



## CONCURSUL OECONOMICUS NAPOCENSIS

### Secțiunea II Economie HU

### Disciplina Economie generală (în limba maghiară) – Általános közgazdaságtan

#### BAREM DE CORECTARE – JAVÍTÓKULCS

##### 1. feladat

###### a) A termelési lehetőségek határának ábrázolása és értelmezése – 1,00 pont

- a tengelyek helyes jelölése, megfelelő mértékegységekkel – **0,25 pont**
- a pontok helyes felvitele és a görbe megfelelő megrajzolása – **0,50 pont**
- a TLH gazdasági jelentésének rövid, helyes értelmezése – **0,25 pont**

###### b) Az alternatív költségek meghatározása és értelmezése – 1,00 pont

- az alternatív költség helyes megállapítása az egyik szakaszon (AB vagy BC) – **0,30 pont**
- az alternatív költség helyes megállapítása a másik szakaszon (DE vagy EF) – **0,30 pont**
- annak felismerése, hogy az alternatív költség növekszik, ezért a TLH görbe domború – **0,40 pont**

###### c) Az új TLH helyes elmozdulásának ábrázolása – 0,50 pont

##### 2. feladat

- az esemény a kínálatot érinti – **0,50 pont**
- a kínálat megfelelő irányú elmozdulásának megnevezése: a kínálat csökkenése – **0,30 pont**
- az egyensúlyi ár változásának helyes megállapítása (amennyiben az első két pont helyes): az egyensúlyi ár nő – **0,35 pont**
- az egyensúlyi mennyiség változásának helyes megállapítása (amennyiben az első két pont helyes): az egyensúlyi mennyiség csökken – **0,35 pont**
- az esemény hatásának megfelelő grafikus szemléltetése – **1,00 pont**

##### 3. feladat

###### a) Az egy pénzegységre jutó határhaszon meghatározása – 0,70 pont

###### b) Az optimális fogyasztási kosár meghatározása – 1,00 pont

- a haszonmaximalizálás elvének helyes alkalmazása – **0,50 pont**
- a költségvetési korlát figyelembevétele – **0,20 pont**
- az optimális fogyasztási kombináció helyes azonosítása – **0,30 pont**

###### c) Az összhaszon és az indoklás – 0,80 pont

- az összhaszon helyes meghatározásának módja – **0,50 pont**
- szakmailag helyes indoklás, akár a szemléltetés eszközével – **0,30 pont**

##### 4. feladat

###### a) Átlagtermék és határtermék meghatározása – 1,50 pont

- az átlagtermékek helyes kiszámítása, a lépések bemutatásával – **0,75 pont**
- a határtermékek helyes kiszámítása, a lépések bemutatásával – **0,75 pont**

**b) A csökkenő határhozadék törvényének azonosítása – 1,00 pont**

- annak helyes felismerése, hogy a csökkenő határhozadék ott kezdődik, ahol a határtermék csökkenni kezd, azaz a harmadik munkás foglalkoztatásával

**Általános megjegyzés:**

- részpont adható, ha a számítási módszert ismeri a versenyző, a gondolatmenet helyes, de nem minden végeredmény helyes.