALE OLL نفت خیلی منگین.
- ۴ - نفت مصنوعی (ستتیک)
- ۵ - گاز طبیعی: خواص فیزیکی و شیمیایی، گاز طبیعی غنی، گاز طبیعی مایع شد، (LNG) مایعات گازی (NGL)، مایعات طبیعی گازی (CONDENSATE). بنزین طبیعی (C5+)
- ۶ - گاز مصنوعی
- ۷ - ذغال سنگ، انواع ذغال سنگ، خواص فیزیکی و شیمیایی و ...
- ۸ - انرژی هسته‌ای: منابع، مکانیسم سوخت، راکتورها، مشکلات محیط‌زیست
- ۹ - سایر انرژی‌ها: آبی، ژئوتربال، بیوماس، باد، امواج دریا، خورشید و ...
- ۱۰ - محاسبه ارزش حرارتی منابع انرژی زای مختلف، واحدهای انرژی و فاکتورهای تبدیل انرژیها به یکدیگر
- ۱۱ - هزینه تولید انرژی و سرمایه‌گذاری
- ۱۲ - جغرافیای ذخایر انرژی در جهان
- ۱۳ - منابع اطلاعاتی در زمینه انرژی: تلکس‌ها و سیستم‌های ON Line پلاتس - رویتر و ..., نشریات عمومی و تخصصی، مقالات، سمینارها، کنفرانسها، کنگره‌ها و غیره، کتب، دانشنامه‌های المعرفه و نظایر آن.
- ۱۴ - کافی بودن منابع طبیعی: (تأثیر منابع طبیعی تمام شدنی در رشد اقتصادی: جمع‌بندی کلی از مباحث که درس شامل آن خواهد بود).
- ۱۵ - اقتصاد و انرژی شامل: نهایی گرانی، رقابت (قابلیت رقابت)، اقتصاد وفا.
- ۱۶ - استخراج یا برداشت از ذخایر و (مکانیسم بازار): ثوری مکانیسم بازار کامل، نارسانی‌های بازار.
- ۱۷ - مسائل تخصیص منابع.

- ۱۸ - سیاست‌های مربوط به انرژی: مدل‌های پیش‌بینی مصرف انرژی، بخش عرضه، بخش تقاضا. عرضه و مصرف انرژی‌های اولیه در مناطق مختلف جهان، مصرف انرژی‌های اولیه در بخش‌های مختلف اقتصاد، عرضه و تقاضای انرژی‌های اولیه در گذشته و پیش‌بینی مصرف آن در آینده.
- ۱۹ - سیاست‌های انرژی دولت‌ها: رشد اقتصادی / رشد مصرف انرژی، بازدهی انرژی، صرفه‌جویی در انرژی.
- ۲۰ - مسائل کاهش مصرف انرژی در صورت وجود یا فقدان منابع انرژی جانشین
- ۲۱ - نادر بودن منابع طبیعی: فیزیکی، اقتصادی
- ۲۲ - اثرات سرمایه‌گذاری‌های جدید بر عرضه آتی انرژی
- ۲۳ - سیاست‌های دولتها در مورد محیط‌زیست و نقش آنها در استخراج منابع انرژی



## اقتصاد توسعه

تعداد واحد: ۳

نوع واحد: نظری

پیشیاز: اقتصاد خرد میانه ۱ و اقتصاد کلان میانه ۱

هدف: هدف کلی این درس عبارت است از ارتقاء بهارت دانشجویان علاقمند اقتصاد توسعه در تجزیه و تحلیل ماهیت اختلاف بین کشورهای "توسعه نیافرته" و کشورهای "در حال توسعه" و نظریات متنوعی که در زمینه رشد و توسعه اقتصادی در تاریخ عقاید اقتصادی اعتبار علمی کسب نموده است. در این درس تأکید خاص در بررسی و آزمایش روشهایی خواهد بود که احتمالاً ممکن است بوجبات رفاه اقتصادی بیشتری را در چهارچوب اقتصاد اسلامی فراهم سازد.

سرفصل درس: (۴۸ ساعت)

۱ - مفهوم توسعه اقتصادی و ضرورت مطالعه آن

۲ - خصوصیات اجتماعی، سیاسی و اقتصادی جوامع در حال توسعه و مشخصهای تعیین کننده آنها.

۳ - تئوریهای توسعه اقتصادی به اختصار

الف: نظریه کلاسیک‌ها

ب: نظریه تروکلاسیک‌ها

ج: تئوریهای توسعه اقتصادی معاصر

د: محدودیت تئوریهای توسعه اقتصادی

۴ - تحلیل‌های خرد در اقتصاد توسعه نیافرته

الف: رشد جمعیت

ب: مهاجرت، شهرنشینی و بیکاری و عوامل تعیین کننده دستمزدها

ج: نقش نهادهای بازار و مالکیت خصوصی بعنوان عوامل یا موائع توسعه اقتصادی

د: پس انداز و منابع عرضه سرمایه

ه: توزیع درآمد

۵ - مدل‌های توسعه اقتصادی کلان، مدل‌های دوبخش برای یک اقتصاد بسته (بخش صنعت و کشاورزی)

الف: مدل لوئیس

ب: مدل فی رانیس

ج: مدل ایشی کاوار

د: مدل ملر - لل

۶ - بخش کشاورزی

الف: اهمیت بخش کشاورزی در امر توسعه اقتصادی

ب: ویژگیهای معادله تولید بخش کشاورزی

خانواده بعنوان واحد تولید

زمین عامل اصلی تولید

قابلیت زیاد جایگزینی عوامل تولید کار و سرمایه



قابلیت تقبیم پذیری عوامل تولید

شکاف زیاد بین بازده تولید این بخش و سایر بخش‌ها

ج: دوگانگی در بخش کشاورزی

د: رابطه بخش کشاورزی و سایر بخش‌ها

ه: نیروی کار و اشتغال در بخش کشاورزی

ز: تولید مواد غذایی و منابع افزایش آن

ح: سیاست دولت در بخش کشاورزی

#### ۷ - بخش صنعتی

الف: تعریف ویژگی‌های رشد صنعتی، مراحل مختلف توسعه صنعتی

ب: حجم و ترکیب تولیدات صنعتی در امر توسعه اقتصادی

ج: دوگانگی در بخش صنعتی، رقابت بین بخش صنعتی مدرن و صنایع سنتی

د: عوامل رشد و توسعه بخش صنعتی

عرضه سرمایه: سرمایه‌گذاری‌های داخلی، سرمایه‌گذاری‌های خارجی استرپرونور: داخلی، خارجی

ز: عوامل تعیین کننده اشتغال و دستمزد در بخش صنعتی

#### ۸ - اقتصاد باز: توسعه و تجارت خارجی

الف: بخش تجارت خارجی در مدل‌های توسعه اقتصادی

ب: توسعه اقتصادی با استفاده از روش صادرات کالاهای اولیه و مواد خام

ج: توسعه اقتصادی با استفاده از روش صادرات کالاهای صنعتی

د: توسعه اقتصادی با استفاده از جانشینی کالاهای وارداتی

#### ۹ - اقتصاد باز: انتقال سرمایه و تکنولوژی

الف: سرمایه‌گذاری مستقیم

ب: کمک‌های خارجی و روش "شکاف"

ج: انتقال تکنولوژی مناسب برای بخش صنعتی و کشاورزی

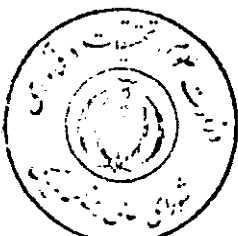
د: انتقال مناسب تخصص‌ها و مهارت‌ها

#### ۱۰ - بخش دولتی و توسعه اقتصادی

الف: مخارج دولت: حجم و ترکیب آن

ب: مخارج جاری دولت، مخارج سرمایه‌های بخش عمومی

ج: نحوه تأمین مخارج جاری و سرمایه‌ای دولت



## اقتصاد ایران

تعداد واحد : ۳

نوع واحد: نظری

پیشنبه‌ساز:

هدف: شناخت وضعیت، مشکلات و امکانات رشد و سرمایه‌گذاری و فعالیت اقتصادی در کل و در بخش‌های مختلف کشور

### سرفصل دروس: (۴۸ ساعت)

۱- تاریخ و اقتصاد ایران از گذشته‌های دور تا انقلاب مشروطیت (بحث کلی)

۲- جمعیت، سرزمین و الگوهای سکونتی

( شامل: جمعیت، ترکیب سنی و جنسی، تحول جمعیتی، وضعیت طبیعی و اقلیمی الگوهای زیستی و عشايری، روستائی و شهری )

۳- سازماندهی فعالیتهاي اقتصادي

- مبانی قانون

( شامل قانون اساسی، قانون برنامه و بودجه، قانون محاسبات، قوانین پولی و بانکی، قوانین مالیاتی، قوانین تجارت، کار و بیمه‌های اجتماعی، قانون شوراهای، قوانین مربوط به شرکت‌های دولتی، قانون اجرائی اصل ۴۹ قانون اساسی، قوانین مربوط به بخش‌های دولتی، تعاونی، خصوصی )

- نقش و جایگاه دولت در اقتصاد

- نظام برنامه ریزی و بودجه

- ادارات مالیاتی

- نظام پولی و بانکی

- تشکیلات اداری و اجرائی

- نظام اجرائی طرحهای عمرانی

- چهار چوب فعالیت بخش خصوصی

۴- ارتباطات اقتصادی بین المللی

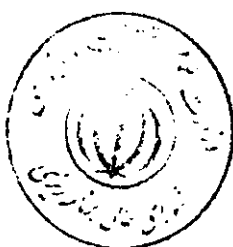
- ایران در رابطه با اقتصاد جهانی

- قراردادهای بین المللی اقتصادی کشور

- واردات

- صادرات

- انتقال تکنولوژی





- ۵- مبانی اجتماعی تولید اقتصادی
  - آموزش
  - بهداشت و درمان
  - توزیع و درآمد و ثروت ، فقر
- ۶- مبانی اقتصادی
  - حمل و نقل و ارتباطات
  - سوخت و انرژی
  - پست و مخابرات
  - صنایع مادر
- ۷- موجودی سرمایه ، مبانی فنی تولید
  - اشتغال ، سرمایه گذاری ، تکنولوژی و تولید
  - اشتغال و بیکاری
  - سرمایه گذاری و تکنولوژی
  - تولید
- ۸- مصرف ، پس انداز و رفاه اجتماعی
  - مصرف
  - پس انداز
  - مسکن
  - محیط زیست
  - تامین اجتماعی
- ۹- بخش‌های تولیدی
  - عشاير و تولید عشايری
  - کشاورزی و تولید روستائی
  - صنایع سنتی ، کوچک و متوسط
  - نفت و گاز
  - بازرگانی داخلی و بین المللی
  - سایر خدمات
- ۱۰- درآمدها و مخارج دولت
- ۱۱- حجم پول ، نقدینگی و تورم
- ۱۲- عملکرد نظام بانکی
- ۱۳- عملکرد شرکت‌های دولتی
- ۱۴- خلاصه بحث و تنایج عمده

## تجارت بین الملل

تعداد واحد : ۳

تعصّداد : نظری

پیشنهادساز : اقتصاد خر و اقتصاد کلان

هدف : شناخت سیاستها و الگوهای بازرگانی خارجی و برداختهای جهانی در سیستم های مختلف و ارتباط آنها با مسائل اقتصاد داخلی.

سرفصل درس (۴۸ ساعت)

۱- تئوریهای کلاسیک :

عرضه ، تقاضا و تعادل بین المللی .

۲- تئوریهای نئوکلاسیک

هزینه فرصت ، منحنی بی تفاوتی جامعه و مزیت نسبی ، تعادل بین الملل ،

۳- تئوری مدرن

شدت کاربرد عامل تولید و فراوانی عامل تولید ، نسبتهای عوامل تولید ، قیمت عامل تولید و قیمت‌های کالاهای علل و معلول تجارت بین الملل و معماه لیلتیف

۴- رشد اقتصادی و تجارت

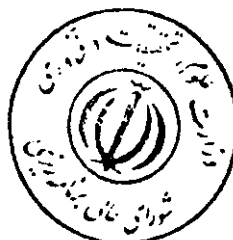
اثر رشد اقتصادی روی تجارت ، منابع موثر در رشد اقتصادی و تجارت بین الملل ، رشد دریب اقتصاد باز ساده با روند تجارت در کشورهای در حال توسعه و پیشرفته

۵- تجارت و رفاه

تجارت و رثاء افراد ، نعمت‌آور نهادی تجارت بین الملل .

۶- سیاستهای تجارت بین الملل

مالیات‌های واردات و صادرات : در مورد یک کشور در حال توسعه و مورد یک کشور بزرگ ، مالیات‌های تجارتی و رفاه ، آثار داخلی تجارت بین الملل ، بحث صنایع نوبی و اهداف غیر اقتصادی ، نظریه‌های تجارتی ، روش تعادل جزئی و کلی ، سیاستهای بازرگانی و مبادلات بین المللی ایران ، شرکتهای چند ملیتی در سیستمهای اقتصادی بازرگانی دولتی .



بازار بین الملل  
بای

تعداد واحد : ۳

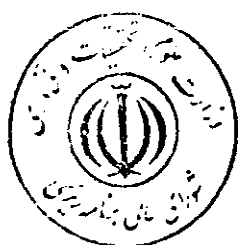
نوع واحد : نظری

پیش نیاز :

هدف :

سرفصل درس : (۴۸ ساعت)

سرفصل مربوطه متعاقباً ارسال خواهد شد



## بیمه حمل و نقل بین الملل

تعداد واحد : ۳

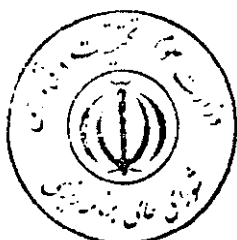
نوع واحد : نظری

پیش نیاز :

هدف :

سرفصل درس : (۴۸ ساعت)

سرفصل مربوطه متعاقباً ارسال خواهد شد



## اصول عالی و حقوق بازرگانی بین الملل

تعداد واحد : ۳

نوع واحد : نظری

پیش نیاز :

هدف :

سرفصل درس : (۴۸ ساعت) -

سرفصل مربوطه متعاقباً ارسال خواهد شد

