

ZESTAW PYTAŃ NA EGZAMIN DYPLOMOWY MAGISTERSKI (studia II stopnia)

Przedmioty specjalnościowe dla specjalności – Zarządzanie produkcją i usługami

Ekonomika i organizacja handlu i usług

1. Funkcje ekonomiczne i społeczne handlu
2. Obrót towarowy na szczeblu zbytu
3. Hurt jako szczebel obrotu towarowego
4. Detal jako szczebel obrotu towarowego
5. Skup produktów rolnych
6. Przygotowanie towarów do sprzedaży
7. Przebieg procesu sprzedaży
8. Efektywność ekonomiczna obrotu towarowego
9. Pojęcie rynku i mechanizm rynkowy
10. Cechy szczególne rynku rolnego i żywnościowego

Handel zagraniczny

1. Co to jest krańcowa skłonność do importu?
2. Na czym polega przewaga absolutna w handlu zagranicznym?
3. Na czym polega przewaga komparatywna w handlu zagranicznym?
4. Co to jest eksport netto i jak wpływa na PKB?
5. Co to jest kurs nominalny waluty?
6. Co to jest kurs realny waluty?
7. Kto ustala kurs walutowy w systemie stałego kursu?
8. Na czym polega pułapka maltuzjańska i jakich krajów obecnie dotyczy to zjawisko?
9. Jakie mogą być negatywne konsekwencje przyrostu demograficznego w krajach słabiej rozwiniętych
10. Co to jest płynny kurs walutowy i kto go ustala?

Podstawy przedsiębiorczości technologicznej

1. Przedsiębiorca a przedsiębiorczość
2. Przedsiębiorca indywidualny a przedsiębiorca grupowy
3. Innowacje jako źródła przedsiębiorczości
4. Podstawowe rodzaje przedsięwzięć technologicznych
5. Modelowanie przedsięwzięć przy pomocy algorytmów sieciowych
6. Formy organizacyjno- prawne przedsiębiorstw technologicznych
7. Tworzenie biznes planu przedsięwzięcia technologicznego
8. Sposoby finansowania przedsięwzięć technologicznych
9. Kształtowanie sfery personalnej w małych przedsiębiorstwach technologicznych
10. Zagadnienie marketingu w małych przedsiębiorstwach technologicznych

Technologie bezodpadowe

1. Prawodawstwo unijne i krajowe w zakresie gospodarki odpadami
2. Technologie bezodpadowe i małodopadowe. Przykłady
3. Technologie czyste jako procesy przyjazne środowisku. Przykłady
4. Procesy oparte na surowcach odnawialnych. Przykłady
5. Klasyfikacja odpadów
6. Produkcja przemysłowa a zanieczyszczenie i degradacja środowiska
7. Technologie bezodpadowe i czyste a koszty produkcji
8. Recykling materiałowy i energetyczny
9. Zasady prowadzenia procesów technologicznych
10. Alternatywne źródła energii – wady i zalety

Wycena przedsiębiorstw

1. Jakie mamy główne grupy metod wyceny przedsiębiorstw?
2. Czym różni się wycena przedsiębiorstwa brutto od wyceny netto? Jaką rolę w wycenie odgrywa zadłużenie?
3. Jakie znasz majątkowe metody wyceny przedsiębiorstw?
4. Na czym polega wycena przedsiębiorstwa?
5. W jakich okolicznościach dokonuje się wycen przedsiębiorstw? Czemu wycenia się przedsiębiorstwa?

6. Jak dokonuje się wyceny metodą bilansową (aktywów netto)? Co jest podstawowym źródłem informacji do wyceny? Z jakich dokumentów pochodzą dane?
7. Jakie założenia leżą u podstaw wyceny metodą likwidacyjną?
8. Podaj charakterystyczne cechy mieszanych metod wyceny przedsiębiorstw
9. Jakimi informacjami musimy dysponować aby możliwa była wycena metodą mnożnikową (porównawczą)
10. Wskaż czy wartość przedsiębiorstwa wyznaczana metodą dochodową wynika z aktualnego stanu posiadania przedsiębiorstwa, czy też z nadwyżek, które zostaną wypracowane w przyszłości? Uzasadnij swoją wypowiedź bazując na znanej Ci metodologii wycen majątkowych i dochodowych