



ECON 390: Economic Forecasting

Spring 2014

Bruce Hansen

TR, 1:00 - 2:15. Humanities 1221

email: behansen@wisc.edu

Classlist econ390-14-s14@lists.wisc.edu

The prerequisite is Econ 410 (Econometrics).

[Syllabus](#)

[Forecasting Project](#)

[Reading Reflections](#)

[STATA Handout](#)

Data Files

[gdp2013.dta](#) GDP Growth

[realgdp2013.dta](#) GDP in Levels

[participation.dta](#) Labor Force Participation Rates

[sales.dta](#) Retail Sales

[s&p.dta](#) Standard&Poors

[record.dta](#) World Record Data

[housingstarts.dta](#) Housing Starts

[ur.dta](#) U.S. Unemployment Rates

[ur_nsa.dta](#) U.S. Unemployment Rates, not seasonally adjusted

[gasoline.dta](#) Gasoline Sales

[uclaims.dta](#) Unemployment Claims

[liquor.dta](#) Retail Liquor Sales

[interest.dta](#) Interest Rates and Unemployment Rates

Problem Sets

[Problem Set 1 \(Due Jan 28\)](#)

[Problem Set 2 \(Due Feb 4\)](#)

[Problem Set 3 \(Due Feb 11\)](#)

[Problem Set 4 \(Due Feb 18\)](#)

[Problem Set 5 \(Due March 4\)](#)

[Problem Set 6 \(Due March 13\)](#)

[Problem Set 7 \(Due April 1\)](#)

[Problem Set 8 \(Due April 22\)](#)

[Problem Set 9 \(Due April 29\)](#)

Lectures:

[Lecture 1 \(Jan 21\)](#)
[Lecture 2 \(Jan 23\)](#)
[Lecture 3 \(Jan 28\)](#)
[Lecture 4 \(Jan 30\)](#)
[Lecture 5 \(Feb 4\)](#)
[Lecture 6 \(Feb 6\)](#)
[Lecture 7 \(Feb 11\)](#)
[Lecture 8 \(Feb 13\)](#)
[Lecture 9 \(Feb 18\)](#)
[Lecture 10 \(Feb 25\)](#)
[Lecture 11 \(Feb 27\)](#)
[Lecture 12 \(March 4\)](#)
[Lecture 13 \(March 6\)](#)
[Lecture 14 \(March 13\)](#)
[Lecture 15 \(March 25\)](#)
[Lecture 16 \(March 27\)](#)
[Lecture 17 \(April 1\)](#)
[Lecture 18 \(April 3\)](#)
[Lecture 19 \(April 10\)](#)
[Lecture 20 \(April 15\)](#)
[Lecture 21 \(April 17\)](#)
[Lecture 22 \(April 22\)](#)
[Lecture 23 \(April 24\)](#)
[Lecture 24 \(April 29\)](#)
[Lecture 25 \(May 1\)](#)
[Lecture 26 \(May 6\)](#)

Links:

[Unemployment Rate Forecast](#)

[STATA](#)

[Resources for Economists](#)

[Bruce Hansen's Webpage](#)

[Department of Economics](#)

[Grievance Procedure](#)