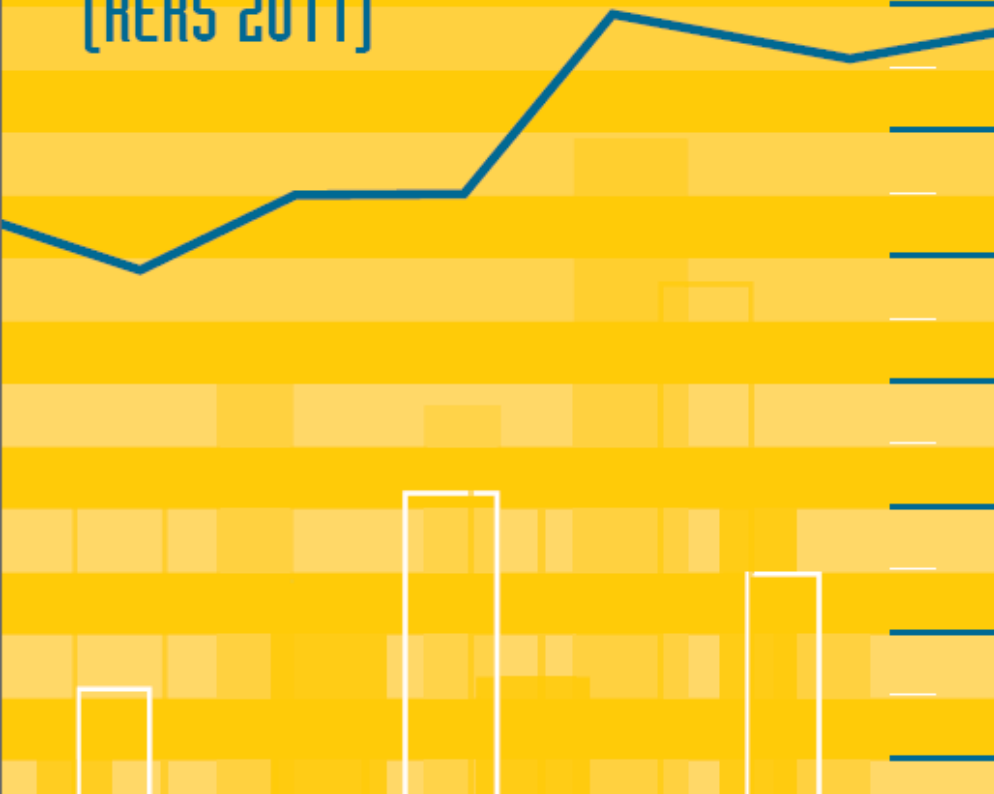


Repères et références statistiques

sur les enseignements,
la formation et la recherche

[RERS 2011]



Quelques
extraits
concernant la
filières STAPS

Alain PIZZINATO

[2] Devenir un an après des entrants de 2009-2010 en première année d'enseignement supérieur universitaire (%)

(France métropolitaine + DOM)	Critère de tri			
	Poursuite dans la même discipline	Réorientation vers une autre filière universitaire	Non réinscription à l'université	Total
IUT	81,8	4,9	13,3	100,0
Ingénieurs	78,1	18,1	3,8	100,0
Pharmacie	69,5	13,8	16,7	100,0
Droit - sciences politiques	66,8	9,2	24,0	100,0
Médecine	66,4	14,7	18,9	100,0
STAPS	65,7	6,2	28,1	100,0
Sciences fondamentales et applications	60,0	13,1	26,8	100,0
Sciences économiques - gestion (hors AES)	58,2	10,7	31,1	100,0
Sciences de la vie, de la santé, de la Terre et de l'Univers	57,1	11,7	31,2	100,0
Sciences humaines et sociales	55,7	9,3	35,0	100,0
Langues	51,2	12,2	36,6	100,0
Lettres - sciences du langage - arts	49,5	12,1	38,4	100,0
AES	45,8	15,2	39,0	100,0

RERS 6.19 Les entrants en première année de l'enseignement supérieur universitaire : provenance et devenir un an après

[1] Répartition des entrants de 2009-2010 en première année d'enseignement supérieur universitaire selon la filière et la série de baccalauréat (%)

(France métropolitaine + DOM)

	Critère de tri									
	Baccalauréat général				Baccalauréat technologique			Bac profess ionnel	Dis- pensés sur titre	Total général
	L	ES	S	Total	STG	Autres	Total			
Médecine	0,7	2,0	91,3	94,0	0,4	3,8	4,2	0,3	1,6	100,0
Ingénieurs	1,2	0,3	88,8	90,3	0,0	4,1	4,1	0,2	5,4	100,0
Pharmacie	0,2	1,0	88,7	89,9	0,4	5,9	6,2	0,6	3,2	100,0
Sciences de la vie, de la santé, de la Terre et de l'Univers	1,1	2,5	75,5	79,1	1,0	14,3	15,2	1,4	4,3	100,0
Sciences fondamentales et applications	0,4	3,0	75,7	79,1	1,5	7,3	8,8	2,1	10,0	100,0
Droit - sciences politiques	18,6	43,3	16,7	78,6	11,0	1,5	12,5	4,4	4,4	100,0
Langues	37,2	22,8	10,3	70,2	13,9	3,0	16,8	5,1	7,9	100,0
Lettres - sciences du langage - arts	45,7	12,3	11,6	69,6	5,0	4,4	9,5	4,6	16,3	100,0
Sciences économiques - gestion (hors AES)	1,5	44,2	23,0	68,8	11,8	1,8	13,6	6,0	11,6	100,0
Sciences humaines et sociales	27,0	28,3	13,2	68,5	11,4	8,1	19,6	7,6	4,4	100,0
IUT	2,5	22,7	40,9	66,1	14,1	14,3	28,4	2,2	3,3	100,0
STAPS	4,3	23,5	36,6	64,4	15,4	10,5	25,9	8,5	1,1	100,0
AES	3,2	40,7	5,5	49,4	26,8	3,5	30,3	14,7	5,7	100,0
Total	13,5	22,5	37,5	73,5	9,7	6,7	16,4	4,3	5,9	100,0

Source : MESR-DGESIP-DGRI-SIES / Système d'information SISE

RERS 6.4 Les étudiants des universités

[1] Répartition des effectifs des universités françaises selon le cursus et la discipline en 2010-2011

Critère de tri

(France métropolitaine + DOM) (1)

Disciplines	Cursus licence	Cursus master	Cursus Doctorat	Ensemble			Nouveaux entrants (1)	
	Effectifs	Effectifs	Effectifs	Effectifs	% variation hors stagiaire IUFM	% variation annuelle	Effectifs	% variation annuelle
Pluri-lettres, langues, sciences humaines	2 567	9 134	39	11 740	74,3	74,3	904	34,3
STAPS	28 811	7 274	484	36 569	6,7	5,2	10 761	14,1
Sciences de la nature et de la vie	41 931	21 501	10 351	73 783	1,6	0,8	9 486	5,9
Sciences fondamentales et application	78 492	62 801	17 017	158 310	1,4	-0,2	15 431	5,3
Sciences humaines et sociales	126 636	84 907	14 011	225 554	-2,0	-7,1	36 584	3,2
Lettres, sciences du langage	63 620	24 905	5 953	94 478	-1,4	-2,9	18 192	3,1
Langues	81 753	20 999	2 746	105 498	-1,7	-3,4	27 500	0,8
Droit sciences politiques	118 763	71 538	8 141	198 442	2,6	2,6	36 599	-1,2
Pluri-sciences	22 519	2 995	151	25 665	9,9	9,9	9 831	-2,2
Sciences économiques, gestion	82 305	61 731	3 846	147 882	1,1	0,8	16 907	-6,1
AES	32 881	6 856	13	39 750	-2,0	-2,0	9 446	-10,6
Pluri-droit, sciences économiques, AES		41		41	24,2	24,2		

RERS 6.6 Les université : disciplines, cursus, âge et sexe

[1] Répartition des étudiants en université par sexe, cursus et discipline en 2010-2011

Critère de tri

(France métropolitaine + DOM)

Disciplines	Cursus licence		Cursus master		Cursus doctorat		Ensemble	
	Effectifs	% femmes	Effectifs	% femmes	Effectifs	% femmes	Effectifs	% femmes
Sciences humaines et sociales	126 636	67,9	84 907	71,4	14 011	54,1	225 554	68,4
Droit, sciences politiques	118 763	63,9	71 538	65,5	8 141	49,0	198 442	63,9
Sciences fondamentales et application	78 492	28,1	62 801	27,8	17 017	29,2	158 310	28,1
Sciences économiques, gestion	82 305	51,7	61 731	53,5	3 846	45,7	147 882	52,3
Langues	81 753	73,0	20 999	77,4	2 746	66,2	105 498	73,7
Lettres, sciences du langage	63 620	69,9	24 905	75,1	5 953	66,6	94 478	71,1
Sciences de la nature et de la vie	41 931	62,1	21 501	57,9	10 351	53,2	73 783	59,7
AES	32 881	59,6	6 856	61,4	13	53,8	39 750	59,9
STAPS	28 811	30,3	7 274	35,6	484	36,6	36 569	31,4
Pluri-sciences	22 519	45,4	2 995	64,2	151	31,1	25 665	47,5
Pluri-lettres, langues, sciences humaines	2 567	70,0	9 134	82,5	39	56,4	11 740	79,7