

**STATISZTIKAI ADATOK**  
**(STATISTICAL DATA**  
**WITH ENGLISH SUBTITLES)**

Összállította (*Edited by*)

FAZEKAS KÁROLY

KÖLLŐ JÁNOS

LAKATOS JUDIT

LÁZÁR GYÖRGY

1. Alapvető gazdasági mutatók (*Basic economic indicators*)
2. Népeség (*Population*)
3. Munkaerőpiaci részvétel (*Labour market participation*)
4. Foglalkoztatás (*Employment*)
5. Munkanélküliség (*Unemployment*)
6. Inaktivitás (*Inactive population*)
7. Bérek (*Wages*)
8. Oktatás (*Education*)
9. Munkaerő-keresleti jelzőszámok (*Labour demand indicators*)
10. Regionális különbségek (*Regional inequalities*)
11. Migráció és ingázás (*Migration and commuting*)
12. Ipari kapcsolatok (*Industrial relations*)
13. Nemzetközi adatok (*International comparison*)
14. A fontosabb adatok forrásai

### **Források jegyzéke (*Data Sources*)**

FH BT	FH Bértarifa-felvétel ( <i>NLC Wage Survey</i> )
FH REG	FH munkanélküli regiszter ( <i>NLC unemployment register</i> )
FH SREG	FH munkanélküli járadékregiszter ( <i>NLC unemployment benefit register</i> )
FH PROG	FH Rövid Távú Munkaerőpiaci Prognózis ( <i>NLC Short-term Labour Market Forecast Survey</i> )
KSH	Rendszeres kiadványokból összeállított tábla ( <i>Table compiled from regular publications</i> )
KSH IMS	KSH intézményi munkaügyi statisztika ( <i>CSO institution-based labour statistics</i> )
KSH MEF	KSH Munkaerő-felvétel ( <i>CSO Labour Force Survey</i> )
KSH MEM	KSH Munkaerő-mérleg ( <i>CSO Labour Force Accounting Census</i> )
MC	Mikrocenzus ( <i>Microcensus</i> )
MNB	Magyar Nemzeti Bank ( <i>Hungarian National Bank</i> )
NSZ	Népszámlálás ( <i>Census</i> )
NYUFIG	Nyugdíjfolyósító Igazgatóság ( <i>Pension Administration</i> )
OM STAT	Oktatásügyi Minisztérium, Oktatásstatisztika ( <i>Ministry of Education, Educational Statistics</i> )
TB	Társadalombiztosítás ( <i>Social security records</i> )

**1.1. táblázat: Alapvető gazdasági mutatók 1.**  
**(Main economic indicators 1.)\***

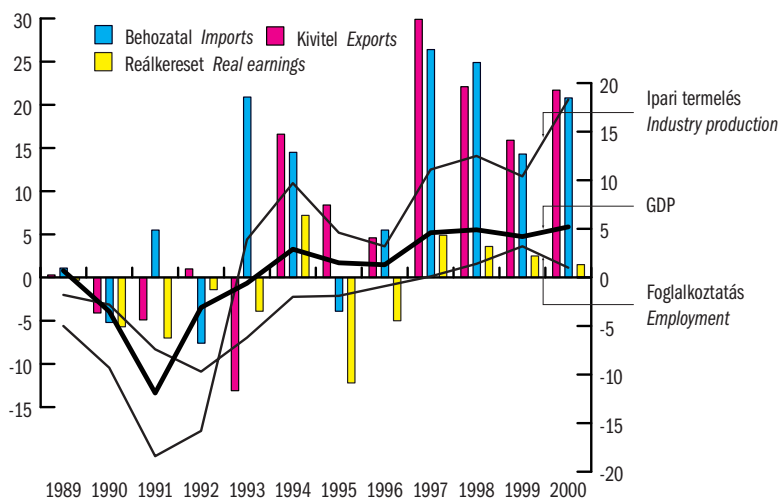
Év	GDP	Ipari termelés	Kivitel	Behozatal	Reál- kereset	Foglalkoztatás
Year	GDP	Industry production	Exports	Imports	Real earnings	Employment
1989	100,7	95,0	100,3	101,1	99,7	98,2
1990	96,5	90,7	95,9	94,8	94,3	97,2
1991	88,1	81,6	95,1	105,5	93,0	92,6
1992	96,9	84,2	101,0	92,4	98,6	90,3
1993	99,4	103,9	86,9	120,9	96,1	93,8
1994	102,9	109,7	116,6	114,5	107,2	98,0
1995	101,5	104,6	108,4	96,1	87,8	98,1
1996	101,3	103,2	104,6	105,5	95,0	99,1
1997	104,6	111,1	129,9 <sup>2</sup>	126,4 <sup>2</sup>	104,9	100,1
1998	104,9	112,5	122,1 <sup>2</sup>	124,9 <sup>2</sup>	103,6	101,4
1999	104,2	110,4	115,9 <sup>2</sup>	114,3 <sup>2</sup>	102,5	103,2
2000	105,2 <sup>1</sup>	118,3	121,7 <sup>2</sup>	120,8 <sup>2</sup>	101,5	101,0

\* Előző év=100 (*Previous year=100*)

1 Előzetes adat (*Preliminary*)

2 Vámszabadterülettel együtt. (*Including free trade zones.*)

Forrás (*Source*): Foglalkoztatás (*Employment*): 1989–1991: KSH MEM;  
1992–2000: KSH MEF. Egyéb adatok (*Other data*): KSH.



**1.1. ábra: Alapvető gazdasági mutatók éves változása 1.**  
**(Annual changes of main economic indicators 1.)**

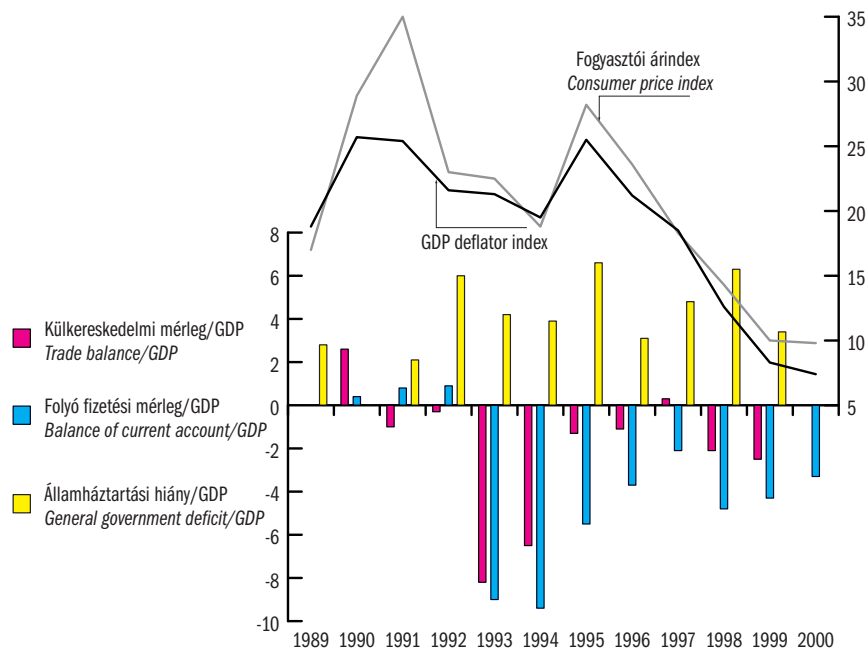
1.2. táblázat: Alapvető gazdasági mutatók 2. (Main economic indicators 2.)\*

Év	GDP deflator index	Fogyasztói árindex	Külkereskedelmi mérleg <sup>5</sup> /GDP	Folyó fizetési mérleg <sup>3</sup> /GDP	Államháztartási hiány <sup>4</sup> /GDP	Bruttó külföldi adósság/GDP <sup>2</sup>
Year	GDP deflator	Consumer price indexes	Trade balance <sup>5</sup> / /GDP	Balance of current account <sup>3</sup> /GDP	General government deficit <sup>4</sup> /GDP	Gross foreign debt/GDP <sup>2</sup>
1989	118,8	117,0	...	...	2,8	...
1990	125,7	128,9	+2,6	+0,4	0,0	60,7
1991	125,4	135,0	-1,0	+0,8	2,1	62,7
1992	121,6	123,0	-0,3	+0,9	6,0	61,7
1993	121,3	122,5	-8,2	-9,0	4,2	66,6
1994	119,5	118,8	-6,5	-9,4	3,9	66,5
1995	125,5	128,2	-1,3	-5,5	6,6	71,5
1996	121,2	123,6	-1,1	-3,7	3,1	62,4
1997	118,5	118,3	+0,3	-2,1	4,8	54,6
1998	112,6	114,3	-2,1	-4,8	6,3	55,8
1999	108,3	110,0	-2,5	-4,3	3,4	64,4
2000	107,4 <sup>1</sup>	109,8	...	-3,3 <sup>1</sup>	...	66,1 <sup>1</sup>

\* Előző év=100 (Previous year=100)

1 Előzetes adat. (Preliminary.) – 2 Tulajdonosi hitellel együtt (Including owner credit) – 3 1989–94: konvertibilis devizában; 1995–98: konvertibilis és nem konvertibilis devizában. (1989–94: in convertible currency; 1995–98: in convertible and non-convertible currency.) – 4 1995–98: privatizációs bevétel nélküli államháztartási hiány. (1995–98: excluding revenues from privatization). – 5 Áruk és szolgáltatások. (Goods and services.)

Forrás (Source): KSH. Folyó fizetési mérleg (Balance of current account): MNB



1.2. ábra: Alapvető gazdasági mutatók éves változása 2. (Annual changes of main economic indicators 2.)

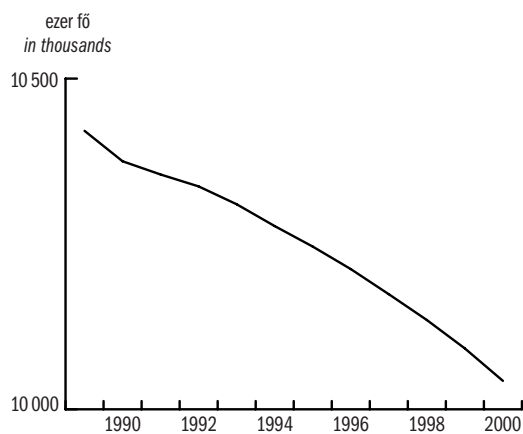
2.1. táblázat: Népesség (Population)\*

Év Year	Ezer fő In thousands	1992=100 1992=100	Éves változás Annual changes
1980	10 709	103,6	-
1989	10 421	100,8	-
1990	10 375	100,4	-0,2
1991	10 355	100,2	-0,2
1992	10 337	100,0	-0,3
1993	10 310	99,7	-0,3
1994	10 277	99,4	-0,3
1995	10 246	99,1	-0,4
1996	10 212	98,8	-0,4
1997	10 174	98,4	-0,4
1998	10 135	98,0	-0,4
1999	10 092	97,6	-0,4
2000	10 043	97,1	-0,5

\* Január 1. (1<sup>st</sup> January)

Jegyzet (Note): Továbbvezetett népességszám. (Updated population census.)

Forrás (Source): NSZ

2.1. ábra: Január 1-jei népesség (Population on 1<sup>st</sup> January)

**2.2. táblázat: Munkavállalási korú népesség  
(Population of working age)\***

Év Year	Ezer fő In thousands	1992=100 1992=100	Éves változás Annual changes
1980	6157,5	101,9	...
1990	5977,1	98,9	...
1991	6014,5	99,5	0,6
1992	6044,0	100,0	0,5
1993	6064,1	100,3	0,3
1994	6076,8	100,5	0,2
1995	6081,3	100,6	0,1
1996	6081,3	100,6	0,0
1997	6075,8	100,5	-0,1
1998	6061,0	100,3	-0,2
1999	6039,7	99,9	-0,4
2000 <sup>1</sup>	5996,0	99,2	...

\* Férfiak: 15–59 év; nők: 15–54 év. (Male: 15–59 years; female: 15–54 years.) Éves átlagok. (Annual average.)

<sup>1</sup> Január 1-jei népességszámhoz igazítva. (Calculation based on population at 1<sup>th</sup> of January.)

Forrás (Source): KSH, Továbbvezetett népességszám (Updated census figures)

**2.3. táblázat: Munkavállalási korú férfiak  
(Males of working age)\***

Év Year	Ezer fő In thousands	1992=100 1992=100	Éves változás Annual changes
1980	3219,7	102,3	...
1990	3116,3	99,0	...
1991	3133,6	99,6	0,6
1992	3147,2	100,0	0,4
1993	3156,0	100,3	0,3
1994	3161,4	100,5	0,2
1995	3164,1	100,5	0,1
1996	3166,1	100,6	0,1
1997	3166,9	100,6	0,0
1998	3163,0	100,5	-0,1
1999	3155,9	100,3	-0,2
2000 <sup>1</sup>	3130,8	99,4	...

\* 15–59 év (15–59 years). Éves átlagok. (Annual average.)

<sup>1</sup> Január 1-jei népességszámhoz igazítva. (Calculation based on population at 1<sup>th</sup> of January.)

Forrás (Source): 1980–91: KSH MEM; 1992–2000: KSH MEF

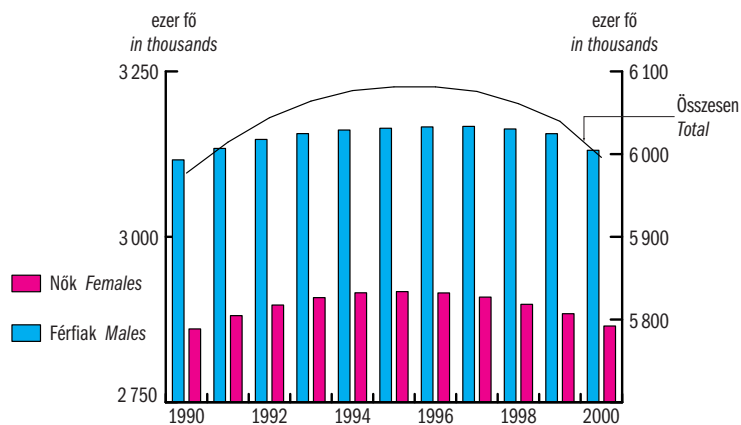
2.4. táblázat: Munkavállalási korú nők  
(Females of working age)\*

Év Year	Ezer fő In thousands	1992=100 1992=100	Éves változás Annual changes
1980	2937,8	101,4	...
1990	2860,8	98,8	...
1991	2880,9	99,4	0,7
1992	2896,9	100,0	0,6
1993	2908,1	100,4	0,4
1994	2915,4	100,6	0,3
1995	2917,2	100,7	0,1
1996	2915,2	100,6	-0,1
1997	2908,9	100,4	-0,2
1998	2898,0	100,0	-0,4
1999	2883,8	99,5	-0,5
2000 <sup>1</sup>	2865,2	99,4	...

\* 15–54 év (15–54 years). Éves átlagok. (Annual average.)

<sup>1</sup> Január 1-jei népességszámhoz igazítva. (Calculation based on population at 1<sup>st</sup> of January.)

Forrás (Source): 1980–91: KSH MEM; 1992–2000: KSH MEF



2.2. ábra: Munkavállalási korú népesség összesen, férfiak és nők  
(Population of working age, males and females)

**2.5. táblázat: Munkavállalási kornál fiatalabbak  
(Population below working age)\***

Év Year	Ezer fő In thousands	1992=100 1992=100	Éves változás Annual changes
1980	2347,6	118,3	...
1990	2097,1	105,7	...
1991	2036,8	102,7	-2,9
1992	1983,9	100,0	-2,6
1993	1934,4	97,5	-2,5
1994	1890,4	95,3	-2,3
1995	1853,2	93,4	-2,0
1996	1819,3	91,7	-1,8
1997	1786,9	90,1	-1,8
1998	1758,2	88,6	-1,6
1999	1731,1	87,3	-1,5
2000 <sup>1</sup>	1718,0	86,6	...

\* 0–15 év (0–15 years). Éves átlagok. (Annual average.)

1 Január 1-jei népességszámhoz igazítva. (Calculation based on population at 1<sup>th</sup> of January.)

Forrás (Source): 1980–91: KSH MEM; 1992–2000: KSH MEF

**2.6. táblázat: Munkavállalási kornál idősebb férfiak  
(Males above working age)\***

Év Year	Ezer fő In thousands	1992=100 1992=100	Éves változás Annual changes
1980	757,1	95,8	...
1990	789,2	99,8	...
1991	791,1	100,1	0,2
1992	790,4	100,0	-0,1
1993	788,1	99,7	-0,3
1994	785,4	99,4	-0,3
1995	781,8	98,9	-0,5
1996	776,5	98,2	-0,7
1997	770,9	97,5	-0,7
1998	766,3	96,9	-0,6
1999	762,3	96,4	-0,5
2000 <sup>1</sup>	781,2	98,9	...

\* 60 éves vagy idősebb (60 or older). Éves átlagok. (Annual average.)

1 Január 1-jei népességszámhoz igazítva. (Calculation based on population at 1<sup>th</sup> of January.)

Forrás (Source): 1980–91: KSH MEM; 1992–2000: KSH MEF



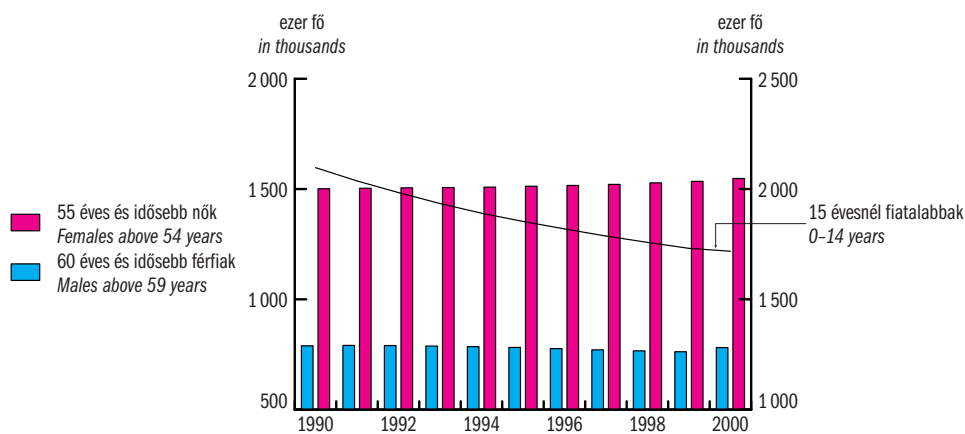
**2.7. táblázat: Munkavállalási kornál idősebb nők  
(Females above working age)\***

Év Year	Ezer fő In thousands	1992=100 1992=100	Éves változás Annual changes
1980	1445,3	96,0	...
1990	1501,4	99,7	...
1991	1503,6	99,9	0,1
1992	1505,4	100,0	0,1
1993	1506,9	100,1	0,1
1994	1508,7	100,2	0,1
1995	1512,7	100,5	0,3
1996	1516,3	100,7	0,2
1997	1521,1	101,0	0,3
1998	1528,1	101,5	0,5
1999	1534,8	101,9	0,4
2000 <sup>1</sup>	1547,8	102,8	...

\* 55 éves vagy idősebb (55 or older). Éves átlagok. (Annual average.)

1 Január 1-jei népességszámhoz igazítva. (Calculation based on population at 1<sup>st</sup> of January.)

Forrás (Source): 1980–91: KSH MEM; 1992–2000: KSH MEF



**2.3. ábra: 15 évesnél fiatalabbak, 60 éves és idősebb férfiak illetve 55 éves és idősebb nők  
(Population below working age [0–14 years], males above 59 years, females above 54 years)**

**3.1. táblázat: Munkaerőpiaci részvétel (Labour force participation)\***

Év Year	0-14 éves <i>Below working age</i>		15-59 éves férfi, 15-54 éves nő <i>Population at working age</i>						55+ nő, 60+ férfi <i>Population above working age</i>			Összesen <i>Total</i>
	Összes foglalkoz- tatott	ebből: egyéni vállalkozó és segítő családtag	Munka- nélküli	Nyugdíjas	Tanuló	Gyes, gyed (gyet)	Egyéb inaktív	Foglal- koztatott	Nyugdíjas és egyéb inaktív	Munka- nélküli		
1980	2347,6	4887,9	170,6	0,0	300,8	370,1	259,0	339,7	570,3	1632,1	0,0	10 707,5
1990	2097,1	4534,3	260,2	62,4	284,3	548,9	249,7	297,5	345,7	1944,9	0,0	10 364,8
1991	2036,8	4270,5	280,0	253,3	335,6	578,2	259,8	317,1	249,5	2045,2	0,0	10 346,0
1992	1983,9	3898,4	301,0	434,9	392,7	620,0	262,1	435,9	184,3	2101,7	9,8	10 323,7
1993	1934,4	3689,5	319,3	502,6	437,5	683,9	270,5	480,1	137,5	2141,2	16,3	10 293,5
1994	1890,4	3633,1	342,0	437,4	476,5	708,2	280,9	540,7	118,4	2163,8	11,9	10 261,3
1995	1853,2	3571,3	366,2	410,0	495,2	723,4	285,3	596,1	107,5	2180,6	6,4	10 229,0
1996	1819,3	3546,1	388,9	394,0	512,7	740,0	289,2	599,3	102,1	2184,6	6,1	10 193,4
1997	1786,9	3549,5	389,6	342,5	542,9	752,0	289,0	599,9	96,9	2189,0	6,3	10 154,9
1998	1758,2	3608,5	375,0	305,5	588,8	697,0	295,5	565,7	89,3	2197,6	7,5	10 113,6
1999	1731,1	3701,0	411,5	283,3	534,7	675,6	285,3	559,8	110,4	2185,2	1,4	10 067,8
2000	1718,0 <sup>1</sup>	3721,7	384,3	260,2	506,4	710,2	283,7	513,8	127,4	2199,3	2,3	10 043,0 <sup>1</sup>

\* Ezer fő (In thousands). Éves átlagos értékek. (Annual average figures.)

<sup>1</sup> 2000. január 1-jei adat. A népszámlálás előzetes adata szerint a 2001. február 1-jei népességszám 10 197. A népszámlálási adatok alapján korrigált korcsoportos népességszám még nem áll rendelkezésre. (Date related to 01/01/2000. The census-based estimate of population at 01/02/2000 is 10 197 million. Estimates of the population by gender are not yet available).

Megjegyzés (Note): A foglalkoztatottakra vonatkozó adat tartalmazza a sorkatonák és a nyugdíj mellett foglalkoztatottak számát. A tanulókra vonatkozó 1995–97. évi adatok újrabecsültek. Az egyéb inaktív kategóriát kivonással határoztuk meg. ('Employed' includes conscripts and persons receiving pension. Data on students for 1995–97 have been reestimated using protected population weights. 'Other inactive' is a residual category.)

Forrás (Source): Nyugdíjasok (Pensioners): 1980–92: NYUFIG, 1992–99: KSH MEF. Gyes, gyed, gyet (Child care recipients): TB. Munkanélküliség (Unemployment): 1990–91: FH REG, 1992–2000: KSH MEF. 1980–91: KSH MEM, 1992–2000: KSH MEF.

3.2. táblázat: Munkaerőpiaci részvétel – Férfiak (*Labour force participation – Males*)\*

Év Year	0-14 éves <i>Below working age</i>			15-59 éves <i>Men at working age</i>					60+ éves <i>Men above working age</i>			Összesen <i>Total</i>
	Összes foglalkoztatott	ebből: vállalkozó és segítő családtag	Munka-nélküli	Nyugdíjas	Tanuló	Gyes, gyed (gyet)	Egyéb inaktív	Foglalkoztatott	Nyugdíjas és egyéb inaktív	Munka-nélküli		
												<i>Em- ployed</i>
1980	1208,2	2750,5	85,6	0,0	173,8	196,3	0,0	99,1	265,3	491,8	0,0	5185,0
1990	1073,1	2524,3	168,9	37,9	188,4	284,2	1,2	80,3	123,7	665,5	0,0	4978,6
1991	1041,7	2351,6	179,8	150,3	218,7	296,5	1,5	115,0	90,4	700,7	0,0	4966,4
1992	1014,4	2153,1	195,6	263,2	252,0	302,4	1,7	174,8	65,1	722,1	3,2	4952,0
1993	989,1	2029,1	207,8	311,5	263,2	346,9	2,0	203,3	47,9	735,7	4,5	4933,2
1994	966,5	2013,4	222,5	270,0	277,6	357,1	3,7	239,6	41,6	740,0	3,8	4913,3
1995	947,9	2012,5	243,0	259,3	282,2	367,4	4,9	237,8	37,1	742,6	2,1	4893,8
1996	931,0	2007,4	266,4	242,4	291,9	372,8	3,3	248,3	28,9	746,3	1,3	4873,6
1997	914,8	2018,0	268,5	212,2	306,0	377,6	1,5	251,6	25,5	743,5	1,9	4852,6
1998	900,3	2015,5	256,7	186,5	345,4	350,4	1,0	264,2	26,2	737,3	2,8	4829,6
1999	886,8	2068,4	283,3	170,3	312,7	338,8	4,2	261,5	34,7	727,2	0,4	4805,0
2000	880,0	2084,2	263,7	158,8	310,8	352,5	4,1	220,4	38,2	742,3	0,7	4792,0

\* Lásd a 3.1. táblázat jegyzeteit! (*See the notes to Table 3.1.*)

**3.3. táblázat: Munkaerőpiaci részvétel – Nők (Labour force participation – Females)\***

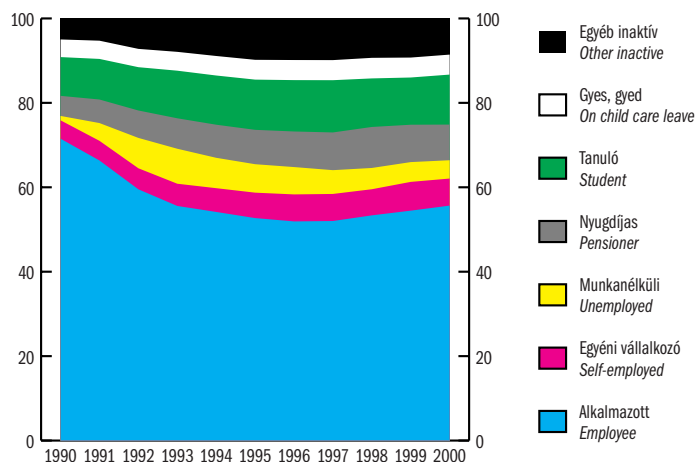
Év Year	0-14 éves <i>Below working age</i>			15-54 éves <i>Women at working age</i>					55+ éves <i>Women above working age</i>			Összesen <i>Total</i>
	Összes foglalkoztatott	ebből: vállalkozó és segítő családtag	Munka nélküli	Nyugdíjas	Tanuló	Gyes, gyed (gyet)	Egyéb inaktív	Foglalkoztatott	Nyugdíjas és egyéb inaktív	Munka nélküli		
												<i>Em- ployed</i>
1980	1139,4	2137,4	85,0	0,0	127,0	173,8	259,0	240,6	305,0	1140,3	0,0	5522,5
1990	1024,1	2010,0	91,3	24,5	95,8	264,7	248,5	217,3	222,0	1279,4	0,0	5386,3
1991	995,1	1918,9	100,2	103,1	116,9	281,8	258,3	201,9	159,1	1344,5	0,0	5379,6
1992	969,5	1745,3	105,4	171,7	140,8	317,6	260,4	261,1	119,2	1379,6	6,6	5371,8
1993	945,3	1660,4	111,5	191,1	174,3	337,0	268,5	276,8	89,6	1405,5	11,8	5360,3
1994	923,7	1619,7	119,5	167,4	198,9	351,1	277,2	301,1	76,8	1423,8	8,1	5347,8
1995	905,3	1558,8	123,2	150,7	213,0	356,0	280,4	358,3	70,4	1438,0	4,3	5335,2
1996	888,3	1538,7	122,5	151,6	220,7	367,2	285,9	351,1	73,2	1438,3	4,8	5319,8
1997	872,1	1531,5	121,1	130,3	236,9	374,4	287,5	348,3	71,4	1445,3	4,4	5302,1
1998	857,9	1593,0	118,3	119,0	243,4	346,6	294,5	301,5	63,1	1460,3	4,7	5284,0
1999	844,3	1632,6	128,2	113,0	222,0	336,8	281,1	298,3	75,8	1458,0	1,0	5262,9
2000	838,0	1637,5	120,6	101,4	195,6	357,7	279,6	293,4	89,2	1457,0	1,6	5251,0

\* Lásd a 3.1. táblázat jegyzeteit! (See the notes to Table 3.1.)

3.4. táblázat: Munkaerőpiaci részvétel, százalék (*Labour force participation, per cent*)\*

Év Year	0-14 éves <i>Below working age</i>		15-59 éves férfi, 15-54 éves nő <i>Population at working age</i>						55+ nő, 60+ férfi <i>Population above working age</i>			Összesen <i>Total</i>
	Összes foglalkoztatott	ebből: egyéni vállalkozó és segítő családtag	Munkanélküli	Nyugdíjas	Tanuló	Gyes, gyed (gyet)	Egyéb inaktív	Foglalkoztatott	Nyugdíjas és egyéb inaktív	Munkanélküli		
	<i>Employed</i>	<i>of which: self-employed and assisting family members</i>	<i>Unemployed</i>	<i>Pensioner</i>	<i>Student</i>	<i>On child care leave</i>	<i>Other inactive</i>	<i>Employed</i>	<i>Pensioner and other inactive</i>	<i>Unemployed</i>		
1980	21,9	45,6	1,6	0,0	2,8	3,5	2,4	3,2	5,3	15,2	0,0	100,0
1990	20,2	43,7	2,5	0,6	2,7	5,3	2,4	2,9	3,3	18,8	0,0	100,0
1991	19,7	41,3	2,7	2,4	3,2	5,6	2,5	3,1	2,4	19,8	0,0	100,0
1992	19,2	37,8	2,9	4,2	3,8	6,0	2,5	4,2	1,8	20,4	0,1	100,0
1993	18,8	35,8	3,1	4,9	4,3	6,6	2,6	4,7	1,3	20,8	0,2	100,0
1994	18,4	35,4	3,3	4,3	4,6	6,9	2,7	5,3	1,2	21,1	0,1	100,0
1995	18,1	34,9	3,6	4,0	4,8	7,1	2,8	5,8	1,1	21,3	0,1	100,0
1996	17,8	34,8	3,8	3,9	5,0	7,3	2,8	5,9	1,0	21,4	0,1	100,0
1997	17,6	35,0	3,8	3,4	5,3	7,4	2,8	5,9	1,0	21,6	0,1	100,0
1998	17,4	35,7	3,7	3,0	5,8	6,9	2,9	5,6	0,9	21,7	0,1	100,0
1999	17,2	36,8	4,1	2,8	5,3	6,7	2,8	5,6	1,1	21,7	0,0	100,0
2000	17,1	37,1	3,8	2,6	5,0	7,1	2,8	5,1	1,3	21,9	0,0	100,0

\* Lásd a 3.1. táblázat jegyzeteit! (*See the notes to Table 3.1.*)

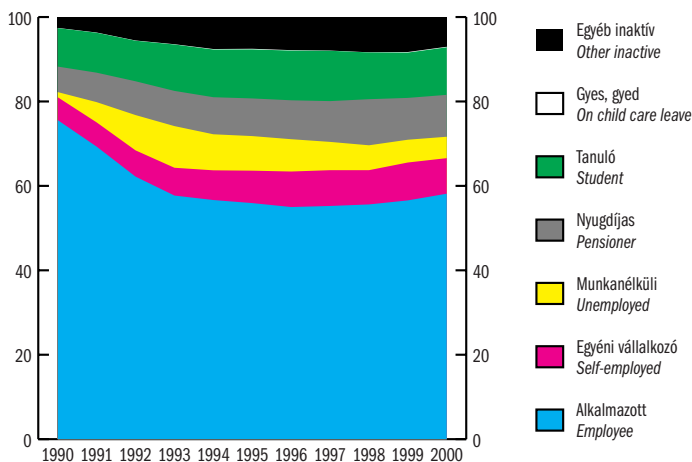


3.1. ábra: 15-59 éves férfiak és 15-54 éves nők megoszlása munkaerőpiaci részvétel szerint, százalék (*Labour force participation of population at working age, per cent*)

**3.5. táblázat: Munkaerőpiaci részvétel – Férfiak, százalék**  
**(Labour force participation – Males, per cent)\***

Év Year	0-14 éves Below working age		15-59 éves Men at working age						60+ éves Men above working age			Összesen Total
	Összes foglalkoztatott	ebből: egyéni vállalkozó és segítő családtag	Munka nélküli	Nyugdíjas	Tanuló	Gyes, gyed (gyet)	Egyéb inaktív	Foglalkoztatott	Nyugdíjas és egyéb inaktív	Munka nélküli		
	Em- ployed	of which: self- employed and assisting family members	Un- em- ployed	Pensioner	Student	On child care leave	Other inactive	Employed	Pensioner and other inactive	Un- employed		
1980	23,3	53,0	1,7	0,0	3,4	3,8	0,0	1,9	5,1	9,5	0,0	100,0
1990	21,6	50,7	3,4	0,8	3,8	5,7	0,0	1,6	2,5	13,4	0,0	100,0
1991	21,0	47,4	3,6	3,0	4,4	6,0	0,0	2,3	1,8	14,1	0,0	100,0
1992	20,5	43,5	3,9	5,3	5,1	6,1	0,0	3,5	1,3	14,6	0,1	100,0
1993	20,0	41,1	4,2	6,3	5,3	7,0	0,0	4,1	1,0	14,9	0,1	100,0
1994	19,7	41,0	4,5	5,5	5,6	7,3	0,1	4,9	0,8	15,1	0,1	100,0
1995	19,4	41,1	5,0	5,3	5,8	7,5	0,1	4,9	0,8	15,2	0,0	100,0
1996	19,1	41,2	5,5	5,0	6,0	7,6	0,1	5,1	0,6	15,3	0,0	100,0
1997	18,9	41,6	5,5	4,4	6,3	7,8	0,0	5,2	0,5	15,3	0,0	100,0
1998	18,6	41,7	5,3	3,9	7,2	7,3	0,0	5,5	0,5	15,3	0,1	100,0
1999	18,5	43,0	5,9	3,5	6,5	7,1	0,1	5,4	0,7	15,2	0,0	100,0
2000	18,4	43,5	5,5	3,3	6,5	7,4	0,1	4,6	0,8	15,5	0,0	100,0

\* Lásd a 3.1. táblázat jegyzeteit! (See the notes to Table 3.1.)

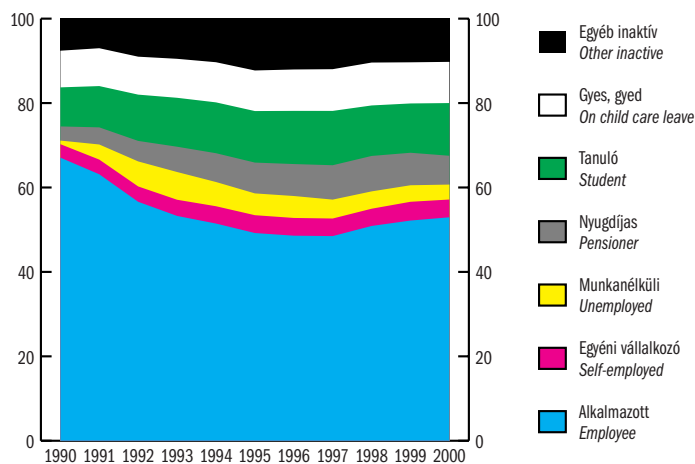


**3.2. ábra: 15-59 éves férfiak megoszlása munkaerőpiaci részvétel szerint, százalék**  
**(Labour force participation – Men aged 15-59, per cent)**

3.6. táblázat: Munkaerőpiaci részvétel – Nők, százalék  
(Labour force participation – Females, per cent)\*

Év Year	0-14 éves Below working age		15-54 éves Women at working age						55+ éves Women above working age			Összesen Total
	Összes foglalkoztatott	ebből: egyéni vállalkozó és segítő családtag	Munkanélküli	Nyugdíjas	Tanuló	Gyes, gyed (gyet)	Egyéb inaktív	Foglalkoztatott	Nyugdíjas és egyéb inaktív	Munkanélküli		
	Em- ployed	of which: self- employed and assisting family members	Un- em- ployed	Pensioner	Student	On child care leave	Other inactive	Employed	Pensio- ner and other inactive	Un- employed		
1980	20,6	38,7	1,5	0,0	2,3	3,1	4,7	4,4	5,5	20,6	0,0	100,0
1990	19,0	37,3	1,7	0,5	1,8	4,9	4,6	4,0	4,1	23,8	0,0	100,0
1991	18,5	35,7	1,9	1,9	2,2	5,2	4,8	3,8	3,0	25,0	0,0	100,0
1992	18,0	32,5	2,0	3,2	2,6	5,9	4,8	4,9	2,2	25,7	0,1	100,0
1993	17,6	31,0	2,1	3,6	3,3	6,3	5,0	5,2	1,7	26,2	0,2	100,0
1994	17,3	30,3	2,2	3,1	3,7	6,6	5,2	5,6	1,4	26,6	0,2	100,0
1995	17,0	29,2	2,3	2,8	4,0	6,7	5,3	6,7	1,3	27,0	0,1	100,0
1996	16,7	28,9	2,3	2,8	4,1	6,9	5,4	6,6	1,4	27,0	0,1	100,0
1997	16,4	28,9	2,3	2,5	4,5	7,1	5,4	6,6	1,3	27,3	0,1	100,0
1998	16,2	30,1	2,2	2,3	4,6	6,6	5,6	5,7	1,2	27,6	0,1	100,0
1999	16,0	31,1	2,4	2,1	4,2	6,4	5,3	5,7	1,4	27,8	0,0	100,0
2000	16,0	31,3	2,3	1,9	3,8	6,8	5,3	5,6	1,4	27,8	0,1	100,0

\* Lásd a 3.1. táblázat jegyzeteit! (See the notes to Table 3.1.)



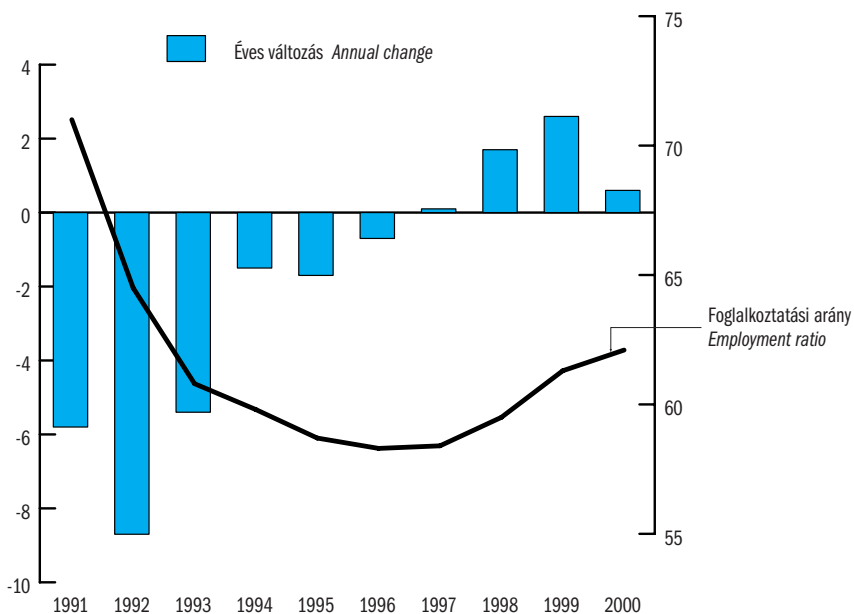
3.3. ábra: 15-54 éves nők megoszlása munkaerőpiaci részvétel szerint, százalék  
(Labour force participation – Women aged 15-54, per cent)

**4.1. táblázat: Munkavállalási korú foglalkoztatottak  
(Employed of working age)**

Év Year	Ezer fő 1000 prs	1992=100 1992=100	Éves változás Annual change	Foglalkoztatási arány <sup>1</sup> Empl. ratio <sup>1</sup>
1980	4887,9	125,4	...	79,4
1990	4534,3	116,3	...	75,9
1991	4270,5	109,5	-5,8	71,0
1992	3898,4	100,0	-8,7	64,5
1993	3689,5	94,6	-5,4	60,8
1994	3633,1	93,2	-1,5	59,8
1995	3571,3	91,6	-1,7	58,7
1996	3546,1	91,0	-0,7	58,3
1997	3549,5	91,1	0,1	58,4
1998	3608,5	92,6	1,7	59,5
1999	3701,0	94,9	2,6	61,3
2000	3721,7	95,5	0,6	62,1

<sup>1</sup> A munkavállalási korúak százalékában. (Per cent of the working age population.)

Forrás (Source): 1980–91: KSH MEM, 1992–2000: KSH MEF



**4.1. ábra: Munkavállalási korú foglalkoztatottak  
(Employed of working age)**

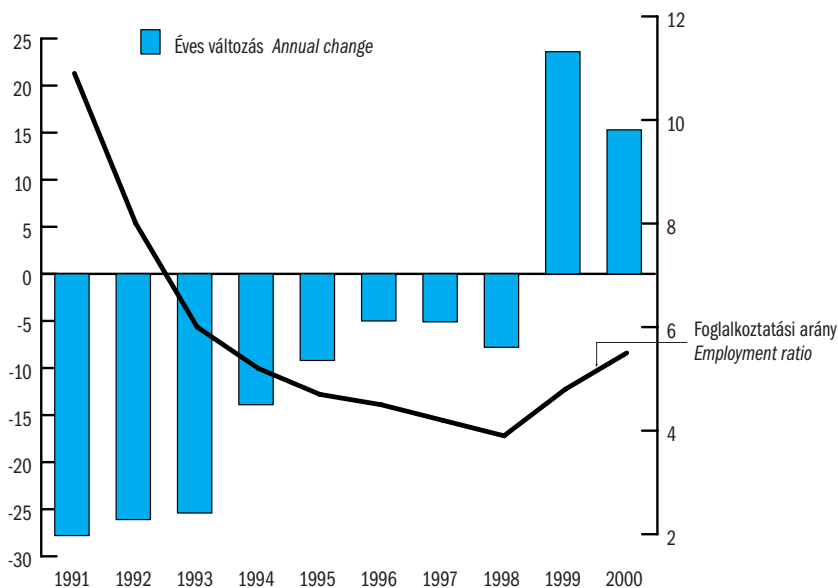


**4.2. táblázat: Munkavállalási koron felül foglalkoztatott**  
(*Employed above working age*)

Év <i>Year</i>	Ezer fő <i>1000 prs</i>	1992=100 <i>1992=100</i>	Éves változás <i>Annual change</i>	Foglalkoztatási arány <sup>1</sup> <i>Empl. ratio<sup>1</sup></i>
1980	570,3	309,4	...	25,9
1990	345,7	187,6	...	15,1
1991	249,5	135,4	-27,8	10,9
1992	184,3	100,0	-26,1	8,0
1993	137,5	74,6	-25,4	6,0
1994	118,4	64,2	-13,9	5,2
1995	107,5	58,3	-9,2	4,7
1996	102,1	55,4	-5,0	4,5
1997	96,9	52,6	-5,1	4,2
1998	89,3	48,5	-7,8	3,9
1999	110,4	59,9	23,6	4,8
2000	127,4	69,2	15,3	5,5

<sup>1</sup> A munkavállalási kor feletti népesség százalékában. (*Per cent of the population above working age.*)

Forrás (*Source*): 1980–91: KSH MEM, 1992–2000: KSH MEF

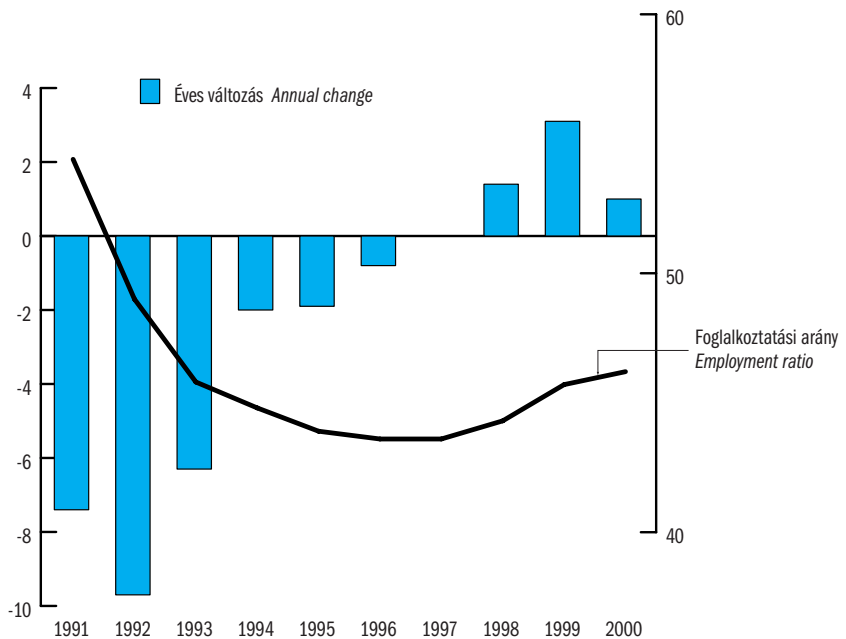


**4.2. ábra: Munkavállalási koron felül foglalkoztatott**  
(*Employed above working age*)

4.3. táblázat: Összes foglalkoztatott (*Employed*)

Év <i>Year</i>	Ezer fő <i>1000 prs</i>	1992=100 <i>1992=100</i>	Éves változás <i>Annual change</i>	Foglalkoztatási arány <sup>1</sup> <i>Empl. ratio<sup>1</sup></i>
1980	5458,2	133,7	...	65,3
1990	4880,0	119,5	...	59,0
1991	4520,0	110,7	-7,4	54,4
1992	4082,7	100,0	-9,7	49,0
1993	3827,0	93,7	-6,3	45,8
1994	3751,5	91,9	-2,0	44,8
1995	3678,8	90,1	-1,9	43,9
1996	3648,2	89,4	-0,8	43,6
1997	3646,4	89,3	0,0	43,6
1998	3697,8	90,6	1,4	44,3
1999	3811,4	93,4	3,1	45,7
2000	3849,1	94,3	1,0	46,2

1 A 15 év feletti népesség százalékában. (*Per cent of the population above 15 year.*)  
 Forrás (*Source*): 1980–91: KSH MEM, 1992–2000: KSH MEF

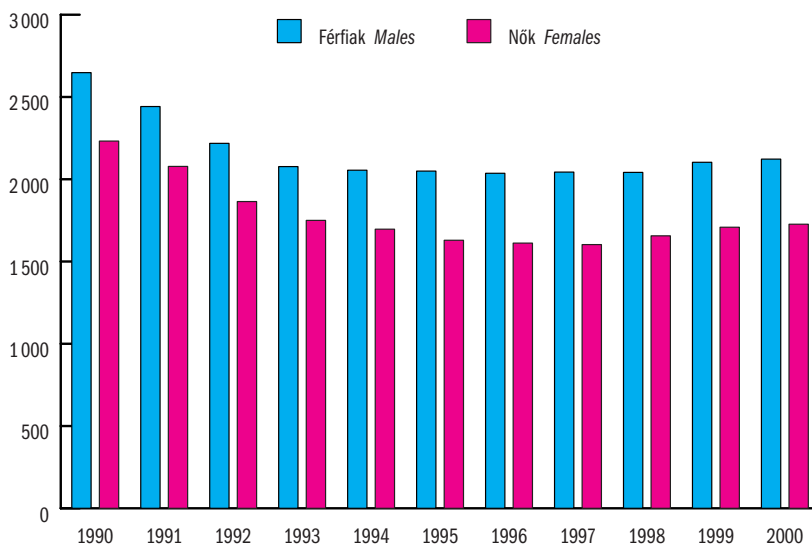


4.3. ábra: Összes foglalkoztatott (*Employed*)

4.4. táblázat: Összes foglalkoztatott nemek szerint (*Employed by gender*)

Év <i>Year</i>	Férfiak <i>Males</i>		Nők <i>Females</i>		Nők aránya <i>Ratio of females</i>
	ezer fő <i>1000 prs</i>	1992=100 <i>1992=100</i>	ezer fő <i>1000 prs</i>	1992=100 <i>1992=100</i>	% <i>per cent</i>
1980	3015,8	136,0	2442,4	131,0	44,7
1990	2648,0	119,4	2232,0	119,7	45,7
1991	2442,0	110,1	2078,0	111,5	46,0
1992	2218,2	100,0	1864,5	100,0	45,7
1993	2077,0	93,6	1750,0	93,9	45,7
1994	2055,0	92,6	1696,5	91,0	45,2
1995	2049,6	92,4	1629,2	87,4	44,3
1996	2036,3	91,8	1611,9	86,5	44,2
1997	2043,5	92,1	1602,9	86,0	44,0
1998	2041,7	92,0	1656,1	88,8	44,8
1999	2103,1	94,8	1708,4	91,6	44,8
2000	2122,4	95,7	1726,7	92,6	44,9

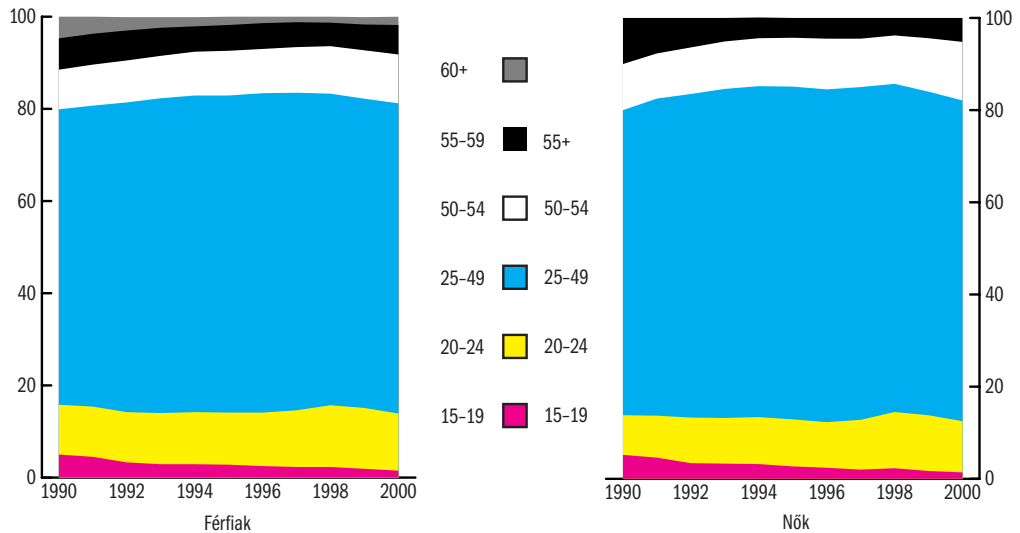
Forrás (*Source*): 1980–91: KSH MEM, 1992–2000: KSH MEF

4.4. ábra: Összes foglalkoztatott nemek szerint (*Employed by gender*)

**4.5. táblázat: A foglalkoztatottak kor szerinti megoszlása – Férfiak, százalék  
(Employed by age – Males, per cent)**

Év Year	15-19	20-24	25-49 éves (years old)	50-54	55-59	60+	Összesen Total
1980	5,1	12,6	55,4	10,2	8,0	8,7	100,0
1990	5,0	10,8	64,1	8,6	6,8	4,7	100,0
1991	4,5	10,9	65,3	8,9	6,7	3,7	100,0
1992	3,3	10,9	67,2	9,1	6,5	2,9	100,0
1993	2,9	11,1	68,3	9,2	6,1	2,3	100,0
1994	2,9	11,3	68,7	9,5	5,5	2,0	100,0
1995	2,8	11,3	68,8	9,7	5,6	1,8	100,0
1996	2,5	11,6	69,3	9,6	5,6	1,4	100,0
1997	2,3	12,3	68,9	9,9	5,4	1,2	100,0
1998	2,3	13,4	67,6	10,3	5,1	1,3	100,0
1999	1,9	13,2	67,1	10,5	5,6	1,6	100,0
2000	1,5	12,4	67,3	10,6	6,4	1,8	100,0

Forrás (Source): 1980–91: szakértői becslés a népszámlálás alapján. (Census based estimates.) 1992–2000: KSH MEF



**4.5. ábra: A foglalkoztatottak kor szerinti megoszlása, százalék  
(Employed by age, per cent)**

**4.6. táblázat: A foglalkoztatottak kor szerinti megoszlása – Nők, százalék  
(Employed by age – Females, per cent)**

Év <i>Year</i>	15-19	20-24	25-49 éves ( <i>years old</i> )	50-54	55+	Összesen <i>Total</i>
1980	5,3	9,7	61,8	10,7	12,5	100,0
1990	5,2	8,6	66,2	10,0	10,0	100,0
1991	4,6	9,1	68,8	9,8	7,7	100,0
1992	3,4	9,9	70,2	10,1	6,4	100,0
1993	3,3	9,9	71,4	10,3	5,1	100,0
1994	3,2	10,2	71,8	10,4	4,5	100,0
1995	2,7	10,2	72,2	10,6	4,3	100,0
1996	2,4	9,9	72,2	11,0	4,5	100,0
1997	2,0	10,8	72,2	10,5	4,5	100,0
1998	2,3	12,2	71,2	10,5	3,8	100,0
1999	1,7	12,1	70,2	11,6	4,4	100,0
2000	1,4	11,1	69,6	12,7	5,2	100,0

Forrás (*Source*): 1980–91: szakértői becslés a népszámlálás alapján. (*Census based estimates.*) 1992–2000: KSH MEF

**4.7. táblázat: A foglalkoztatottak iskolai végzettség szerinti megoszlása –  
Férfiak, százalék (Employed by highest educational attainment – Males, per  
cent)**

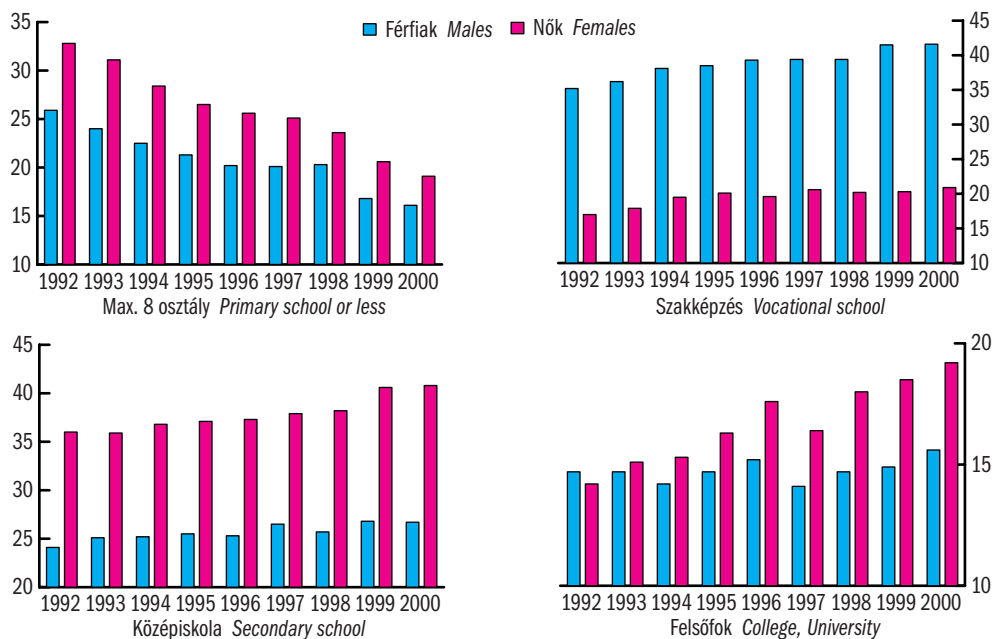
Év <i>Year</i>	Általános iskola 8 osztály és kevesebb <i>8 grades of primary school or less</i>	Szaktanács- képző, Szakiskola <i>Vocational school</i>	Gimnáziumi és egyéb érettségi <i>Secondary school</i>	Főiskola, egyetem <i>College, University</i>	Összesen <i>Total</i>
1980	40,8	32,3	18,2	8,7	100,0
1990	37,6	30,5	20,1	11,8	100,0
1992	25,9	35,2	24,1	14,7	100,0
1993	24,0	36,2	25,1	14,7	100,0
1994	22,5	38,1	25,2	14,2	100,0
1995	21,3	38,5	25,5	14,7	100,0
1996	20,2	39,3	25,3	15,2	100,0
1997	20,1	39,4	26,5	14,1	100,0
1998	20,3	39,4	25,7	14,7	100,0
1999	16,8	41,5	26,8	14,9	100,0
2000	16,1	41,6	26,7	15,6	100,0

Forrás (*Source*): 1980–91: szakértői becslés a népszámlálás alapján. (*Census based estimates.*) 1992–2000: KSH MEF. 1999-től az iskolai végzettség szerinti csoportosítás kis mértékben módosult. (*Since 1999 slight changes carried out in the categorisation system.*)

**4.8. táblázat: A foglalkoztatottak iskolai végzettség szerinti megoszlása – Nők, százalék (Employed by highest educational attainment – Females, per cent)**

Év <i>Year</i>	Általános iskola 8 osztály és kevesebb <i>8 grades of primary school or less</i>	Szaktanács- képző, Szakiskola <i>Vocational school</i>	Gimnáziumi és egyéb érettségi <i>Secondary school</i>	Főiskola, egyetem <i>College, University</i>	Összesen <i>Total</i>
1980	53,1	12,3	27,5	7,2	100,0
1990	43,4	13,4	31,4	11,8	100,0
1992	32,8	17,0	36,0	14,2	100,0
1993	31,1	17,9	35,9	15,1	100,0
1994	28,4	19,5	36,8	15,3	100,0
1995	26,5	20,1	37,1	16,3	100,0
1996	25,6	19,6	37,3	17,6	100,0
1997	25,1	20,6	37,9	16,4	100,0
1998	23,6	20,2	38,2	18,0	100,0
1999	20,6	20,3	40,6	18,5	100,0
2000	19,1	20,9	40,8	19,2	100,0

Forrás (Source): 1980–91: szakértői becslés a népszámlálás alapján. (Census based estimates.)  
1992–2000: KSH MEF

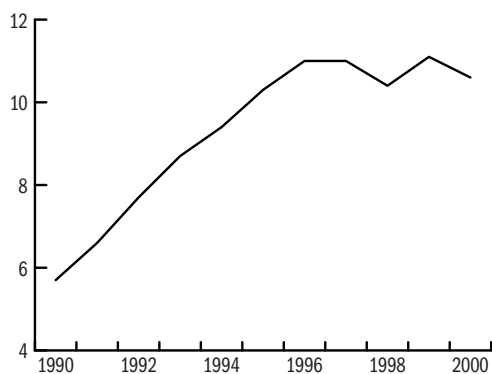


**4.6. ábra: A foglalkoztatottak iskolai végzettség és nemek szerint, százalék (Employed by highest educational attainment and gender, per cent)**

**4.9. táblázat: A foglalkoztatottak megoszlása  
foglalkozási viszony szerint, százalék  
(Employed by type of employment, per cent)**

Év Year	Alkalmazásban álló <i>Employees</i>	Egyéni vállalkozók és segítő családtagok <i>Self-employed and assisting family members</i>
1980	96,5	3,5
1990	94,3	5,7
1991	93,4	6,6
1992	92,3	7,7
1993	91,3	8,7
1994	90,6	9,4
1995	89,7	10,3
1996	89,0	11,0
1997	89,0	11,0
1998	89,6	10,4
1999	88,9	11,1
2000	89,4	10,6

Forrás (*Source*): 1980–91: KSH MEM, 1992–2000: KSH MEF



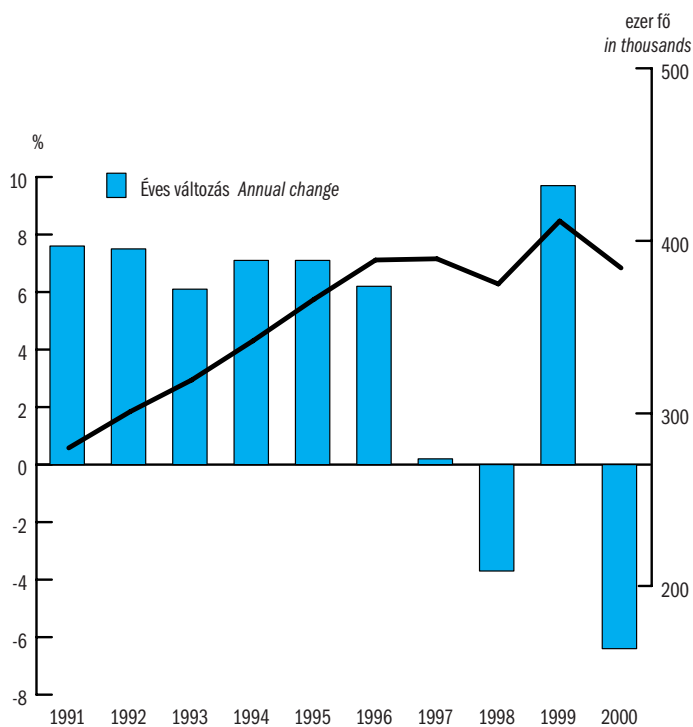
**4.7. ábra: Az egyéni vállalkozók és segítő családtagok aránya, százalék  
(Ratio of self-employed and assisting family members, per cent)**

**4.10. táblázat: Egyéni vállalkozók és segítő családtagjaik  
(Self-employed and assisting family members)\***

Év Year	Ezer fő In thousands	1992=100 1992=100	Éves változás Annual changes
1980	170,6	56,7	...
1990	260,2	86,4	...
1991	280,0	93,0	7,6
1992	301,0	100,0	7,5
1993	319,3	106,1	6,1
1994	342,0	113,6	7,1
1995	366,2	121,7	7,1
1996	388,9	129,2	6,2
1997	389,6	129,4	0,2
1998	375,0	124,6	-3,7
1999	411,5	136,7	9,7
2000	384,3	127,7	-6,4

\* 15–54, 15–59 évesek (aged 15–54, 15–59)

Forrás (Source): 1980–91: KSH MEM, 1992–2000: KSH MEF



**4.8. ábra: Egyéni vállalkozók és segítő családtagok száma és az éves változás  
(Self-employed and assisting family members, number and annual change)**

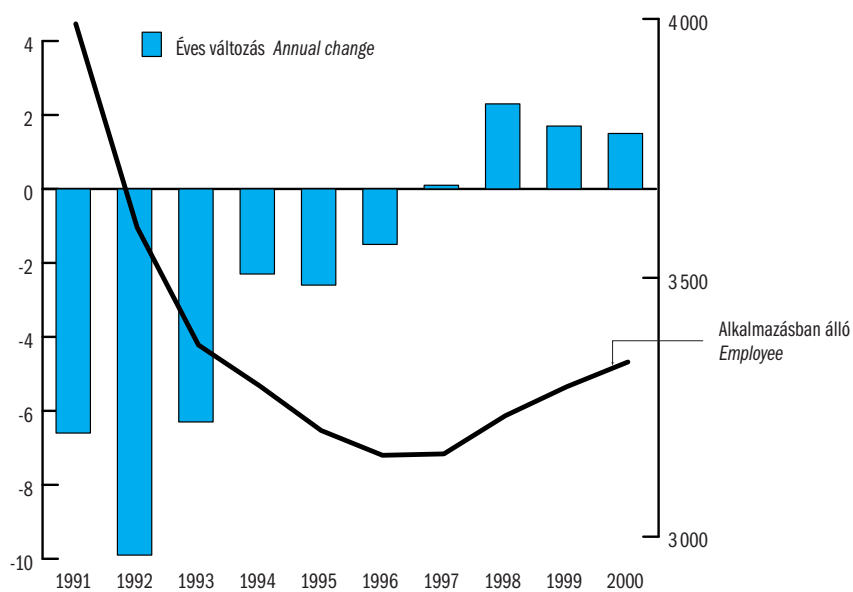


4.11. táblázat: Alkalmazásban állók (*Employees*)\*

Év <i>Year</i>	Ezer fő <i>In thousands</i>	1992=100 <i>1992=100</i>	Éves változás <i>Annual changes</i>
1980	4717,3	131,1	...
1990	4274,1	118,8	...
1991	3990,5	110,9	-6,6
1992	3597,4	100,0	-9,9
1993	3370,2	93,7	-6,3
1994	3291,1	91,5	-2,3
1995	3205,1	89,1	-2,6
1996	3157,2	87,8	-1,5
1997	3159,9	87,8	0,1
1998	3233,5	89,9	2,3
1999	3289,5	91,4	1,7
2000	3337,4	92,8	1,5

\* Munkavállalási korú foglalkoztatottak az önálló vállalkozók és segítő családtagjaik nélkül. (*Employees of working age net of self-employed and assisting family members.*)

Forrás (*Source*): 1980–91: KSH MEM, 1992–2000: KSH MEF

4.9. ábra: Alkalmazásban állók (*Employees*)

**4.12. táblázat: Az alkalmazásban állók megoszlása ágazatok szerint, százalék**  
**(Employees by industry, per cent)\***

	1980	1990	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Mezőgazdaság <i>Agriculture</i>	18,0	15,8	10,3	8,2	7,6	6,9	7,1	6,6	6,3	5,8	5,2
Bányászat <i>Mining and quarrying</i>	2,2	1,8	1,5	1,2	1,2	1,0	1,0	0,8	0,7	0,7	0,7
Feldolgozóipar <i>Manufacturing</i>	29,2	29,5	27,5	25,9	24,7	24,3	24,7	25,1	26,0	26,0	25,9
Villamosenergia, gáz-, gőz-, vízellátás <i>Electricity, gas, steam and water supply</i>	2,9	3,0	2,8	3,1	3,2	2,9	2,7	3,0	2,9	2,6	2,3
Építőipar <i>Construction</i>	7,0	5,9	5,1	5,3	5,0	5,5	5,5	5,5	5,7	6,0	6,4
Kereskedelem, javítás <i>Wholesale and retail trade</i>	8,7	8,9	10,5	10,8	10,9	10,7	11,5	12,0	11,4	12,3	13,0
Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás <i>Hotels and restaurants</i>	2,3	2,4	2,5	2,6	2,5	2,9	2,8	3,0	3,0	3,3	3,2
Szállítás, raktározás, posta távközlés <i>Transport, storage and communication</i>	7,4	6,7	8,2	8,9	8,4	8,6	8,6	8,4	8,3	8,3	8,3
Pénzügyi tevékenység <i>Financial intermediation</i>	1,1	1,4	1,8	2,1	2,1	2,5	2,5	2,5	2,3	2,2	2,2
Ingtalan-ügyletek, gazdasági szolgáltatás <i>Real estate, renting and business activities</i>	3,2	2,9	3,3	3,7	3,2	3,4	3,2	3,7	4,0	4,5	5,0
Közigazgatás, védelem, kötelező tb. <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	4,0	5,6	7,6	8,7	9,4	9,6	9,4	9,0	8,8	8,4	8,1
Oktatás <i>Education</i>	6,0	7,1	8,4	10,0	9,9	10,1	9,8	9,1	9,2	9,0	9,1
Egészségügyi szociális ellátás <i>Health and social work</i>	5,3	5,5	6,3	7,1	7,0	6,9	6,8	7,1	7,1	6,9	6,8
Egyéb <i>Other</i>	2,7	3,4	4,2	4,2	4,8	4,7	4,1	4,2	4,3	4,0	3,9
Összesen <i>Total</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

\* A szövetkezetek és társasvállalkozások tagjaival együtt. (Includes members of cooperatives and partnerships.)

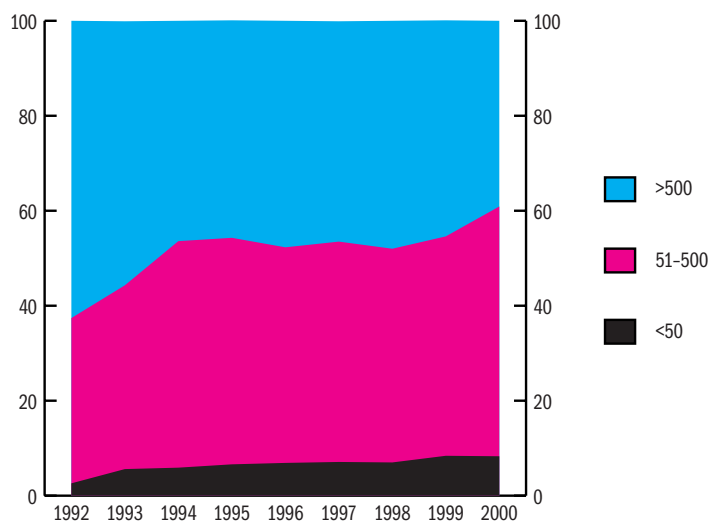
Forrás (Source): Szakértői becslés a népszámlálás alapján. (Census based estimates.); 1992–2000: KSH MEF

**4.13. táblázat: A vállalati szférában alkalmazottak megoszlása vállalatméret szerint, százalék (*Employees of the corporate sector by firm size, per cent*)**

Év <i>Year</i>	50 főnél kisebb <i>with less than 50</i>	51–500 fős <i>with 51–500</i>	500 főnél nagyobb <i>with more than 500</i>
	cégeknél alkalmazottak ( <i>employed in companies</i> )		
1989	0,4	24,2	75,4
1990	...	...	...
1991	...	...	...
1992	2,6	34,8	62,6
1993	5,6	38,7	55,6
1994	5,9	47,7	46,4
1995	6,6	47,7	45,8
1996	6,9	45,4	47,7
1997	7,1	46,4	46,4
1998	7,0	45,0	48,0
1999	8,4	46,2	45,5
2000	8,3	52,6	39,1

Jegyzet (*Note*): 1989–94: 20 fős vagy nagyobb vállalatok; 1995–1999: 10 fős vagy nagyobb vállalatok; 2000: 5 fős vagy nagyobb vállalkozások.  
(1989–94: firms employing 20 or more workers; 1995–1999: firms employing 10 or more workers; 2000: firms employing 5 or more workers.)

Forrás (*Source*): FH BT



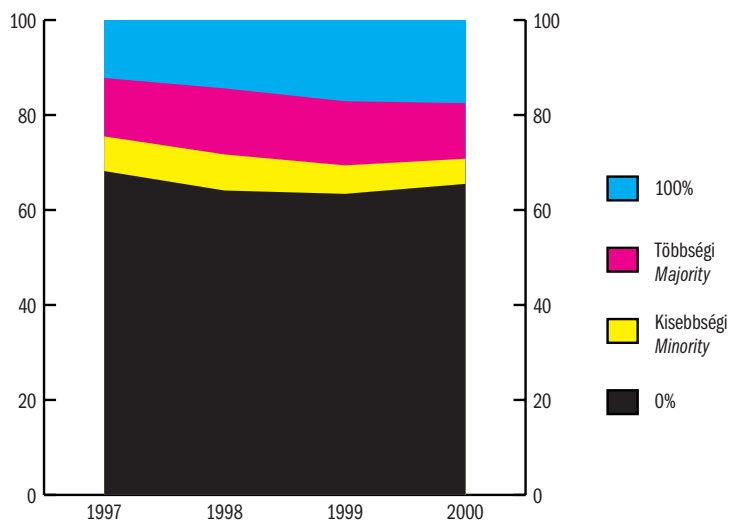
**4.10. ábra: A vállalati szférában alkalmazottak megoszlása vállalatméret szerint, százalék (*Employees of the corporate sector by firm size, per cent*)**

**4.14. táblázat: A vállalati szférában alkalmazottak megoszlása a külföldi tulajdonhányad szerint, százalék  
(Employees of the corporate sector by the share of foreign ownership, per cent)**

Külföldi tulajdonhányad <i>Foreign Ownership</i>	1997	1998	1999	2000
100%	12,2	14,4	17,1	17,5
Többségi <i>Majority</i>	12,3	13,9	13,5	11,7
Kisebbségi <i>Minority</i>	7,3	7,6	6,0	5,3
0%*	68,2	64,1	63,4	65,5

Jegyzet (*Note*): 1997–1999: 10 fős vagy nagyobb vállalatok; 2000: 5 fős vagy nagyobb vállalkozások. (1997–1999: firms employing 10 or more workers; 2000: firms employing 5 or more workers.)

Forrás (*Source*): FH BT



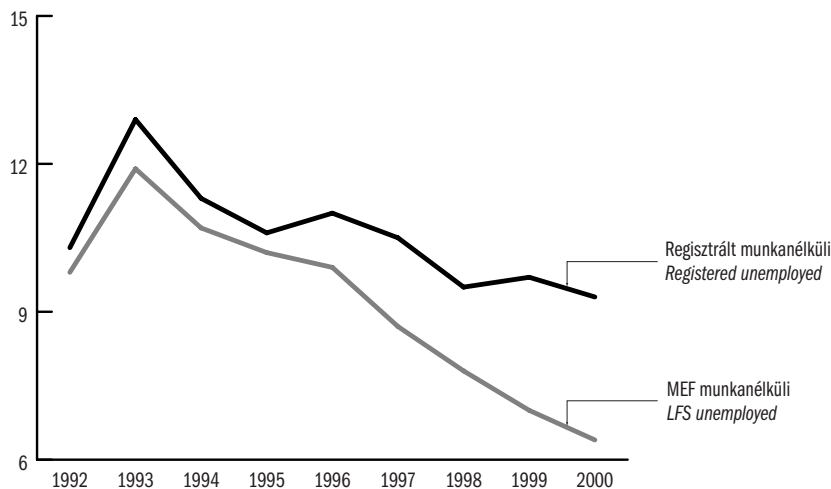
**4.11. ábra: A vállalati szférában alkalmazottak megoszlása a külföldi tulajdonhányad szerint, százalék  
(Employees of the corporate sector by the share of foreign ownership, per cent)**

5.1. táblázat: Munkanélküliség (*Unemployment*)

Év Year	Regisztrált munkanélküli <i>Registered unemployed</i>		MEF munkanélküli <i>LFS unemployed</i>	
	ezer fő <i>in thousands</i>	ráta <i>rate in %</i>	ezer fő <i>in thousands</i>	ráta <i>rate in %</i>
1990	477,4	-	-	-
1991	227,3	4,1	-	-
1992	557,0	10,3	444,2	9,8
1993	671,8	12,9	518,9	11,9
1994	568,4	11,3	451,2	10,7
1995	507,7	10,6	416,5	10,2
1996	500,6	11,0	400,1	9,9
1997	470,1	10,5	348,8	8,7
1998	423,1	9,5	313,0	7,8
1999	409,5	9,7	284,7	7,0
2000	390,5	9,3	262,5	6,4

Jegyzet (*Note*): A regisztrált munkanélküli ráta nevezője az előző év január 1-jei gazdaságilag aktív népesség. (*The denominator of the unemployment rate is the economically active population on 1<sup>st</sup> January of the previous year.*)

Forrás (*Source*): Regisztrált munkanélküliség (*Registered unemployed*): FH REG;  
MEF-munkanélküliség (*LFS unemployed*): KSH MEF



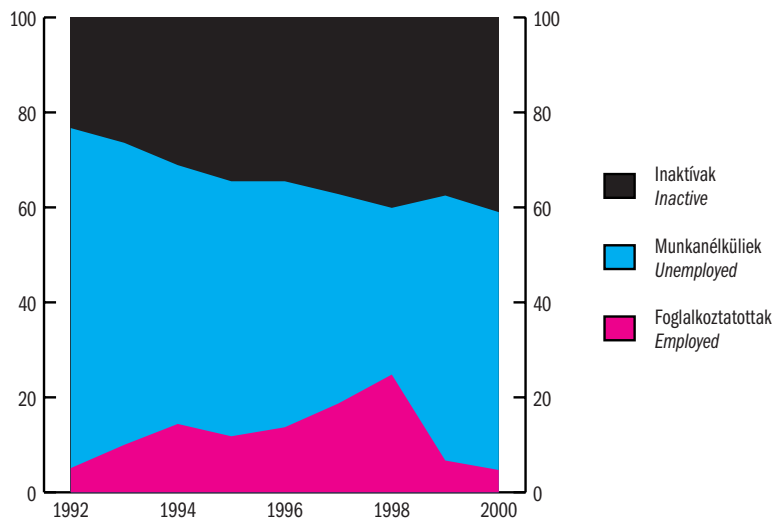
5.1. ábra: Regisztrált és MEF munkanélküliségi ráta alakulása  
(*Registered and LFS unemployment rates*)

**5.2. táblázat: A regisztrált munkanélküliek megoszlása a Munkaerő-felvételben megfigyelt gazdasági aktivitás szerint (Registered unemployed by economic activity as observed in the LFS)**

Év <i>Year</i>	Foglalkoztatottak <i>Employed</i>	Munkanélküliek <i>Unemployed</i>	Inaktívák <i>Inactive</i>	Összesen <i>Total</i>
1992	5,1	71,6	23,3	100,0
1993	10,0	63,6	26,4	100,0
1994	14,4	54,5	31,1	100,0
1995	11,8	53,7	34,5	100,0
1996	13,7	51,8	34,5	100,0
1997	18,7	44,1	37,2	100,0
1998	24,8	35,1	40,1	100,0
1999	6,7	55,8	37,5	100,0
2000	4,7	54,3	41,0	100,0

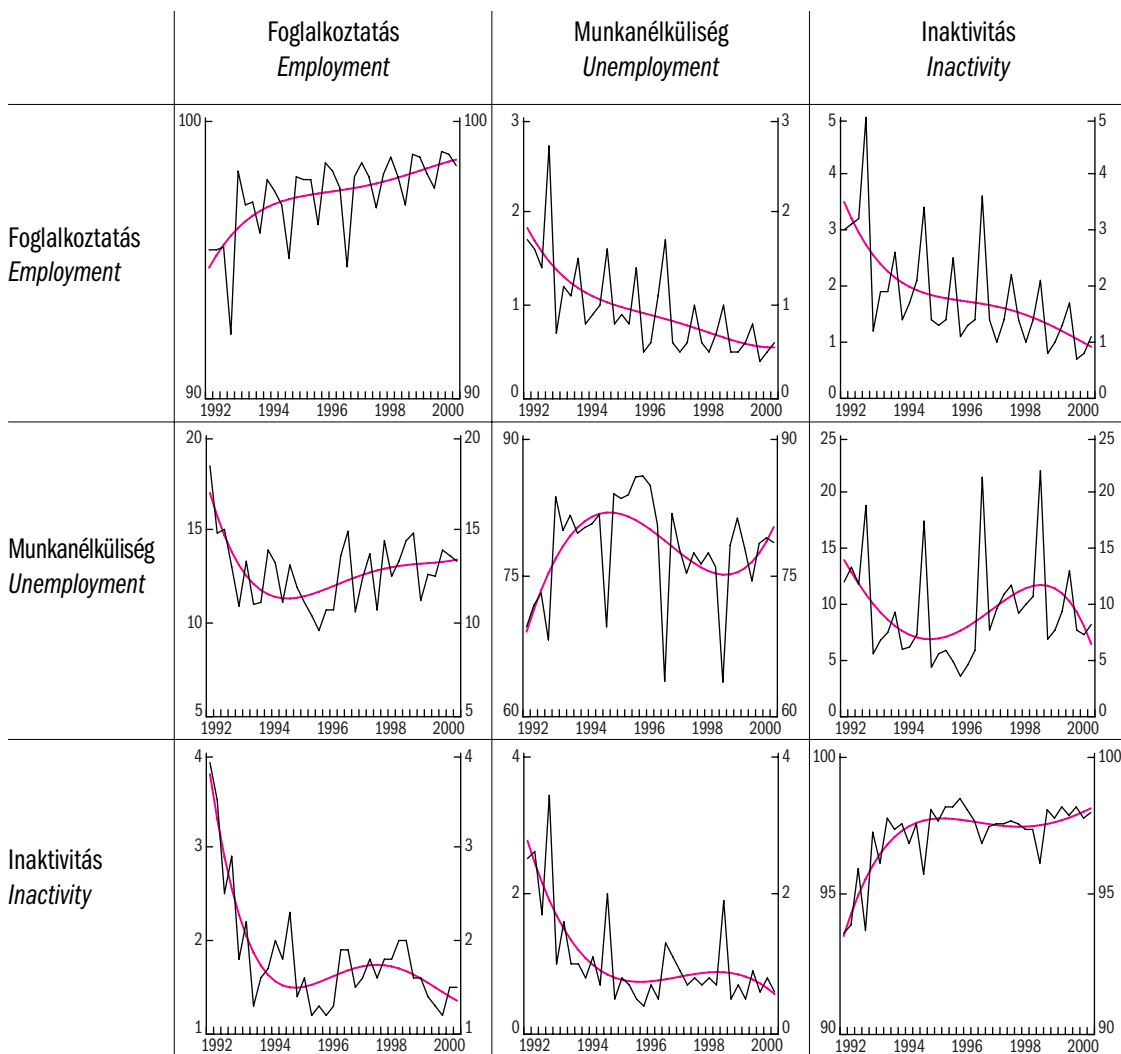
Jegyzet (Note): Az adatok a KSH MEF-ben regisztráltként megfigyelt munkanélküliekre vonatkoznak. A vonal módszertani változást jelez, 1999-től a magukat regisztrált munkanélkülinek vallók közül kiszűrték azokat, akik 2 hónapnál hosszabb időt jelöltek meg a munkaügyi központtal történt utolsó kapcsolatfelvételnél. (The data refer to the population observed as registered unemployed in the LFS. Since 1999 serious methodology changes: people whose last contact with employment office was more than two months before were excluded.)

Forrás (Source): KSH MEF



**5.2. ábra: Regisztrált munkanélküliek megoszlása gazdasági aktivitás szerint (Registered unemployed by economic activity)**

5.3. ábra: A különböző munkaerőpiaci állományok közötti negyedéves áramlások intenzitásának alakulása a 17-74 éves népességben, 1992-2000 (Quarterly flows between labour market states, population between 15-74 years, 1992-2000)



A munkaerőpiaci státusok közötti negyedéves áramlási ráták (%) a Munkaerő-felvételben két egymást követő negyedévben egyaránt megfigyelt 15-74 éves népességben. A piros görbék negyedfokú polinommal simított trendet mutatnak. (The data refer to 15-74 aged cohort in the LFS in two consecutive quarters. Red curves: smoothed with fourth degree polynomial.)

Forrás (Source): KSH MEF

**5.3. táblázat: Főbb munkanélküliségi adatok idősorai a nyilvántartási statisztika alapján, éves átlagok, ezer fő ill. százalék (Selected time series of registered unemployment, yearly average, in thousands, per cent)**

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001 <sup>1</sup>
Regisztrált munkanélküli (Registered Unemployment)	557,0	671,7	568,4	507,7	500,6	470,1	423,1	409,5	390,5	386,0
Munkanélküliségi ráta (Unemployment rate)	10,3	12,9	11,3	10,6	11,0	10,5	9,5	9,7	...	...
Ebből: (Of which)										
pályakezdő (school-leavers)	39,6	59,7	62,1	54,5	46,2	42,4	32,5	29,9	26,0	24,4
nem pályakezdő (non school-leavers)	517,4	612,0	506,2	453,2	454,4	427,7	390,6	379,6	364,4	361,6
férfi (male)	328,0	395,3	333,0	293,8	284,1	267,1	233,4	221,4	209,7	212,9
nő (female)	228,9	276,4	235,3	213,8	216,5	203,0	189,7	188,1	180,8	173,1
25 éves és fiatalabb (25 years old and younger)	139,7	174,8	153,3	134,2	124,0	105,8	89,9	85,4	79,1	77,3
fizikai foglalkozású (manual workers)	465,1	556,0	467,6	414,3	407,4	386,3	349,0	336,8	321,2	323,7
szellemi foglalkozású (non manual workers)	91,9	115,8	100,7	93,4	93,2	83,8	74,1	72,7	69,3	62,3
Megoszlás, % (Ratio, %)										
pályakezdő (school-leavers)	7,1	8,9	10,9	10,7	9,2	9,0	7,7	7,3	6,7	6,3
férfi (male)	58,9	58,8	58,6	57,9	56,7	56,8	55,2	54,1	53,7	55,1
25 éves és fiatalabb (25 years old and younger)	25,1	26,0	27,0	26,4	24,8	22,5	21,3	20,9	20,3	20,0
fizikai foglalkozású (manual workers)	83,5	82,8	82,3	81,6	81,4	82,2	82,5	82,3	82,2	83,8
Munkanélküli ellátásban részesülő (Unemployment benefit recipients)	412,9	404,8	228,9	182,8	171,7	141,7	130,7	140,7	131,7	124,4
Jövedelempótló támogatásban részesülő (Unemployment assistance recipients)	18,4	89,3	190,3	210,0	211,3	201,3	182,2	148,6	143,5	80,6
Belépő munkanélküliek száma (Inflow to the Register)	-	48,6	42,3	45,7	52,8	56,1	55,4	57,2	54,1	56,6
Ebből: (Of which)										
pályakezdő (school-leavers)	-	7,6	7,8	8,0	7,5	9,2	9,8	9,3	8,0	6,6
Kilépő munkanélküliek száma (Outflow from the Register)	-	51,2	51,7	47,6	54,3	57,3	60,4	57,2	56,8	58,7
Ebből: (Of which)										
pályakezdő (school-leavers)	-	6,6	7,9	8,5	8,9	9,0	11,0	9,4	8,2	6,7

1 I. félév. (First half of the year.)

Jegyzet (Note): A regisztrált munkanélküliekkel számított munkanélküliségi ráta országos átlagát az FH 2000-től kezdődően nem publikálja. (The national average of the registered unemployment rate is not published by the Employment Office from 2000.)

Forrás (Source): FH REG

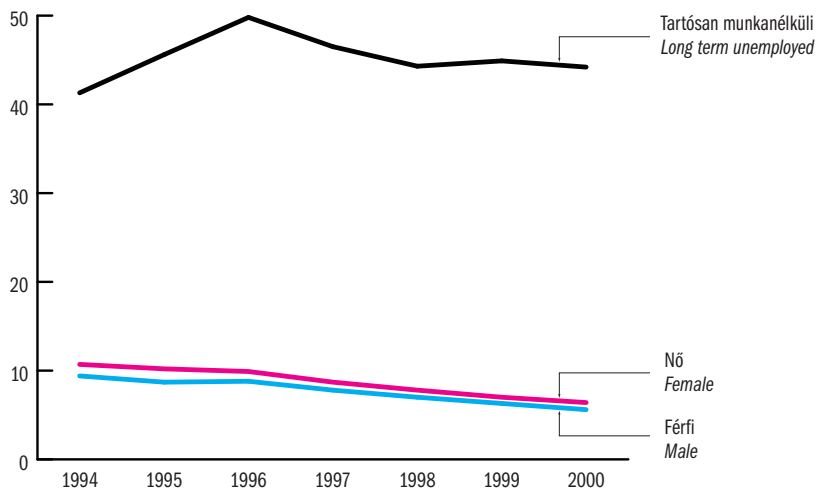


**5.4. táblázat: A munkanélküliség ráta alakulása kor és nem szerint, és a tartósan munkanélküliek aránya, százalék (*Unemployment rate by age and gender and lengths, per cent*)**

Év Year	Munkanélküliségi ráta <i>Unemployment rate</i>			Ebből (Of which)	Tartósan munkanélküliek aránya* <i>Ratio of long term unemployment</i>
	Férfiak Males	Nők Females	Együtt Together	15-24 évesek (15-24 ages)	
1992	10,7	8,7	9,8	17,5	...
1993	13,2	10,4	11,9	21,3	...
1994	11,8	9,4	10,7	19,4	41,3
1995	11,3	8,7	10,2	18,6	45,6
1996	10,7	8,8	9,9	17,9	49,8
1997	9,5	7,8	8,7	15,9	46,5
1998	8,5	7,0	7,8	13,4	44,3
1999	7,5	6,3	7,0	12,4	44,9
2000	7,0	5,6	6,4	12,1	44,2

\* 100 % = az összes munkanélküli (*unemployed total*)

Forrás (*Source*): KSH MEF

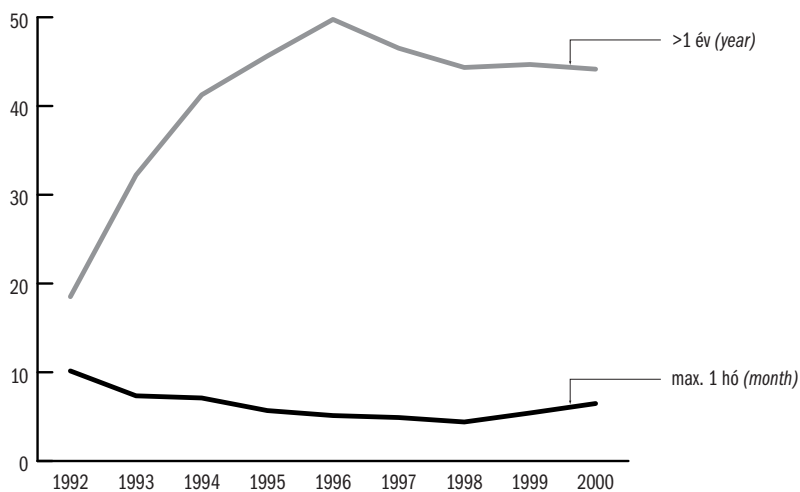


**5.4. ábra: A munkanélküliség alakulása nem és tartósság szerint (*Unemployment rate by gender and length*)**

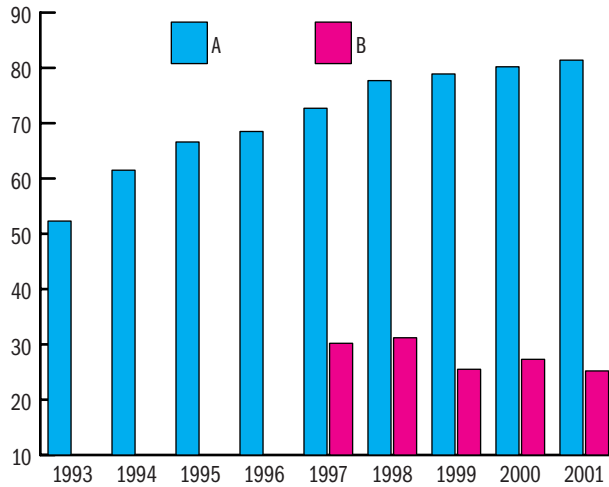
**5.5. táblázat: A munkanélküliek száma a munkakeresés hossza szerint, ezer fő**  
*(The distribution of unemployed by duration of job search, in thousands)*

Év Year	A munkakeresés időtartama Length of job search								Összesen Total
	1-4[<1]	5-14[1-3]	15-26[4-6]	27-51[7-11]	52[12]	53-78[13-18]	79-104[19-24]	105-[>24]	
	hét [hónap] (weeks [month])								
1992	43,9	90,9	96,4	110,7	10,6	41,7	38,4	-	432,6
1993	36,2	74,8	87,9	120,5	14,7	75,1	83,7	-	492,9
1994	30,5	56,5	65,0	91,9	8,4	63,0	73,8	40,4	429,5
1995	23,0	51,0	56,5	69,4	20,2	57,2	34,3	93,2	404,8
1996	19,9	46,4	49,3	61,5	18,2	56,1	37,1	100,2	388,7
1997	16,1	43,7	45,9	54,4	15,7	44,5	31,1	77,3	328,7
1998	12,9	44,2	44,5	45,7	16,0	39,0	27,6	63,5	293,4
1999	15,4	44,1	38,8	46,0	13,2	38,1	26,8	62,3	284,7
2000	17,0	39,0	35,1	42,8	12,7	36,9	23,6	55,4	262,5

Forrás (Source): KSH MEF



**5.5. ábra: A munkanélküliek száma a munkakeresés hossza szerint, ezer fő**  
*(The distribution of unemployed by duration of job search, in thousands)*



**5.6. ábra: Tartós munkanélküliség a munkanélküli regiszter adatai alapján**  
**(Long-term registered unemployment)**

A: Azon regisztrált munkanélküliek aránya, akiknél az első nyilvántartásba lépés óta eltelt idő meghaladja az egy évet. Az első nyilvántartásbavétel dátuma korrigálva az utolsó kérelem-beadás dátumával. (*Time since first registration exceeds 1 year; per cent of total registered unemployment.*)

B: Azon regisztrált munkanélküliek aránya, akik egy évet meghaladóan folyamatosan, megszakítás nélkül szerepelnek a munkanélküli nyilvántartásban. (*Time since last registration exceeds 1 year; per cent of total registered unemployment.*)

**5.6. táblázat: A munkanélküli nyilvántartásba belépők száma, ezer fő**  
*(First-time entrants and re-entrants to unemployment register, in thousands)*

		Január	Február	Március	Április	Május	Június	Július	Augusztus	Szeptember	Október	December	Havi átlag	
		January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	December	Monthly average	
1994	Első alkalommal belépő <i>First-Time Entrants</i>	26,7	22,3	19,5	21,0	18,5	20,2	28,5	21,6	23,6	18,7	16,6	15,0	21,0
	Már volt regisztrált <i>Re-Entrants</i>	24,0	17,4	15,4	17,3	14,9	18,1	33,6	21,8	23,3	21,8	23,8	24,8	21,3
	Összes belépő <i>Total Number of Entrants</i>	50,6	39,7	34,9	38,3	33,4	38,3	62,1	43,3	46,9	40,5	40,5	39,8	42,4
1995	Első alkalommal belépő <i>First-Time Entrants</i>	20,0	18,5	15,6	15,8	13,8	17,9	27,9	16,9	16,4	15,5	12,9	12,4	17,0
	Már volt regisztrált <i>Re-Entrants</i>	36,3	24,6	18,8	20,8	18,0	23,3	35,3	24,8	35,2	27,3	40,3	40,0	28,7
	Összes belépő <i>Total Number of Entrants</i>	56,3	43,0	34,4	36,6	31,8	41,2	63,2	41,7	51,6	42,8	53,2	52,4	45,7
1996	Első alkalommal belépő <i>First-Time Entrants</i>	18,6	20,3	18,3	17,0	16,2	21,8	34,7	18,5	21,6	14,6	16,2	12,7	19,2
	Már volt regisztrált <i>Re-Entrants</i>	38,9	30,9	25,2	22,9	31,5	34,0	37,5	31,2	38,3	37,8	38,0	37,4	33,6
	Összes belépő <i>Total Number of Entrants</i>	57,4	51,1	43,4	40,0	47,7	55,7	72,1	49,7	59,9	52,4	54,2	50,2	52,8
1997	Első alkalommal belépő <i>First-Time Entrants</i>	18,1	20,7	15,3	13,6	13,7	20,6	27,2	17,6	18,3	13,6	14,5	10,5	17,0
	Már volt regisztrált <i>Re-Entrants</i>	56,7	47,5	36,3	32,5	30,0	32,5	34,3	32,5	36,9	36,9	47,5	46,5	39,2
	Összes belépő <i>Total Number of Entrants</i>	74,8	68,3	51,6	46,1	43,7	53,1	61,4	50,1	55,2	50,5	62,0	57,0	56,1
1998	Első alkalommal belépő <i>First-Time Entrants</i>	13,8	14,9	11,8	10,4	10,6	12,2	21,9	15,1	15,7	12,9	12,2	9,2	13,4
	Már volt regisztrált <i>Re-Entrants</i>	58,9	46,3	39,1	35,0	35,5	32,9	36,1	34,6	38,4	44,4	50,9	52,0	42,0
	Összes belépő <i>Total Number of Entrants</i>	72,7	61,2	50,9	45,3	46,1	45,1	58,0	49,7	54,1	57,3	63,1	61,1	55,4
1999	Első alkalommal belépő <i>First-Time Entrants</i>	12,7	12,5	11,1	10,2	10,3	10,6	21,0	14,7	16,9	12,3	11,6	9,8	12,8
	Már volt regisztrált <i>Re-Entrants</i>	59,7	47,2	42,4	39,8	38,7	35,9	40,2	39,8	42,5	43,3	49,6	53,9	44,4
	Összes belépő <i>Total Number of Entrants</i>	72,4	59,6	53,5	50,0	48,9	46,5	61,2	54,5	59,4	55,7	61,1	63,7	57,2
2000	Első alkalommal belépő <i>First-Time Entrants</i>	11,9	12,0	9,9	9,7	7,4	9,6	18,1	12,3	14,9	10,7	9,6	8,8	11,2
	Már volt regisztrált <i>Re-Entrants</i>	57,4	46,3	39,9	39,2	32,0	37,9	41,1	35,0	42,9	43,4	45,8	53,9	42,9
	Összes belépő <i>Total Number of Entrants</i>	69,3	58,3	49,8	48,9	39,4	47,5	59,2	47,3	57,8	54,1	55,4	62,7	54,1

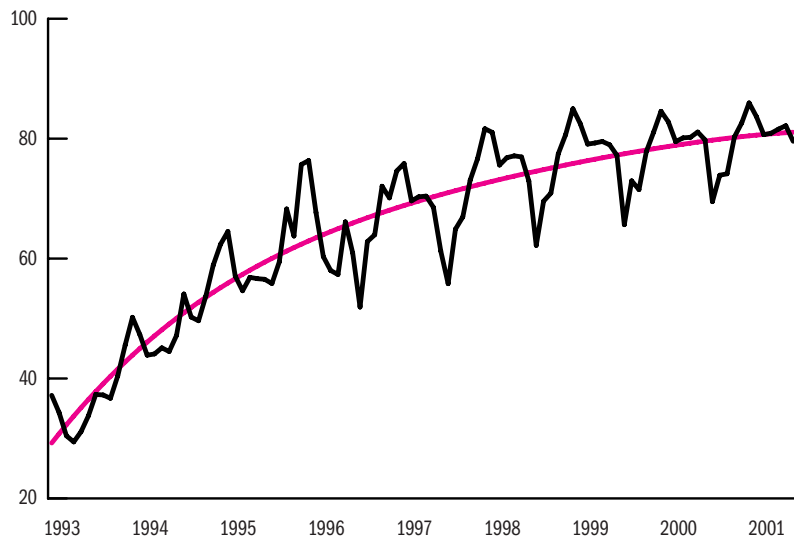
Forrás (Source): FH REG

**5.7. táblázat: Segélyezés és munkaerőpiaci programok**  
**(Benefit receipt and participation in active labour market programs)**

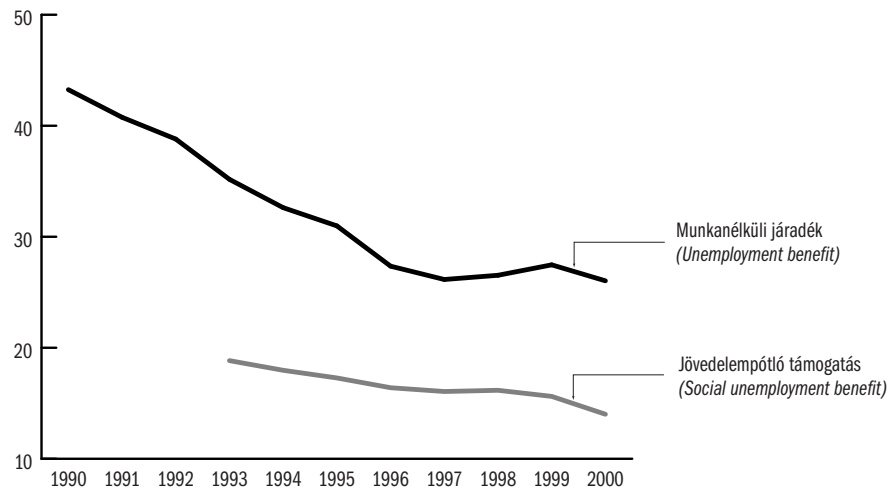
Év	Munka- nélküli járadék	Jövedelem- pótló támogatás	Pályakezdők munkanélküli segélye	Nem részesül támogatásban	Közhasznú munka	Átképzés	Bértámo- gatás	Egyéb program	Összesen
Year	Unem- ployment benefit	Unem- ployment assistance	UA for school- leavers	Do not receive provision	Public work	Retraining	Wage subsidy	Other programmes	Total
1990									
Ezer fő (in thousands)	42,5	-	-	18,6	...	...	...	...	61,0
Százalék (per cent)	69,6			30,4					100,0
1991									
Ezer fő (in thousands)	236,0	-	9,0	72,7	...	...	...	...	317,7
Százalék (per cent)	74,3		2,8	22,9					100,0
1992									
Ezer fő (in thousands)	431,2	27,2	18,4	150,3	18,2	27,4	7,7	20,6	701,0
Százalék (per cent)	61,5	3,9	2,6	21,4	2,6	3,9	1,1	2,9	100,0
1993									
Ezer fő (in thousands)	312,4	123,2	23,8	195,6	26,0	30,1	14,8	45,2	771,1
Százalék (per cent)	40,5	16,0	3,1	25,4	3,4	3,9	1,9	5,9	100,0
1994									
Ezer fő (in thousands)	160,3	202,4	24,5	142,4	28,7	31,2	23,9	61,7	675,1
Százalék (per cent)	23,7	30,0	3,6	21,1	4,3	4,6	3,5	9,1	100,0
1995									
Ezer fő (in thousands)	150,8	192,9	26,3	109,1	21,7	20,4	10,9	64,7	596,8
Százalék (per cent)	25,3	32,3	4,4	18,3	3,6	3,4	1,8	10,8	100,0
1996									
Ezer fő (in thousands)	145,4	218,5	2,6	127,8	38,5	20,6	16,4	74,5	644,3
Százalék (per cent)	22,6	33,9	0,4	19,8	6,0	3,2	2,5	11,6	100,0
1997									
Ezer fő (in thousands)	134,1	193,5	0,1	121,8	38,9	25,1	29,7	95,7	638,9
Százalék (per cent)	21,0	30,3	0,0	19,1	6,1	3,9	4,6	15,0	100,0
1998									
Ezer fő (in thousands)	123,9	158,6	0,1	109,4	37,4	24,5	30,9	86,7	571,5
Százalék (per cent)	21,7	27,7	0,0	19,1	6,5	4,3	5,4	15,2	100,0
1999									
Ezer fő (in thousands)	135,5	146,7	0,0	107,1	35,7	28,0	31,1	60,6	544,7
Százalék (per cent)	24,9	26,9	0,0	19,7	6,6	5,1	5,7	11,1	100,0
2000									
Ezer fő (in thousands)	117,0	139,7 <sup>1</sup>	0,0	106,5	26,7	25,3	27,5	73,5	516,2
Százalék (per cent)	22,7	27,1	0,0	20,6	5,2	4,9	5,3	14,2	100,0

<sup>1</sup> A rendszeres szociális segélyben részesülőkkel együtt. (Together with the number of regular social allowance recipients.)  
 Jegyzet (Note): Október. A ráták nevezőjében a regisztráltak és a munkaerőpiaci programokban részt vevők együttes száma szerepel. (October. The percentage ratios refer to the combined number of the registered unemployed and program participants.)

Forrás (Source): FH



**5.7. ábra: Ismétlődő munkanélküliség alakulása a regiszter alapján  
(A nem első ízben regisztráltak és az első ízben regisztráltak hányadosa)  
(Ratio of re-entrants to first-time entrants in the register)**

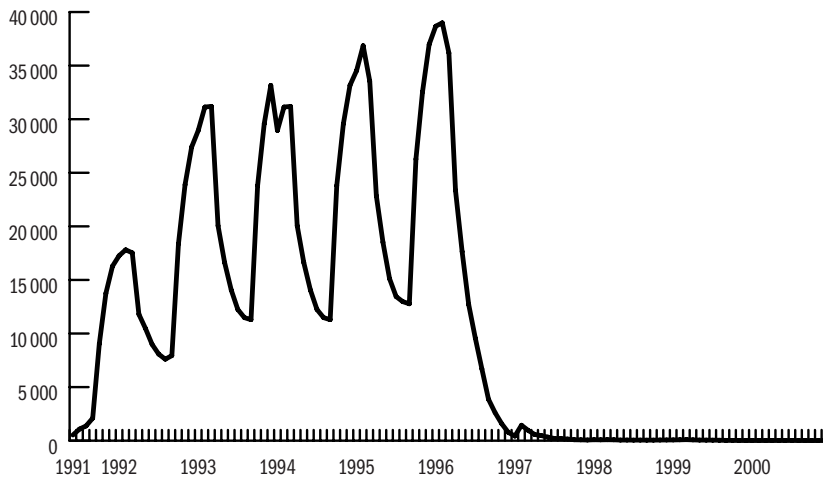


**5.8. ábra: Az átlagos munkanélküli segély és a jövedelempótló támogatás az átlagkeresethez viszonyítva, 1990–99 (The ratio of average unemployment benefits and unemployment assistance to gross earnings)**

**5.8. táblázat: A munkanélküli ellátásban részesülő pályakezdők havonkénti záró létszáma, 1991–2000**  
*(The number of school leavers' unemployment benefit recipients on the closing day of each month, 1991–2000)*

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Január (January)	-	17 261	28 943	28 943	34 525	38 675	428	88	69	15
Február (February)	-	17 813	31 136	31 136	36 859	38 994	1 443	78	81	13
Március (March)	-	17 529	31 192	31 192	33 545	36 171	968	89	96	15
Április (April)	-	11 799	20 064	20 064	22 844	23 347	580	81	74	12
Május (May)	-	10 472	16 618	16 618	18 513	17 655	474	57	56	18
Június (June)	529	8 991	14 063	14 063	15 120	12 699	333	59	53	15
Július (July)	1 082	8 081	12 240	12 240	13 444	9 579	203	52	49	19
Augusztus (August)	1 378	7 603	11 484	11 484	12 977	6 694	192	55	41	14
Szeptember (September)	2 100	7 937	11 289	11 289	12 771	3 867	152	50	28	11
Október (October)	9 033	18 371	23 809	23 809	26 276	2 613	86	52	24	8
November (November)	13 753	23 885	29 565	29 565	32 560	1 588	77	61	18	13
December (December)	16 281	27 402	33 158	33 158	36 970	776	63	65	12	14

Forrás (Source): FH



**5.9. ábra: A munkanélküli ellátásban részesülő pályakezdők havonkénti záró létszáma, 1991–2000**  
*(The number of school leavers' unemployment benefit recipients on the closing day of each month, 1991–2000)*

**5.9. táblázat: A regisztrált munkanélküliek, a munkanélküli ellátásban részesülők és a jövedelempótló támogatásban részesülők megoszlása iskolai végzettség szerint (*Distribution of registered unemployed, unemployment benefit recipients and unemployment assistance recipients by educational attainment*)**

Iskolai végzettség <i>Educational attainment</i>	Regisztrált munkanélküli <i>Registered unemployed</i>			Munkanélküli ellátás <i>Unemployment benefit</i>			Jövedelempótló támogatás <i>Unemployment assistance</i>		
	1995	1998	2001	1995	1998	2001	1995	1998	2001
Max. 8 általános <i>Max. 8 classes of primary school</i>	43,6	40,9	42,3	36,9	32,0	29,7	56,8	50,0	55,5
Szaktanulmányi, szakiskola <i>Vocational school</i>	34,5	36,0	34,2	36,6	39,5	40,7	30,6	34,3	30,0
Képesítést adó középiskola <i>Vocational secondary school</i>	11,7	12,8	13,0	14,9	16,0	16,7	6,9	8,7	7,4
Gimnázium <i>Grammar school</i>	7,9	7,8	7,7	8,3	9,0	9,0	4,5	5,7	5,1
Főiskola <i>College diplom, BA</i>	1,5	1,8	2,1	2,2	2,6	2,9	0,8	1,0	0,9
Egyetem <i>University diplom, MA</i>	0,7	0,6	0,7	1,0	0,9	1,0	0,3	0,3	0,3
Összesen <i>Total</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
N	482 746	406 386	359 593	167 278	125 583	98 020	220 725	186 599	136 907

Forrás (*Source*): FH

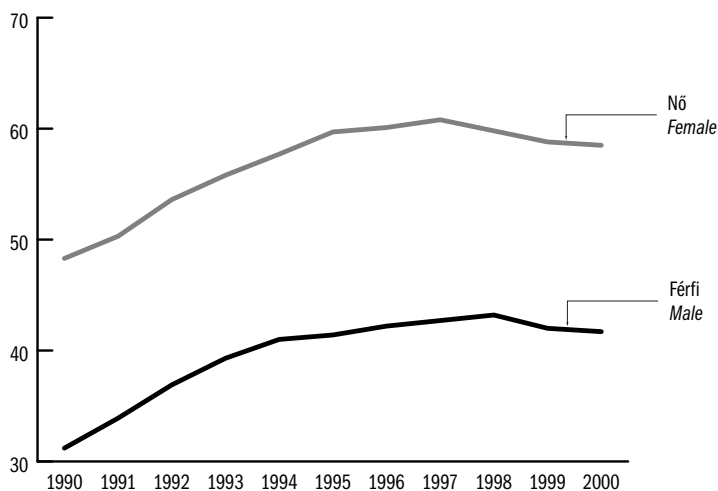


**6.1. táblázat: Inaktív népesség nemek szerint**  
*(Inactive population by gender)\**

Év <i>Year</i>	Férfi ( <i>Male</i> )			Nő ( <i>Female</i> )		
	Ezer fő <i>In thousands</i>	1992=100	Inaktivitási arány <sup>1</sup> <i>Inactivity ratio<sup>1</sup></i>	Ezer fő <i>In thousands</i>	1992=100	Inaktivitási arány <sup>1</sup> <i>Inactivity ratio<sup>1</sup></i>
1980	961,0	66,1	24,2	1 940,7	82,3	44,3
1990	1 219,6	83,9	31,2	2 105,7	89,2	48,3
1991	1 332,4	91,7	33,9	2 203,4	93,4	50,3
1992	1 453,0	100,0	36,9	2 359,5	100,0	53,6
1993	1 551,1	106,8	39,3	2 462,1	104,3	55,8
1994	1 618,0	111,4	41,0	2 552,1	108,2	57,7
1995	1 634,9	112,5	41,4	2 645,7	112,1	59,7
1996	1 662,6	114,4	42,2	2 663,2	112,9	60,1
1997	1 680,2	115,6	42,7	2 692,4	114,1	60,8
1998	1 698,3	116,9	43,2	2 646,3	112,2	59,8
1999	1 644,4	113,2	42,0	2 596,2	110,0	58,8
2000	1 630,1	112,2	41,7	2 583,3	109,5	58,5

\* 15 évesnél idősebb népesség. (*Population above 15 years of age.*)

<sup>1</sup> A 15 évesnél idősebb népesség százalékában. (*Per cent of the population above 15 years of age.*)

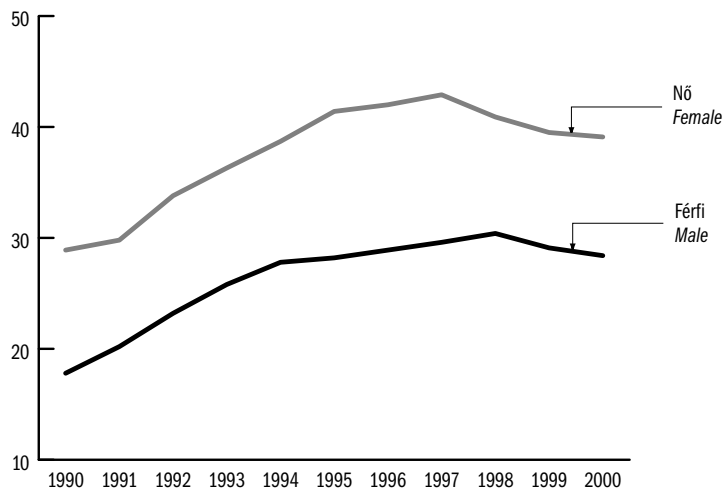


**6.1. ábra: Az inaktivitási arány alakulása nemek szerint** (*Inactive ratio by gender*)

**6.2. táblázat: Munkavállalási korú inaktív népesség nemek szerint**  
(*Inactive population of working age by gender*)

Év <i>Year</i>	Férfi (Male)			Nő (Female)		
	Ezer fő <i>In thousands</i>	1992=100	Inaktivitási arány <sup>1</sup> <i>Inactivity ratio<sup>1</sup></i>	Ezer fő <i>In thousands</i>	1992=100	Inaktivitási arány <sup>1</sup> <i>Inactivity ratio<sup>1</sup></i>
1980	469,2	64,2	14,6	800,4	81,7	27,2
1990	554,1	75,8	17,8	826,3	84,3	28,9
1991	631,7	86,4	20,2	858,9	87,7	29,8
1992	730,9	100,0	23,2	979,9	100,0	33,8
1993	815,4	111,6	25,8	1 056,6	107,8	36,3
1994	878,0	120,1	27,8	1 128,3	115,1	38,7
1995	892,3	122,1	28,2	1 207,7	123,2	41,4
1996	916,3	125,4	28,9	1 224,9	125,0	42,0
1997	936,7	128,2	29,6	1 247,1	127,3	42,9
1998	961,0	131,5	30,4	1 186,0	121,0	40,9
1999	917,2	125,5	29,1	1 138,2	116,2	39,5
2000	887,8	121,5	28,4	1 126,3	114,9	39,1

<sup>1</sup> A munkavállalási korú népesség százalékában. (*Per cent of the working age population.*)  
Forrás (Source): 1980–91: KSH MEM; 1992–99: KSH MEF



**6.2. ábra: Munkavállalási korúak inaktivitási aránya nemek szerint**  
(*Inactivity ratio of working age population by gender*)

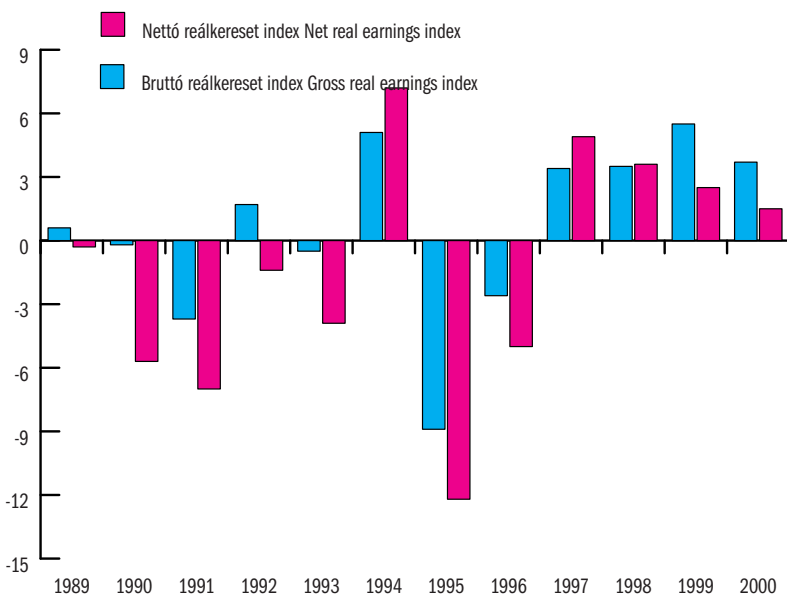
7.1. táblázat: Nominális és reálkereset (Nominal and real earnings)

Év	Bruttó átlagkereset (Ft)	Nettó átlagkereset (Ft)	Fogyasztói árindex <sup>1</sup>	Bruttó reálkereset index	Nettó reálkereset index	Nettó reálkereset <sup>2</sup>
Year	Gross earnings (HUF)	Net earnings (HUF)	Consumer price <sup>1</sup>	Gross real earnings index	Net real earnings index	Net real earnings <sup>2</sup>
1989	10 571	8 165	117,2	100,6	99,7	115,6
1990	13 446	10 108	128,9	99,8	94,3	109,1
1991	17 934	12 948	135,0	96,3	93,0	101,4
1992	22 294	15 628	123,0	101,7	98,6	100,0
1993	27 173	18 397	122,5	99,5	96,1	96,1
1994	33 939	23 424	118,8	105,1	107,2	103,0
1995	38 900	25 891	128,2	91,1	87,8	90,5
1996	46 837	30 544	123,6	97,4	95,0	86,0
1997	57 270	38 145	118,3	103,4	104,9	90,2
1998	67 764	45 162	114,3	103,5	103,6	93,4
1999	77 187	50 076	110,0	105,5	102,5	95,8
2000	87 645	55 785	109,8	103,7	101,5	97,2

1 Előző időszak (previous year) = 100%

2 1992 = 100

Forrás (Source): KSH IMS



7.1. ábra: Bruttó és nettó reálkereset éves változása  
(Change of gross real earnings and net real earnings)

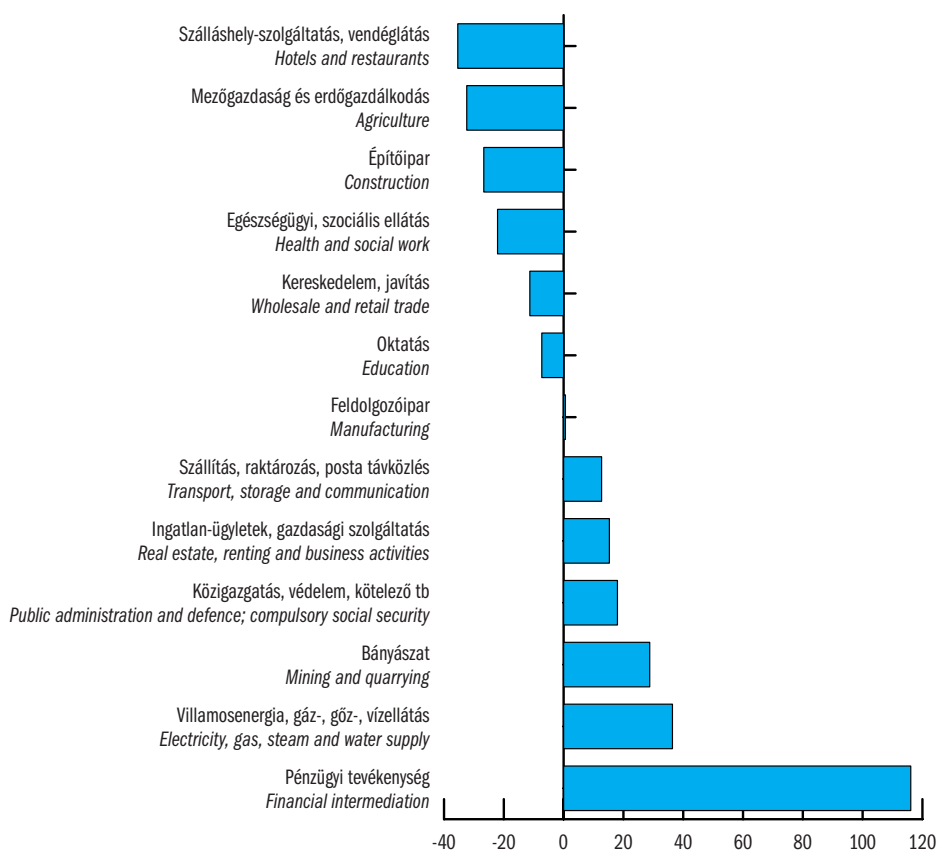
**7.2. táblázat: Bruttó átlagkereset nemzetgazdasági ágak szerint  
(Gross average earnings by industry)\***

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Mezőgazdaság és erdőgazdálkodás <i>Agriculture</i>	19 230	24 641	29 873	35 073	42 216	48 762	53 521	59 246
Bányászat <i>Mining and quarrying</i>	36 611	43 245	50 765	60 102	76 952	84 977	95 762	112 914
Feldolgozóipar <i>Manufacturing</i>	26 317	32 500	38 797	47 178	57 597	67 169	76 335	88 136
Villamosenergia, gáz-, gőz-, vízellátás <i>Electricity, gas, steam and water supply</i>	34 202	41 958	50 805	62 525	75 729	90 305	104 543	119 539
Építőipar <i>Construction</i>	24 053	30 301	32 544	38 407	46 884	54 123	56 753	64 259
Kereskedelem, javítás <i>Wholesale and retail trade</i>	27 294	32 930	36 311	45 463	53 733	62 688	66 913	77 758
Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás <i>Hotels and restaurants</i>	23 298	28 040	29 370	35 267	41 012	46 437	50 067	56 593
Szállítás, raktározás, posta távközlés <i>Transport storage and communication</i>	28 208	35 511	41 437	51 513	63 288	76 108	88 238	98 815
Pénzügyi tevékenység <i>Financial intermediation</i>	52 881	62 643	71 194	88 759	114 083	142 432	165 327	189 444
Ingatlan-ügyletek, gazdasági szolgáltatás <i>Real estate, renting and business activities</i>	31 434	38 275	41 716	51 733	61 146	81 125	89 399	101 019
Közigazgatás, védelem, kötelező tb. <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	33 550	40 048	45 861	53 523	65 329	75 671	92 821	103 428
Oktatás <i>Education</i>	24 495	31 912	34 866	38 996	49 460	59 822	72 869	81 204
Egészségügyi, szociális ellátás <i>Health and social work</i>	22 624	29 446	32 462	37 530	45 376	52 781	59 105	68 304
Egyéb <i>Other</i>	27 794	34 635	39 884	47 857	54 533	63 896	71 199	79 820
Összesen <i>Total</i>	27 173	33 939	38 900	46 837	57 270	67 764	77 187	87 645

\* Ft/hó/fő (*HUF/month, per capita*)

Jegyzet (*Note*): Az adatok a költségvetésben dolgozókra, illetve az alábbi méretkategóriájú vállalatokra vonatkoznak: 20 fős és nagyobb (1993–94), 10 fős és nagyobb (1995–98), 5 fős és nagyobb (1999–). Teljes munkaidős alkalmazottak. (*The data refer to full-time employees in the budget sector and firms employing at least 20 workers [1993–94], 10 workers [1995–98] and 5 workers [1999–], respectively.*)

Forrás (*Source*): KHS, IMS



**7.2. ábra: Bruttó átlagkereset az országos átlag százalékában, nemzetgazdasági ágak szerint, 2000**  
(Gross real earnings as a percentage of national average industry, 2000)

7.3. táblázat: Bruttó átlagkereset nemzetgazdasági ágak szerint (*Gross average earnings by industry*)\*

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Mezőgazdaság és erdőgazdálkodás <i>Agriculture</i>	70,8	72,6	76,8	74,9	73,7	72,0	69,3	67,6
Bányászat <i>Mining and quarrying</i>	134,7	127,4	130,5	128,3	134,4	125,4	124,1	128,8
Feldolgozóipar <i>Manufacturing</i>	96,8	95,8	99,7	100,7	100,6	99,1	98,9	100,6
Villamosenergia, gáz-, gőz-, vízellátás <i>Electricity, gas, steam and water supply</i>	125,9	123,6	130,6	133,5	132,2	133,3	135,4	136,4
Építőipar <i>Construction</i>	88,5	89,3	83,7	82,0	81,9	79,9	73,5	73,3
Kereskedelem, javítás <i>Wholesale and retail trade</i>	100,4	97,0	93,3	97,1	93,8	92,5	86,7	88,7
Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás <i>Hotels and restaurants</i>	85,7	82,6	75,5	75,3	71,6	68,5	64,9	64,6
Szállítás, raktározás, posta távközlés <i>Transport storage and communication</i>	103,8	104,6	106,5	110,0	110,5	112,3	114,3	112,7
Pénzügyi tevékenység <i>Financial intermediation</i>	194,6	184,6	183,0	189,5	199,2	210,2	214,2	216,1
Ingatlan-ügyletek, gazdasági szolgáltatás <i>Real estate, renting and business activities</i>	115,7	112,8	107,2	110,5	106,8	119,7	115,8	115,3
Közigazgatás, védelem, kötelező tb. <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	123,5	118,0	117,9	114,3	114,1	111,7	120,3	118,0
Oktatás <i>Education</i>	90,1	94,0	89,6	83,3	86,4	88,3	94,4	92,7
Egészségügyi, szociális ellátás <i>Health and social work</i>	83,3	86,8	83,4	80,1	79,2	77,9	76,6	77,9
Egyéb <i>Other</i>	102,3	102,1	102,5	102,2	95,2	94,3	92,2	91,1

\* Nemzetgazdaság összesen = 100 (*National average = 100*)

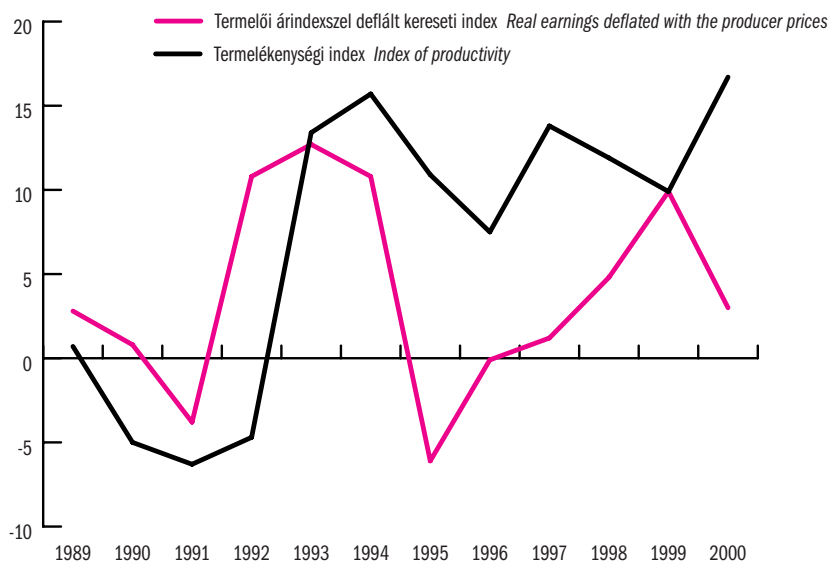
Jegyzet (*Note*): Lásd a 7.2. táblázat jegyzetét! (*See the note to Table 7.2.*)

Forrás (*Source*): KHS, IMS

**7.4. táblázat: Ipari bérek, árak és termelékenység  
(*Wages, sales prices and productivity in industry*)**

Év	Ipari bruttó átlagkereseti index	Termelői árindex	Termelékenységi index	Termelői árindexszel deflált kereseti index
Year	Average gross earnings	Producer price index	Index of productivity	Real earnings deflated with the producer prices
1989	118,6	115,4	100,7	102,8
1990	123,0	122,0	95,0	100,8
1991	127,6	132,6	93,7	96,2
1992	124,4	112,3	95,3	110,8
1993	124,9	110,8	113,4	112,7
1994	123,3	111,3	115,7	110,8
1995	121,1	128,9	110,9	93,9
1996	121,7	121,8	107,5	99,9
1997	121,8	120,4	113,8	101,2
1998	116,6	111,3	111,9	104,8
1999	115,5	105,1	109,9	109,9
2000	115,0	111,7	116,7	103,0

Forrás (*Source*): KSH IMS. Árak és termelékenység (*Prices and productivity*): KSH

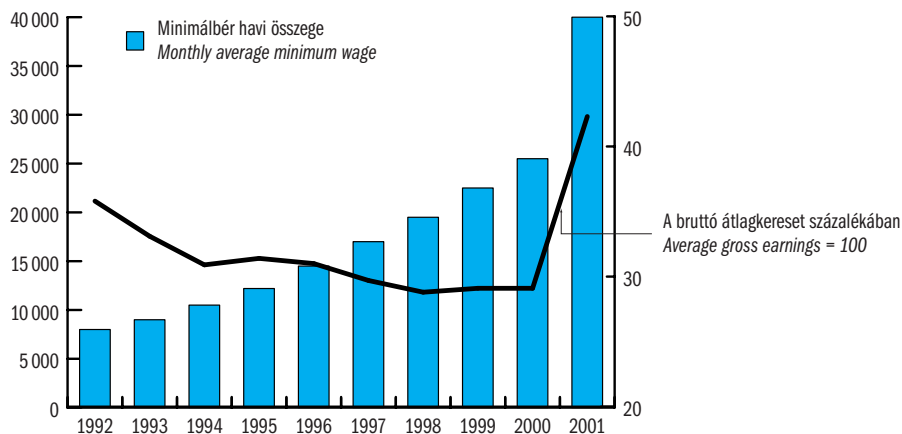


**7.3. ábra: Termelékenységi index és a termelői árindexszel deflált kereseti  
index alakulása (*Index of productivity and real earnings  
deflated by the producer index*)**

7.5. táblázat: Minimálbér (*Minimum wage*)

Dátum <i>Date</i>	Havi összege (Ft) <i>Monthly average (HUF)</i>	A bruttó átlagkereset százalékában <i>Average gross earnings = 100</i>
1992. I. 1.	8 000	35,8
1993. II. 1.	9 000	33,1
1994. II. 1.	10 500	30,9
1995. III. 1.	12 200	31,4
1996. II. 1.	14 500	31,0
1997. I. 1.	17 000	29,7
1998. I. 1.	19 500	28,8
1999. I. 1.	22 500	29,1
2000. I. 1.	25 500	29,1
2001. I. 1.	40 000	42,3

Forrás (*Source*): Munkaügyi Minisztérium (*Ministry of Labour*), GM  
(*Ministry of Economic Affairs*)



7.4. ábra: Minimálbér havi összege és a minimálbér a bruttó átlagkereset százalékában  
(*Minimum wage, average gross earnings = 100*)



7.6. táblázat: Központi bérmegállapodások (Central wage agreements)\*

Év Year	ÉT-ajánlás Recommendation		Tényleges Actual indexes	
	Minimum	Maximum	Kötségvetési szektor Public sector	Versenyszféra Corporate sector
1992	113,0	128,0	120,1	126,6
1993	110,0-113,0	125,0	114,4	125,1
1994	113,0-115,0	121,0-123,0	127,0	123,4
1995	-	-	110,7	119,7
1996	113,0	124,0	114,6	123,2
1997	114,0	122,0	123,2	121,8
1998	113,5	116,0	118,0	118,5
1999	112,0	115,0	119,2	114,8
2000	108,5	111,0	112,3	114,2

\* Az ÉT-megállapodásokban ajánlott és tényleges bruttó keresetnövekedési ütemek. (Gross average wage increase: actual rates and recommendations by the Council of the Reconciliation of Interest.)

Forrás (Source): KSH, Munkaügyi Minisztérium (Ministry of Labour)

7.7. táblázat: Ágazati és vállalati bérmegállapodások (Industrial and firm-level wage agreements)

Év Year	Ágazati Branch		Vállalati Corporate	
	Száma (db) Number	Létszám (ezer fő) In thousand (prsn)	Száma (db) Number	Létszám (ezer fő) In thousand (prsn)
1992	24	874,5	391	567,0
1993	12	232,1	394	592,4
1994	12	207,6	490	555,6
1995	7	88,0	816	490,9
1996	12	201,0	594	512,7
1997	12	210,0	598	488,3
1998	33	342,0	843	651,0
1999	41	328,8	827	387,5

Jegyzet (Note): 1992–97: bejelentett bérmegállapodások száma; 1998–1999: a regisztrált kollektív szerződések közül a bérmegállapodást tartalmazók száma. (1992–97: reported wage agreements; 1998–1999: collective agreements containing wage agreements.)

Forrás (Source): FH

**7.8. táblázat: Az egy főre jutó háztartási jövedelmek személyek közötti eloszlásának fontosabb egyenlőtlenségi mutatói Magyarországon, 1977-2000 (*The inequality of individuals' per capita household income – selected indicators, 1977–2000*)**

	1977	1982	1987	1992	1995	1996	1999	2000
p10	61	62	61	60	53	48	49	51
p90	161	162	173	183	203	191	191	193
p90/p10	2,65	2,61	2,82	3,07	3,83	3,95	3,86	3,78
S1	4,5	4,9	4,5	3,8	3,3	3,2	3,4	3,3
S5+S6	18,7	18,6	17,9	17,4	17,0	17,5	17,3	17,3
S10	18,6	18,6	20,9	22,7	24,7	24,3	24,9	24,8
S10/S1	4,1	3,8	4,6	6,0	7,4	7,5	7,2	7,6
Robin Hood index	15,0	14,9	17,0	18,5	21,3	20,7	20,3	21,2
Éltető-Frigyes index	1,84	1,82	2,00	2,13	2,39	2,32	2,33	2,37
Gini együttható	0,214	0,209	0,244	0,266	0,304	0,300	0,302	0,306

Forrás (*Source*): KSH jövedelemfelvételek alapján Atkinson és Micklewright, 1992: H11 tábla, valamint MHP I-VI. hullámok és TÁRKI Háztartás Monitor 1998-2000 alapján (Tóth István György [2001] Jövedelem eloszlás a kilencvenes évek Magyarországon. TÁRKI. [Kézirat.]). Az 1992 és 2000 közötti években a feltüntetett év az adatfelvétel éve. A referencia időszak az előző év áprilisától az adott év márciusáig tart. (*Atkinson & Micklewright, 1992; Tóth, 2001.*)

Magyarázatok (*Notes*): A mutatók az egy főre jutó jövedelmek személyi eloszlása alapján lettek számolva. (*The measures are based on the variation of per capita household income of individuals.*)

**p10**: A legalsó decilis felső töréspontja a mediánhoz tartozó jövedelem érték százalékában. (*Upper break point of the lowest decile, per cent of the median.*) – **p90**: A legfelső decilis alsó töréspontja a mediánhoz tartozó jövedelem érték százalékában. (*Lower break point of the highest decile, per cent of the median.*) – **S1, S10**: A legalsó, illetve legfelső decilisek által kapott jövedelem az összes jövedelem százalékában. (*Income of the lowest/highest decile, per cent of the population's total income.*) – **Robin Hood index**: Az átlagtól elmaradó részesedésű decilisek összes részesedésének eltérése az adott decilisek által maximálisan „kapható” jövedelemtől. (*Income to be transferred from high-income to low-income deciles in order to achieve perfect equality, per cent of the population's total income. [High income: decile with a share higher than 1/10]*) – **Éltető-Frigyes index**: Az átlag feletti jövedelmek és az átlag alatti jövedelmek hányadosa. (*Ratio of incomes above the average to incomes lower than the average.*) – **Gini**: Szóródási típusú jövedelem egyenlőtlenségi mutató, értéke 0 (minden személy jövedelmének teljes egyenlősége) és 1 (az összes jövedelem koncentrációja egy személynél) között van. (*Index of concentration ranging from 0 (all incomes are equal) to 1 (all incomes owned by a single person).*)

**8.1. táblázat: Az egyes oktatási fokozatokból kilépők száma**  
**(School leavers by level of education)**

Év	Általános iskola	Szakiskola	Szaktanácsképző	Középiskola	Főiskola, egyetem
Year	Primary school	Specialized secondary school	Vocational school	Secondary school	College and university
1980	119 809	2 646	46 586	43 167	14 859
1989	170 891	3 241	50 483	52 573	15 699
1990	164 614	3 375	51 558	53 039	15 963
1991	158 907	3 890	55 412	54 248	16 458
1992	151 287	3 810	62 451	59 646	16 201
1993	144 200	6 302	60 040	68 607	16 223
1994	136 857	7 285	55 617	68 604	18 041
1995	122 333	6 991	50 066	70 265	20 024
1996	120 529	6 414	47 795	73 413	22 128
1997	116 708	4 895	41 973	75 564	24 411
1998	113 651	3 995	38 871	77 660	25 338
1999	114 302	2 460	36 362	73 965	...

Jegyzet (Note): Általános iskola: 8. osztályt eredményesen végeztek. Többi fokozat: a fokozatnak megfelelő vizsgát tett. Gyógypedagógiai intézmények nélkül. (Primary school: completed the 8<sup>th</sup> grade. Other levels: received certificate. Excludes special schools.)

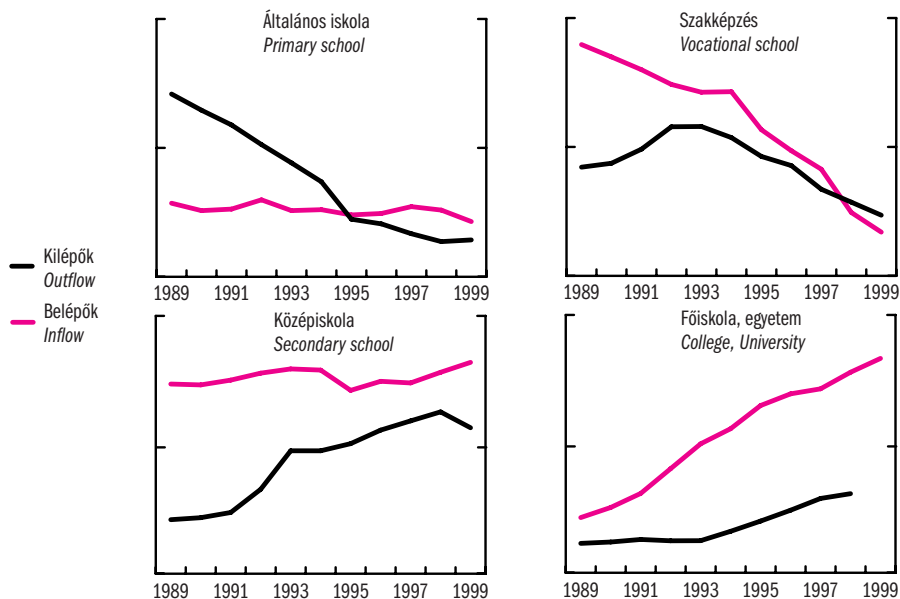
Forrás (Source): OM STAT

**8.2. táblázat: Az egyes oktatási fokozatokba belépők száma  
(Pupils/students entering the school system, by level of education)**

Év Year	Általános iskola Primary school	Szakiskola Specialized secondary school	Szakk munkás-képző Vocational school	Középiskola Secondary school	Főiskola, egyetem College and university
1980	171 347	4 051	56 634	57 213	17 886
1989	128 542	6 219	85 548	84 140	20 704
1990	125 665	6144	81 788	83 939	22 662
1991	126 258	9 934	74 033	85 054	25 385
1992	129 852	13 011	66 380	86 675	30 192
1993	125 679	13 642	63 335	87 657	35 005
1994	126 032	16 112	61 034	87 392	37 934
1995	123 997	9 820	55 532	82 665	42 433
1996	124 554	7 603	51 219	84 773	44 698
1997	127 214	5 319	47 764	84 395	45 669
1998	125 875	3 007	36 658	86 868	48 886
1999	121 424	2 694	30 876	89 184	51 570

Jegyzet (Note): Gyógypedagógiai intézmények nélkül. (Excludes special schools.)

Forrás (Source): OM STAT



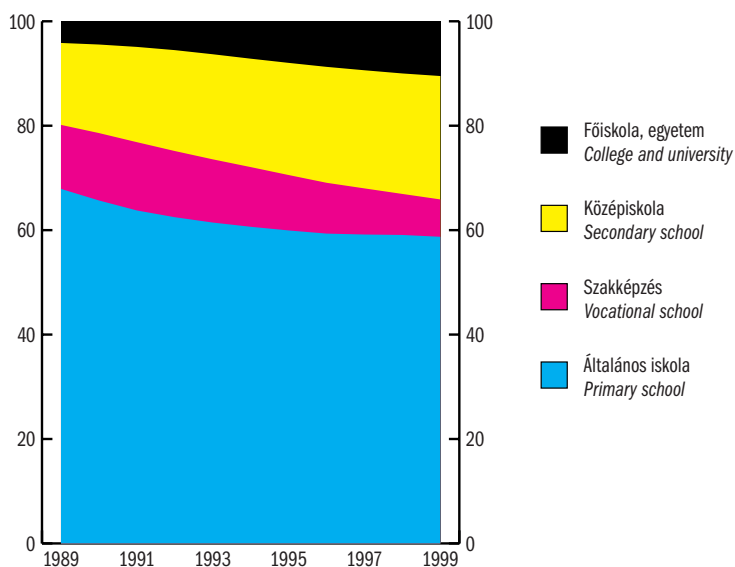
**8.1. ábra: Belépők és kilépők az egyes oktatási fokozatokban  
(Flows of the educational system by level)**

**8.3. táblázat: Az egyes oktatási fokozatokban tanulók száma**  
(The number of pupils/students by level of education)

Év Year	Általános iskola Primary school	Szakiskola Specialized secondary school	Szakképzés Vocational school	Középiskola Secondary school	Főiskola, egyetem College and university
1980/81	1 162 203	8 613	154 096	203 238	64 057
1989/90	1 183 573	11 995	201 702	273 511	72 381
1990/91	1 130 656	12 833	209 371	291 872	76 601
1991/92	1 081 213	17 065	204 655	309 351	83 191
1992/93	1 044 164	23 263	188 570	322 954	92 328
1993/94	1 009 416	24 672	174 187	330 586	103 713
1994/95	985 291	22 421	163 330	337 317	116 370
1995/96	974 806	18 305	154 294	349 299	129 541
1996/97	965 998	14 561	143 846	361 395	142 113
1997/98	963 997	11 274	132 637	368 645	152 889
1998/99	964 248	8 476	119 727	376 626	163 100
1999/2000	960 601	7 504	109 534	386 579	171 516

Jegyzet (Note): Gyógypedagógiai intézmények nélkül. (Excludes special schools.)

Forrás (Source): OM STAT



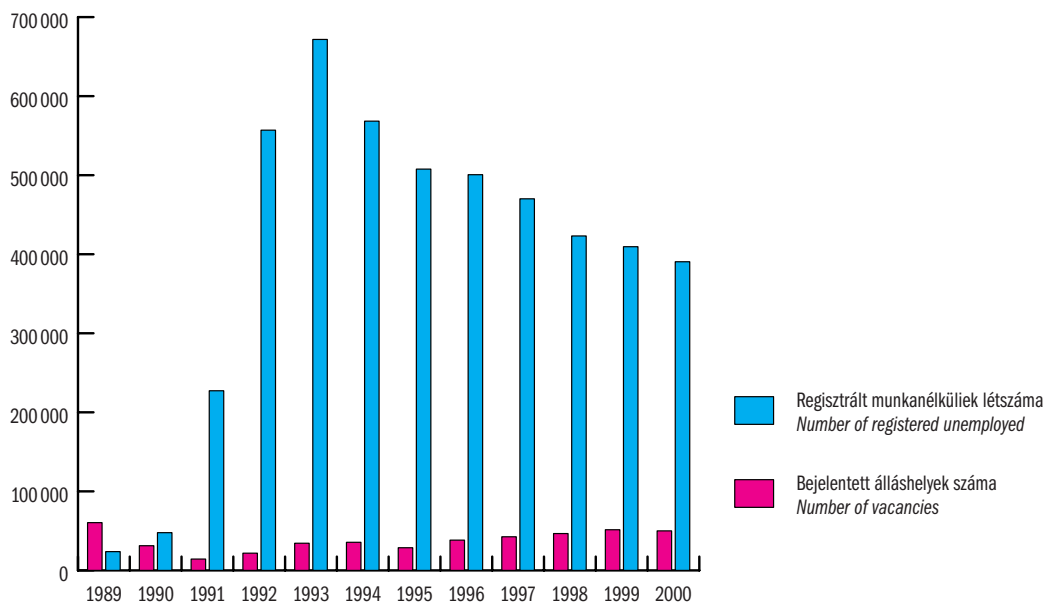
**8.2. ábra: Az egyes oktatási fokozatokban tanulók megoszlása**  
(The percentage of sharing the pupils/students in the educational system)

**9.1. táblázat: Bejelentett álláshelyek (Registered vacancies)\***

Év	Bejelentett álláshelyek zárónapi száma	Regisztrált munkanélküliek zárónapi létszáma	100 regisztrált munkanélküli-re eső állás
Year	Number of vacancies at closing day	Number of registered unemployed at closing date	Number of Vacancies for 100 prsn
1989	60 429	23 760	254,3
1990	31 228	47 739	65,4
1991	14 343	227 270	6,3
1992	21 793	556 965	3,9
1993	34 375	671 745	5,1
1994	35 569	568 366	6,3
1995	28 680	507 695	5,6
1996	38 297	500 622	7,6
1997	42 544	470 112	9,0
1998	46 624	423 121	11,0
1999	51 438	409 519	12,6
2000	50 000	390 492	12,8

\* Havi átlagos állományok. (Monthly average stock figures.)

Forrás (Source): FH



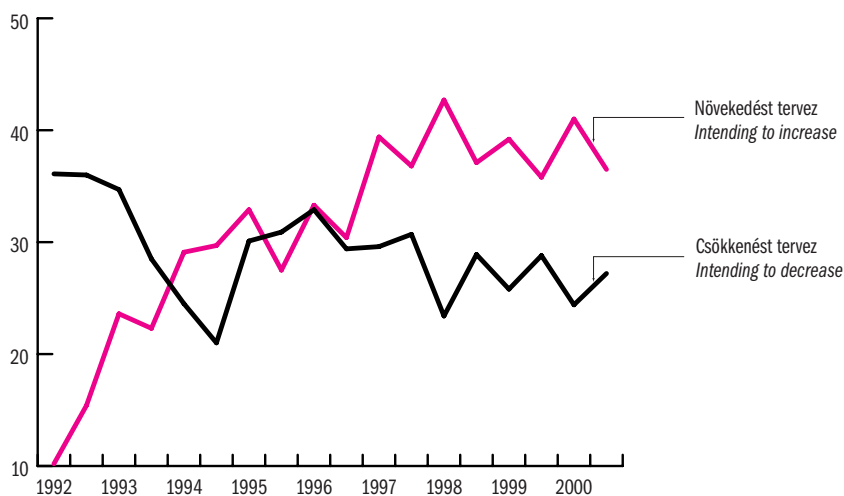
**9.1. ábra: A bejelentett álláshelyek és a regisztrált munkanélküliek számának alakulása (Number of registered vacancies and registered unemployed)**

**9.2. táblázat: Létszámnövelést illetve -csökkenést tervező vállalatok aránya  
(Firms intending to increase/decrease their staff)\***

Év Year	Fél év Half year	Csökkenést tervez Intending to decrease	Növekedést tervez Intending to increase
1992	I.	36,1	10,2
	II.	36,0	15,4
1993	I.	34,7	23,6
	II.	28,5	22,3
1994	I.	24,5	29,1
	II.	21,0	29,7
1995	I.	30,1	32,9
	II.	30,9	27,5
1996	I.	32,9	33,3
	II.	29,4	30,4
1997	I.	29,6	39,4
	II.	30,7	36,8
1998	I.	23,4	42,7
	II.	28,9	37,1
1999	I.	25,8	39,2
	II.	28,8	35,8
2000	I.	24,4	41,0
	II.	27,2	36,5

\* A kérdést követő fél évben, az OMMK PROG mintában. (*In a period of six months after the interview date.*)

Forrás (Source): FH PROG



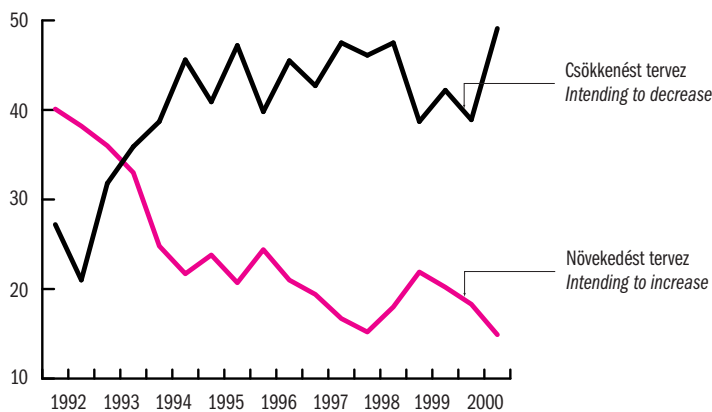
**9.2. ábra: Létszámcsökkentést és létszámnövekedést tervező vállalatok arányának alakulása (Firms intending to increase/decrease their staff)**

**9.3. táblázat: Rendelésállományuk növekedésére illetve csökkenésére számító vállalatok  
(Firms expecting increasing/decreasing orders)\***

Év Year	Félév Half year	A rendelésállomány (Orders)	
		nő increasing	csökken decreasing
1992	I.	27,2	40,1
	II.	21,0	38,2
1993	I.	31,8	36,0
	II.	35,9	33,0
1994	I.	38,7	24,8
	II.	45,6	21,7
1995	I.	40,9	23,8
	II.	47,2	20,7
1996	I.	39,8	24,4
	II.	45,5	21,0
1997	I.	42,7	19,4
	II.	47,5	16,7
1998	I.	46,1	15,2
	II.	47,5	18,0
1999	I.	38,7	21,9
	II.	42,2	20,2
2000	I.	38,9	18,3
	II.	49,1	14,9

\* A kérdezést követő fél évben, az OMMK PROG mintában.  
(In a period of six month after the interview date.)

Forrás (Source): FH PROG



**9.3. ábra: Rendelésállományuk növekedésére illetve csökkenésére számító vállalatok  
(Firms expecting increasing/decreasing orders)**

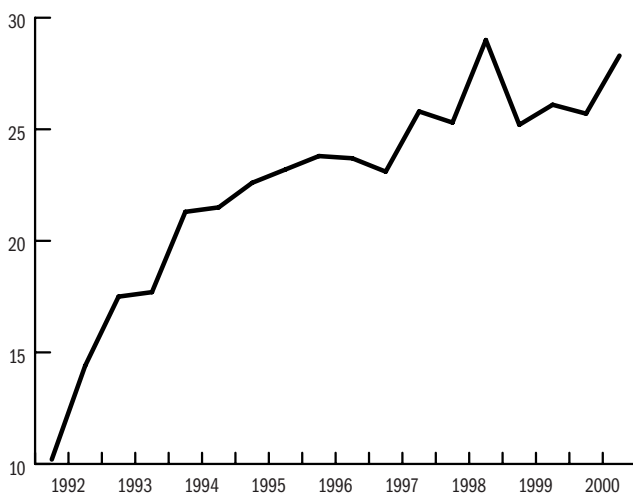


**9.4. táblázat: Új kapacitásokat üzembe helyező vállalatok**  
**(Firms activating new capacities)\***

Év	Félév	Csak épület	Épület és/vagy gépi	Összesen
Year	Halfyear	Building only	Building and/or machinery	Total
1992	I.	...	10,2	10,2
	II.	3,0	11,4	14,4
1993	I.	3,4	14,1	17,5
	II.	3,0	14,7	17,7
1994	I.	3,6	17,7	21,3
	II.	4,1	17,4	21,5
1995	I.	4,2	18,4	22,6
	II.	4,4	18,8	23,2
1996	I.	3,6	20,2	23,8
	II.	4,2	19,5	23,7
1997	I.	3,9	19,2	23,1
	II.	4,7	21,1	25,8
1998	I.	4,4	20,9	25,3
	II.	5,4	23,6	29,0
1999	I.	4,7	20,5	25,2
	II.	5,2	20,9	26,1
2000	I.	4,6	21,1	25,7
	II.	4,4	23,9	28,3

\* A kérdéskört követő fél évben, az FH PROG mintában. (*In a period of six months after the interview date.*)

Forrás (*Source*): FH PROG



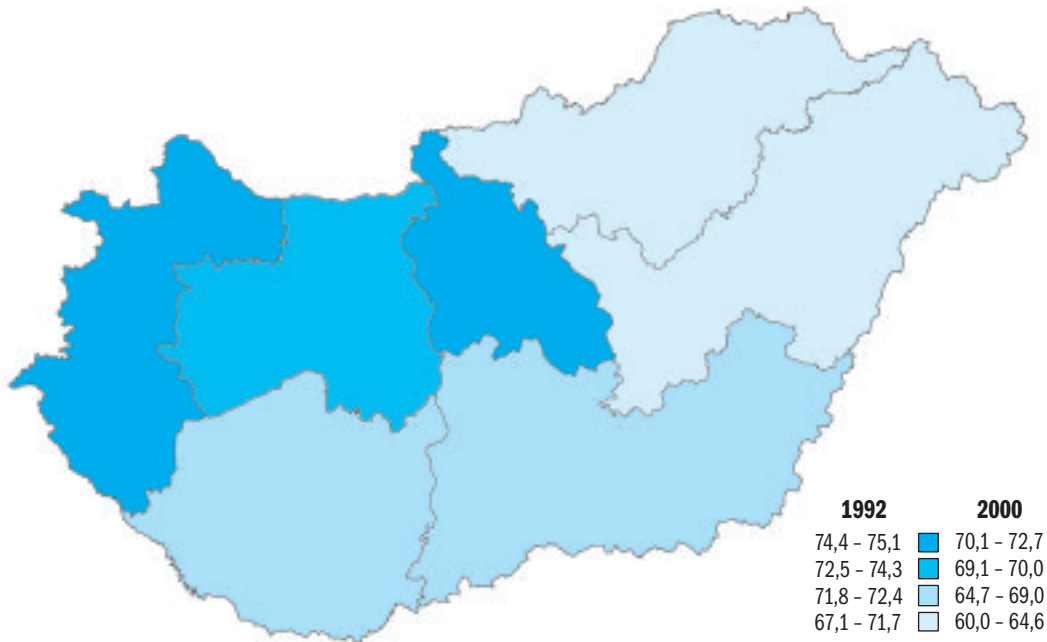
**9.4. ábra: Új kapacitásokat üzembe helyező vállalatok**  
**(Firms activating new capacities)**

**10.1. táblázat: Regionális különbségek: aktivitási ráta  
(Regional inequalities: Labour force participation rates)\***

Év	Közép-Magyarország	Közép-Dunántúl	Nyugat-Dunántúl	Dél-Dunántúl	Észak-Magyarország	Észak-Alföld	Dél-Alföld	Összesen
Year	Central Hungary	Central Transdanubia	Western Transdanubia	Southern Transdanubia	Northern Hungary	Northern Great Plain	Southern Great Plain	Total
1992	74,4	72,5	75,1	71,8	68,4	67,1	71,9	71,8
1993	71,7	70,3	74,4	68,7	66,6	63,6	68,5	69,3
1994	69,5	68,5	72,9	67,2	63,8	61,8	66,6	67,3
1995	68,3	67,0	70,6	62,5	62,8	60,1	65,8	65,6
1996	68,4	65,8	71,4	62,7	61,4	58,8	64,5	65,0
1997	67,2	65,1	70,8	62,5	60,0	57,3	64,6	64,1
1998	67,2	66,8	72,5	63,5	59,6	57,9	64,7	64,7
1999	69,4	69,4	72,9	64,3	61,4	60,1	65,2	66,3
2000	70,2	69,1	72,7	64,7	61,8	60,0	65,5	66,7

\* Munkavállalási korú népesség. (Working age population.)

Forrás (Source): KSH MEF



**10.1. ábra: Regionális különbségek: aktivitási ráta a tervezési statisztikai régiókban, 1992, 2000  
(Regional inequalities: Labour force participation rates in NUTS-2 level regions, 1992, 2000)**

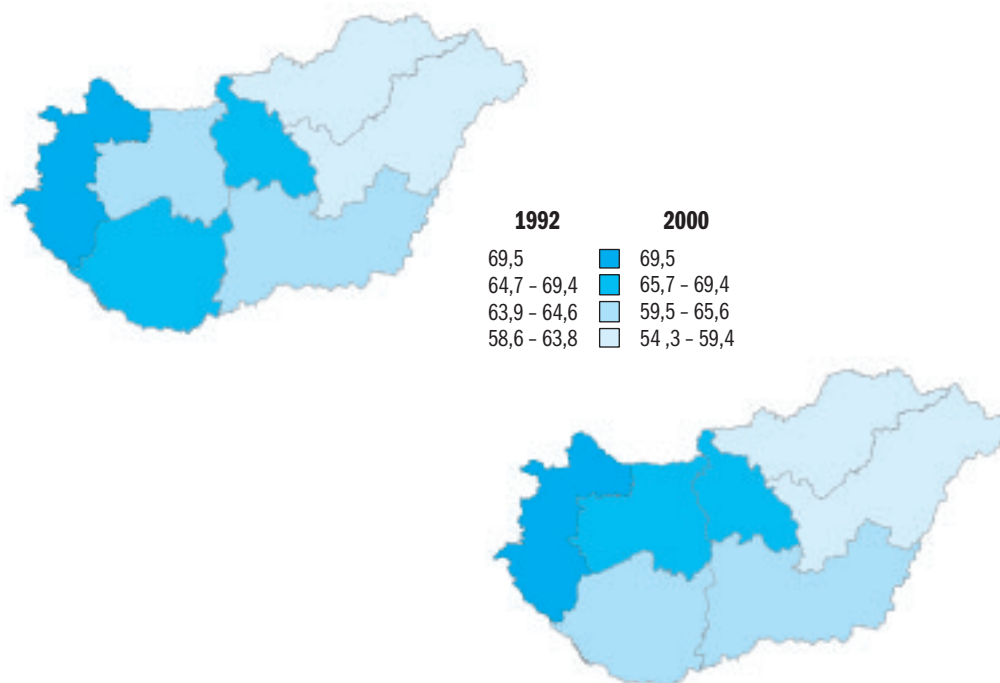
A 256–259, 268 és 269 oldalon található térképet Faluvégi Albert szerkesztette.

**10.2. táblázat: Regionális különbségek: foglalkoztatási ráta  
(*Regional inequalities: Employment ratio*)\***

Év	Közép-Magyarország	Közép-Dunántúl	Nyugat-Dunántúl	Dél-Dunántúl	Észak-Magyarország	Észak-Alföld	Dél-Alföld	Összesen
Year	<i>Central Hungary</i>	<i>Central Transdanubia</i>	<i>Western Transdanubia</i>	<i>Southern Transdanubia</i>	<i>Northern Hungary</i>	<i>Northern Great Plain</i>	<i>Southern Great Plain</i>	<i>Total</i>
1992	68,7	63,9	69,5	64,7	58,6	58,6	64,4	64,5
1993	64,6	61,4	67,9	59,8	55,7	54,0	60,0	60,8
1994	63,3	61,0	67,3	59,1	54,0	53,2	59,6	59,9
1995	63,1	59,5	65,7	54,8	52,5	51,7	59,6	58,7
1996	62,7	58,8	66,3	56,7	51,7	51,0	59,1	58,3
1997	62,5	59,7	66,5	56,3	51,5	50,4	59,8	58,4
1998	63,4	62,3	68,2	57,5	52,3	51,4	60,1	59,5
1999	65,7	65,1	69,6	58,9	54,2	53,8	61,4	61,3
2000	66,4	65,7	69,5	59,5	55,4	54,3	62,0	62,1

\* Munkavállalási korú népesség. (*Working age population.*)

Forrás (*Source*): KSH MEF

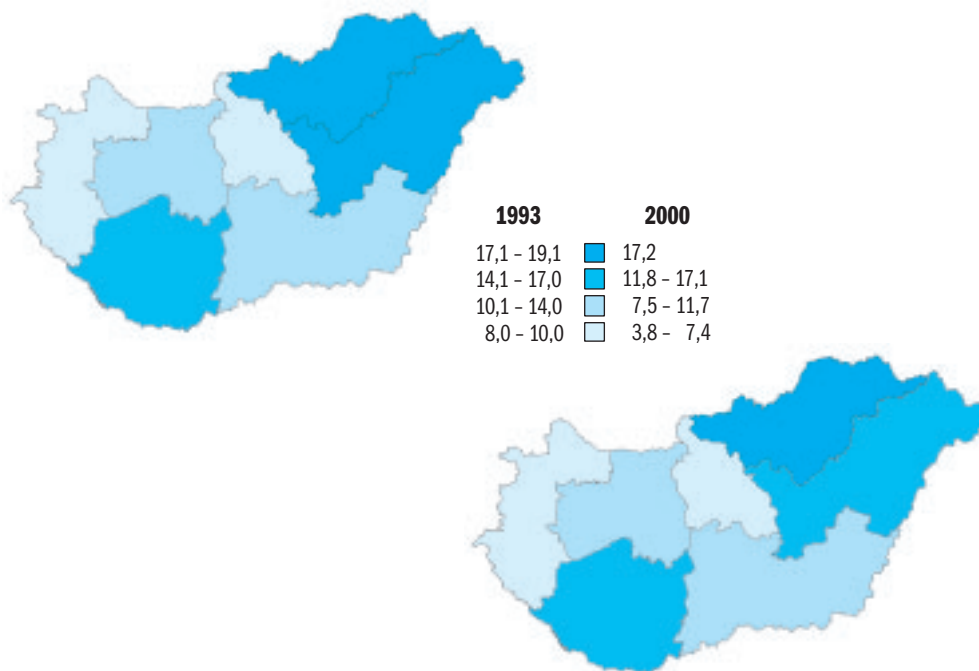

**10.2. ábra: Regionális különbségek: foglalkoztatási ráta a tervezési statisztikai régiókban, 1992, 2000  
(*Regional inequalities: Employment ratio in NUTS-2 level regions, 1992, 2000*)**

**10.3. táblázat: Regionális különbségek: regisztrált munkanélküliségi ráta  
(Regional inequalities: Registered unemployment rate)\***

Év	Közép-Magyarország	Közép-Dunántúl	Nyugat-Dunántúl	Dél-Dunántúl	Észak-Magyarország	Észak-Alföld	Dél-Alföld	Összesen
Year	Central Hungary	Central Transdanubia	Western Transdanubia	Southern Transdanubia	Northern Hungary	Northern Great Plain	Southern Great Plain	Total
1991	1,7	3,7	2,8	4,8	7,0	6,5	5,2	4,1
1992	5,7	10,4	7,2	10,8	15,7	15,0	12,2	10,3
1993	8,0	12,8	9,1	13,1	19,1	18,2	14,7	12,9
1994	6,6	11,5	8,5	11,9	16,6	16,9	12,9	11,3
1995	6,3	10,6	7,6	11,7	15,6	16,1	11,5	10,6
1996	6,4	10,7	8,0	12,6	16,7	16,8	11,3	11,0
1997	5,6	9,9	7,3	13,1	16,8	16,4	11,0	10,5
1998	4,7	8,6	6,1	11,8	16,0	15,0	10,1	9,5
1999	4,5	8,7	5,9	12,1	17,1	16,1	10,4	9,7
2000	3,8	7,5	5,6	11,8	17,2	16,0	10,4	9,3

\* Vetítési alap az aktív népesség előző év január 1-jén. (The denominator of the ratio is the active population on January 1<sup>st</sup> of the previous year.)

Forrás (Source): OMK REG

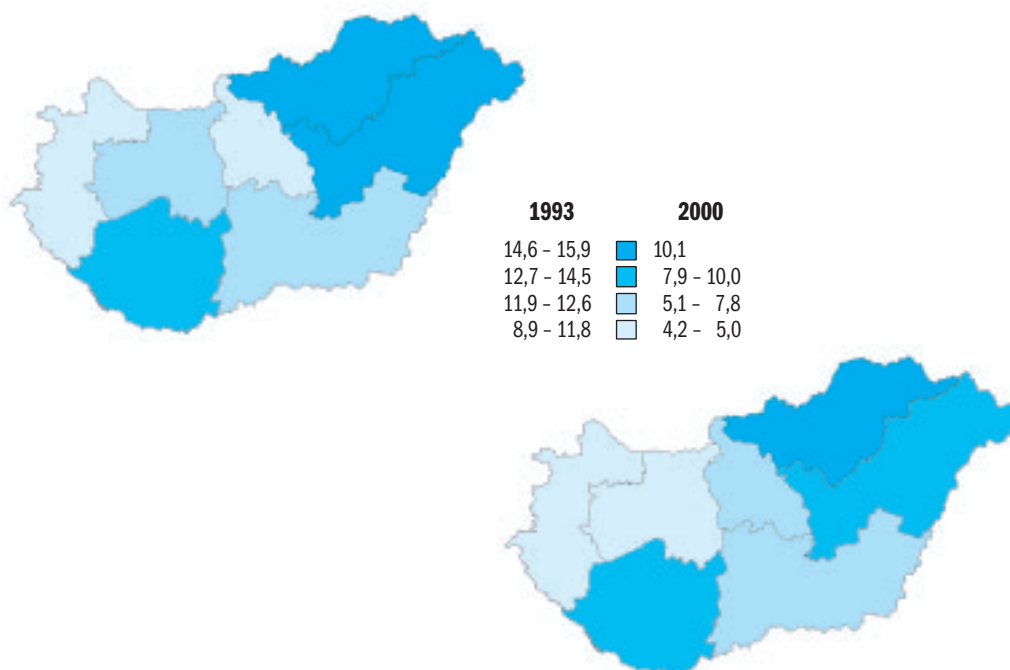


**10.3. ábra: Regionális különbségek: regisztrált munkanélküliségi ráta a tervezési statisztikai régiókban, 1993, 2000 (Regional inequalities: Registered unemployment rate in NUTS-2 level regions, 1993, 2000)**

**10.4. táblázat: Regionális különbségek: munkanélküliségi ráta a Munkaerő-felmérés szerint  
(*Regional inequalities: LFS-based unemployment rate*)**

Év	Közép-Magyarország	Közép-Dunántúl	Nyugat-Dunántúl	Dél-Dunántúl	Észak-Magyarország	Észak-Alföld	Dél-Alföld	Összesen
Year	<i>Central Hungary</i>	<i>Central Transdanubia</i>	<i>Western Transdanubia</i>	<i>Southern Transdanubia</i>	<i>Northern Hungary</i>	<i>Northern Great Plain</i>	<i>Southern Great Plain</i>	<i>Total</i>
1992	7,4	11,4	7,2	9,5	13,9	12,3	10,1	9,8
1993	9,8	12,4	8,9	12,7	15,9	14,6	12,2	11,9
1994	8,7	10,6	7,7	11,8	15,0	13,6	10,5	10,7
1995	7,3	10,8	6,8	11,9	15,8	13,6	9,2	10,2
1996	8,1	10,3	7,1	9,3	15,3	13,0	8,3	9,9
1997	6,9	8,0	6,0	9,9	13,9	11,9	7,3	8,7
1998	5,6	6,7	6,0	9,4	12,2	11,0	7,1	7,8
1999	5,2	6,0	4,4	8,3	11,5	10,1	5,7	7,0
2000	5,2	4,8	4,2	7,8	10,1	9,2	5,1	6,4

Forrás (*Source*): KSH MEF



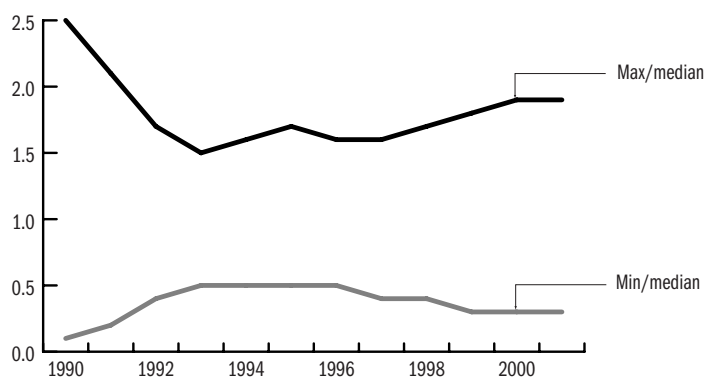
**10.4. ábra: Regionális különbségek: munkanélküliségi ráta a Munkaerő-felmérés szerint  
a tervezési statisztikai régiókban, 1992, 2000  
(*Regional inequalities: LFS-based unemployment rate in NUTS-2 level regions, 1992, 2000*)**

**10.5. táblázat: Regisztrált megyei munkanélküliségi ráták éves átlagai**  
**(Annual average of registered unemployment rate by counties)**

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001 <sup>1</sup>
Budapest	0,1	1,2	4,6	6,6	5,9	5,7	5,7	4,8	4,0	3,7	3,0	2,7
Baranya	1,1	5,1	11,2	13,2	11,7	11,8	12,2	13,3	11,8	11,6	11,6	11,4
Bács-Kiskun	1,1	5,9	13,4	16,0	13,1	11,0	10,9	10,7	9,7	10,0	10,0	9,8
Békés	1,1	7,4	13,3	16,3	15,1	14,0	14,0	13,5	13,0	13,0	13,1	13
Borsod-Abaúj-Zemplén	2,3	8,0	16,7	20,2	17,5	16,7	18,0	19,0	17,9	19,5	20,3	20,1
Csongrád	1,0	4,8	9,8	11,7	10,8	9,9	9,3	9,2	8,1	8,5	8,6	8,9
Fejér	1,0	4,1	10,1	12,5	11,3	10,6	10,4	9,4	8,4	8,3	7,2	6,6
Győr-Moson-Sopron	0,5	2,9	6,9	8,2	7,7	6,8	7,4	6,4	5,1	4,8	4,6	4,3
Hajdú-Bihar	0,9	5,0	11,5	16,6	15,3	14,2	15,6	15,0	14,0	15,6	14,7	14,8
Heves	1,6	6,4	12,7	15,2	13,9	12,5	13,6	12,1	11,7	12,3	12,0	11,3
Jász-Nagykun-Szolnok	1,6	7,0	14,4	17,1	15,8	14,6	14,8	14,8	13,5	13,7	13,4	12,4
Komárom-Esztergom	1,0	4,1	11,5	14,4	12,6	11,3	12,0	11,4	9,8	10,1	8,3	7,2
Nógrád	2,4	9,8	16,8	21,3	17,2	16,3	17,0	16,3	15,6	16,2	14,9	15,2
Pest	0,5	4,4	8,1	11,0	8,1	7,6	7,8	7,3	6,3	6,0	5,2	4,6
Somogy	1,4	5,2	9,2	11,6	10,9	11,2	12,5	12,7	11,3	12,2	11,9	12,1
Szabolcs-Szatmár-Bereg	2,6	10,7	18,9	20,6	19,3	19,3	19,7	18,9	17,2	18,7	19,5	19,1
Tolna	1,6	6,5	12,1	14,7	13,4	12,2	13,4	13,5	12,3	12,9	11,8	11,5
Vas	0,4	2,9	7,3	9,1	8,3	7,2	7,2	6,7	5,6	5,6	5,2	5,1
Veszprém	0,9	4,9	9,9	11,9	10,9	10,0	9,9	9,2	7,9	8,2	7,2	7,2
Zala	0,8	3,9	7,7	10,3	9,8	9,2	9,8	9,2	8,1	7,7	7,2	6,9
Országos Country	1,0	4,1	10,3	12,9	11,3	10,6	11,0	10,5	9,5	9,7	9,3	9,0

1 Első 9 hónap átlaga. (Jan.-Sept. monthly average.)

Forrás (Source): FH REG


**10.5. ábra: A megyei munkanélküliségi ráták regionális különbségei**  
**(Regional inequalities: unemployment rates in the counties)**

**10.6. táblázat: A havi bruttó átlagkeresetek alakulása a fővárosban és a megyékben, 1994–2000**  
*(The average monthly per capita earnings in Budapest and in the counties, 1994–2000)*

Megye ( <i>County</i> )	1994		1996		1998		2000	
	HUF/month	%	HUF/month	%	HUF/month	%	HUF/month	%
Budapest	45 180	126,8	60 870	127,8	90 949	131,0	121 450	134,4
Baranya	32 445	91,1	43 955	92,3	63 391	91,3	76 243	84,4
Bács-Kiskun	30 124	84,6	40 477	85,0	57 325	82,6	71 141	78,8
Békés	30 725	86,3	40 428	84,9	57 433	82,7	69 552	77,0
Borsod-Abaúj-Zemplén	32 260	90,6	41 512	87,1	61 295	88,3	78 136	86,5
Csongrád	33 057	92,8	42 855	90,0	60 780	87,6	79 857	88,4
Fejér	37 068	104,1	50 129	105,2	73 592	106,0	94 758	104,9
Győr-Moson-Sopron	34 666	97,3	47 327	99,4	68 684	98,9	87 334	96,7
Hajdú-Bihar	31 978	89,8	42 517	89,3	58 907	84,9	74 922	82,9
Heves	33 033	92,7	43 699	91,7	62 163	89,6	83 440	92,4
Komárom-Esztergom	33 648	94,5	46 139	96,9	66 564	95,9	84 382	93,4
Nógrád	29 023	81,5	38 287	80,4	53 855	77,6	67 368	74,6
Pest	32 417	91,0	46 009	96,6	67 768	97,6	87 311	96,6
Somogy	29 791	83,6	41 151	86,4	56 888	82,0	68 725	76,1
Szabolcs-Szatmár-Bereg	30 675	86,1	39 441	82,8	56 218	81,0	71 403	79,0
Jász-Nagykun-Szolnok	30 554	85,8	41 807	87,8	59 441	85,6	75 121	83,2
Tolna	33 729	94,7	44 220	92,8	61 594	88,7	78 544	86,9
Vas	30 443	85,5	41 668	87,5	60 840	87,6	83 040	91,9
Veszprém	33 142	93,0	43 578	91,5	63 474	91,4	79 868	88,4
Zala	32 307	90,7	43 314	90,9	61 866	89,1	78 237	86,6
Összesen ( <i>Total</i> )	35 620	100,0	47 633	100,0	69 415	100,0	90 338	100,0

Forrás (*Source*): OMKMK BT (*The earning structure survey of NLC/NEO*)

**10.7. táblázat: Regisztrált munkanélküliség a megyékben és a Megyei Munkaügyi Központokhoz tartozó munkaügyi irodák körzeteiben 2000 május és 2001 május hónapokban**  
(Registered unemployment in counties and in service areas of Labour Centers)

Régiók <i>Regions</i>	2000 május <i>May 2000</i>			2001 május <i>May 2001</i>			A ráta változása (%) <i>Change of the rate (%)</i>
	Regisztrált munkanélküli	Gazdaságilag aktív népesség	Munkanélküliségi ráta (%)	Regisztrált munkanélküli	Gazdaságilag aktív népesség	Munkanélküliségi ráta (%)	
	<i>Registered unemployed</i>	<i>Active population</i>	<i>Unemployment rate (%)</i>	<i>Registered unemployed</i>	<i>Active population</i>	<i>Unemployment rate (%)</i>	
<b>Budapest</b>	<b>24 833</b>	<b>806 800</b>	<b>3,1</b>	<b>21 616</b>	<b>809 500</b>	<b>2,7</b>	<b>-0,4</b>
<b>Baranya</b>	<b>18 238</b>	<b>160 200</b>	<b>11,4</b>	<b>18 173</b>	<b>163 900</b>	<b>11,1</b>	<b>-0,3</b>
Pécs	4 437	71 966	6,0	4 390	73 670	6,0	-0,1
Komló	3 775	27 322	13,6	3 575	27 859	12,8	-0,7
Mohács	2 832	21 472	12,9	2 495	21 961	11,4	-1,5
Siklós	2 161	16 276	13,0	2 367	16 683	14,2	1,2
Sellye	1 603	5 764	27,1	1 918	5 915	32,4	5,3
Szigetvár	2 430	11 189	21,3	2 441	11 405	21,4	0,1
Szentlőrinc	1 000	6 211	15,6	987	6 407	15,4	-0,2
<b>Bács-Kiskun</b>	<b>22 156</b>	<b>222 200</b>	<b>10,0</b>	<b>21 323</b>	<b>228 200</b>	<b>9,3</b>	<b>-0,6</b>
Kecskemét	4 978	63 132	7,9	5 539	64 837	8,5	0,7
Baja	3 526	32 332	10,9	3 411	33 205	10,3	-0,6
Kalocsa	2 900	24 088	12,0	2 650	24 738	10,7	-1,3
Kiskőrös	1 906	21 073	9,0	1 827	21 642	8,4	-0,6
Kiskunfélegyháza	1 575	20 048	7,9	1 460	20 589	7,1	-0,8
Kiskunhalas	1 686	19 981	8,4	1 629	20 521	7,9	-0,5
Bácsalmás	1 933	13 862	13,9	1 851	14 236	13,0	-0,9
Kiskunmajsa	1 097	8 411	13,0	865	8 638	10,0	-3,0
Kunszentmiklós	1 777	11 588	15,3	1 431	11 901	12,0	-3,3
Tiszakécske	778	7 685	10,1	660	7 893	8,4	-1,8
<b>Békés</b>	<b>20 988</b>	<b>153 500</b>	<b>13,7</b>	<b>19 191</b>	<b>156 701</b>	<b>12,2</b>	<b>-1,4</b>
Békéscsaba	3 903	41 810	9,3	3 453	42 682	8,1	-1,2
Békéscsaba	1 792	9 970	18,0	1 609	10 178	15,8	-2,2
Gyula	2 993	23 633	12,7	2 821	24 126	11,7	-1,0
Orosháza	2 793	23 688	11,8	2 190	24 182	9,1	-2,7
Szarvas	962	12 317	7,8	809	12 574	6,4	-1,4
Szeghalom	3 386	14 344	23,6	3 292	14 643	22,5	-1,1
Gyomaendrőd	1 406	10 042	14,0	1 378	10 251	13,4	-0,6
Mezőkovácsháza	3 753	17 696	21,2	3 639	18 065	20,1	-1,1
<b>Borsod-Abaúj-Zemplén</b>	<b>55 785</b>	<b>276 513</b>	<b>20,2</b>	<b>54 900</b>	<b>282 899</b>	<b>19,4</b>	<b>-0,8</b>
Miskolc	14 812	102 509	14,4	14 447	104 877	13,8	-0,7
Encs	2 912	8 365	34,8	2 892	8 558	33,8	-1,0
Kazincbarcika	7 029	32 284	21,8	6 923	33 030	21,0	-0,8
Tiszaújváros	1 888	13 332	14,2	1 879	13 640	13,8	-0,4
Mezőkövesd	2 065	16 756	12,3	1 880	17 143	11,0	-1,4



Régiók <i>Regions</i>	2000 május <i>May 2000</i>			2001 május <i>May 2001</i>			A ráta változása (%) <i>Change of the rate (%)</i>
	Regisztrált munkanélküli <i>Registered unemployed</i>	Gazdaságilag aktív népesség <i>Active population</i>	Munkanélküliségi ráta (%) <i>Unemployment rate (%)</i>	Regisztrált munkanélküli <i>Registered unemployed</i>	Gazdaságilag aktív népesség <i>Active population</i>	Munkanélküliségi ráta (%) <i>Unemployment rate (%)</i>	
Ózd	5 058	23 681	21,4	4 921	24 228	20,3	-1,0
Sárospatak	2 592	10 934	23,7	2 754	11 186	24,6	0,9
Sátoraljaújhely	3 558	14 841	24,0	3 167	15 184	20,9	-3,1
Szerencs	4 914	17 838	27,5	5 168	18 250	28,3	0,8
Edelény	3 864	12 097	31,9	3 800	12 377	30,7	-1,2
Szikszó	2 222	7 327	30,3	2 250	7 496	30,0	-0,3
Tokaj	1 204	4 875	24,7	1 182	4 987	23,7	-1,0
Putnok	1 003	3 752	26,7	1 034	3 838	26,9	0,2
Gönc	1 051	2 471	42,5	1 058	2 528	41,9	-0,7
Mezőcsát	1 613	5 451	29,6	1 545	5 577	27,7	-1,9
<b>Csongrád</b>	<b>14 508</b>	<b>181 200</b>	<b>8,0</b>	<b>14 913</b>	<b>177 800</b>	<b>8,4</b>	<b>0,4</b>
Szeged	5 783	83 352	6,9	6 525	81 787	8,0	1,0
Csongrád	984	11 683	8,4	888	11 464	7,7	-0,7
Hódmezővásárhely	2 165	25 653	8,4	2 224	25 172	8,8	0,4
Makó	2 421	22 700	10,7	2 305	22 273	10,3	-0,3
Szentés	1 543	20 125	7,7	1 293	19 748	6,5	-1,1
Kistelek	772	8 877	8,7	765	8 711	8,8	0,1
Mórahalom	840	8 810	9,5	913	8 645	10,6	1,0
<b>Fejér</b>	<b>13 898</b>	<b>190 200</b>	<b>7,3</b>	<b>12 190</b>	<b>192 100</b>	<b>6,3</b>	<b>-1,0</b>
Székesfehérvár	5 764	81 000	7,1	4 619	81 800	5,6	-1,5
Dunaújváros	2 567	40 100	6,4	2 386	40 500	5,9	-0,5
Mór	719	13 100	5,5	660	13 300	5,0	-0,5
Bicske	774	13 700	5,6	588	13 800	4,3	-1,4
Gárdony	709	12 600	5,6	617	12 700	4,9	-0,8
Sárbogárd	1 347	10 700	12,6	1 290	10 800	11,9	-0,6
Ercsi	913	9 700	9,4	861	9 800	8,8	-0,6
Enying	1 105	9 300	11,9	1 169	9 400	12,4	0,6
<b>Győr-Moson-Sopron</b>	<b>8 785</b>	<b>192 000</b>	<b>4,6</b>	<b>7 771</b>	<b>194 800</b>	<b>4,0</b>	<b>-0,6</b>
Győr	4 176	83 350	5,0	3 916	85 000	4,6	-0,4
Kapuvár	840	16 550	5,1	589	16 800	3,5	-1,6
Mosonmagyaróvár	1 318	30 550	4,3	1 147	31 100	3,7	-0,6
Sopron	1 054	32 800	3,2	869	33 050	2,6	-0,6
Csorna	764	16 950	4,5	696	17 050	4,1	-0,4
Tét	633	11 800	5,4	554	11 800	4,7	-0,7
<b>Hajdú-Bihar</b>	<b>31 331</b>	<b>218 300</b>	<b>14,4</b>	<b>30 916</b>	<b>223 000</b>	<b>13,9</b>	<b>-0,5</b>
Debrecen	10 133	100 581	10,1	9 643	102 747	9,39	-0,7
Berettyóújfalú	2 035	13 649	14,9	2 060	13 943	14,8	-0,1
Püspökladány	2 933	17 006	17,2	3 241	17 372	18,7	1,4
Hajdúböszörmény	1 814	12 568	14,4	1 488	12 839	11,6	-2,8

Régiók	2000 május May 2000			2001 május May 2001			A ráta változása (%) Change of the rate (%)
	Regisztrált munkanélküli Registered unemployed	Gazdaságilag aktív népesség Active population	Munkanélküliségi ráta (%) Unemployment rate (%)	Regisztrált munkanélküli Registered unemployed	Gazdaságilag aktív népesség Active population	Munkanélküliségi ráta (%) Unemployment rate (%)	
Regions							
Hajdúnánás	2 201	11 885	18,5	2 451	12 140	20,2	1,7
Hajdúszoboszló	2 292	17 250	13,3	2 259	17 622	12,8	-0,5
Balmazújváros	1 817	10 501	17,3	1 643	10 727	15,3	-2,0
Hajdúhadház	2 132	7 212	29,6	2 103	7 367	28,5	-1,0
Polgár	1 330	6 584	20,2	1 443	6 726	21,5	1,3
Biharkeresztes	733	3 359	21,8	769	3 432	22,4	0,6
Komádi	936	3 471	27,0	990	3 545	27,9	1,0
Vámospércs	1 634	6 685	24,4	1 507	6 829	22,1	-2,4
Létavértes	1 341	7 549	17,8	1 319	7 711	17,1	-0,7
<b>Heves</b>	<b>15 106</b>	<b>125 300</b>	<b>12,1</b>	<b>14 092</b>	<b>131 600</b>	<b>10,7</b>	<b>-1,3</b>
Eger	4 038	42 000	9,6	3 976	44 000	9,0	-0,6
Gyöngyös	3 069	31 300	9,8	2 993	32 900	9,1	-0,7
Hatvan	2 515	21 900	11,5	2 125	23 000	9,2	-2,2
Heves	2 695	13 000	20,7	2 513	13 700	18,3	-2,4
Füzesabony	1 687	11 700	14,4	1 552	12 300	12,6	-1,8
Pétervására	1 102	5 400	20,4	933	5 700	16,4	-4,0
<b>Jász-Nagykun-Szolnok</b>	<b>21 351</b>	<b>161 400</b>	<b>13,2</b>	<b>19 013</b>	<b>166 000</b>	<b>11,5</b>	<b>-1,8</b>
Szolnok	6 894	59 580	11,6	5 377	60 580	8,9	-2,7
Jászberény	2 336	30 900	7,6	2 089	31 900	6,5	-1,0
Karcag	2 496	16 100	15,5	2 108	16 600	12,7	-2,8
Mezőtúr	1 624	11 500	14,1	1 510	12 100	12,5	-1,6
Tiszafüred	1 909	8 100	23,6	1 745	8 500	20,5	-3,0
Törökszentmiklós	2 306	16 300	14,1	2 142	16 800	12,8	-1,4
Kunszentmárton	1 787	9 220	19,4	1 712	9 620	17,8	-1,6
Kunhegyes	1 999	9 700	20,6	2 330	9 900	23,5	2,9
<b>Komárom-Esztergom</b>	<b>11 416</b>	<b>135 100</b>	<b>8,5</b>	<b>9 617</b>	<b>137 100</b>	<b>7,0</b>	<b>-1,4</b>
Dorog	1 501	16 870	8,9	1 114	17 120	6,5	-2,4
Esztergom	1 863	23 710	7,9	1 583	24 060	6,6	-1,3
Komárom	1 258	18 350	6,9	1 151	18 620	6,2	-0,7
Oroszlány	1 307	12 180	10,7	1 153	12 360	9,3	-1,4
Tata	1 512	16 870	9,0	1 285	17 120	7,5	-1,5
Tatabánya	3 208	38 680	8,3	2 699	39 250	6,9	-1,4
Kisbér	767	8 440	9,1	632	8 570	7,4	-1,7
<b>Nógrád</b>	<b>13 500</b>	<b>88 300</b>	<b>15,3</b>	<b>12 980</b>	<b>89 400</b>	<b>14,5</b>	<b>-0,8</b>
Salgótarján	5 266	26 728	19,7	4 899	27 010	18,1	-1,6
Balassagyarmat	1 982	17 430	11,4	1 879	17 686	10,6	-0,7
Pásztó	1 470	13 682	10,7	1 466	13 855	10,6	-0,2
Szécsény	1 667	9 274	18,0	1 632	9 372	17,4	-0,6
Bátonyterenye	1 982	11 075	17,9	2 065	11 169	18,5	0,6

Régiók <i>Regions</i>	2000 május <i>May 2000</i>			2001 május <i>May 2001</i>			A ráta változása (%) <i>Change of the rate (%)</i>
	Regisztrált munkanélküli <i>Registered unemployed</i>	Gazdaságilag aktív népesség <i>Active population</i>	Munkanélküliségi ráta (%) <i>Unemployment rate (%)</i>	Regisztrált munkanélküli <i>Registered unemployed</i>	Gazdaságilag aktív népesség <i>Active population</i>	Munkanélküliségi ráta (%) <i>Unemployment rate (%)</i>	
Rétság	1 133	10 111	11,2	1 039	10 308	10,1	-1,1
<b>Pest</b>	<b>22 266</b>	<b>428 100</b>	<b>5,2</b>	<b>20 180</b>	<b>445 000</b>	<b>4,5</b>	<b>-0,7</b>
Cegléd	2 725	38 269	7,1	2 589	39 787	6,5	-0,6
Érd	1 721	33 424	5,1	1 627	34 747	4,7	-0,5
Gödöllő	2 907	59 638	4,9	2 651	62 007	4,3	-0,6
Nagykörös	1 180	13 445	8,8	809	13 977	5,8	-3,0
Szentendre	1 193	27 087	4,4	1 015	28 165	3,6	-0,8
Vác	2 914	61 502	4,7	2 844	63 936	4,4	-0,3
Budaörs	787	38 746	2,0	691	40 271	1,7	-0,3
Dabas	2 135	34 054	6,3	1 979	35 392	5,6	-0,7
Monor	2 098	45 076	4,7	1 788	46 846	3,8	-0,8
Nagykátá	1 794	23 652	7,6	1 830	24 580	7,4	-0,1
Szigetszentmiklós	1 147	28 696	4,0	933	29 825	3,1	-0,9
Ráckeve	1 196	17 664	6,8	992	18 355	5,4	-1,4
Zsámbék	469	6 847	6,8	432	7 112	6,1	-0,8
<b>Somogy</b>	<b>16 196</b>	<b>132 300</b>	<b>12,2</b>	<b>15 942</b>	<b>137 000</b>	<b>11,6</b>	<b>-0,6</b>
Barcs	2 134	10 730	19,9	2 148	11 100	19,4	-0,5
Kaposvár	5 392	45 150	11,9	5 060	46 750	10,8	-1,1
Marcali	1 514	11 840	12,8	1 554	12 250	12,7	-0,1
Nagyatád	2 026	13 570	14,9	2 071	14 050	14,7	-0,2
Siófok	1 706	19 870	8,6	1 613	20 600	7,8	-0,8
Balatonboglár	1 444	17 240	8,4	1 459	17 850	8,2	-0,2
Csurgó	1 101	7 200	15,3	1 147	7 450	15,4	0,1
Tab	879	6 700	13,1	890	6 950	12,8	-0,3
<b>Szabolcs-Szatmár-Bereg</b>	<b>40 094</b>	<b>202 600</b>	<b>19,8</b>	<b>38 648</b>	<b>209 700</b>	<b>18,4</b>	<b>-1,4</b>
Kisvárdá	5 025	29 000	17,3	4 886	30 000	16,3	-1,0
Mátészalka	5 319	24 100	22,1	5 144	24 900	20,7	-1,4
Nyírbátor	3 841	15 800	24,3	4 009	16 300	24,6	0,3
Nyíregyháza	11 061	73 000	15,2	10 187	75 600	13,5	-1,7
Fehérgyarmat	3 705	14 200	26,1	3 530	14 700	24,0	-2,1
Vásárosnamény	3 827	13 400	28,6	3 208	13 900	23,1	-5,5
Tiszavasvári	1 935	10 200	19,0	2 185	10 500	20,8	1,8
Csenger	1 359	5 000	27,2	1 605	5 200	30,9	3,7
Nagykálló	2 475	11 100	22,3	2 154	11 500	18,7	-3,6
Baktalórántháza	1 547	6 800	22,8	1 740	7 100	24,5	1,8
<b>Tolna</b>	<b>11 963</b>	<b>103 200</b>	<b>11,6</b>	<b>11 404</b>	<b>103 400</b>	<b>11,0</b>	<b>-0,6</b>
Bonyhád	1 167	13 297	8,8	1 169	13 322	8,8	0,0
Dombóvár	1 898	14 583	13,0	1 716	14 611	11,7	-1,3
Paks	2 024	19 148	10,6	1 855	19 185	9,7	-0,9

Régiók <i>Regions</i>	2000 május <i>May 2000</i>			2001 május <i>May 2001</i>			A ráta változása (%) <i>Change of the rate (%)</i>
	Regisztrált munkanélküli <i>Registered unemployed</i>	Gazdaságilag aktív népesség <i>Active population</i>	Munkanélküliségi ráta (%) <i>Unemployment rate (%)</i>	Regisztrált munkanélküli <i>Registered unemployed</i>	Gazdaságilag aktív népesség <i>Active population</i>	Munkanélküliségi ráta (%) <i>Unemployment rate (%)</i>	
Tamási	2 251	16 476	13,7	2 143	16 508	13,0	-0,7
Szekszárd	3 391	31 151	10,9	3 299	31 212	10,6	-0,3
Tolna	1 232	8 545	14,4	1 222	8 562	14,3	-0,1
<b>Vas</b>	<b>6 181</b>	<b>124 100</b>	<b>5,0</b>	<b>6 145</b>	<b>127 600</b>	<b>4,8</b>	<b>-0,2</b>
Cellödömölk	661	12 410	5,3	685	12 760	5,4	0,0
Körmend	667	13 651	4,9	671	14 036	4,8	-0,1
Kőszeg	571	10 921	5,2	522	11 229	4,6	-0,6
Sárvár	873	19 484	4,5	1 021	20 033	5,1	0,6
Szentgotthárd	470	6 825	6,9	400	7 018	5,7	-1,2
Szombathely	2 403	53 984	4,5	2 331	55 506	4,2	-0,3
Vasvár	536	6 825	7,9	515	7 018	7,3	-0,5
<b>Veszprém</b>	<b>11 262</b>	<b>165 700</b>	<b>6,8</b>	<b>11 206</b>	<b>167 900</b>	<b>6,7</b>	<b>-0,1</b>
Ajka	2 194	25 918	8,5	2 038	26 411	7,7	-0,7
Balatonfüred	386	9 877	3,9	476	9 832	4,8	0,9
Pápa	1 962	27 992	7,0	2 130	28 566	7,5	0,4
Sümege	788	8 120	9,7	761	8 249	9,2	-0,5
Tapolca	1 133	16 816	6,7	1 001	16 813	6,0	-0,8
Várpalota	1 268	16 829	7,5	1 423	17 107	8,3	0,8
Zirc	843	11 676	7,2	715	11 762	6,1	-1,1
Veszprém	2 122	38 218	5,6	2 139	38 913	5,5	-0,1
Balatonalmádi	566	10 255	5,5	523	10 248	5,1	-0,4
<b>Zala</b>	<b>9 774</b>	<b>135 800</b>	<b>7,2</b>	<b>8 742</b>	<b>137 800</b>	<b>6,3</b>	<b>-0,9</b>
Keszthely	1 147	20 400	5,6	1 091	20 600	5,3	-0,3
Lenti	734	11 200	6,6	774	11 400	6,8	0,2
Nagykanizsa	3 534	38 500	9,2	2 934	39 000	7,5	-1,7
Zalaegerszeg	2 860	49 000	5,8	2 626	49 800	5,3	-0,6
Zalaszentgrót	693	8 500	8,2	535	8 650	6,2	-2,0
Letenye	806	8 200	9,8	782	8 350	9,4	-0,5
<b>Magyarország összesen</b> <i>Hungary total</i>	<b>389 631</b>	<b>4 202 813</b>	<b>9,3</b>	<b>368 962</b>	<b>4 281 400</b>	<b>8,6</b>	<b>-0,7</b>

Forrás (Source): FH, KSH

10.8. táblázat: Regionális különbségek: keresetek (*Regional inequalities: Earnings*)\*

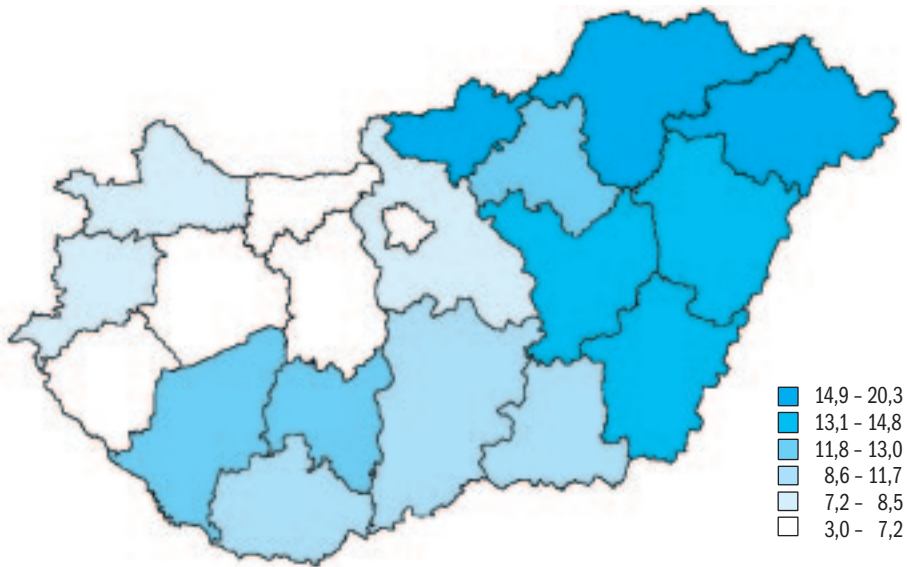
Év	Közép-Magyarország	Közép-Dunántúl	Nyugat-Dunántúl	Dél-Dunántúl	Észak-Magyarország	Észak-Alföld	Dél-Alföld	Összesen
Year	Central Hungary	Central Transdanubia	Western Transdanubia	Southern Transdanubia	Northern Hungary	Northern Great Plain	Southern Great Plain	Total
Ft (HUF)								
1989	11 719	10 880	10 108	10 484	10 472	9 675	9 841	10 822
1992	27 172	22 174	20 975	19 899	20 704	19 563	20 047	22 465
1993	32 450	26 207	24 627	25 733	24 011	24 025	23 898	26 992
1994	43 010	34 788	32 797	31 929	31 937	31 131	31 325	35 620
1995	46 992	38 492	36 394	35 383	35 995	34 704	33 633	40 190
1996	58 154	46 632	44 569	43 015	41 439	41 222	41 208	47 559
1997	70 967	56 753	52 934	51 279	51 797	50 021	50 245	58 022
1998	86 440	68 297	64 602	60 736	60 361	58 208	58 506	69 415
1999	101 427	77 656	74 808	70 195	70 961	68 738	68 339	81 067
2000	114 637	87 078	83 668	74 412	77 714	73 858	73 591	90 338
százalék ( <i>per cent</i> )								
1989	108,3	100,5	93,4	96,9	96,8	89,4	90,9	100,0
1992	121,0	98,7	93,4	88,6	92,2	87,1	89,2	100,0
1993	120,2	97,1	91,2	95,3	89,0	89,0	88,5	100,0
1994	120,7	97,7	92,1	89,6	89,7	87,4	87,9	100,0
1995	116,9	95,8	90,6	88,0	89,6	86,4	83,7	100,0
1996	122,3	98,1	93,7	90,4	87,1	86,7	86,6	100,0
1997	122,3	97,8	91,2	88,4	89,3	86,2	86,6	100,0
1998	124,5	98,4	93,1	87,5	87,0	83,9	84,3	100,0
1999	125,1	95,8	92,3	86,6	87,5	84,8	84,3	100,0
2000	126,9	96,4	92,6	82,4	86,0	81,8	81,5	100,0

\* Bruttó havi kereset, május. (*Gross monthly earnings, May.*)

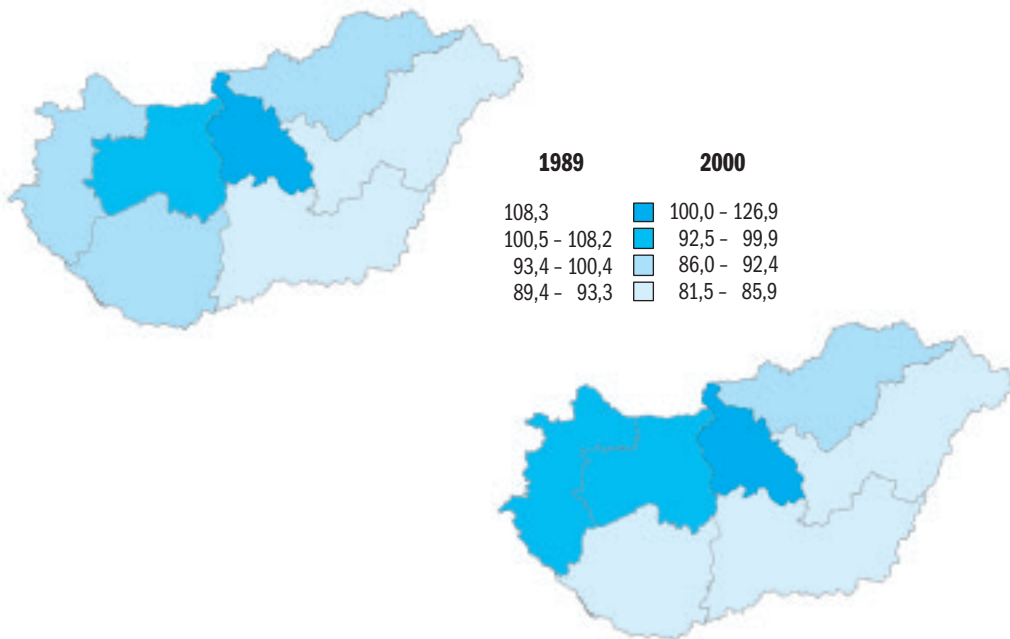
Jegyzet (*Note*): Az adatok a költségvetésben dolgozókra, illetve az alábbi méretkategóriájú vállalatokra vonatkoznak:

1992–94: 20 fős és nagyobb; 1995–98: 10 fős és nagyobb; 1999–2000: 5 fős és nagyobb. Teljes munkaidős alkalmazottak. (*The data refer to full-time employees in the budget sector and firms employing at least 20 workers [1992–94], 10 workers [1995–98] and 5 workers [1999–2000], respectively.*)

Forrás (*Source*): FH BT



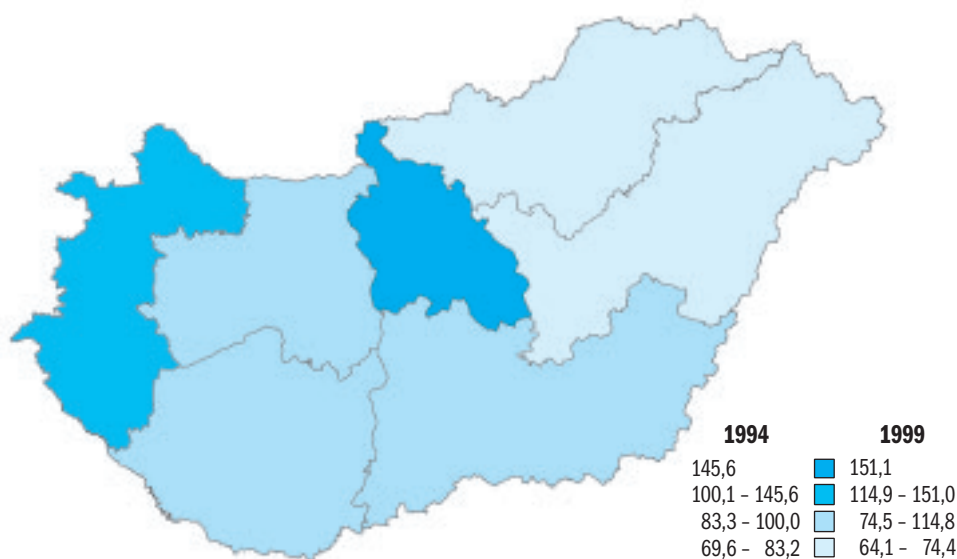
10.6. ábra: Regisztrált megyei munkanélküliségi ráták átlagai, 2000  
(Average of registered unemployment rate by counties, 2000)



10.7. ábra: Regionális különbségek: keresetek, 1989, 2000  
(Regional inequalities: Earnings, 1989, 2000)

**10.9. táblázat: Regionális különbségek: bruttó hazai termék**  
 (*Regional inequalities: gross domestic product*)

Év	Közép-Magyarország	Közép-Dunántúl	Nyugat-Dunántúl	Dél-Dunántúl	Észak-Magyarország	Észak-Alföld	Dél-Alföld	Összesen
Year	Central Hungary	Central Transdanubia	Western Transdanubia	Southern Transdanubia	Northern Hungary	Northern Great Plain	Southern Great Plain	Total
Egy lakosra, forint ( <i>Per capita, HUF</i> )								
1994	619	367	428	357	296	314	354	425
1995	792	497	565	448	400	391	457	549
1996	993	621	710	541	467	476	549	676
1997	1 254	807	885	653	566	581	655	841
1998	1 474	978	1 102	770	678	675	761	997
1999	1 710	1 061	1 031	880	751	726	843	1 132
Százalék ( <i>Per cent</i> )								
1994	145,6	86,4	100,7	84,0	69,6	73,9	83,3	100,0
1995	144,3	90,5	102,9	81,6	72,9	71,2	83,2	100,0
1996	146,9	91,9	105,0	80,0	69,1	70,4	81,2	100,0
1997	149,1	96,0	105,2	77,6	67,3	69,1	77,9	100,0
1998	147,8	98,1	110,5	77,2	68,0	67,7	76,3	100,0
1999	151,1	93,7	114,9	77,7	66,3	64,1	74,5	100,0

 Forrás (*Source*): KSH

**10.8. ábra: Regionális különbségek: bruttó hazai termék, 1994, 1999**  
 (*Regional inequalities: gross domestic product, 1994, 1999*)

**11.1. táblázat: Belföldi vándorlás (Domestic migration)**

Év Year	Lakóhelyváltoztatások (állandó vándorlások) száma (fő) <i>Number of changes of dwelling (permanent migrations) in thousands</i>	A 15-55/59 éves lakóhelyváltoztatók a 15-55/59 éves népesség %-ában <i>Number of 15-55/59 years old persons changing dwelling as a percentage of the 15-55/59 years old population</i>
1998	204 058	2,2
1990	213 625	2,4
1991	188 381	2,1
1992	204 641	2,3
1993	207 839	2,3
1994	209 075	2,3
1995	210 909	2,3
1996	208 971	2,2
1997	219 837	2,3
1998	224 208	2,4
1999	220 000	2,4
2000	249 000	2,6

Forrás (Source): Népszégnyilvántartás. (Population register.)

**11.2. táblázat: Ingázás (Commuting)**

Év Year	A lakóhelyükön foglalkoztatottak <i>Working in the residence</i>		Más településen foglalkoztatottak <i>Commuter</i>	
	száma (1000 fő) <i>in thousands</i>	aránya %	száma (1000 fő) <i>in thousands</i>	aránya %
1980	3 850,4	76,0	1 218,4	24,0
1990	3 381,6	74,7	1 145,6	25,3
1996	2 598,1	74,6	886,7	25,4

Jegyzet (Note): Az adatok az aktív keresőkre vonatkoznak. (The data refer to persons classified as 'active wage earners'.)

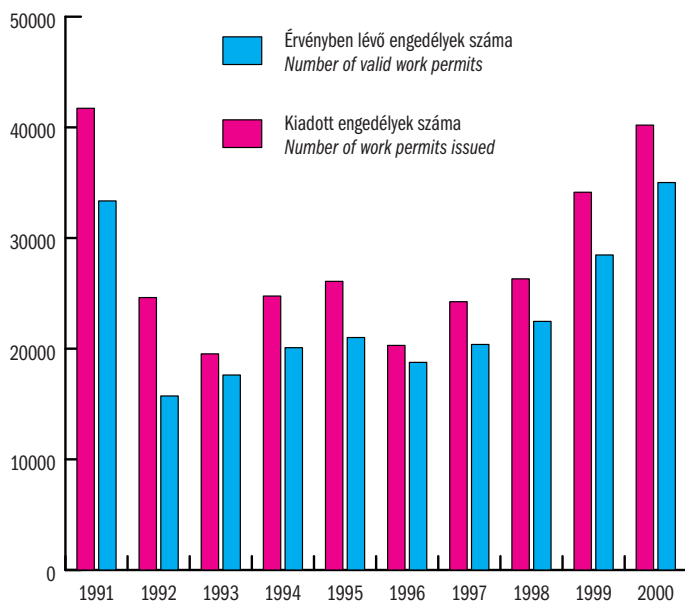
Forrás (Source): 1980, 1990: NSZ, 1996: MC



**11.3. táblázat: Külföldi állampolgárok részére kiadott munkavállalási engedélyek (Work permits issued to foreign citizens)**

Év	Az év során kiadott munkavállalási engedélyek száma	Az év utolsó napján érvényben lévő engedélyek száma
Year	Number of workpermits issued during the year	Number of work permits valid at the last day of the year
1989	25 259	...
1990	51 946	...
1991	41 724	33 352
1992	24 621	15 727
1993	19 532	17 620
1994	24 756	20 090
1995	26 085	21 009
1996	20 296	18 763
1997	24 244	20 382
1998	26 310	22 466
1999	34 138	28 469
2000	40 203	35 014

Forrás (Source): FH, a munkaügyi központok jelentései alapján. (NLC, based on reports by regional labour centres.)



**11.1. ábra: Külföldi állampolgárok részére kiadott munkavállalási engedélyek (Work permit issued to foreign citizens)**

**11.4. táblázat: Munkaerő-forgalom (Labour turnover)\***

Év <i>Year</i>	Száma <i>Number</i>	Aránya <i>Share</i>
1989	628 529	14,1
1990	448 484	10,8
1991	315 705	8,5
1992	...	...
1993	...	...
1994	175 995	4,7
1995	219 359	6,0
1996	269 635	7,4
1997	212 383	5,8
1998	216 593	5,9
1999	189 770	5,0
2000	190 714	4,9

\* Az év folyamán munkahelyet változtatók száma. (*Persons changing employer during the year.*)

Jegyzet (*Note*): Az 1991 előtti és 1993 utáni adatok nem összehasonlíthatók. (*Data before and after 1992 are not comparable.*)

Forrás (*Source*): 1989–91: KSH IMS; 1994–98: KSH MEF, kiegészítő felvétel (*supplementary survey*)

**12.1. táblázat: Sztrájkok (Strikes)**

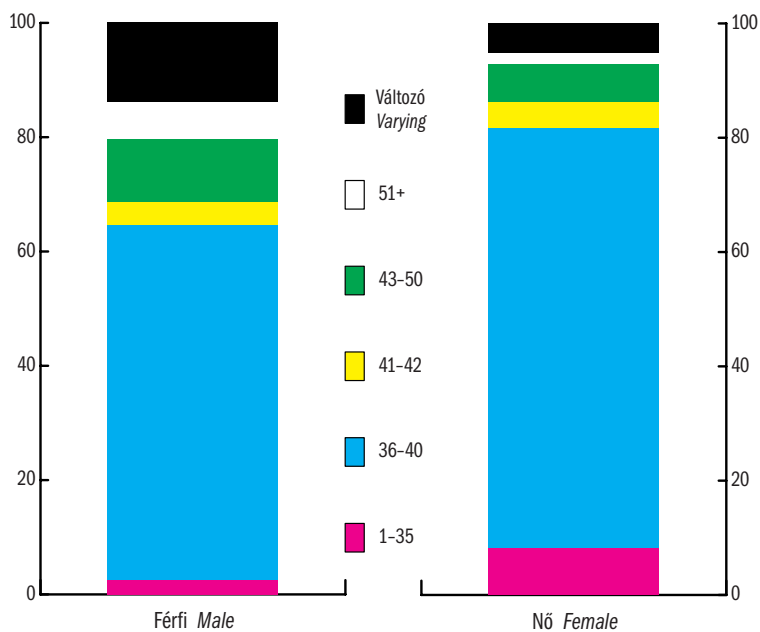
Év <i>Year</i>	A sztrájkok száma <i>Number of strikes</i>	A sztrájkokban résztvevők száma, fő <i>Number of involved persons</i>	Kiesett órák száma, ezer <i>Hours were lost, in thousands</i>
1991	3	24 148	76
1992	4	1 010	33
1993	5	2 574	42
1994	4	31 529	229
1995	7	172 048 <sup>1</sup>	1 708 <sup>1</sup>
1996	8	4 491	19
1997	5	853	15
1998	7	1 447	3
1999	5	16 685	242
2000	5	26 978	1 192

<sup>1</sup> A pedagógussztrájk adatai részben becsült adatok. (*Teachers strikes number partly estimated.*)

**12.2. táblázat: A foglalkoztatottak megoszlása a heti munkaidő szokásos hossza szerint, 2000, százalék (*Employees by usual weekly working time, 2000, per cent*)**

Munkaóra <i>Number of hours</i>	Férfiak <i>Males</i>	Nők <i>Females</i>	Együtt <i>Together</i>
1-14	0,3	0,4	0,3
15-35	2,2	7,6	4,6
36-40	62,0	73,5	67,3
41-42	4,1	4,6	4,3
43-50	11,1	6,6	9,1
51+	6,4	2,0	4,4
Nagyon változó <i>Very varying</i>	14,0	5,3	10,0
Összesen <i>Total</i>	100,0	100,0	100,0

Forrás (*Source*): MEF (*LFS*) 12.2. táblázat

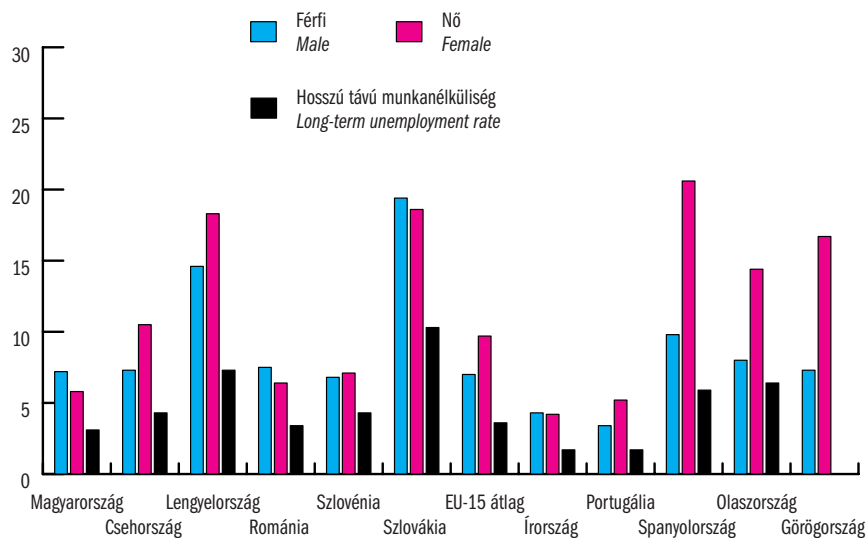


**12.1. ábra: A foglalkoztatottak megoszlása a heti munkaidő szokásos hossza szerint, 2000 (*Employees by usual weekly working time, 2000*)**

**13.1. táblázat: Munkanélküliségi ráta, 2000, per cent (*Unemployment rate by age and sex and length of unemployment, 2000, per cent*)**

Ország	Munkanélküliségi ráta			ebből: 15-24	Hosszú távú
	<i>Unemployment rate</i>			évesek együtt	munkanélküliség
	férfi	nő	együtt	<i>of which</i>	<i>Long-term</i>
<i>Country</i>	<i>male</i>	<i>female</i>	<i>together</i>	<i>15-24 ages</i>	<i>unemployment rate</i>
Magyarország	7,2	5,8	6,6	12,3	3,1
Csehország	7,3	10,5	8,8	17,0	4,3
Lengyelország	14,6	18,3	16,3	35,7	7,3
Románia	7,5	6,4	7,0	17,8	3,4
Szlovénia	6,8	7,1	6,9	16,4	4,3
Szlovákia	19,4	18,6	19,1	36,9	10,3
EU-15 átlag	7,0	9,7	8,2	16,1	3,6
Írország	4,3	4,2	4,2	6,5	1,7
Portugália	3,4	5,2	4,2	9,0	1,7
Spanyolország	9,8	20,6	14,1	26,2	5,9
Olaszország	8,0	14,4	10,5	30,8	6,4
Görögország	7,3	16,7	11,1	29,6	n.a.

Forrás (*Source*): Employment in Europe 2001. Recent Trends and Prospects. European Commission. Luxemburg, 2001.

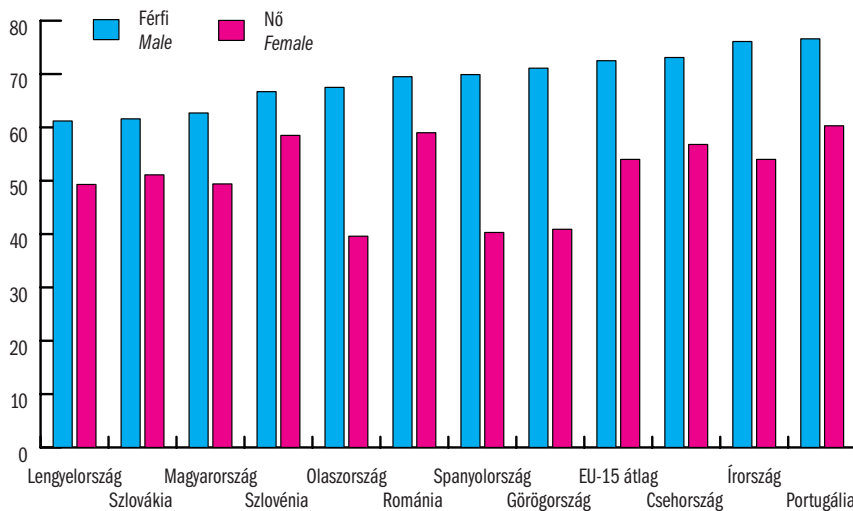


**13.1. ábra: Munkanélküliségi ráta nemek szerint, és hosszú távú munkanélküliség (*Unemployment rate by sex and long term unemployment rate*)**

**13.2. táblázat: Foglalkoztatási ráta 2000, 15–64 évesek, százalék**  
**(Employment rate by age and sex and length of unemployment 2000, population aged 15–64, per cent)**

Ország	Foglalkoztatási ráta			ebből: 15-24 évesek együtt	Hosszú távú munkanélküliség
	Employment rate				
	férfi	nő	együtt		
Country	male	female	together		
Magyarország	62,7	49,4	55,9	33,1	21,9
Csehország	73,1	56,8	64,9	36,4	36,1
Lengyelország	61,2	49,3	55,1	24,1	29,0
Románia	69,5	59,0	64,2	34,0	52,0
Szlovénia	66,7	58,5	62,7	31,2	22,3
Szlovákia	61,6	51,1	56,3	28,3	21,5
EU-15 átlag	72,5	54,0	63,3	40,3	37,7
Írország	76,1	54,0	65,1	50,6	45,3
Portugália	76,6	60,3	68,3	43,5	51,0
Spanyolország	69,9	40,3	55,0	32,7	36,8
Olaszország	67,5	39,6	53,5	25,9	27,8
Görögország	71,1	40,9	55,6	26,8	39,2

Forrás (Source): Employment in Europe 2001. Recent Trends and Prospects. European Commission, Luxemburg, 2001.

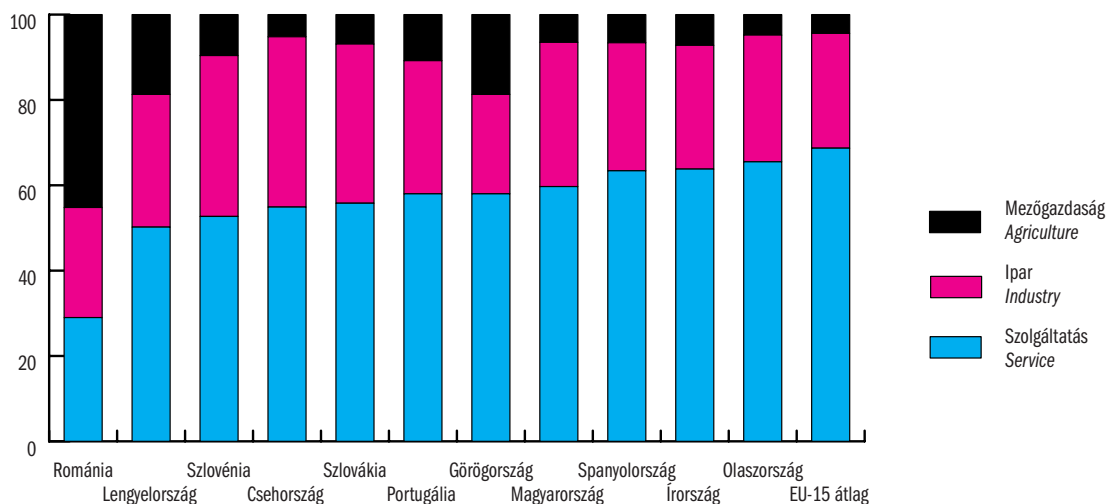


**13.2. ábra: Foglalkoztatási ráta, 15–64 évesek**  
**(Employment rate by population aged 15–64)**

**13.3. táblázat: Foglalkoztatottak összetétele, 2000, 15–64 évesek, százalék**  
*(Composition of employed population 2000, 15–64 ages, per cent)*

Ország	Egyéni vállalkozó	Részmunkaidős	Határozott idejű szerződéssel foglalkoztatott	Szolgáltatás	Ipar	Mezőgazdaság
Country	Self employed	Part time	Fix term contr.	Service	Industry	Agriculture
Magyarország	14,6	3,6	5,8	59,8	33,8	6,5
Csehország	14,5	5,4	6,9	54,8	39,9	5,2
Lengyelország	22,5	10,6	4,2	50,3	31,1	18,7
Románia	25,4	16,4	1,6	29,0	25,8	45,2
Szlovénia	11,2	6,1	10,8	52,7	37,7	9,6
Szlovákia	7,8	1,9	3,7	55,8	37,3	6,9
EU-15 átlag	14,8	17,7	11,4	68,8	26,9	4,4
Írország	17,0	16,4	3,8	63,9	29,0	7,2
Portugália	27,5	10,8	14,8	58,0	31,2	10,8
Spanyolország	16,6	8,0	26,7	63,5	30,0	6,6
Olaszország	26,2	8,4	7,5	65,5	29,7	4,8
Görögország	44,0	4,3	7,0	58,0	23,3	18,7

Forrás (Source): Employment in Europe 2001. Recent Trends and Prospects. European Commission, Luxemburg, 2001.



**13.3. ábra: Foglalkoztatottak összetétele (Composition of employed population)**

## A FONTOSABB ADATOK FORRÁSAI

Az adatoknak adatgyűjtők szerinti csoportosításban két fő forrása van, az egyik a KSH rendszeres intézményi, illetve lakossági adatgyűjtései, a másik a Foglalkoztatási Hivatal (FH) regisztere és az általa lebonyolított adatgyűjtések.

## FŐBB KSH ADATFORRÁSOK

### KSH-MEF: Munkaerő-felmérés

A Központi Statisztikai Hivatal a lakosság gazdasági aktivitásának – foglalkoztatottságának és munkanélküliségének – vizsgálatára 1992-ben vezetett be ezt az adatgyűjtést. A munkaerő-felmérés a magánháztartásokra kiterjedő reprezentatív felvétel, mely a 15–74 éves személyek gazdasági aktivitásáról nyújt információt. Az adatgyűjtés célja, hogy a foglalkoztatottság és a munkanélküliség alakulását a nemzetközi statisztikai ajánlásoknak megfelelően, a mindenkori munkaügyi szabályozástól, illetve annak változásától függetlenül, a Nemzetközi Munkaügyi Szervezet (ILO) fogalmait felhasználva figyelje meg.

A lakosság körében végzett munkaerő-felmérés a nemzetközi gyakorlatban a foglalkoztatottság, a munkanélküliség és az alulfoglalkoztatottság egyidejű, átfogó és konzisztens mérésének általánosan elterjedt eszköze. Az adatok feldolgozásának technikája biztosítja az osztályozásból adódó torzítások minimálisra csökkentését (mivel az egyes csoportokba való besorolás szigorú kritériumok szerint történik), ugyanakkor bizonyos fokú szabadságot is enged a nemzeti sajátosságok figyelembevételénél.

A magyar munkaerő-felmérés a vizsgált népességet egy meghatározott időszakban (a hónap 12. napját magában foglaló, ún. vonatkozási héten, a hetet hétfőtől vasárnapig számítva) végzett tevékenységük alapján sorolja a következő két főcsoportba:

- gazdaságilag aktívak (a rendelkezésre álló munkaerő) és
- gazdaságilag nem aktívak (inaktívak).

A gazdaságilag aktív kategória (rendelkezésre álló munkaerő) magában foglalja mindazon személyeket, akik a megfigyelés hetében a munkaerőpiacon foglalkoztatottként vagy munkanélküliként megjelentek.

A felvételen használt fogalmak az ILO ajánlásait követik. Ennek megfelelően tartalmuk a következő:

*Foglalkoztatottnak* tekintendő mindenki, aki a vizsgált időszakban (a negyedév egyes hónapjainak 12. napját magában foglaló ún. vonatkozási héten, a hetet hétfőtől vasárnapig számítva) legalább 1 óra, jövedelmet biztosító munkát végzett, vagy munkájától csak átmenetileg (szabadság, betegség stb. miatt) volt távol.

Jövedelmet biztosító munkának számít minden olyan tevékenység:

- amely pénzjövedelmet eredményez, vagy
- amely természetbeni juttatást biztosít, esetleg
- amelyet egyéb, később realizálható jövedelem érdekében végeztek,
- amelyet, mint segítő családtagok végeztek a háztartáshoz tartozó gazdaság, vállalkozás jövedelmének növelése érdekében.

A felvétel szempontjából nem számít jövedelmet biztosító munkának az önként, ingyenesen, más háztartásnak vagy intézménynek nyújtott bármilyen segítség (társadalmi munka, ún. kalákmunka stb.), a saját ház vagy lakás építése, felújítása, javítása, a tanulmányhoz kötött szakmai gyakorlat keretében végzett munka (még akkor sem, ha azért valamilyen díjazást kapnak), valamint a háztartásban, a ház körül végzett munka, beleértve a kerti munkákat is. A háztáji gazdaságban végzett munka csak akkor tekinthető jövedelemszerzőnek, ha annak eredménye jellemzően piacra és nem saját fogyasztásra kerül.

A gyermekgondozási díjban (gyed), gyermekgondozási segélyben (gyes) részesülőket – az 1995 novemberében Prágában az átalakuló országok számára megfogalmazott ILO-ajánlásnak megfelelően – a vonatkozási héten végzett tevékenységük alapján kell osztályozni.

Mivel a nemzeti számlák (SNA) fogalmi rendszere szerint a védelmi tevékenység hozzájárul a nemzeti össztermék létrehozásához, a sorkatonák általában a foglalkoztatottak között szerepelnek, ha az adattartalom ettől eltérő, akkor lábjegyzetben történik utalás rá. A sorkatonák létszámára vonatkozó adat adminisztratív forrásból származik.

*Munkanélkülinek* tekintendő az a személy, aki egyidejűleg

- az adott héten nem dolgozott (s nincs olyan munkája, amelytől átmenetileg távol volt),
- aktívan keresett munkát a kikérdezést megelőző négy hét folyamán,
- rendelkezésre áll, azaz két héten belül munkába tudna állni, ha találna megfelelő állást.

A munkanélküliek sajátos csoportját alkotják azok, akik ugyan nem dolgoztak a vonatkozósi héten, de már találtak munkát, ahol 30 napon belül dolgozni kezdenek. Rájuk nem vonatkozik a hármas kritérium egyidejű teljesülése.

Aktív munkakeresésnek tekintendő, ha valaki állami vagy magán-munkaközvetítőn keresztül érdeklődött állás után, közvetlenül keresett meg munkáltatókat, hirdetését olvasott, adott fel, hirdetésre válaszolt, rokonoknál, ismerősöknél érdeklődött, tesztet írt, vizsgát tett vagy meghallgatáson volt, vállalkozásának elindítását intézte.

*Gazdaságilag aktívak* azok, akik megjelennek a munkaerőpiacon, azaz a foglalkoztatottak és a munkanélküliek.

*Gazdaságilag nem aktívak* azok, akik a vonatkozósi héten nem dolgoztak, illetve nem volt rendszeres, jövedelmet biztosító munkájuk és nem is kerestek munkát, vagy kerestek, de nem tudtak volna munkába állni. Ide tartoznak – többek között – a passzív munkanélküliek, akik szeretnének ugyan munkát, de kedvetlenülnek ítélve elhelyezkedési esélyeiket, meg sem kísérik az álláskeresést.

A munkaerő-felmérés mintája többlépcsős, rétegzett minta. A 15 000 lakosú vagy ennél népesebb településeken a népszámlálási számlálókörzetek az elsődleges és a lakások a másodlagos mintavételi egységek, míg a kisebb településeken az elsődleges, másodlagos, illetve utolsó mintavételi egységek rendre a települések, a számlálókörzetek, illetve lakások. A munkaerő-felmérés mintájának kialakításánál a rétegzépző ismérvek a következők voltak: földrajzi egységek, települések nagysága szerinti kategóriák, lakóövezetek. Ez utóbbiakra példák a (történelmi) városközpontok, külvárosok, lakótelepek stb.

1998-tól a munkaerő-felmérés címregisztere az 1990-es népszámlálás 12 775 körzetéből áll, ez 751 települést és mintegy 626 000 címet jelent. A mintanagyság lehetővé teszi, hogy a mintarégió (NUTS2) szinten is reprezentatív legyen.

A munkaerő-felmérés negyedéves mintája körzetenként három véletlenszerűen kiválasztott címet tartalmaz, melyből havonta egyet keresnek fel az összeírók. A munkaerő-felmérés keretében 1998-tól negyedévente mintegy 33 000 háztartás és 66 000 személy kerül összeírára. A mintában alkalmazott egyszerű, rotációs eljárás szerint bármely háztartás, amely valamilyen időpontban belép a mintába, hat egymást követő negyed-

évben szolgáltat adatokat, majd végleg elhagyja azt. Két egymást követő időszak mintájának a közös része a megghiúsulások miatt kisebb, mint 5/6, ami 100%-os válaszolás mellett adódna.

### **KSH-IMS: Intézményi kereseti statisztika**

A kereseti adatok legfontosabb forrása a havi (éves) intézményi munkaügyi jelentés. A megfigyelési kört jelenleg a legalább 5 fős létszámú vállalkozások, illetve létszámnagyságtól függetlenül teljes körűen a költségvetési és társadalombiztosítási intézmények, valamint a kijelölt nonprofit szervezetek jelentik. Az ettől eltérő vonatkozási kör a forrásnál megjelölésre került.

A keresetek minden esetben a teljes munkaidőben foglalkoztatottakra vonatkoznak. A mindenkori havi átlagkereset részét képezi a kifizetés hónapjában az alapbér, bérpótlékok (ide tartozik a bányászati húségjutalom és a Széchenyi professzori ösztöndíj is), a kiegészítő fizetés, valamint a prémium, a jutalom, a 13. és további havi fizetés is.

A nettó kereset a gazdálkodó szervezetenkénti bruttó átlagkeresetből a munkavállalói járulék, a személyi jövedelemadó, valamint a nyugdíj- és egészségbiztosítási járulék levonásával, illetve az adott évre érvényes járulékküszöb és az alkalmazotti kedvezményre jogosító jövedelemhatár figyelembevételével számított adat. A bruttó keresetből kiinduló nettósítás csak az összes munkavállalót érintő levonásokat kezeli, így az 1999-től bevezetett gyermekek utáni adókedvezmény hatásával a korábbi gyakorlatnak megfelelően nem számol. A személyi jövedelemadó kiszámítása az szja-törvényben szereplő – az adott évre érvényes – sávós adóelőleg-kulcsokkal történik, az adatokat intézményi és havi szinten nettósítjuk.

A bruttó és nettó kereseti indexek közötti különbség nagysága, és iránya minden évben az adótábla, illetve a kedvezmények (pl. alkalmazotti adókedvezmény) változásaitól függ. Az adott gazdasági ágban az eltérések nagyságát tehát az is befolyásolja, hogy az odatartozó vállalkozások között milyen az eloszlása azoknak az egyéneknek, akik kiesnek az alkalmazotti adókedvezményből és így nettó keresetük akár 8–9 százalékponttal kevésbé nő, mint bruttó keresetük. (Azzal a feltételezéssel élve, hogy a vállalkozásnál mindenki átlagosan keres.)

Az indexek összehasonlító körre vonatkoznak, figyelembe véve a definícióváltozásokat, illetve az adatgyűjtés körének változásait is. A KSH tradicionálisan a



főátlagindexet publikálja keresetnövekedési mutatóként. A keresetváltozás mértéke így a két időszak közötti létszámárnyok eltolódását és a tényleges keresetváltozás hatását együttesen tükrözi.

A reálkereset változását a nettó kereseti index és az ugyanezen időszaki fogyasztóiár-index hányadosából képzett index 100% feletti (vagy alatti) értéke adja.

A foglalkozások egységes osztályozási rendszere (FEOR) 1994. január 1-je óta érvényes változata szerint a szellemi állománycsoportba az 1–4. foglalkozási főcsoportba, a fizikaiba pedig az 5–9. foglalkozási főcsoportba tartozókat soroljuk.

### **KSH-MEM: Munkaerőmérés**

A munkaerő-felmérés bevezetése előtt a teljes munkaerőpiacról az évenként készülő munkaerőmérés adott képet a két népszámlálás közötti időszakban.

A munkaerőmérés, mint neve is mutatja, mérlegszerű elszámolás, amely egy eszmei időpontban (január 1.) állítja szembe a rendelkezésre álló munkaerőt (munkaerőforrás) a munkaerő-felhasználással. A népességet gazdasági aktivitásuk szempontjából veszi számba, megkülönböztetve a munkavállalási korú, illetve munkavállalási koron kívüli népességet. Az adatok forrása az éves és évközi intézményi munkaügyi-statisztikai adatgyűjtés 1992-től, a lakossági munkaerő-felmérés és a népszámlálás adatállományai, a gazdasági szervezetek regisztere, az Országos Egészségbiztosítási Pénztár, az Országos Nyugdíjbiztosítási Főigazgatóság, valamint az Országos Munkaügyi Kutató és Módszertani Központ (OMKMK) statisztikái. Kiinduló forrása az éves intézményi munkaügyi statisztikai jelentés – foglalkoztatottak munkajogi létszáma december 31-én – táblája.

### **Egyéb adatforrások**

Az 1980. és 1990. évi foglalkoztatási adatok becsléséhez népszámlálási adatok kerültek felhasználásra. Az összefoglaló gazdasági mutatók a nemzetgazdasági mérlegekből, a fogyasztói és ipari termelői árstatisztikából, illetve az ipari beszámoló jelentésből származnak. Ezen adatforrások részletes leírása a vonatkozó szakstatisztikai publikációkban szerepel.

## **FŐBB FH ADATFORRÁSOK**

### **FH-REG: Munkanélküli regiszter adatbázis**

A munkanélküliségi adatok másik fő forrása Magyarországon – és a legtöbb fejlett országban – a nyilvántartásba vett (regisztrált) munkanélküliek egyéni adatait tartalmazó havonta összegyűjtött – ún. adminisztratív rekordokat tartalmazó – hatalmas adatbázis.

A nyilvántartás tulajdonképpen minden állást keresőt tartalmaz, de közülük egy adott időpontban csak azokat tekintik regisztrált munkanélkülinek, aki

- az Állami Foglalkoztatási Szolgálat valamelyik kirendeltségén magát munkanélküliként nyilvántartásba vetette (vagyis nincs munkája, szeretne dolgozni és ehhez kéri a munkaerőpiaci szervezet segítségét);
- a vizsgált időpontban – az egyes hónapok zárónapján – nem nyugdíjas, nem nappali tagozatos tanuló, és elhelyezkedése érdekében együttműködik a kirendeltséggel (vagyis a felajánlott megfelelő munkát, át- vagy továbbképzést elfogadja, illetve a közvetítő/tanácsadó által előírt időpontokban jelentkezik a kirendeltségen).

Amennyiben a nyilvántartásban szereplő személy a zárónapon valamely támogatott foglalkoztatási program keretében dolgozik, vagy munkaerőpiaci képzésben vesz részt, vagy rövid idejű (pl. alkalmi) munkán dolgozik, a munkanélküli státusa szünetel.

Ha az ügyfél nem működik együtt a kirendeltséggel, a munkanélküli nyilvántartásból kikerül.

A nyilvántartás adatai – adminisztratív rekordjai – nem csak az időponti adatok megállapítását teszik lehetővé, hanem az áramlások, a beáramlás és a kiáramlás megfigyelését is.

A Foglalkoztatási Szolgálathoz bejelentett munkaerő-igények rekordjai alapján havonta hasonló statisztikai feldolgozások készülnek az álláshelyek stock- és flow jellegű adatairól is.

A különböző aktív eszközökben való részvételtől, a résztvevők számáról, ki- és beáramlásairól ugyancsak havonta készül részletes statisztika a kifizetett támogatások alapján.

A nyilvántartásokra épülő, havonta készülő, rendkívül részletes – országos, régióenkénti, megyei, kirendeltségi körzetenkénti, sőt településenkénti – statisztika az Állami Foglalkoztatási Szolgálat fő funkciói (közvetítés, járadékfizetés, aktív eszköz támogatást stb.) ellátá-

sa közben keletkező adminisztratív rekordok másodlagos feldolgozása alapján készül, tulajdonképpen azoknak igen fontos és hasznos „mellékterméke”.

A Foglalkoztatási Hivatal (és jogelődei, az OMK, OMMK, ill. az OMKMK) 1989-től havonta publikálja ezen statisztikák főbb adatait. A kirendeltségi körzetenkénti adatokat is tartalmazó részletesebb jelentéseket a megyei/fővárosi Munkaügyi Központok hozzák nyilvánosságra.

A regisztrált munkanélküliekkel számított munkanélküliségi ráták nevezőit a KSH-nak a munkaerőmérésben publikált gazdaságilag aktív népesség adata, illetve ennek régiókra és megyékre való lebontása szolgáltatja.

A regisztrált munkanélküliek száma és a regisztrált munkanélküliségi ráta értelemszerűen eltér a KSH Munkaerő-felmérés eredményeitől. A különbség fő okai az eltérő fogalomrendszer és az alapvetően különböző megfigyelési/mérési módszer.

### **FH-PROG: Rövidtávú munkaerőpiaci prognózis**

A Foglalkoztatási Hivatal (illetve jogelődei) kezdeményezése alapján és koordinálása mellett a munkaerőpiaci szervezet 1991-től kezdődően évente két alkalommal – márciusban és szeptemberben – hatalmas mintán, több mint 4500 munkaadó interjú megkérdezésével hajtja végre az ún. rövidtávú prognózis felmérést.

A kérdőív a felkeresett cégek reál- és pénzügyi folyamatai várható alakulását, fejlesztési és munkaerőgazdálkodási terveit és szándékait tudakolja, rákérdez a konkrét létszámcsökkenési és létszámbővítési terveikre és felméri az aktív eszközökkel kapcsolatos várható igényeiket is.

A kérdőívek kirendeltségi körzetenként, megyénként és országosan is feldolgozásra kerülnek, hasznos információkat szolgáltatva mindegyik szinten a munkaerőpiaci szervezet munkájának tervezéséhez.

A prognózis-felmérés alkalmat és lehetőséget ad arra, hogy – más forrásokból származó információkat is felhasználva – a megyék ill. a főváros részletesebben elemezzék a munkaerőpiaci helyzetük alakulását és fő tendenciáit, felkészüljenek a rövid távon várható problémák kezelésére, ügyfeleik változó igényeinek kielégítésére.

A rövidtávú prognózisnak csak egyik eredménye maga az előrejelzés. További nagyon fontos „melléktermékei”: a vállalatokkal való rendszeres, személyes kapcsolattartás, a közvetítő-ügyintéző munkakörben dolgozó kérdezőbiztosok szakismeretének, helyisme-

retének bővülése, a munkaerőpiaci képzés orientálása a megismert igények alapján.

A prognózis-felmérésekhez esetenként különböző kiegészítő adatfelvételeket kapcsolva további fontos információkhoz is juthatunk, amelyeket a kutatók, a foglalkoztatáspolitikai és/vagy az oktatáspolitikai irányítói tudnak a munkájuk során hasznosítani.

### **FH-BT: A „bértarifa” felvételek**

A Foglalkoztatási Hivatal (illetve jogelődei) 1992-től évente hajtja végre az egyéni alpbérek és keresetek megismerését szolgáló, hatalmas mintával dolgozó reprezentatív adatfelvételeket, a Gazdasági Minisztérium (korábban az SzCsM ill. a MüM) megbízásából.

Az adatgyűjtés referencia hónapja minden évben a május hónap, de az alpbéren (alapilletményen) felüli nem rendszeres kifizetések egy hónapra jutó átlagának meghatározásához ezen kifizetések előző évi teljes összegét alkalmazzák.

A versenyszférában kezdetben csak a 20 fő fölötti cégekre terjedt ki az adatgyűjtés, úgy, hogy minden vállalkozás köteles adatot szolgáltatni, de a mintába csak meghatározott napokon született dolgozók kerülnek be.

A 10–19 fő közötti cégekre 1996-tól, az 5–9 fő közötti létszámmal dolgozókra pedig 1999-től terjedt ki az adatgyűjtés, úgy, hogy ebben a körben az összes ilyen létszámú cég közül véletlenszerűen kiválasztott mintába bekerülő vállalkozások (kb. 20%-uk) kell csak adatokat szolgáltatassanak, ők viszont minden egyes teljes munkaidős dolgozójukról.

Az alpbérek és a teljes kereset-szerkezet adatai Magyarországon csak ezekből az adatfelvételekből ismerhetők meg, így célszerűen az ezekből évente kapott hatalmas adatbázisok szolgálhatnak alapul a szociális partnerek által folytatott bér-érdekegyeztető tárgyalásokhoz.

A költségvetési körben létszámnagságtól függetlenül minden egyes költségvetési intézmény részt vesz az adatszolgáltatásban, mégpedig úgy, hogy a helyi költségvetési intézmények döntő többségéről – akik benne vannak az ún. TAKEH-ok központosított bérszámfejtési rendszerében – az adatszolgáltatás teljes körű, a többi költségvetési intézmény pedig csak a meghatározott napokon született – a mintába bekerült – dolgozókról teljesíti az adatszolgáltatást.

A fegyveres testületek hivatásos (ún. szolgálati jogviszonyos) dolgozóira csak 1999-től kezdődően terjed ki az adatgyűjtés.

1992 előtt 3 évenként került sor hasonló adatgyűjtésekre, így már 1983, 1986 és 1989 évekről is rendelkezünk egy-egy hatalmas adatállománnyal.

A mintába bekerült minden egyes dolgozóról rendelkezésre állnak a következő adatok:

- a munkáltató ágazata, létszámnagysága, a munkavégzés telephelye, a gazdálkodási forma, a tulajdonosi szerkezet;
- a munkavállaló bérbesorolása, foglalkozása, neme, kora, iskolai végzettsége.

Az egyéni adatokat tartalmazó hatalmas adatbázisok alapján minden évben elkészülnek a következő feldolgozások

- a szociális partnerek által egyeztetett, a bér-érdekegyeztetéshez alkalmazott ún. standard feldolgozások (amelyeket az érdekegyeztető tárgyalásokban részt vevő valamennyi konföderáció megkap);
- modellszámítások a minimálbér emelés várható hatásainak meghatározása céljából;
- a GM Bérpolitikai Főosztály igényei alapján készülő feldolgozások a kereseti arányok elemzéséhez és bemutatásához;
- feldolgozások az évente megjelenő négykötetes adattárhoz (nemzetgazdaság összesen, versenyszféra, költségvetési szféra, területi kötet).

A teljes adatbázist átveszi minden évben a KSH és egyes nemzetközi adatszolgáltatásokat, ennek felhasználásával tud teljesíteni (pl. az ILO ill. az OECD felé). Az OECD részére a Foglalkoztatási Hivatal is rendszeresen készít speciális feldolgozásokat.

Az egyéni adatokat tartalmazó adatbázis lehetővé teszi a benne szereplő ismérvek tetszés szerinti kombinációjával képzett csoportokra készülő feldolgozásokat és a különböző csoportok összetételének figyelembe vételével történő reális alapbér-, illetve kereset szerinti összehasonlításokat, az alapberek és keresetek szóródásának, differenciáltságának vizsgálatát.

## **FH-SREG:**

### **A munkanélküli ellátások nyilvántartási rendszere**

A kifizetett munkanélküli ellátások (munkanélküli járadék, pályakezdők munkanélküli segélye és a nyugdíj előtti munkanélküli segély) számfejtési rekordjai és az ellátásban részesültek személyi adatait tartalmazó ún. törzs-rekordok felhasználásával jön létre az ellátottak teljes körű nyilvántartása. Ebben a nyilvántartásban

pontosan nyomon lehet követni a pénzbeli ellátást kapók segélyezési eseményeit, a bekerülésük és kikerülésük pontos időpontját és a kikerülésük módját is (pl. elhelyezkedett, jogosultsága lejárt, kizárt, aktív eszközre ment át stb.).

Így ebből a hatalmas adatállományból tetszés szerinti időpontra elkészíthetők az adott napon ellátásban részesülők részletes adatai, országosan és régiós, megyei valamint kirendeltségi bontásban is. A regisztráltokról készülő zárónapi statisztikával történő összehangolás érdekében a havi statisztikákat itt is minden hónap 20-ára készítjük el.

A havi statisztikák ezen kívül tartalmazzák az előző zárónap és a tárgyhavi zárónap közötti ún. érintett létszámadatokat is, vagyis azoknak a számát, akik a teljes hónap bármelyik napjára ellátást kaptak. Természetesen itt is elkészülnek a be- és kiáramlásokat mutató adatok is.

Kutatási szempontból fontos és igen hasznos körülmény, hogy a standard zárónapi statisztikákon kívül tetszés szerinti ismérvek szerinti csoportokat is nyomon lehet követni a segély-regiszterben, így pl. különböző időszakokban bekerültek közül lehet beáramlási mintákat venni és a nyilvántartásban nyomon követve őket, össze lehet hasonlítani a különböző kohorszok ellátásának lefolyását.

A munkanélküli ellátásban részesültek részletes adatai a segélyregiszter alapján 1989. januártól kezdődően állnak rendelkezésre. Az első két évben még a jelenlegi ellátási rendszer elődje működött, a jelenlegi rendszert – ami azóta sokszor módosult – az 1991. évi IV. (Foglalkoztatási) törvény vezette be.

Az 1991 és 1996 közötti időszakra a nyilvántartás tartalmazza a pályakezdők munkanélküli segélyében részesülők időponti (stock) és áramlási (flow) adatait is. 1997 óta pedig a rendszer tartalmazza a nyugdíj előtti munkanélküli segélyben részesülőket is.

A segély-regiszter a létszámadatokon kívül lehetővé teszi az ellátások átlagos hosszának és havi átlagos összegének megfigyelését is.

Az ellátásokra vonatkozó főbb adatokat a Foglalkoztatási Hivatal a havonta megjelenő Munkaerőpiaci Helyzetkép című kiadványaiban publikálja. Ezeket kívül idősoros adatok is évente megjelennek – mindig az utolsó 6 évre, havonkénti adatok formájában – „A munkanélküli nyilvántartás idősorai” c. kiadványokban.