

**Újvidéki Egyetem**  
**Közgazdasági Kar Szabadka**

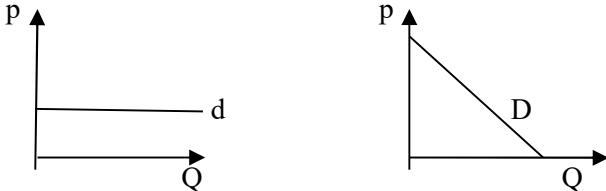
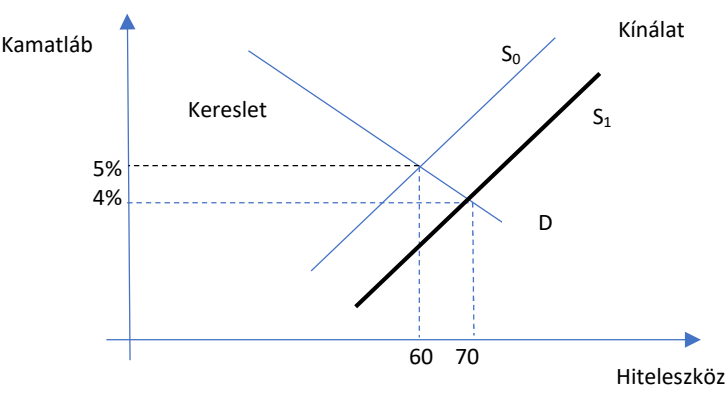
**FELVÉTELI VIZSGA 2024. ÉV**

**VÁLASZOK A KÖVETKEZŐ TANTÁRGYBÓL:  
GAZDASÁGTAN ALAPJAI**

**Irodalom:**

1. Mitrović Đorđe, Pešelj Biljana, Principi ekonomije za 1. razred ekonomske škole, Data Status, Beograd, 2012.
2. Mitrović Đorđe, Principi ekonomije udžbenik za 2. razred ekonomske škole, Data Status, Beograd, 2013.

## Csoport 2.

1.	a) $\Delta Q / \Delta L$	1, 126. old.
2.	a) több mint 10%-kal fog növekedni	1, 67. old.
3.		1, 109. old.
4.	NAGYOBB; HIÁNYA;	1, 58. old.
5.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. a fogyasztók jövedelme</li> <li>2. a kapcsolt (hasonló) javak árai</li> <li>3. a fogyasztók ízlésének változásai</li> <li>4. a fogyasztók elvárásai</li> </ol>	1, 47. old.
6.	a) $Y=C+I+G+NX$ , ahol a C jelöli a háztartások javak és szolgáltatások vásárlására fordított kiadásait, I jelöli a vállalatok beruházásait, G jelöli az állami fogyasztást a transzfer fizetések nélkül, míg az NX jelöli a nettó kivittelt.	2, 29. old.
7.	b) $S = (Y - T - C) + (T - G)$	2, 49. old.
8.		2, 56. old.
9.	a pénz forgási sebessége a gazdaságban levő javak és szolgáltatások értéke	2, 98. old.
10.	b) hitelkockázat c) adózási bánásmód	2, 42. old.