



## Vzorové otázky pro přijímací řízení do navazujícího magisterského studia - obor ekonomie

*Test je písemný, uchazeči vybírají správné odpovědi z několika variant (vždy je právě jedna správná odpověď; za správně zodpovězenou otázku získá uchazeč 1 bod, za chybnou odpověď 0 bodů).*

*Maximální počet bodů je 40; doba trvání testu 45 minut.*

*Předmětem testu je ověření znalostí ekonomických pojmů a jejich souvislostí, a to v rozsahu odpovídajícímu předpokládaným znalostem získaných na bakalářském stupni vysokoškolského studia ekonomického zaměření.*

1. Firma působí na dokonale konkurenčním trhu, který je v dlouhodobé rovnováze. Firma prodává 100 jednotek produkce. Její celkové příjmy z prodeje jsou 500 Kč. Které z následujících tvrzení je správně?
  - (i) Mezní příjem se rovná 5 Kč.
  - (ii) Průměrný příjem se rovná 5 Kč.
  - (iii) Cena se rovná 5 Kč.

b) pouze (i)  
c) pouze (iii)  
d) pouze (i) a (ii)  
e) **(i), (ii) a (iii)**
2. Pokud je vynálezci dovoleno, aby získal exkluzivní právo na trhu pro svůj nový výrobek, bude to vést k
  - (i) produkci výrobku, jehož cena je vyšší než by byla bez existence exkluzivního práva.
  - (ii) žádoucímu chování v tom smyslu, že vynálezce je podpořen ve své další činnosti.
  - (iii) vyšším ziskům pro vynálezce.

b) pouze (i) a (ii)  
c) pouze (ii) a (iii)  
d) pouze (i) a (iii)  
e) **(i), (ii), a (iii)**
3. Předpokládejme, že poptávka po zboží klesne a zároveň se sníží nabídka zboží. Co se stane na trhu tohoto zboží?
  - a) Rovnovážná cena se sníží, ale dopad na rovnovážné množství je nejistý.
  - b) Rovnovážná cena se zvýší, ale dopad na rovnovážné množství je nejistý.
  - c) **Rovnovážné množství se sníží, ale dopad na rovnovážnou cenu je nejistý.**
  - d) Rovnovážné množství se zvýší, ale dopad na rovnovážnou cenu je nejistý.





5. Uvažujme město, které má pouze 3 obyvatele: Petra, Pavla a Tomáše. Ti se snaží určit, jak velký veřejný park by měli postavit. Petr je za první akr parku ochotný zaplatit 12 tisíc Kč, za druhý akr 8 tisíc Kč, za třetí 4 tisíce Kč, za čtvrtý akr 2 tisíce Kč, za pátý akr není ochotný zaplatit nic. Pavel je za první akr parku ochotný zaplatit 16 tisíc Kč, za druhý 12 tisíc Kč, za třetí 8 tisíc Kč, za čtvrtý 4 tisíce Kč a za pátý 1 tisíc Kč. Tomáš je za první akr ochotný zaplatit 28 tisíc Kč, za druhý 24 tisíc Kč, za třetí 20 tisíc Kč, za čtvrtý 16 tisíc Kč a za pátý 12 tisíc Kč. Náklady na stavbu parku jsou 30 tisíc Kč za akr. Jaká je společensky efektivní rozloha parku?
- 1 akr
  - 2 akry
  - 3 akry**
  - 4 akry
6. Politici uvažují o zavedení daně na jeden ze dvou trhů. Na obou trzích je dokonalá konkurence a nabídkové i poptávkové křivky jsou lineární. Na trhu A bude mít daň významný vliv na cenu, kterou platí kupující, ale příliš neovlivní rovnovážné množství. Na trhu B bude mít ta stejná daň pouze malý vliv na cenu, kterou platí kupující, ale bude mít velký vliv na rovnovážné množství. Ostatní faktory zůstávají stejné. Na kterém z trhů bude mít zdanění za následek větší ztrátu mrtvé váhy?
- Trh A.
  - Trh B.**
  - Ztráta mrtvé váhy bude stejná na obou trzích.
  - Zadání neposkytuje dostatek informací pro odpověď na otázku.
7. Která z následujících statistik se považuje za nejlepší měřítko blahobytu společnosti?
- míra nezaměstnanosti
  - míra inflace
  - hrubý domácí produkt**
  - obchodní deficit
8. Pokud americký občan koupí kalhoty vyrobené v Nepálu nepálskou firmou, pak
- americká spotřeba vzroste, americké čisté exporty klesnou a stejně tak americké HDP.
  - americká spotřeba vzroste, americké čisté exporty klesnou a americké HDP zůstane nezměněné.**
  - americká spotřeba klesne, americké čisté exporty vzrostou a americké HDP vzroste.
  - americká spotřeba klesne, americké čisté exporty vzrostou a americké HDP zůstane nezměněné.
9. Primární funkce finančního systému je:
- udržovat nízké úrokové sazby
  - poskytovat expertní informace věřitelům a investorům
  - zajišťovat vyrovnání spotřebních výdajů jedněch subjektů s kapitálovými výdaji jiných
  - zajišťovat přeměnu úspor v investice**





11. Náklady opotřebení bot vypovídají o:

- a) dodatečných nákladech spojených se změnou cen vyvolaných rostoucí inflací
- b) distorzi v alokaci zdrojů způsobenou změnou v relativních cenách vyvolaných rostoucí inflací
- c) prostředcích používaných k udržení nízké držby peněz v časech vysoké inflace**
- d) tendenci obuvnických firem neustále nadhodnocovat svou produkci

12. Pokud roste nabídka peněz, pak:

- a) úrokové sazby klesají a křivka agregátní poptávky se posouvá doprava.**
- b) úrokové sazby klesají a křivka agregátní poptávky se posouvá doleva.
- c) úrokové sazby rostou a křivka agregátní poptávky se posouvá doprava.
- d) úrokové sazby rostou a křivka agregátní poptávky se posouvá doleva.

