

Οικονομικά της Ενέργειας

Αναλυτικές βιβλιογραφικές αναφορές:

- Διάλεξη 1^η: Προτιμήσεις και χρησιμότητα. Nicholson-Snyder (NS) κεφάλαιο 3
Pindyck-Rubinfeld (PR) κεφάλαιο 3.
Μεγιστοποίηση χρησιμότητας και ζήτηση NS κεφάλαιο 4.
PR κεφάλαιο 3.
- Διάλεξη 2^η: Ζήτηση επιχειρήσεων για ενέργεια. NS κεφάλαιο 10. Για όσους θέλουν να προχωρήσουν σε πιο βαθιά νερά, NS κεφάλαιο 11.
PR κεφάλαιο 14.
Καμπύλες κόστους και προσφορά επιχείρησης: NS, κεφάλαια 9-11
PR, κεφάλαια 6-8
- Διάλεξη 3^η: Πετρελαϊκά σοκ και τιμές ενέργειας: Hamilton (2011)
Υποκατάστατα και συμπληρωματικά αγαθά NS, κεφάλαιο 3.5
Ζήτηση αγαθών ως συνάρτηση τιμής υποκατάστατου/συμπληρωματικού:
σημειώσεις παραδόσεων
- Διάλεξη 4^η: Oil and the macroeconomy:
-D. Hamilton, James (1983). 'Oil and the Macroeconomy since World War II',
Journal of Political Economy| 91.2, σσ. 228–248.
-Gelman, Michael κ.ά. (2023). 'The Response of Consumer Spending to
Changes in Gasoline Prices', American Economic Journal: Macroeconomics
15.2, σσ. 129–60.
-Hamilton, James D. (2008). 'Oil and the Macroeconomy'. Στο: The New
Palgrave Dictionary of Economics. London: Palgrave Macmillan UK, σσ. 1–7.
-Kilian, Lutz (2009). 'Not All Oil Price Shocks Are Alike: Disentangling Demand
and Supply Shocks in the Crude Oil Market', American Economic Review 99.3,
σσ. 1053–69.
-Hamilton, James D. (2011). 'Historical Oil Shocks'. Στο: The National Bureau of
Economic Research, Working Paper, 16790.
- Διάλεξη 5^η: Πετρέλαιο, φυσικό αέριο και σχιστολιθική επανάσταση:
- Σημειώσεις παραδόσεων
- Bloomberg and FT reports
- Διάλεξη 6^η: Εξωτερικότητες και αγορές αερίων ρύπων:
- Σημειώσεις παραδόσεων
- PR κεφάλαιο 18

- ΝΑ κεφάλαιο 19
- Timilsina (2022)
- Και φυσικά το κλασικό άρθρο του Coase (1960)

Διάλεξη 7^η: Εξαντλήσιμοι πόροι και εξόρυξη

- Hotelling rule: Bhattacharyya, 3.4, 6.2, 6.3 (για όσους γουστάρουν μαθηματικά)
- Metcalf και Stock (2023)
- Elasticity of substitution: NS 9.4,