

L'augmentation des taux de promotion des enseignants-chercheurs

I - EVOLUTION DES TAUX DE PROMOTION

	% en 2007	% en 2008	Evolution 2007/2008	% en 2009	Evolution 2008/2009	% en 2010	Evolution 2009/2010	% en 2011	Evolution 2010/2011
Maîtres de Conférence Hors Classe	8%	10%	25%	15%	50%	17,5%	17%	20%	14%
Professeurs d'université 1ère classe	10%	10%	0%	12%	20%	13,5%	13%	15%	11%
Professeurs d'université Classe exceptionnelle	6%	8%	33%	10%	25%	12,5%	25%	15%	20%

II - NOMBRE DE PROMOTIONS

	Nombre de promotions en 2007	Nombre de promotions en 2008	Nombre de promotions en 2009	Nombre de promotions en 2010	Nombre de promotions en 2011	Evolution 2007 / 2011
Maîtres de Conférence Hors Classe	566	636	988	1160	1440	254,42%
Professeurs d'université 1ère classe	691	683	822	925	989	143,13%
Professeurs d'université Classe exceptionnelle	277	370	463	579	696	251,26%

III - INFLUENCE SUR LE PYRAMIDAGE DES CORPS

Maîtres de conférences :

En 2007, 11 % du corps était à la hors classe. En 2011, 19 % du corps pourra être à la hors classe.

Professeurs d'université Classe exceptionnelle :

En 2007, 12 % du corps est à la classe exceptionnelle. En 2011, 24 % du corps pourra être à la classe exceptionnelle.

EVOLUTION DES TAUX ET DU NOMBRE DE PROMOTIONS PERSONNELS DE RECHERCHE ET FORMATION

Grades filière ITRF	Ratios promus par rapport aux promouvables					Nombre de promotions				
	ratios propro 2007	ratios propro 2008	ratios propro 2009	ratios propro 2010	ratios propro 2011	contingents 2007	contingents 2008	contingents 2009	contingents 2010 (*)	contingents 2011 (*)
Ingénieurs de recherche HC	3,2%	4,3%	5,0%	6,0%	7,0%	30	45	51	66	74
Ingénieurs de recherche 1 cl	11,2%	11,2%	12,5%	13,0%	13,5%	98	101	111	115	115
Ingénieurs d'études HC	31,0%	20,0%	20,0%	20,0%	20,0%	87	50	51	57	55
Ingénieurs d'études 1 cl	12,0%	13,4%	14,5%	15,0%	15,5%	192	216	225	247	276
techniciens cl excep	3,0%	4,0%	6,0%	7,0%	8,0%	144	199	312	368	422
Techniciens cl sup	13,0%	13,0%	13,5%	14,0%	14,5%	216	191	276	326	383
Adj tech Principal 1	17,5%	17,5%	18,0%	19,0%	20,0%	369	388	418	452	495
Adj tech Principal 2	16,0%	16,0%	18,0%	19,0%	20,0%	50	41	46	57	71
Adj tech 1 cl	3,5%	7,6%	13,0%	16,0%	20,0%	198	402	542	395	560
total filière ITRF	8,6%	9,1%	11,5%	12,5%	14,0%	1384	1 633	2 031	2 082	2 452

Augmentation des taux de promotion des personnels ITRF de 2007 à 2011 : 62 %

(*) contingents prévisionnels car dépendant du nombre de personnes promouvables

EVOLUTION DES TAUX ET DU NOMBRE DE PROMOTIONS PERSONNELS DE BIBLIOTHEQUES

Grades filière BIB	Ratios promus par rapport aux promouvables					Nombre de promotions				
	ratios propro 2007	ratios propro 2008	ratios propro 2009	ratios propro 2010	ratios propro 2011	contingents 2007	Contingents 2008	contingents 2009	contingents 2010 (*)	contingents 2011 (*)
Conservateur en chef	12,0%	12,0%	12,0%	12,0%	12,0%	31	33	38	40	35
Conservateur 1cl	20,0%	20,0%	20,0%			35	38	40		
Bibl adjoint spécialisé HC	6,0%	7,0%	10,0%	11,0%	12,0%	8	11	15	15	15
Bibl adjoint spécialisé 1 cl	21,0%	18,0%	18,0%	19,0%	20,0%	13	15	20	17	26
Adjoint bibliothèque cl excep	24,0%	24,0%	24,0%	24,0%	24,0%	29	30	28	27	29
Adjoint bibliothèque 1 cl	14,0%	14,0%	16,0%	18,0%	20,0%	6	5	7	12	19
Magasinier Principal 1	11,0%	11,0%	12,0%	13,0%	15,0%	18	22	36	38	45
Magasinier Principal 2	6,0%	6,0%	10,0%	12,0%	15,0%	10	11	19	24	30
Magasinier 1 cl	44,0%	44,0%	44,0%	44,0%	44,0%	186	143	57	41	50
total filière bibliothèque (**)	11,7%	12,0%	13,3%	14,1%	15,8%	115	127	161	173	199

Augmentation des taux de promotion des personnels de bibliothèques de 2007 à 2011 : 34,35 %

total ITRF + BIB	7,8%	9,2%	11,6%	12,6%	14,1%	1499	1760	2192	2255	2651
-------------------------	------	------	-------	-------	-------	------	------	------	------	------

(*) contingents prévisionnels car dépendant du nombre de personnes promouvables

(**) hors CONS 1C (du fait de la fusion des 2 premiers grades) et hors MAG 1C (compte tenu de la politique exceptionnelle retenue pour favoriser le passage d'échelle 3 en échelle 4). Ces deux dispositifs empêchant toute comparaison cohérente sur la totalité de la filière et de la période.