

# Makroekonomска статистика

---

Prof.dr Maja Baćović

# Ciljevi i ishodi učenja

---

- Upoznati studente sa metodologijom mjerenja makroekonomskih aktivnosti

## Ishodi učenja:

### Student će steći znanja da:

- Razumije metodologiju mjerenja ekonomskih transakcija na nacionalnom nivou
- Primjeni koncepte i metode u proizvodnji podataka potrebnih za razumijevanje stanja, dinamike i strukture na nacionalnom nivou
- Analizira vrijednost makrostatističkih podataka
- Razlikuje statičke i dinamičke promjene ekonomskih transakcija u različitim institucionalnim i ekonomskim uslovima.

# Sadržaj kursa

---

- Statistika nacionalnih računa – osnovni koncepti, pravila i tehnike
- Sistem nacionalnih računa (SNA)
- Statistika cijena
- Statistika tržišta rada
- Statistika finansijskih transakcija
- Input-output tabele
- Statistika državnih finansija
- Statistika međunarodne razmjene
- Demografska statistika

# Način polaganja

---

- Kolokvijum (max 20 poena)
- Istraživački rad (max 25 poena)
  - Empirijsko istraživanje
- Aktivnost na predavanjima – gostujuća predavanja (max 5 poena)
- Završni ispit (max 50 poena)
  - Kolokvijum i završni ispit polažu se pismeno (kombinacija teorijskih pitanja, problema i zadataka)
  - Uputstvo za izradu istraživačkog rada na site predmeta

# Plan rada

Tematska cjelina	
04-Oct-22	Uvodno predavanje
11-Oct-22	Statistika nacionalnih računa, osnovni koncepti i karakteristike sistema
18-Oct-22	SNA – računi i agregati; Bilans stanja ekonomije i nacionalno bogatstvo
25-Oct-22	Statistika cijena
01-Nov-22	Finansijske transakcije
08-Nov-22	GOSTUJUĆE PREDAVANJE - MONSTAT
15-Nov-22	Input output tabele
22-Nov-22	KOLOKVIJUM
29-Nov-22	Statistika državnih finansija
06-Dec-22	GOSTUJUĆE PREDAVANJE - MINISTARSTVO FINANSIJA
13-Dec-22	Statistika medjunarodne razmjene
20-Dec-22	Statistika tržišta rada/Demografska statistika
27-Dec-22	POPRAVNI KOLOKVIJUM

# Osnovna literatura

---

- Baćović, Maja: Sistem nacionalnih računa, ISSP, Podgorica, 2013.
- System of National Accounts – 1993, IMF
- Monetary and Financial Statistics Manual, 2000, IMF
- Government Finance Statistics Manual, 2001, IMF
- Balance of Payments and International Investment Position Statistics, IMF
- Bacovic, M: Ekonomija Crne Gore od 2006. do 2016. godine, Univerzitet Crne Gore, Podgorica, 2021
- Baćović, Maja: Demografske promjene i ekonomski razvoj – analiza investicija u humani kapital, ISSP, Podgorica, 2006
- Babić, Mate: Makroekonomija, MATE, Zagreb, 2000, 2007
- Veselin Vukotic: Makreokonomski računi i modeli, CID, Podgrica, 2001, 2006

# Dodatna literatura

---

- Lequiller Francois, Blades Derek. *Understanding National Accounts Second Edition: Second Edition*. OECD Publishing, 2014.  
<https://www.oecd.org/sdd/UNA-2014.pdf>
- The Economist. Guide to Economic Indicators: Making Sense of Economics, 2006. <https://bordeure.files.wordpress.com/2008/11/the-economist-guide-to-economic-indicators-making-sense-of-economics.pdf>

# Makroekonomска статистика - значај

---

- Obezbjeđuje cjelovit statističko/računovodstveni okvir u cilju proizvodnje (kompilacije) ekonomskih podataka i njihove prezentacije u formatu koji je dizajniran za potrebe ekonomske analize, kreiranja ekonomskih politika i donesenja odgovarajućih odluka.
- Dizajn i struktura statističkog sistema snažno se oslanja na ekonomsku teoriju i principe, ali i na praksu poslovnog računovodstva.
- Osnovni koncepti mjerjenja npr. proizvodnje, potrošnje ili investicija definisani su na bazi inputa koje pruža ekonomska teorija.
- U situacijama u kojima je poslovno računovodstvo neusaglašeno sa ekonomskom teorijom, prednost se daje naučnim postulatima jer je sistem kreiran prvenstveno u cilju omogućavanja ekonomskih analiza i donošenja ekonomskih odluka.

# Makroekonomска статистика - употреба

---

- Праћење понашања економије
- Макроекономска анализа
- Креирање економских политика и доношење одлука
- Међunarodна поређења

# Primjer

---

- IMF World Economic Outlook (April 2022)
- OECD Economic Outlook (Septembar 2022)

# Baze studija i statističkih podataka

---

- International Monetary Fund (<https://www.imf.org/external/index.htm>)
- The World Bank (<https://www.worldbank.org/>)
- UNCTAD (<https://unctad.org/en/pages/DITC/DITC.aspx>)
- OECD (<https://www.oecd.org/>)
- European Central bank (<https://www.ecb.europa.eu/home/html/index.en.html>)
- The World Economic Forum (<https://www.weforum.org/>)
- Eurostat (<https://ec.europa.eu/eurostat/home?> )
- Monstat (<http://monstat.org/cg/>)
- Centralna banka Crne Gore (<https://cbcrg.me/>)

# Baze radova

---

- Jstor (<https://www.jstor.org/>)
  - nakon besplatne registracije, članovi dobiju pristup do 100 „zaključanih“ radova, dok je veliki broj radova dostupan (open access)
- American Economic Association (<https://www.aeaweb.org/>)
  - slobodan dobiju pristup radovima koji imaju status „complimentary“. Ostali radovi su dostupni samo članovima
- Taylor & Francis (<https://www.tandfonline.com/>)
  - veliki broj radova dostupan (open access)
- Google Scholar (<https://scholar.google.com/>)
- [www.doi.org](http://www.doi.org)

# Kontakt

---

- Konsultacije: ponedeljak 12-13h, kabinet 216

[majab@ucg.ac.me](mailto:majab@ucg.ac.me)