dr hab Łukasz Patryk Woźny email: lukasz.wozny@sgh.waw.pl

lwozny.github.io

Mikroekonomia II

- 1. Wprowadzenie do metodologii ekonomii. Cele i metody ekonomii.
- 2. **Teoria konsumenta I.** Rankingi porządkowe i kardynalne. Reprezentacja preferencji. Użyteczność . Dobra doskonale substytucyjne i komplementarne. Przypadki Cobb-Douglasa i quasi-liniowe. Użyteczność krańcowa. Krzywe obojętności.
- 3. **Teoria konsumenta II.** Ograniczenie budżetowe. Wybór konsumenta. Preferencje ujawnione. Statyka komparatywna. Efekty dochodowe i substytucyjne. Wartość pieniądza w czasie. Agregacja i popyt rynkowy. Nadwyżka konsumenta.
- 4. **Teoria producenta I.** Nakłady i wyniki. Funkcja produkcji. Substytucyjnosc. Efekty skali. Progres technologiczny.
- 5. **Teoria producenta II.** Koszty. Krzywe kosztów. Minimalizacja kosztów. Statyka komparatywna. Długi i krótki okres. Lemat Shephard'a i dualność.
- 6. **Konkurencja doskonała I.** Maksymalizacja zysków. Koszty stałe i utopione. Podaż rynkowa. Nadwyżka producenta i renta.
- 7. **Konkurencja doskonała II.** Zastosowania rynkowe i regulacje. Kwoty, podatki, subsydia.
- 8. **Monopol I.** Maksymalizacja zysku przez monopolistę. Utarg krańcowy. Elastycznośc cenowa popytu i indeks Lerner'a. Bariery wejścia. Monopol naturlany. Monops.
- 9. **Monopol II.** Dobrobyt. Dyskryminacja cenowa 1,2 i 3ciego stopnia. Przegląd wybtanych strategii cenowych. Segmentacja, sprzedaż wiązana itp.
- 10. **Ryzyko i informacja.** Loterie i prawdopodobieństwo. Użyteczność oczekiwana. Ocena ryzyka i niepewności. Eliminowania ryzyka. Wartość informacji. Aukcje.
- 11. **Teoria gier.** Analizy strategiczne. Gry w postaci strategicznej. Równowaga Nash'a. Gry powtarzalne. Gry w postaci ekstensywnej.
- 12. **Konkurencja niedoskonała.** Struktura rynku (definicje i miary). Oligopol. Cournot, Bertrandt, Stackelberg. Różnicowania produktów. Konkurencja monopolistyczna.
- Równowaga ogólna. Rola ceny. Prawo Walrasa. Statyka komparatywna. Efektywność. Twierdzenie ekonomii dobrobytu. Równowaga ogólna w czasie i w warunkach niepewności.
- 14. **Efekty zewnętrzne i dobra publiczne.** Negatywne i pozytywne efekty zewnetrzne. Efektywna podaż dóbr publicznych. Problem gapowicza. "Twierdzenie" Coase.
- 15. **Pokusa nadużycia i Negatywna selekcja.** Problem. Rozwiązania. Formalne modelowanie. Przykłady

Zaliczenie przedmiotu następuje po zdobyciu przynajmniej 60 punktów. Punkty można zdobywać poprzez:

- egzamin max. 70p,
- zadania domowe max. 30p

Na **egzaminie** obowiązują wszystkie zadania i zagadnienia poruszone na wykładzie, ćwiczeniach i umieszczone na stronie. Sukcesywnie na stronie będą pojawić się listy z **zadaniami domowymi**. Rozwiązane zadania należy oddać na zajęciach wskazanego dnia. Każda z list będzie zawierała kilka zadań, za terminowe rozwiązanie których można uzyskać kilkanaście punktów.

Proponowana literatura i zadania są materiałami podstawowymi. Podstawowym skryptem jest Woźny (2016). Polecam także podręczniki Varian (1992), Pindyck and Rubinfeld (2018), Besanko and Braeutigam (2014) lub w języku polskim Czarny and Folfas (2021). Studentów zainteresowanych ekonomią zapraszam także na prowadzone przeze mnie Seminaria Ekonomiczne (https://sites.google.com/site/warsaweconseminars/).

References

Besanko, D., and R. Braeutigam (2014): *Microeconomics. International Student Version*. Wiley.

CZARNY, E., AND P. FOLFAS (2021): Mikroekonomia. SGH.

PINDYCK, R., AND D. RUBINFELD (2018): Microeconomics. Pearson Prentice Hall.

Varian, H. (1992): Microeconomic Analysis. W.W. Norton & Company, New York.

Woźny, Ł. (2016): Lecture Notes on Microeconomics. Agencja Reklamowa TOP.