

Zagadnienia (problemy) na egzamin dyplomowy

Kierunek: EKONOMIA I st. (licencjat)

EKONOMIA I GOSPODARKA

1. Popyt, podaż, równowaga rynkowa.
2. Teoria gospodarstwa domowego.
3. Struktury rynku.
4. Mierniki dochodu narodowego.
5. Cykl koniunkturalny oraz rozwój i wzrost gospodarczy.
6. Idea rozwoju zrównoważonego – definicja, geneza powstania, instrumenty, wskaźniki.
7. Polityka monetarna (pieniądz, inflacja i system bankowy).
8. Bezrobocie i formy przeciwdziałania bezrobociu.
9. Budżet państwa (definicja, cechy i funkcje budżetu, zasady budżetowe).
10. Źródła dochodów budżetu państwa i jednostek samorządu terytorialnego.
11. Wydatki publiczne: rodzaje oraz kierunki wydatkowania środków publicznych.
12. Równowaga budżetowa, problemy deficytu sektora finansów publicznych oraz długu publicznego.
13. Polityka fiskalna i system podatkowy w Polsce.
14. Polityka pieniężna.
15. Charakterystyka polskiego rynku kapitałowego.
16. Problemy polityki społecznej: bezrobocie, ubóstwo, zmiany demograficzne, alkoholizm, przestępczość, przemoc w rodzinie.
17. Współczesne problemy rynku pracy w Polsce i UE.
18. Alternatywne modele rozwoju gospodarczego we współczesnym świecie.
19. Sytuacja gospodarcza na ziemiach polskich po I wojnie światowej.
20. Sytuacja polityczno-gospodarcza świata po II wojnie światowej.
21. Systemy gospodarcze i doktryny polityczne.

EKONOMIKA AGROBIZNESU

22. Funkcje rolnictwa w gospodarce narodowej.
23. Elastyczność cenowa i dochodowa popytu na żywność (prawo Engla).
24. Nożyce cenowe w rolnictwie. Trendy zmian cen.
25. Otoczenie instytucjonalne rolnictwa w Polsce.

26. Perspektywy rozwoju polskiej gospodarki żywnościowej.
27. Struktura agrobiznesu oraz integracja pozioma i pionowa w agrobiznesie.
28. Gospodarstwo rolne a przedsiębiorstwo agrobiznesu (analiza porównawcza).
29. Czynniki produkcji w rolnictwie (zasoby czynników produkcji i ich pomiar, struktura, cechy szczególne).
30. System podatkowy i ubezpieczeniowy w rolnictwie.
31. Zasady organizacji i planowania w gospodarstwie rolnym.
32. Miary wielkości gospodarstw oraz miary efektywności produkcji (efektywność techniczna i ekonomiczna).
33. Koszty w przedsiębiorstwie (definicje, cechy, podział, analiza, efekt skali).
34. Miary względne i bezwzględne opłacalności produkcji (zysk, dochód rolniczy, nadwyżka bezpośrednia).
35. Uwzględnianie czynnika czasu w analizach przepływów finansowych - dyskontowanie.
36. Zasady rachunkowości.
37. Bilans - zasady sporządzania i analizy.
38. Warianty ewidencji kosztów.
39. Wynik finansowy i jego prezentacja w rachunku zysków i strat (wariant kalkulacyjny i porównawczy).
40. Zasady finansowania działalności gospodarczej.
41. Statyczny i dynamiczny rachunek płynności finansowej.
42. Rentowność przedsiębiorstwa, próg rentowności.
43. Cele i zasady Wspólnej Polityki Rolnej oraz jej zasadnicze reformy.
44. Specyfika i zasady funkcjonowania rynków rolnych w Unii Europejskiej.
45. Płatności bezpośrednie w rolnictwie. Rodzaje i warunki ich otrzymywania.
46. PROW 2014-2020 struktura dokumentu oraz podstawowe działania kierowane do beneficjentów.
47. Zasada wzajemnej zgodności oraz realizacja przez rolników praktyk korzystnych dla klimatu i środowiska, tzw. płatność za zazielenienie.

ROZWÓJ REGIONALNY

48. Regionalizacja a globalizacja.
49. Czynniki i koncepcje rozwoju regionalnego.
50. Istota, cel i etapy międzynarodowej integracji gospodarczej.

51. Konkurencyjność regionów, polityka regionalna Unii Europejskiej.
52. Kapitał ludzki, społeczny i kulturowy mieszkańców polskiej wsi.
53. Fundusze strukturalne UE i programy operacyjne w latach 2014-2020 w Polsce.
54. Ewolucja wydatków na rolnictwo i obszary wiejskie w budżecie UE.
55. Związki i organizacje rolnicze w UE.
56. Strategia Europa 2020 (strategia lizbońska): priorytety programu i cele główne.
57. Udział rolnictwa w zatrudnieniu i PKB krajów UE.
58. Ugrupowania integracyjne w Europie i na świecie.

PODSTAWY ZARZĄDZANIA I DORADZTWA

59. Elementy kształtujące środowisko organizacji.
60. Podejście naukowe, behawioralne i ilościowe w zarządzaniu.
61. Narzędzia prognostyczne w zarządzaniu.
62. Charakterystyka organizacji scentralizowanej i zdecentralizowanej.
63. Czynniki warunkujące skuteczność komunikacji w organizacjach.
64. Przegląd bodźców motywacyjnych w wybranych koncepcjach.
65. Przegląd stylów przywódczych w zarządzaniu.
66. Procesy zarządzania informacją w firmie.
67. Procesy decyzyjne w zarządzaniu. Twórcze rozwiązywanie problemów.
68. Procesy planistyczne i kontrolne w przedsiębiorstwie.
69. Innowacje i ich rodzaje, teoria dyfuzji innowacji i jej wykorzystanie w praktyce doradczej.
70. Funkcje zarządzania i ich realizacja w organizacji.
71. Funkcje, formy i sposoby komunikowania się ludzi.
72. Modele powiązań nauki i doradztwa z praktyką gospodarczą (modele doradztwa).
73. Funkcje, formy i metody doradztwa w agrobiznesie.
74. Rodzaje doradztwa rolniczego w Unii Europejskiej i ich charakterystyka.

STATYSTYKA, EKONOMETRIA I INFORMATYKA

75. Rodzaje średnich, ich własności i przykłady zastosowania.
76. Miary przeciętne charakteryzujące próbę statystyczną, własności tych miar i ich interpretacja.
77. Rodzaje i przykłady miar pozycyjnych charakteryzujących szereg statystyczny.
78. Współczynnik korelacji, jego własności i interpretacja.

79. Model regresji liniowej w badaniu współzależności zjawisk (kontekst zastosowania i ogólna interpretacja wyników).
80. Definicja modelu i modelu ekonometrycznego, etapy budowy modeli ekonometrycznych.
81. Podział modeli ekonometrycznych według wybranych kryteriów.
82. Zagrożenia dla bezpieczeństwa systemów informatycznych w przedsiębiorstwie i sposoby przeciwdziałania nieautoryzowanemu wpływowi informacji z systemów informatycznych.