

Rs7. Zientziatan eta Teknologian lizentziatuak

Zientziatko, Matematikako eta Teknologiako goi tituludunen tasa, 20-29 adineko 1000 biztanleko.

Batzordeak berak dioenez, Europako Batasunak goi mailako irakaskuntzako tituludunetan defizita dauka, Japonia, AEB... bezalako herrien aldean. Batasunean, batez beste, 25 eta 64 adin tarteko gizonezkoen %23 eta emakumeen %20 inguru goi mailako tituludunak dira. Japoniaren kasuan, kopurua %36raino igotzen da gizonezkoen kasuan, eta %32raino emakumeenean. AEBrekin alderatuz gero, amerikar horien %37 unibertsitateko tituludunak dira.

Zientzia eta teknologia ikasketetan lizentziatu direnei dagokienez, EBko herrialdeen multzoan kopurua areagotzeko interes berezia dago. Kasu honetan, arestian aipatutako bi herrialdeen aldeko erkaketa EBren onerako da (%25,7 EB, Japoniaren %21,9ren eta AEBren %17,2ren aldean). Era berean, Europako Batasunak zientzia eta teknologia karreretako lizentziatiuen artean sexuen arteko desoreka konpentsatzea helburutzat hartu du. Halako ikasketak egitera jo eta amaitzen dituzten emakumeen kopurua gizonezkoena baino nabarmen txikiagoa da.

2000 urtean, gizonezkoen proportzioa emakumeenaren bikoitza zen, bestek beste, Alemanian (12,6 gizonezko tituludun 3,6 emakumeren aldean), Erresuma Batuan (21,4 gizonezko, 10,6 emakume), Italian (7,1 gizonezko, 6,4 emakume), eta Espanian (13,3 gizonezko, 6,4 emakume). 2010erako helburua, tasa hori nabarmen gehitzeaz gain, sexuen arteko diferentzia erdira murritztea da.

EAERi dagokionez, azkeneko urteotako bilakaerari aditzen badiogu, mila biztanleko dagoen zientzia eta teknologia ikasketetan lizentziatu eta diplomatuaren tasa asko gehitu dela ikusten dugu, 1992-93 ikasturteko %4,5etik 2000-2001eko %12,1era igaroz. Emakume eta gizonezkoen arteko desorekari dagokionez, gizonezkoen tasa emakumeenaren bikoitza da (%16,7 gizonezko, eta %8,2 emakumezko, 2000-01 ikasturtean).

**Rs7.1 taula**

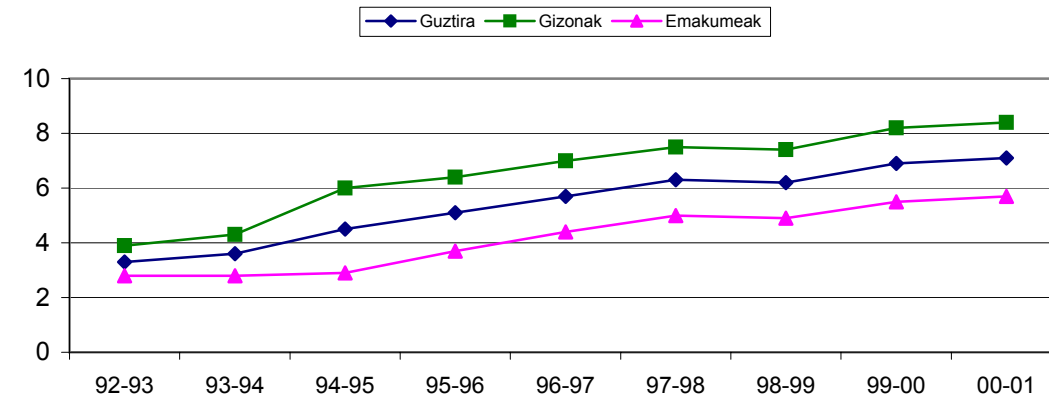
Zientziatan eta
Teknologian lizentziatuen
tasa, 20-29 adin tarteko
1000 biztanleko. EAE
1992-2001 urteak.

Urteak	Zientziatan eta Teknologian lizentziatuen tasa, 20-29 adin tarteko 1000 biztanleko		
	Guztira	Gizonak	Emakumeak
92-93	3,3	3,9	2,8
93-94	3,6	4,3	2,8
94-95	4,5	6	2,9
95-96	5,1	6,4	3,7
96-97	5,7	7	4,4
97-98	6,3	7,5	5
98-99	6,2	7,4	4,9
99-00	6,9	8,2	5,5
00-01	7,1	8,4	5,7

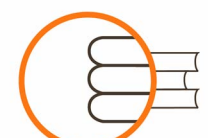
Rs7.1 grafikoa

Zientziatan eta
Teknologian lizentziatuen
tasa, 20-29 adin tarteko
1000 biztanleko. EAE
1992-2001 urteak.

Zientziatan eta Teknologian lizentziatuen tasa 1000 biztanleko



Iturria EUSTAT



Rs7.2 taula

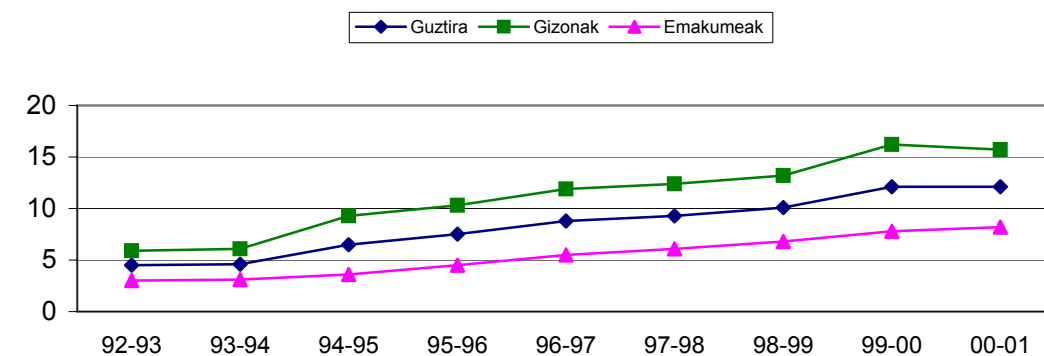
Zientziatan eta Teknologian lizentziatu eta diplomatuen tasa. 20-29 adin tarteko 1000 biztanleko. EAE. 1992-2001 urteak.

Urteak	Guztira	Gizonak	Emakumeak
92-93	4,5	5,9	3
93-94	4,6	6,1	3,1
94-95	6,5	9,3	3,6
95-96	7,5	10,3	4,5
96-97	8,8	11,9	5,5
97-98	9,3	12,4	6,1
98-99	10,1	13,2	6,8
99-00	12,1	16,2	7,8
00-01	12,1	15,7	8,2

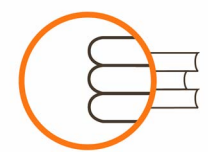
Rs7.2 grafikoa

Zientziatan eta Teknologian lizentziatu eta diplomatuen tasa. 20-29 adin tarteko 1000 biztanleko. EAE. 1992-2001 urteak.

Zientziatan eta Teknologian lizentziatuak eta diplomatuen tasa, 1000 biztanleko.



Iturria: Eustat.



Rs7.3 taula

Zientziatko,
Matematikako eta
Teknologiko graduatuen
tasa, 20-29 adin tarteko
1000 biztanleko. EB. 2000
urtea (*).

Zientziatko eta Teknologiko graduatuen tasa, 20-29
adin tarteko 1000 biztanleko. EB. 2000

	2000 urtea	Guztira	Gizonak	Emakumeak
Luxenburgo	1,8			
Italia	5,7	7,1	4,2	
Holanda	5,8	9,5	2,1	
Portugal	6,3	7,8	4,9	
Austria	7,2	11,6	2,9	
Alemania	8,2	12,6	3,6	
EB (15 herrialde)	9,3	13	5,5	
Belgika	9,7	14,4	4,9	
Espainia	9,9	13,3	6,4	
Suedia	11,6	15,5	7,6	
Danimarka	11,7	16,5	6,8	
EAE	12,1	16,2	7,8	
Finlandia	16	22,7	8,9	
E.Batua	16,2	21,4	10,8	
Frantzia	19,6	27,1	12,1	
Irlanda	23,2	28,6	17,8	

Rs7.3 grafikoa

Zientziatko,
Matematikako eta
Teknologiko graduatuen
tasa, 20-29 adin tarteko
1000 biztanleko. EB. 2000
urtea (*).

(*) Iturria: Eustat diplomatuengen eta
lizenziatuengen batuketa jasotzen
dutentz Eurostat gainerakoetarako,
eta Eurostat gainerakoetarako.

Zientziatko eta Teknologiko graduatuen tasa, 1000 biztanleko. EB. 2000

