

Tárgytematika / Course Description
Piacelmélet**KGNM_NETM019****Tárgyfelelős neve /****Teacher's name:** dr. Kovács Norbert**Félév / Semester:** 2023/24/1**Beszámolási forma /****Assesment:** Vizsga**Tárgy heti óraszám /****Teaching hours(week):** 2/2/0**Tárgy féléves óraszám /****Teaching hours(sem.):** 0/0/0**OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE**

A piacelmélet a modern közgazdaságtan egyik, talán legdinamikusabban fejlődő területe. A tárgy oktatásának célja a közgazdaságtani műveltség és az elemző gondolkodásmód fejlesztése.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Hét	Témakör	Tananyag (A kötelező irodalom, témához kapcsolódó fejezetén kívül)
1.	Bevezetés, alapfogalmak, gazdasági vs. számviteli költség, egytermékes vállalatok rövid távú költségfüggvényei	https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=4264
2.	Tiszta piaci szerkezetek: monopólium, monopszónium, tökéletes verseny, duopolium, monopolisztikus verseny	https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=4264
3.	Eltérések az alap modellektől: Domináns vállalat-versenyző szegély modell – szabad belépéses és belépésmentes modell. Bevezetés az árdiszkrimináció kérdéskörébe.	https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=4264
4.	Monopolerő-és monopolista viselkedés: Árdiszkrimináció és monopólium: lineáris árképzés – harmadfokú árdiszkrimináció, nemlineáris árképzés – elsőfokú árdiszkrimináció: a kétrészes árképzés, a blokk-árképzés, másodfokú árdiszkrimináció, jóléti hatások.	https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=4264

5.	Termékválasztás és minőség, csomagban történő értékesítés és árukapcsolás, horizontális termékdifferenciálás modellje.	https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=4264
6.	Térbeli piaci szerkezet modellek I. A térbeli Bertrand modell. Térbeli piaci szerkezet modellek I. A szekvenciális árverseny – térbeli Stackelberg modell.	https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=4264
7.	A kiszorító magatartás elméleti modelljei I. – Kiszorítás kapacitásokba való beruházással /Dixit-modell/	https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=4264
8.	A kiszorító magatartás elméleti modelljei II. –Kiszorítás és információszimmetria /Bolton-Scharfstein modell, Milgrom-Roberts modell/	https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=4264
9.	A kiszorító magatartás elméleti modelljei III. –Kiszorítás és hosszú távú kizárólagos szerződések /Aghion-Bolton, Rasmussen-Rasmayer-Wiley/	https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=4264
10.	Összejátszó magatartás elemzése: az egyperiódusú és végtelen időperiódusú modell	https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=4264
11.	Reklám és a piaci verseny I. – A profitot maximalizáló reklámmennyiség monopolista vállalat esetében	https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=4264
12.	Reklám és a piaci verseny II. – A reklám és információ termékdifferenciálás esetén	https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=4264
13.	Reklám és a piaci verseny III. – Reklám és márkaérték építés, a márka ismertségének növelése, márkanev-reklám és mindezek hatása a profitmaximalizáló ár-kibocsátás kombinációra	https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=4264
14.	Versenypolitika és a közgazdasági elméleti háttér	https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=4264

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Tisztelt Hallgatók!

A tananyag a következő URL-n érhető el: <https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=4264>

1. Minden leckevegi feladatot és modulzáró tesztet kötelező kidolgozni és elmenteni a szelearning felületen. **HÉTRŐL HÉTRE KELL A TESZTEKET MEGOLDANI ÉS ELMENTENI. EZ AZ ALÁÍRÁS FELTÉTELE.** Kérdés, észrevétel esetén állok szíves rendelkezésükre órán, elektronikus formában a szelearning felületen küldött üzenetek formájában.

2. A félévet szóbeli belső vizsga zárja. Vizsgaidőpontok a Neptunban kerülnek kiírásra a TVSZ szerint.

Ha kérdésük van, keressenek bátran, állok szíves rendelkezésre e-mailben, valamint a szelearning oldalon keresztül.

Üdvözlettel:

Kovács Norbert

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom:

Lynne Pepall – Daniel J. Richards – George Norman [2008]: Piacelmélet – Modern megközelítés gyakorlati alkalmazásokkal, HVG Kiadó, Budapest

Dennis W. Carlton – Jeffrey M. Perloff [2006]: Modern Piacelmélet, Panem, Budapest

Ajánlott irodalom:

Kovács Norbert [2014]: A piaci erő közvetett mérése a biztosítási piacon, IDRResearch Kft./Publikon Kiadó, Pécs-Győr

Drew Fudenberg – Jean Tirole [1991]: Game Theory, The MIT Press, Cambridge

Giorgio Monti [2007]: EC Competition Law, Cambridge University Press, Cambridge

Hal R. Varian [1997]: How to Build an Economic Model in Your Spare Time, UC Berkeley

Jan Boone [2004]: A New Way to Measure Competition, Tilburg University, ENCORE

Jean Tirole [1988]: The Theory of Industrial Organization, The MIT Press, Cambridge

Kapás Judit [2003]: A piac mint intézmény – szélesebb perspektívában Közgazdasági Szemle, L. évf., 1076–1094. o.

Luis C. Corchón [2001]: Theories of Imperfectly Competitive Markets, Springer, New York

Marcel Canoy - Machiel van Dijk - Jan Lemmen - Ruud de Mooij - Jürgen Weigand [2001]: Competition and Stability in Banking CPB Document, No 015 CPB Netherlands Bureau for Economic Policy Analysis

Massimo Motta [2004]: Competition Policy – Theory and practice, Cambridge University Press, Cambridge

Michael H. Best [2007]: The New Competition – Institutions of Industrial Restructuring, Polity Press, Cambridge

Michael S. Gal [2003]: Competition Policy for Small Market Economies, Harvard University Press, Cambridge

Paizs László–Mészáros Máttyás Tamás [2003]: Piachatalmi problémák modellezése a dereguláció utáni magyar áramtermelő piacon Közgazdasági Szemle, L. évf., 735–764. o.

Paolo Coccoresse [2002]: Competition among dominant firms in concentrated markets: evidence from the Italian banking industry; Paper for the 6th *Annual EUNIP Conference* December 5-7, 2002, Abo Akademi University, Abo (Turku), Finland

Popovics Péter András–Tóth József [2006]: Az ártranszmisszió és az árak aszimmetrikus alakulása Magyarország tejvertikumában Közgazdasági Szemle, LIII. évf., 349–364. o.

Tõnu Puu – Irina Sushko [2002]: Oligopoly Dynamics – Models and Tools, Springer, Berlin

AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL