

Pytania i zagadnienia z Mikroekonomii do egzaminu licencjackiego dla kierunku Towaroznawstwo

1. Determinanty popytu i podaży na rynku dóbr oraz ich charakterystyka.
2. Elastyczność cenowa popytu (prosta i mieszana) dochodowa popytu oraz cenowa podaży.
3. Charakterystyka uproszczonego modelu rynku dobra X oraz ceny i ilości równowagi na tym rynku.
4. Koszt alternatywny i jego związek z krzywą możliwości produkcyjnych oraz wyborem ekonomicznym.
5. Co to znaczy, że krzywa popytu ma nachylenie ujemne, a krzywa podaży nachylenie dodatnie?
6. Jaka zależność występuje między kosztem przeciętnym i krańcowym?
7. Co to jest wartość krańcowego produktu z czynnika zmiennego oraz krańcowy przychód z czynnika zmiennego i jaka jest ich rola w analizie marginalnej?
8. Różnice i podobieństwa między krańcową stopą substytucji oraz techniczną krańcową stopą substytucji.
9. Charakterystyka teorii konsumpcji pod względem jej założeń oraz równowagi gospodarstwa domowego.
10. Co oznacza równość $MC=MR$ ($KK=UK$), w jakich warunkach występuje równość $MC=MR=P$, a w jakich nierówność $MC=MR < P$?
11. Jak należy interpretować społeczny koszt monopolu?
12. Podstawowe struktury rynkowe i ich główne cechy.
13. Teoria załamania krzywej popytu w oligopolu.
14. Rynek pracy oraz determinanty popytu na pracę i podaży pracy.
15. Co to jest cena zamknięcia przedsiębiorstwa oraz w jakich warunkach podejmuje się decyzję o wstrzymaniu produkcji dóbr i usług w przedsiębiorstwie wolnokonkurencyjnym?

Literatura

- D. Begg, S. Fisher R. Dornbush, Mikroekonomia, PWE, Warszawa, 2010.
D. Begg, F. Smith, Mikroekonomia. Zbiór zadań, PWE, Warszawa, 1999.

Pytania i zagadnienia z Makroekonomii do egzaminu licencjackiego dla kierunku Towaroznawstwo

1. Mierniki dochodu narodowego.
2. Determinanty produktu narodowego brutto.
3. Metody liczenia PNB.
4. Krótkookresowa równowaga w modelu keynesowskim.
5. Mechanizm działania mnożnika w gospodarce zamkniętej i otwartej.
6. Związki między deficytem budżetowym, a długiem publicznym.
7. Mechanizm kreacji pieniądza bezgotówkowego.
8. Instrumenty polityki banku centralnego.
9. Równowaga w modelu IS-LM.
10. Rodzaje bezrobocia oraz jego skutki.
11. Wpływ wydatków (podatków) budżetu państwa na poziom dochodu narodowego.
12. Model równowagi na rynku pracy.

13. Przyczyny, rodzaje i koszty inflacji oraz sposoby ich obniżania.
14. Czynniki wzrostu gospodarczego.
15. Wpływ ekspansywnej (restrykcyjnej) polityki monetarnej (fiskalnej) na poziom zrównoważenia dochodu.

Literatura

D. Begg, S. Fisher R. Dornbush, Makroekonomia, PWE, Warszawa, 2010.

Pytania i zagadnienia z Mikroekonomii do egzaminu licencjackiego dla kierunku Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

1. Determinanty popytu i podaży na rynku dóbr oraz ich charakterystyka.
2. Elastyczność cenowa popytu (prosta i mieszana) dochodowa popytu oraz cenowa podaży.
3. Charakterystyka uproszczonego modelu rynku dobra X oraz ceny i ilości równowagi na tym rynku.
4. Koszt alternatywny i jego związek z krzywą możliwości produkcyjnych oraz wyborem ekonomicznym.
5. Co to znaczy, że krzywa popytu ma nachylenie ujemne, a krzywa podaży nachylenie dodatnie?
6. Jaka zależność występuje między kosztem przeciętnym i krańcowym?
7. Charakterystyka teorii produkcji pod względem celu, optymalizacji wielkości produkcji, minimalizacji kosztów całkowitych.
8. Różnice i podobieństwa między krańcową stopą substytucji oraz techniczną krańcową stopą substytucji.
9. Charakterystyka teorii konsumpcji pod względem jej założeń oraz równowagi gospodarstwa domowego.
10. Co oznacza równość $MC=MR$ ($KK=UK$), w jakich warunkach występuje równość $MC=MR=P$, a w jakich nierówność $MC=MR < P$?
11. Jak należy interpretować społeczny koszt monopolu?
12. Podstawowe struktury rynkowe i ich główne cechy.
13. Teoria załamania krzywej popytu w oligopolu.
14. Podstawowe podobieństwa i różnice między strukturą konkurencji monopolistycznej i monopolem.
15. Co to jest cena zamknięcia przedsiębiorstwa oraz w jakich warunkach podejmuje się decyzję o wstrzymaniu produkcji dóbr i usług w przedsiębiorstwie wolnokonkurencyjnym?

Literatura

D. Begg, S. Fisher R. Dornbush, Mikroekonomia, PWE, Warszawa, 2010.

D. Begg, F. Smith, Mikroekonomia. Zbiór zadań, PWE, Warszawa, 1999.

Pytania i zagadnienia z Makroekonomii do egzaminu licencjackiego dla kierunku Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

1. Mierniki dochodu narodowego.
2. Determinanty produktu narodowego brutto.
3. Metody liczenia PNB.
4. Krótkookresowa równowaga w modelu keynesowskim.
5. Mechanizm działania mnożnika w gospodarce zamkniętej i otwartej.
6. Związki między deficytem budżetowym, a długiem publicznym.
7. Mechanizm kreacji pieniądza bezgotówkowego.
8. Instrumenty polityki banku centralnego.
9. Równowaga w modelu IS-LM.
10. Rodzaje bezrobocia oraz jego skutki.
11. Wpływ wydatków (podatków) budżetu państwa na poziom dochodu narodowego.
12. Model równowagi na rynku pracy.
13. Przyczyny, rodzaje i koszty inflacji oraz sposoby ich obniżania.
14. Czynniki wzrostu gospodarczego.
15. Wpływ ekspansywnej (restrykcyjnej) polityki monetarnej (fiskalnej) na poziom zrównoważenia dochodu.

Literatura

D. Begg, S. Fisher R. Dornbush, Makroekonomia, PWE, Warszawa, 2010.

Pytania z Mikroekonomii do egzaminu magisterskiego dla Wydziału Towaroznawstwa

1. Jakie czynniki mogą wywołać zmianę wielkości popytu/podaży, a jakie zmianę funkcji popytu/podaży ?
2. Co to jest cena minimalna/maksymalna i jakie skutki wywołuje na rynku?
3. Jakie znaki mają poszczególne współczynniki elastyczności i jakie jest zastosowanie współczynników elastyczności?
4. Co sprawia, że popyt na dane dobro jest elastyczny, bądź nieelastyczny cenowo?
5. Czym różni się krańcowy produkt pracy od krańcowego przychodu z pracy i jakie jest ich zastosowanie w analizie marginalnej?
6. Jak wyrazić nachylenie krzywej obojętności, linii nachylenia budżetowego oraz izokwanty i izokoszty?
7. Jaka zależność występuje między utargiem całkowitym i krańcowym oraz kosztem całkowitym i krańcowym ?
8. Czym jest koszt krańcowy w krótkim i długim okresie czasu?
9. Jakie są podobieństwa i różnice między krótko- i długookresowymi równowagami przedsiębiorstwa w konkurencji doskonałej i konkurencji monopolistycznej?
10. Jak wyjaśnić teorię załamanej krzywej popytu w oligopolu?
11. Co oznacza sytuacja w której $ZE = 0$ oraz w jakich strukturach rynkowych i dla jakich równowag zyski ekonomiczne są równe zero;?
12. W jakich warunkach przedsiębiorstwo działające w konkurencji doskonałej może kontynuować produkcję mimo strat?
13. Czym różni się niepewność od ryzyka w teorii ekonomii?
14. Jak określić różnicę między strumieniem usług czynnika produkcji, a zasobem czynnika.

15. Co to jest teoria gier i jak można ją wykorzystać w analizie działalności przedsiębiorstwa?