### 1. Međuispit 20.10.2009 by Miljac

### 1.) Negativne eksternalije su:

- a.) svi štetni učinci proizvodnih aktivnosti naneseni ekosistemima
- b.) troškovi proizvodnih aktivnosti sa negativnim ekonomskim rezultatom
- c.) troškovi privatnih proizvodinh aktivnosti koji se prenose na društvo, na druge ekonomske subjekte ili na prirodu
- d.) niti jedno od toga

#### 2.) Stabilnost ekosistema ovisi o:

- a.) otpornosti na perturbacije
- b.) brzini povratka u prijašnje stanje nakon perturbacija
- c.) broju prirodnih vrsta koje ga obitavaju
- d.) opruživosti i otpornosti na perturbacije

## 3.) Ekološki pritisak ekonomskih aktivnosti na globalnoj razini:

- a.) naglo smanjuje ključne regulativne funkcije eko-sistema
- b.) usklađen je dugoročnim prihvatnim kapacitetom zemlje
- c.) neznatno smanjuje ključne regulativne funkcije eko-sistema
- d.) smanjuje intenzitet prirodnih nepogoda

## 4.) Princip predstrožnosti podrazumijeva:

- a.) odustajanje od svih ekonomskih aktivnosti koje mogu štetiti okolišu
- b.) javnu ili korporativnu akciju na eliminaciji rizika nakon što je dostupan potpuni znanstveni dokaz o mogućoj šteti
- c.) javnu ili korporativnu akciju na smanjivanju rizika prije nego što je dostupan potpuni dokaz o mogućoj šteti ako se ista smatra ozbiljnom ili nepovratnom
- d.) ništa od gore navedenog

## 5.) Ekonomija je:

- a.) zatvoreni podsistem ekosistema
- b.) otvoreni podsistem ekosistema
- c.) makro sistem koji uključuje okoliš i društvo
- d.) sistem koji je funkcionalno odvojen od ekosistema

# 6.) Energetska efikasnost (EE) ekonomskog sistema u prisjeku je:

- a.) istovjetna EE ekosistema
- b.) veća je od EE ekosistema
- c.) manja je od EE ekosistema
- d.) ovisi o tipu ekosistema s kojim se upoređuje

- 7.) Sistem je?
  - a.) bilo koji uređeni skup djelova
  - b.) svaki skup istovrsnih djelova
  - c.) skup različitih, međusobno povezanih djelova koji čine funkcionalnu cjelinu odvojenu od okoline
  - d.) skup različitih elemenata sa slučajnim vezama
- 8.) Načelo "jake održivosti" podrazumijeva:
  - a.) zamjenjivost prirodnog i antropogenog kapitala
  - b.) potpuno očuvanje prirodnog kapitala
  - c.) polagano trošenje prirodne "glavnice"
  - d.) komplementarnost prirodnog i antropogenog kapitala
- 9.) Proces ekonomskog rasta i razvoja u konačnici ograničen je:
  - a.) isključivo ljudskom domišljatošću
  - b.) institucijama
  - c.) prirodnim resursima i energijom
  - d.) raspoloživim kapitalom za investicije
- 10.) Problem održivosti konceptualizira se kroz dinamičku interakciju triju kompleksnih sistema:
  - a.) društvenig, biofizičkog i ekološkog
  - b.) ekonomskog, poslovnog i političkog
  - c.) političkog, industrijskog i biološkog
  - d.) društvenog, ekonomskog i ekološkog