

# MPE\_HOP2: Test

Jméno a příjmení - pište do okénka	UČO	Číslo zadání
		<b>1</b>

- 1** Condorcetův paradox znamená:
- A** cyklení majoritního hlasování při jednovrcholových preferencích voličů
  - B** vítězství extremistických kandidátů v zastupitelské demokracii
  - C** menšinovou vládu v zastupitelské demokracii
  - D** cyklení majoritního hlasování při vícevrcholových preferencích voličů
- 
- 2** Ve Fischerově modelu zdanění kapitálu jsou jednotlivé rovnováhy podle užítka jednotlivce seřazeny následujícím způsobem:
- A** časově konzistentní > řízené optimum > časově nekonzistentní
  - B** časově nekonzistentní > časově konzistentní > řízené optimum
  - C** řízené optimum > časově nekonzistentní > časově konzistentní
  - D** řízené optimum > časově konzistentní > časově nekonzistentní
- 
- 3** Bulow-Rogoff model mezinárodních dluhů je ilustrací situace, kdy:
- A** napodobování vede k řešení problému časové nekonzistence
  - B** reputace nevede k řešení problému časové nekonzistence
  - C** napodobování nevede k řešení problému časové nekonzistence
  - D** reputace vede k řešení problému časové nekonzistence
- 
- 4** V Alesinově modelu PBC se inflační očekávání ve volebním roce utvářejí:
- A** kontinuálně během celého roku
  - B** po volbách
  - C** před volbami
  - D** během voleb
- 
- 5** Dobývání renty typicky označuje situaci, kdy se vybrané ekonomické subjekty snaží
- A** snížit daně
  - B** prosadit přerozdělení důchodu nebo majetku
  - C** snížit transfery
  - D** provést deregulaci
- 
- 6** Základní slabina Backus-Driffill modelu spočívá v tom, že:
- A** pouze Měkkýš se může chovat strategicky
  - B** pouze Tvrdák se může chovat strategicky
  - C** Inflační očekávání jsou neměnná
  - D** Měkkýš nemůže napodobovat Tvrdáka
- 
- 7** V základním Barro-Gordonově modelu monetární politiky, monetární autorita způsobuje inflaci protože:
- A** je závislá na vládě
  - B** protože neplatí teorém mediánového voliče
  - C** protože se snaží stimulovat reálnou ekonomiku
  - D** potřebuje zvýšit ražebné
- 
- 8** V základním Meltzer - Richard modelu jednotlivci v okamžiku, kdy vybírají podobu přerozdělovacího programu:
- A** znají přibližně svůj budoucí příjem
  - B** neznají svůj budoucí příjem ani současné bohatství
  - C** znají přesně svůj budoucí příjem
  - D** znají své současné bohatství, ale neznají svůj budoucí příjem
- 
- 9** Oportunistický politik v modelech politicko-ekonomického cyklu se snaží především
- A** oddálit termín dalších voleb
  - B** zvýšit vládní výdaje
  - C** zvýšit daně
  - D** vyhrát další volby
- 
- 10** Pokud jsou preference voličů jednorozměrné a jednovrcholové, potom v zastupitelské demokracii systému dvou oportunistických politických stran bude podle teorému mediánového voliče docházet:
- A** k růstu zájmu voličů o volby
  - B** k nárůstu rozdílu mezi politickými programy obou politických stran
  - C** ke vzniku třetí politické strany
  - D** ke sblížení politického programu obou politických stran
- 
- 11** Ve Fischerově modelu časové nekonzistence při zdaňování kapitálu je užitek jednotlivce v rovnováze maximální při:
- A** časově konzistentním řešení
  - B** řízeném optimu (command optimum)
  - C** časově nekonzistentním řešení
  - D** tehdy, když se vláda kredibilně předzaváže dodržet slib
- 
- 12** Vyšší mobilita kapitálu v modelech redistribuce:
- A** snižuje daně
  - B** snižuje daně, ale pouze je pokud je doprovázena vyšší mobilitou práce
  - C** zvyšuje daně
  - D** neovlivňuje daně

- 13** V reputačním modelu splácení mezinárodních dluhů: země, která si v prvním období vypůjčila
- A** v dalším období splatí svůj dluh pouze tehdy, pokud je reálná úroková míra nižší než reálný ekonomický růst
  - B** v dalším období splatí dluh, aby si udržela svoji reputaci a tím i přístup na mezinárodní finanční trhy v budoucnosti
  - C** v dalším období splatí svůj dluh pouze tehdy, pokud je reálná úroková míra vyšší než reálný ekonomický růst
  - D** v dalším období nesplatí svůj dluh a své budoucí finanční potřeby bude řešit nákupem pojistky

- 14** Pokud v Alesinově modelu politicko-ekonomického cyklu vyhraje volby levicová strana, potom bezprostředně po volbách dojde:
- A** k poklesu inflace i nezaměstnanosti
  - B** k poklesu inflace a růstu nezaměstnanosti
  - C** k růstu inflace i nezaměstnanosti
  - D** k poklesu nezaměstnanosti a růstu inflace

- 15** Nejsilnější empirickou podporu na reálných datech má mezi modely politicko-ekonomického cyklu model:
- A** Nordhausův
  - B** Hibbsův
  - C** Barrův
  - D** Alesinův

- 16** Ve Fischerově modelu časové nekonzistence, vláda:
- A** v prvním období slíbí nízké zdanění práce a v dalším období je v pokušení slib nedodržet
  - B** v prvním období slíbí nízké zdanění kapitálu a v dalším období je v pokušení slib nedodržet
  - C** v prvním období slíbí vysoké penze seniorům a v dalším období je v pokušení slib nedodržet
  - D** v prvním období slíbí vysoké transfery a v dalším období je v pokušení slib nedodržet

- 17** Logrolling označuje:
- A** proces uplácení zastupitelů lobbyisty
  - B** cyklení hlasování
  - C** situaci, kdy jednotlivci ve společnosti si vynucují přerozdělení příjmu nebo majetku
  - D** dohodu mezi dvěma nebo více voliči o vzájemné podpoře, která vyžaduje, aby v některých kauzách hlasovali proti svým preferencím

- 18** V modelu nelineárního oceňování vládních služeb (Fudenberg-Tirole 1991) vláda:
- A** využívá časové nekonzistence k maximalizaci daňových příjmů
  - B** signalizuje ochotu zvýšit transfery v případě volebního vítězství
  - C** obětuje část efektivity za účelem dobývání renty
  - D** dodržuje předem vyhlášený závazek a maximalizuje tak užitek spotřebitele

- 19** V Bulow-Rogoffově modelu, dlužnická země:
- A** v dobrých časech splatí dluhy a ve špatných časech si koupí pojištění
  - B** ve špatných časech si vypůjčí, v dobrých časech nesplatí dluhy
  - C** splatí dluhy v dobrých časech, nesplatí ve špatných časech
  - D** splatí dluhy ve špatných časech, nesplatí dluhy v dobrých časech

- 20** Ve Fischerově modelu zdanění kapitálu:
- A** výroba i vládní aktivita probíhají v obou obdobích
  - B** výroba probíhá v prvním i druhém období a vládní aktivita v druhém období
  - C** výroba probíhá v prvním období a vládní aktivita v druhém období
  - D** výroba i vládní aktivita probíhají pouze v druhém období