

عنوان درس به فارسی	اقتصاد دانشبنیان	نوع واحد	نظری- اختیاری
عنوان درس به انگلیسی	Knowledge-based Economy	تعداد واحد	۲

هدف درس

در عصر حاضر گستره دانش و فناوری، بیش از گذشته بر سیستم‌های اقتصاد سایه افکنده است. اهمیت استقرار اقتصاد دانشبنیان برای همه کشورهایی که خواهان پیشرفت و حرکت به سمت توسعه پایدار هستند، موجب می‌شود کشورها نیازمند شناخت پارادایم‌های اقتصاد مبتنی بر دانش یا اقتصاد دانشبنیان باشند.

سرفصل‌ها

۱- مقدمات:

- ضرورت توجه به اقتصاد دانشبنیان
- گزارش علم (گزارش یونسکو):
- گزارش (Chen,2005) از رشد ثبت اختراعات، رشد تبادلات بین‌المللی و رشد فناوری در جهان؛
- رشد علوم در پنج دهه گذشته؛
- رشد علوم در دهه‌های آینده؛
- گزارش (OECD,1998) از رشد درآمد سرانه کشورها.

۲- دیدگاه‌های نظری و تعاریف اقتصاد دانشبنیان:

- از دیدگاه سازمان همکاری اقتصادی و توسعه (OECD):
- از دیدگاه سازمان همکاری آسیا و اقیانوسیه (APEC):
- از دیدگاه بانک جهانی (WB):
- از دیدگاه Smith,2002.

۳- مکاتب اقتصادی و مبانی آن‌ها:

- کلاسیک؛
- نئوکلاسیک؛
- مارکس؛
- تکامل گرایان؛
- اقتصاد اسلامی.

۴- شاخص‌های اقتصاد دانشبنیان:

- بررسی شاخص‌های اقتصاد دانشبنیان از منظر یازده سازمان بین‌المللی؛
- تحلیلی بر شاخص‌های بانک جهانی و رتبه و وضعیت ایران در این شاخص.

۵- اقتصاد مقاومتی:

- تعاریف؛
- مرور ادبیات اقتصاد مقاومتی.

۶- بحث نظری در مورد چارچوب اقتصاد ایران:

- اقتصاد دانشبنیان؛

▪ اقتصاد مقاومتی؛

▪ مصاحیه با کارشناسان و پنل‌های تخصصی.

۷- مطالعات تطبیقی و تحلیل گزارشات بین‌المللی و بررسی ضعف‌های کشور:

▪ تجربیات کره جنوبی؛

▪ گزارش کشورهای شرق آسیا (بررسی رژیم نهادی و مشوق‌های اقتصادی)؛

▪ Global Competitiveness Report

▪ Doing Business

▪ گزارش Global Innovation Index

۸- به سوی مدل بومی و توسعه اقتصادی کشور

▪ مدل سه مرحله‌ای؛

▪ مدل چند مرحله‌ای.

مراجع

1. APEC Economic Committee. "Towards knowledge-based economies in APEC." APEC Secretariat (2000).
2. APEC. Indicators of knowledge based economy, APEC Secretariat (2004).
3. Doing Business. The World Bank. 2012a. <http://www.Doingbusiness.Org/about—us> (2012).
4. Chen, D. HC, and Carl J. D. (2005). The knowledge economy, the KAM methodology and World Bank operations, World Bank Institute Working Paper 37256.
5. Global Innovation Index. "Effective Innovation Policies for Development." London, United Kingdom (2015).
6. Lemarchand, G. A. "UNESCO SCIENCE REPORT."
7. OECD, 'The Knowledge-Based Economy', in OECD, STI Outlook, Paris: OECD (1996).
8. OECD, STI Scoreboard: Towards a Knowledge-Based Economy, Paris: OECD (2001).
9. Schwab, Klaus, and X. Sala-i-Martin. "World Economic Forum's Global Competitiveness Report, 2014-2015." Retrieved from (2015).
10. Smith, K., (2002) what is the Knowledge Economy? Knowledge Intensity and Distributed Knowledge Bases, UNU/INTECH Discussion Paper, ISSN 1564-8370
۱۱. پرخورداری، سجاد ؛ عظیمی، ناصرعلی و تقی، فرشته (۱۳۸۹) شناسی بیان‌های اقتصاد دانش بنیاد، اول، مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور
۱۲. پیغامی، عادل، (۱۳۹۲)، درس گفتارهای اقتصاد مقاومتی، اول، سدید
۱۳. سوزنچی کاشانی، ابراهیم، (۱۳۹۳) اقتصاد دانش بیان تاملی در مقاهیم و نظریه‌ها، اول، دارخوین
۱۴. عبدالملکی، حجت‌الله، (۱۳۹۳) اقتصاد مقاومتی؛ درآمدی بر مبانی، سیاست‌ها و برنامه عمل، اول، نشر سدید

