

Année 2006

Discipline	Requêtes Femmes		Requêtes Hommes		Requêtes Total	Subsides Femmes		Subsides Hommes		Subsides Total	Taux de succès Femmes	Taux de succès Hommes
Sciences humaines et sociales	172	28%	435	72%	607	113	27%	306	73%	419	66%	70%
Philosophie, sciences religieuses et sciences de l'éducation	35	28%	90	72%	125	22	27%	61	73%	83	63%	68%
Sciences sociales, économiques et juridiques	34	20%	135	80%	169	25	20%	97	80%	122	74%	72%
Sciences de l'histoire	12	14%	73	86%	85	9	13%	60	87%	69	75%	44%
Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme	16	28%	41	72%	57	10	24%	31	76%	41	63%	76%
Linguistique et littératures	23	43%	30	57%	53	21	46%	25	54%	46	91%	83%
Domaines des HES	52	44%	66	56%	118	26	45%	32	55%	58	50%	48%
Mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur	69	10%	656	90%	725	48	9%	497	91%	545	70%	76%
Mathématiques	5	11%	40	89%	45	5	14%	30	86%	35	100%	75%
Astronomie, astrophysiques et recherche spatiale	3	16%	16	84%	19	3	19%	13	81%	16	100%	81%
Chimie	9	8%	109	92%	118	6	7%	84	93%	90	67%	77%
Physique	5	3%	143	97%	148	5	4%	116	96%	121	100%	81%
Sciences de l'ingénieur	21	9%	222	91%	243	10	6%	159	94%	169	48%	72%
Sciences de l'environnement	12	20%	48	80%	60	10	21%	37	79%	47	83%	77%
Sciences de la terre	14	15%	78	85%	92	9	13%	58	87%	67	64%	74%
Biologie et Médecine	158	22%	558	78%	716	70	17%	341	83%	411	44%	61%
Sciences biologiques de base	44	24%	139	76%	183	26	20%	106	80%	132	59%	76%
Biologie générale	16	22%	56	78%	72	3	7%	39	93%	42	19%	70%
Sciences médicales de base	30	21%	115	79%	145	11	12%	80	88%	91	37%	70%
Médecine expérimentale	23	26%	66	74%	89	9	20%	37	80%	46	39%	56%
Médecine clinique	34	20%	132	80%	166	16	22%	56	78%	72	47%	42%
Médecine préventive	5	12%	36	88%	41	2	11%	16	89%	18	40%	44%
Médecine sociale	6	30%	14	70%	20	3	30%	7	70%	10	50%	50%
Total	399	19%	1649	81%	2048	231	17%	1144	83%	1375	58%	69%