

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie													
	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	14	47	2	1	3	1		1	36	15	51
	Master en 1 année d'études	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	3	9	2		2				8	3	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée				1		1	4	2	6	5	2	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	22	12	34	3	3	6	1		1	26	15	41
	AESS	1	4	5				2		2	3	4	7
	CAPAES	1		1							1		1
	<u>Éthique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	4	7	2	2	4		1	1	5	7	12
	<u>Sciences des religions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3		1	1	1	1	2	2	4	6
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6							3	3	6
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	18	52	2	1	3	1		1	37	19	56
	Master en 1 année d'études	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	3	9	2		2				8	3	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	5	8	3	2	5	4	3	7	10	10	20
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	26	17	43	3	4	7	2	1	3	31	22	53
	AESS	7	5	12				3		3	10	5	15
	CAPAES	1		1							1		1
	Doctorat avec thèse	4	1	5				6	1	7	10	2	12
	TOTAL :	83	50	133	10	7	17	16	5	21	109	62	171
Sciences religieuses et théologie													
	<u>Sciences religieuses</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1		1				1		1	2		2
	<u>Théologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1		1							1		1
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4				6		6	9	1	10
	<u>Études bibliques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3				1		1	3	1	4
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2		2				1		1	3		3
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	2	7				7		7	12	2	14
	Doctorat avec thèse	2		2	1		1	3	1	4	6	1	7
	TOTAL :	9	2	11	1		1	12	1	13	22	3	25
Langues et lettres													
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	138	168	1	5	6		1	1	31	144	175
	Master en 1 année d'études		7	7								7	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	18	85	103		2	2				18	87	105
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	37	46							9	37	46
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	28	35							7	28	35
	AESS	1	8	9							1	8	9
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	12	13		3	3	1	3	4	2	18	20
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
	<u>Langues et littératures modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	74	94					1	1	20	81	101
	Master en 1 année d'études	2	2	4		1	1				2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	20	24	1	1	2				5	21	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	12	15		2	2				3	14	17
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	11	11		1	1				11	12	12
	AESS	2	4	6		2	2				2	6	8
	CAPAES	1		1							1		1
	<u>Langues et littératures modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	89	116	1	3	4				28	92	120
	Master en 1 année d'études	3		3							3		3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	40	46							6	40	46
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	14	21		2	2		1	1	7	17	24
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	18	18							18	18	18
	AESS	3	3	3							3	3	3
	CAPAES	1		1							1		1
	<u>Langues et littératures modernes - Slaves</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		3	3		1	1					4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1	1		1				1	1	2

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Langues et littératures modernes - Orientales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		5	5								5	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	CAPAES		1	1								1	1
Langues et littératures anciennes - Classiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	18	29							11	18	29
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	15	21							6	15	21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	2	7							5	2	7
	AESS		1	1								1	1
Langues et littératures anciennes - Orientales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4		4								4	4
	Master en 1 année d'études	1		1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8		8	1	1	2	1	1		2	9	11
Langues et littératures modernes et anciennes													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	5	6		1	1				1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3							1	2	3
Linguistique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3	1		1				3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	7	8		1	1	2	2		3	8	11
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	89	336	425	2	16	18		2	2	91	354	445
	Master en 1 année d'études	5	10	15		1	1				5	11	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	35	161	196	1	3	4				36	164	200
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	83	107	2	7	9	1	4	5	27	94	121
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	76	90	1	3	4	4	4	4	19	79	98
	AESS	11	57	68	1	3	4				12	60	72
	CAPAES	4	10	14							4	10	14
	Master complémentaire	2	6	8	1		1	1	1	2	4	7	11
	Doctorat avec thèse	3	12	15	3	3	6	2	2	4	8	17	25
	TOTAL :	187	751	938	11	36	47	8	9	17	206	796	1.002
Histoire, art et archéologie													
Histoire													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	87	82	169	2		2	1		1	90	82	172
	Master en 1 année d'études	2	1	3	2	1	3				4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	18	29		1	1				11	19	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	32	67	1	1	2		1	1	36	34	70
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	13	30		1	1				17	14	31
	AESS	2	3	5				1		1	3	3	6
	CAPAES	1		1	1		1				2		2
Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	96	126	1	5	6				31	101	132
	Master en 1 année d'études	2	7	9		1	1				2	8	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	13	14		2	2				1	15	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	60	79	1	11	12				20	71	91
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	10	14							4	10	14
	AESS	1	11	12							1	11	12
Histoire de l'art et archéologie - Musicologie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	2	6		1	1				4	3	7
	Master en 1 année d'études	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	6	10		1	1	1		1	5	7	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
Histoire de l'art et archéologie - Archéométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3							2	1	3
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	121	180	301	3	6	9	1		1	125	186	311
	Master en 1 année d'études	5	10	15	2	2	4				7	12	19
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	12	31	43		3	3				12	34	46
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	58	98	156	2	13	15	1	1	2	61	112	173
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	25	49		1	1				24	26	50
	AESS	15	38	53		1	1	1		1	16	39	55
	CAPAES	1	1	2	1		1				2		2
	Doctorat avec thèse	3	10	13	3	6	9	1		1	7	16	23
	TOTAL :	239	392	631	11	32	43	4	1	5	254	425	679
Information et communication													
Information et communication													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	105	232	337	9	20	29		6	6	114	258	372
	Master en 1 année d'études	11	36	47		4	4	1	2	3	12	42	54
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	73	180	253	14	27	41	4	10	14	91	217	308
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5						1	3	3	6
	AESS	1	9	10		1	1				1	10	11
	CAPAES	1	1	2							1	1	2

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**
Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Communication multilingue													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	64	76	1	11	12		3	3	13	78	91
Arts du spectacle													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	2	9		1	1				7	3	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	38	59	5	14	19	1	7	8	27	59	86
	AESS	1	1	2	1		1				2	1	3
Sciences et technologies de l'information et de la communication													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	9	16	1	1	2		1	1	8	11	19
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	105	232	337	9	20	29		6	6	114	258	372
	Master en 1 année d'études	11	36	47		4	4	1	2	3	12	42	54
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	2	9		1	1				7	3	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	113	291	404	21	53	74	5	21	26	139	365	504
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5					1	1	3	3	6
	AESS	11	30	41	1	2	3				12	32	44
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Doctorat avec thèse	1	1	2	1		1		1	1	2	2	4
	TOTAL :	252	595	847	32	80	112	6	31	37	290	706	996
Sciences politiques et sociales													
Sciences politiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	157	154	311	17	28	45	6	7	13	180	189	369
	Master en 1 année d'études	28	19	47	6	13	19	2	5	7	36	37	73
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	68	34	102	8	8	16	1	3	4	77	45	122
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6							3	3	6
Sciences politiques - Relations internationales													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	60	69	129	15	37	52	7	15	22	82	121	203
Administration publique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	12	30	4	2	6	1	1	2	23	15	38
Études européennes													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	22	45	23	40	63	1	1	2	47	63	110
Sociologie et anthropologie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	45	109	154	2	9	11				47	118	165
	Master en 1 année d'études	4	11	15	1		1	1	1	2	6	12	18
Sociologie													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	9	12							3	9	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	35	42		3	3				7	38	45
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	7	11	1		1				5	7	12
Anthropologie													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	15	23	1	4	5	1		1	10	19	29
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	11	13		1	1	2		2	4	12	16
Sciences humaines et sociales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	40	83	123	1	3	4	1	3	4	42	89	131
Politique économique et sociale													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	22	40		3	3	2	1	3	20	26	46
Sciences du travail													
	Master en 1 année d'études	18	36	54	2	8	10	1	2	3	21	46	67
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	42	71	113	5	6	11	2	4	6	49	81	130
	CAPAES		1	1								1	1
Gestion des ressources humaines													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	80	101	2	10	12	1	4	5	24	94	118
Sciences de la population et du développement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	55	70	8	24	32	15	16	31	38	95	133
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1	1	2	1		1	3	1	4
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	242	346	588	20	40	60	7	10	17	269	396	665
	Master en 1 année d'études	50	66	116	9	21	30	4	8	12	63	95	158
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	13	17							4	13	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	280	415	695	66	137	203	31	45	76	377	597	974
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	21	31	2	2	4	3		3	15	23	38
	AESS	8	33	41				1		1	9	33	42
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Master complémentaire	11	18	29	2	7	9	23	5	28	36	30	66
	Doctorat avec thèse	11	11	22	6	8	14	7	1	8	24	20	44
	TOTAL :	617	924	1.541	105	215	320	76	69	145	798	1.208	2.006
Sciences juridiques													
Droit													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	280	579	859	12	35	47	5	10	15	297	624	921
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	255	469	724	14	30	44	14	6	20	283	505	788

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total interuniversitaire													
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	280	579	859	12	35	47	5	10	15	297	624	921
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	255	469	724	14	30	44	14	6	20	283	505	788
	CAPAES	1	2	3							1	2	3
	Master complémentaire	100	181	281	28	37	65	15	14	29	143	232	375
	Doctorat avec thèse	7	3	10	2		2	2		2	11	3	14
	TOTAL :	643	1.234	1.877	56	102	158	36	30	66	735	1.366	2.101
Criminologie													
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	85	116	3	8	11		2	2	34	95	129
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4					2	2	2	4	6
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	85	116	3	8	11		2	2	34	95	129
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4					2	2	2	4	6
	Doctorat avec thèse				1	1	2	1		1	2	1	3
	TOTAL :	33	87	120	4	9	13	1	4	5	38	100	138
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	209	155	364	14	11	25	4	5	9	227	171	398
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	78	48	126	15	4	19	7	4	11	100	56	156
	Master en 1 année d'études	17	9	26	4	5	9	5		5	26	14	40
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	75	60	135	28	20	48	11	6	17	114	86	200
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6		6	10	4	14	2	1	3	18	5	23
	AESS	3	8	11		1	1	1	1	2	4	10	14
	CAPAES	2		2							2		2
	<u>Sciences économiques - Économétrie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	2	1	3	1		1	4	1	5
	<u>Sciences de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	17	36		1	1	2	1	3	21	19	40
	Master en 1 année d'études	133	82	215	5	14	19	7	14	21	145	110	255
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	306	253	559	28	23	51	16	23	39	350	299	649
	<u>Gestion culturelle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	26	30		16	16		2	2	4	44	48
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	329	176	505	10	8	18	7	4	11	346	188	534
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	297	196	493	13	4	17	6	7	13	316	207	523
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	635	396	1.031	39	24	63	20	14	34	694	434	1.128
	Master en 1 année d'études	150	91	241	9	19	28	12	14	26	171	124	295
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	682	535	1.217	69	63	132	33	38	71	784	636	1.420
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7		7	12	5	17	3	1	4	22	6	28
	AESS	18	42	60		1	1	1	1	2	19	44	63
	CAPAES	6	8	14							6	8	14
	Master complémentaire	20	15	35	9	10	19	24	10	34	53	35	88
	Doctorat avec thèse	10	8	18	9	5	14	11	3	14	30	16	46
	TOTAL :	1.529	1.098	2.627	147	127	274	104	81	185	1.780	1.306	3.086
Traduction et interprétation													
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	40	110	150		6	6		1	1	40	117	157
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	82	108	1	5	6				27	87	114
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	2	6							4	2	6
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	40	110	150		6	6		1	1	40	117	157
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	84	114	1	5	6				31	89	120
	AESS		4	4		1	1					5	5
	CAPAES												
	Master complémentaire		4	4	1		1	1	1	2	2	5	7
	TOTAL :	70	202	272	2	12	14	2	2	4	74	216	290
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	93	423	516	6	44	50	2	2	4	101	469	570
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		56	56		49	49					105	105

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	70	431	501	11	85	96	3	7	10	84	523	607
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6							3	3	6
	AESS		8	8		2	2		1	1		11	11
	CAPAES	1		1							1		1
	<u>Sciences de la famille et de la sexualité</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	28	29	1	1	2	1		1	3	29	32
	<u>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		48	48	2	134	136				2	182	184
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	59	167	226	1	4	5	1	1	2	61	172	233
	CAPAES		1	1								1	1
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	93	479	572	6	93	99	2	2	4	101	574	675
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	130	674	804	15	224	239	5	8	13	150	906	1.056
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6							3	3	6
	AESS	3	37	40		3	3		1	1	3	41	44
	CAPAES	25	69	94							25	69	94
	Master complémentaire	9	38	47	1	2	3		3	3	10	43	53
	Doctorat avec thèse	11	21	32	1	5	6	4	3	7	16	29	45
	TOTAL :	274	1.321	1.595	23	327	350	11	17	28	308	1.665	1.973
	Art et sciences de l'art												
	<u>Total domaine</u>												
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :		1	1								1	1
	SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.641	2.676	4.317	93	241	334	37	45	82	1.771	2.962	4.733
	Master en 1 année d'études	223	214	437	20	47	67	18	24	42	261	285	546
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	65	213	278	3	7	10				68	220	288
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.606	2.739	4.345	196	542	738	94	128	222	1.896	3.409	5.305
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	94	148	242	18	15	33	19	5	24	131	168	299
	AESS	73	246	319	2	11	13	6	2	8	81	259	340
	CAPAES	40	91	131	1	1	1	1		1	42	91	133
	Master complémentaire	142	262	404	42	56	98	64	34	98	248	352	600
	Doctorat avec thèse	52	68	120	27	28	55	37	12	49	116	108	224
	TOTAL :	3.936	6.657	10.593	402	947	1.349	276	250	526	4.614	7.854	12.468
	Sciences												
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	24	59	1	1	2	3		3	39	25	64
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	23	32							9	23	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	3	9	1	2	3	2		2	9	5	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	15	5	20	3	1	4	1		1	19	6	25
	AESS	4		4	1		1				5		5
	<u>Statistiques - Orientation générale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3	1		1				2	2	4
	<u>Statistiques - Biostatistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	1	4		1	1	1		1	4	2	6
	<u>Sciences actuarielles</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	9	24	3	1	4	11	2	13	29	12	41
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	60	2	62	3		3				63	2	65
	Master en 1 année d'études	28		28	1	1	2	2		2	31	1	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	65	4	69	2		2	2		2	69	4	73
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	1	13					1	1	12	2	14
	CAPAES	1		1							1		1
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	7	46	5		5				44	7	51
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	1	4							3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	2	6	1		1				5	2	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	43	9	52		1	1	2	1	3	45	11	56
	AESS	1	1	2							1	1	2
	CAPAES					1	1					1	1
	<u>Sciences spatiales</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	3	9							6	3	9
	<u>Sciences chimiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	40	23	63	1	4	5	2	1	3	43	28	71
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	5	17	3	1	4	2	1	3	17	7	24
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	31	12	43	1		1	2	1	3	34	13	47
	AESS	3	1	4	1		1				4	1	5

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences biologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	47	74	121	3	6	9		2	2	50	82	132
	Master en 1 année d'études	2	1	3							2	1	3
	AESS	2	3	5				1		1	3	3	6
Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5	1		1				2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	12	19	1	1	2				8	13	21
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	22	30	52		1	1	2	2	2	22	33	55
Biologie des organismes et écologie													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	5	8							3	5	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	6	8	1		1				3	6	9
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	26	36	62	2	12	14	1	1	1	29	48	77
Bioinformatique et modélisation													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3	1		1	1	1	1	5		5
Sciences géologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	4	12				1	1	1	9	4	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	15	23		1	1	2	2	2	10	16	26
Sciences géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	11	48	2		2	1		1	40	11	51
	Master en 1 année d'études	3		3							3		3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	6	15	1	3	4				10	9	19
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	7	10							3	7	10
	AESS	1	2	3		1	1				1	3	4
	CAPAES	1		1							1		1
Sciences géographiques - Climatologie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	1	6							5	1	6
Sciences géographiques - Géomatique et géométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	2	7							5	2	7
Sciences et gestion du tourisme													
	Master en 1 année d'études		3	3		1	1					4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	5	8		3	3		1	1	3	9	12
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 1 année d'études	5	5	10	2	1	3		2	2	7	8	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	29	54	8	13	21	10	11	21	43	53	96
Océanographie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	4	7	1	1	2				4	5	9
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	266	145	411	15	11	26	7	3	10	288	159	447
	Master en 1 année d'études	38	9	47	3	3	6	2	2	4	43	14	57
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	19	34	53	1		1				20	34	54
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	157	84	241	21	25	46	28	15	43	206	124	330
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	178	125	303	9	17	26	9	5	14	196	147	343
	AESS	38	54	92	4	4	8	1		1	43	58	101
	CAPAES	7	5	12		2	2				7	7	14
	Master complémentaire	1	1	2				10	2	12	11	3	14
	Doctorat avec thèse	75	53	128	18	17	35	20	10	30	113	80	193
	TOTAL :	779	510	1.289	71	79	150	77	37	114	927	626	1.553
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	123	91	214	3	2	5		2	2	126	95	221
	AESS	2	2	4							2	2	4
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	14	36	3		3		1	1	25	15	40
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	11	26							15	11	26
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	42	43	85	1	4	5	2	1	3	45	48	93
Bioingénieur : chimie et bio-industries													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	21	47	1	1	2		1	1	27	23	50
Sciences agronomiques et industries du vivant													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1	1	2	1	1	2
Architecture du paysage													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	4	14	8	9	17		1	1	18	14	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	1	8	6	3	9		1	1	13	5	18
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	133	95	228	11	11	22		3	3	144	109	253
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	112	90	202	11	8	19	2	4	6	125	102	227
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1	1	2	1	1	2
	AESS	2	2	4							2	2	4
	CAPAES	1		1									1
	Master complémentaire	3	3	6	4		4	38	16	54	45	19	64
	Doctorat avec thèse	18	18	36	1	1	2	22	8	30	41	27	68
	TOTAL :	268	209	477	27	20	47	63	32	95	358	261	619

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences de l'ingénieur													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		491	91	582	14	5	19	17	4	21	522	100	622
<u>Ingénieur civil des mines et géologue</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		10	2	12							10	2	12
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		6	3	9							6	3	9
<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		41	13	54	4	2	6	2	3	5	47	18	65
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		4	4	8							4	4	8
<u>Ingénieur civil physicien</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		21	1	22	2		2				23	1	24
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		5	2	7							5	2	7
<u>Ingénieur civil électricien</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		30	4	34	1		1	7		7	38	4	42
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		18	3	21							18	3	21
<u>Ingénieur civil électromécanicien</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		79	13	92	4	2	6	6		6	89	15	104
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		8	2	10				4		4	12	2	14
<u>Ingénieur civil en aérospatiale</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		1		1							1		1
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		14	2	16	5	1	6	9		9	28	3	31
<u>Ingénieur civil mécanicien</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		76	8	84	1		1	1		1	78	8	86
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		2		2				1		1	3		3
<u>Ingénieur civil biomédical</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		7	9	16				1		1	8	9	17
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		5	2	7							5	2	7
<u>Ingénieur civil en informatique</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		31	1	32	1		1				32	1	33
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		6		6				1		1	7		7
<u>Ingénieur civil en informatique et gestion</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		12		12				2		2	14		14
<u>Ingénieur civil en mathématiques appliquées</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		7	2	9							7	2	9
<u>Ingénieur civil des constructions</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		31	12	43	1	1	2	5		5	37	13	50
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		11		11				2		2	13		13
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		27	28	55	1	1	2	2	3	5	30	32	62
<u>Ingénieur civil architecte</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		14	16	30	1	1	2	2		2	17	17	34
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		3	4	7	1	1	2				4	5	9
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		518	119	637	15	6	21	19	7	26	552	132	684
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		360	81	441	15	6	21	26	3	29	401	90	491
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		82	22	104	6	2	8	17		17	105	24	129
CAPAES													
		2		2							2		2
Master complémentaire													
		55	38	93	12	6	18	34	8	42	101	52	153
Doctorat avec thèse													
		68	18	86	20	9	29	28	6	34	116	33	149
	TOTAL :	1.085	278	1.363	68	29	97	124	24	148	1.277	331	1.608
Art de bâtir et urbanisme													
<u>Architecture</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		115	161	276	84	67	151	1	5	6	200	233	433
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		105	128	233	65	66	131	4	1	5	174	195	369
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		115	161	276	84	67	151	1	5	6	200	233	433
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		105	128	233	65	66	131	4	1	5	174	195	369
Master complémentaire													
		5	18	23	1	3	4	1	2	3	7	23	30
Doctorat avec thèse													
		3		3				3		3	6		6
	TOTAL :	228	307	535	150	136	286	9	8	17	387	451	838
SOUS-TOTAL SCIENCES													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		1.032	520	1.552	125	95	220	27	18	45	1.184	633	1.817
Master en 1 année d'études													
		38	9	47	3	3	6	2	2	4	43	14	57
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
		19	34	53	1		1				20	34	54
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		734	383	1.117	112	105	217	60	23	83	906	511	1.417
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		260	147	407	15	19	34	27	6	33	302	172	474
AESS													
		40	56	96	4	4	8	1		1	45	60	105
CAPAES													
		9	6	15			2				9	8	17
Master complémentaire													
		64	60	124	17	9	26	83	28	111	164	97	261
Doctorat avec thèse													
		164	89	253	39	27	66	73	24	97	276	140	416
	TOTAL :	2.360	1.304	3.664	316	264	580	273	101	374	2.949	1.669	4.618

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	247	442	689	54	68	122	26	22	48	327	532	859
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	137	244	381	13	25	38	6	4	10	156	273	429
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	247	442	689	54	68	122	26	22	48	327	532	859
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	137	244	381	13	25	38	6	4	10	156	273	429
	AESS	1	3	4							1	3	4
	CAPAES	2	8	10	1		1				3	8	11
	Master complémentaire	79	156	235	29	39	68	14	10	24	122	205	327
	Etudes spécialisées (DES)							1		1	1		1
	Doctorat avec thèse	11	16	27	3	2	5	5	1	6	19	19	38
	TOTAL :	477	869	1.346	100	134	234	52	37	89	629	1.040	1.669
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	121	155	6	13	19	15	18	33	55	152	207
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		1	1	5		5	6	2	8
	AESS		4	4				1		1	1	4	5
	CAPAES		4	4								4	4
	Doctorat avec thèse		1	1					1	1	2	2	2
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	121	155	6	13	19	15	18	33	55	152	207
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		1	1	5		5	6	2	8
	AESS		4	4				1		1	1	4	5
	CAPAES		4	4								4	4
	Master complémentaire		1	1		2	2	33	23	56	33	26	59
	Doctorat avec thèse	2	2	4				3	3	6	5	5	10
	TOTAL :	37	133	170	6	16	22	57	44	101	100	193	293
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	100	138	21	97	118				59	197	256
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	35	79	114	17	70	87	1	1	2	53	150	203
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	100	138	21	97	118				59	197	256
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	35	79	114	17	70	87	1	1	2	53	150	203
	Master complémentaire	7	9	16	4	5	9	1	3	4	12	17	29
	Doctorat avec thèse	1	6	7	1	3	4	3		3	5	9	14
	TOTAL :	81	194	275	43	175	218	5	4	9	129	373	502
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	44	74	30	23	53	1	9	10	61	76	137
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	41	55	7	8	15		1	1	21	50	71
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	44	74	30	23	53	1	9	10	61	76	137
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	41	55	7	8	15		1	1	21	50	71
	Master complémentaire	14	23	37	8	4	12	2	3	5	24	30	54
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	59	108	167	45	35	80	3	13	16	107	156	263
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	33	58	2	4	6				27	37	64
	Master en 1 année d'études	1	2	3		1	1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	17	20		4	4		3	3	3	24	27
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	25	37	62	1	2	3	1	6	7	27	45	72
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	128	165	18	27	45	5	8	13	60	163	223
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	53	114	167	18	26	44	1	14	15	72	154	226
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	14	19	1	1	2				6	15	21
	AESS	1	3	4	1		1				2	3	5
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	62	161	223	20	31	51	5	8	13	87	200	287
	Master en 1 année d'études	1	2	3		1	1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	56	131	187	18	30	48	1	17	18	75	178	253
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	30	51	81	2	3	5	1	6	7	33	60	93
	AESS	1	3	4	1		1				2	3	5
	Master complémentaire	19	42	61		4	4	2	1	3	21	47	68
	Doctorat avec thèse	17	37	54	4	8	12	9	8	17	30	53	83
	TOTAL :	186	427	613	45	77	122	18	40	58	249	544	793

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	25	64	38	24	62				77	49	126
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	15	29	8	7	15				22	22	44
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3				1		1	3	1	4
<u>Sciences de la motricité - Éducation physique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	30	15	45					1	1	30	16	46
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	6	16	2		2				12	6	18
	AESS	2		2							2		2
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	94	125	219	64	57	121	2	1	3	160	183	343
	Master en 1 année d'études	54	106	160	52	48	100	3		3	109	154	263
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	133	150	283	102	81	183	2	1	3	237	232	469
	Master en 1 année d'études	54	106	160	52	48	100	3		3	109	154	263
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	30	15	45					1	1	30	16	46
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	21	45	10	7	17				34	28	62
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3				1		1	3	1	4
	AESS	6		6							6		6
	Master complémentaire	7		7	6	4	10				13	4	17
	Doctorat avec thèse	2	1	3				2		2	4	1	5
	TOTAL :	258	294	552	170	140	310	8	2	10	436	436	872
SOUS-TOTAL SCIENCES DE LA SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	510	897	1.407	227	300	527	34	40	74	771	1.237	2.008
	Master en 1 année d'études	55	108	163	52	49	101	3		3	110	157	267
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	30	15	45					1	1	30	16	46
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	128	314	442	41	58	99	16	36	52	185	408	593
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	33	53	86	2	4	6	7	6	13	42	63	105
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	172	323	495	30	95	125	7	5	12	209	423	632
	AESS	8	10	18	1		1	1		1	10	10	20
	CAPAES	2	12	14	1		1				3	12	15
	Master complémentaire	126	231	357	47	58	105	52	40	92	225	329	554
	Etudes spécialisées (DES)							1		1	1		1
	Doctorat avec thèse	34	62	96	8	13	21	22	12	34	64	87	151
	TOTAL :	1.098	2.025	3.123	409	577	986	143	140	283	1.650	2.742	4.392
*** TOTAL GÉNÉRAL ***													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3.183	4.093	7.276	445	636	1.081	98	103	201	3.726	4.832	8.558
	Master en 1 année d'études	316	331	647	75	99	174	23	26	49	414	456	870
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	114	262	376	4	7	11		1	1	118	270	388
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.468	3.436	5.904	349	705	1.054	170	187	357	2.987	4.328	7.315
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	387	348	735	35	38	73	53	17	70	475	403	878
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	172	323	495	30	95	125	7	5	12	209	423	632
	AESS	121	312	433	7	15	22	8	2	10	136	329	465
	CAPAES	51	109	160	2	2	4	1		1	54	111	165
	Master complémentaire	332	553	885	106	123	229	199	102	301	637	778	1.415
	Etudes spécialisées (DES)							1		1	1		1
	Doctorat avec thèse	250	219	469	74	68	142	132	48	180	456	335	791
	TOTAL :	7.394	9.986	17.380	1.127	1.788	2.915	692	491	1.183	9.213	12.265	21.478

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie													
	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	3	11	1		1			9	3	12	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	1	3	1		1			3	1	4	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	3	13	1		1			11	3	14	
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	3	11	1		1			9	3	12	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	1	3	1		1			3	1	4	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	3	13	1		1			11	3	14	
	AESS	1		1						1		1	
	Doctorat avec thèse	1	1	2						1	1	2	
	TOTAL :	22	8	30	3		3			25	8	33	
Langues et lettres													
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	46	60	1	1	2			15	47	62	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	37	43						6	37	43	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	13	18						5	13	18	
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	5	6		1	1	1	1	2	6	8	
	<u>Langues et littératures modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	18	24		1	1			6	19	25	
	Master en 1 année d'études		1	1							1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	7	11						4	7	11	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	6	7		1	1			1	7	8	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3		1	1				4	4	
	<u>Langues et littératures modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	26	34						8	26	34	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	17	20						3	17	20	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5		1	1			1	5	6	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		8	8							8	8	
	<u>Langues et littératures anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	7	11						4	7	11	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	8	10						2	8	10	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1						1		1	
	<u>Langues et littératures anciennes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		2	2							2	2	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2							2	2	
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				1	1	1	1	2	
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	99	131	1	2	3			33	101	134	
	Master en 1 année d'études		1	1							1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	15	69	84						15	69	84	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	15	18		3	3	1	1	4	18	22	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	27	33		1	1	1	1	7	28	35	
	AESS		5	5							5	5	
	CAPAES	2	7	9						2	7	9	
	Doctorat avec thèse		4	4				1	1	1	4	5	
	TOTAL :	58	227	285	1	6	7	3	3	62	233	295	
Histoire, art et archéologie													
	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	15	38						23	15	38	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	2	5						3	2	5	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	13	30		1	1			17	14	31	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	15	19		1	1			4	16	20	
	Master en 1 année d'études	1		1						1		1	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		8	8		1	1				9	9	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	8	9		1	1			1	9	10	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	10	14						4	10	14	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3		3						3		3	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2						1	1	2	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Archéométrie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3						2	1	3	

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	38	52	1		1				15	38	53
	Master en 1 année d'études	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	24	34	1	2	3				11	26	37
<u>Arts du spectacle</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5		5							5		5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	11	16	1	2	3				6	13	19
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	38	52	1		1				15	38	53
	Master en 1 année d'études	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5		5							5		5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	35	50	2	4	6				17	39	56
	AESS	2	7	9							2	7	9
	TOTAL :	38	82	120	3	4	7				41	86	127
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	16	35				2	1	3	21	17	38
	Master en 1 année d'études	5	2	7		1	1				5	3	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	12	39	2	2	4		1	1	27	15	42
<u>Études européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	15	22							7	15	22
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	7	8							1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	4	7							3	4	7
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3				1		1	1	3	4
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	20	29				1	1	2	10	21	31
<u>Sciences du travail</u>													
	Master en 1 année d'études	9	4	13		1	1				9	6	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	9	13	1	1	2		1	1	4	10	14
<u>Gestion des ressources humaines</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	22	27	1	1	2				5	23	28
<u>Sciences de la population et du développement</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	13	16	1	1	2	2	2	4	5	16	21
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	51	86				3	2	5	38	53	91
	Master en 1 année d'études	15	6	21		2	2		1	1	15	9	24
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	9	11							2	9	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	56	96	5	5	10	3	3	6	43	64	107
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	7	11				1		1	5	7	12
	AESS	1	4	5							1	4	5
	Master complémentaire							5	1	6	5	1	6
	Doctorat avec thèse	2	2	4	1	1	2	1		1	4	3	7
	TOTAL :	99	135	234	1	8	9	13	7	20	113	150	263
Sciences juridiques													
<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	47	67	114	1	3	4	1		1	49	70	119
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	50	74	124	4		4	1		1	55	74	129
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	47	67	114	1	3	4	1		1	49	70	119
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	50	74	124	4		4	1		1	55	74	129
	CAPAES	1	2	3							1	2	3
	Master complémentaire	30	40	70	6	6	12				36	46	82
	Doctorat avec thèse	2		2							2		2
	TOTAL :	130	183	313	11	9	20	2		2	143	192	335

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Criminologie													
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	22	33			2	2			11	24	35
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	22	33			2	2			11	24	35
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
	Doctorat avec thèse				1		1		1		2		2
	TOTAL :	12	23	35	1	2	3		1	1	14	25	39
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	53	61	114	3	1	4	1	1	2	57	63	120
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	Master en 1 année d'études	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	2	5	4	1	5	3		3	10	3	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	<u>Sciences de gestion</u>												
	Master en 1 année d'études	9	7	16	4	11	15	2	9	11	15	27	42
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	95	104	199	9	9	18	3	8	11	107	121	228
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	41	30	71				1	2	3	42	32	74
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	27	67	1		1	3	3	6	44	30	74
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	94	91	185	3	1	4	2	3	5	99	95	194
	Master en 1 année d'études	11	7	18	4	11	15	2	9	11	17	27	44
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	138	133	271	14	10	24	9	11	20	161	154	315
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	AESS	3	3	6							3	3	6
	CAPAES		5	5								5	5
	Master complémentaire	5	5	10				4	2	6	9	7	16
	Doctorat avec thèse	1		1	1		1	2		2	4		4
	TOTAL :	254	247	501	22	22	44	19	25	44	295	294	589
Traduction et interprétation													
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	33	46			1	1			13	34	47
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	23	30			1	1			7	24	31
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	33	46			1	1			13	34	47
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	23	30			1	1			7	24	31
	TOTAL :	20	56	76			2	2			20	58	78
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	83	106			5	5			23	88	111
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		17	17			5	5				22	22
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	88	105	2	10	12	1		1	20	98	118
	<u>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		13	13			33	33				46	46
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	17	25			1	1	1	1	9	18	27
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	100	123			10	10			23	110	133
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	118	143	2	44	46	2		2	29	162	191
	AESS	1	11	12							1	11	12
	CAPAES		6	6								6	6
	Master complémentaire	4	4	8			2	2		1	4	7	11
	Doctorat avec thèse	2	9	11			1	1	2	2	4	10	14
	TOTAL :	55	248	303	2	57	59	4	1	5	61	306	367
Art et sciences de l'art													
	<u>Total domaine</u>												
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :		1	1								1	1

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	296	512	808	7	18	25	6	5	11	309	535	844
	Master en 1 année d'études	29	16	45	4	13	17	2	10	12	35	39	74
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	28	92	120	1	1	2				29	93	122
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	290	484	774	22	70	92	16	14	30	328	568	896
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	46	63	109	1	2	3	2		2	49	65	114
	AESS	9	34	43							9	34	43
	CAPAES	3	20	23							3	20	23
	Master complémentaire	39	49	88	6	8	14	9	4	13	54	61	115
	Doctorat avec thèse	9	19	28	3	2	5	7		7	19	21	40
	TOTAL :	749	1.289	2.038	44	114	158	42	33	75	835	1.436	2.271
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	7	16							9	7	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	5	7							2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2		2	1		1	1		1	3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
<u>Statistiques - Biostatistique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							1		1	1		1
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8		8							8		8
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	1	13					1	1	12	2	14
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	6	17	1		1				12	6	18
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	1	4	1		1				4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	1	13				2	1	3	14	2	16
<u>Sciences spatiales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	3	9							6	3	9
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	6	14	1		1				9	6	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2				1		1	2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	2	12				1	1	2	11	3	14
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	18	29	1	1	2		1	1	12	20	32
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3	1		1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	4	8		1	1				4	5	9
<u>Biologie des organismes et écologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	14	24	1	8	9	1		1	12	22	34
<u>Bioinformatique et modélisation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1				1		1	2		2
<u>Sciences géologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5		5							5		5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		7	7				1		1	1	7	8
<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	4	9							5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5							2	3	5
<u>Sciences géographiques - Climatologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3							3		3
<u>Sciences géographiques - Géomatique et géométrie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	2	7							5	2	7
<u>Sciences et gestion de l'environnement</u>													
	Master en 1 année d'études	3	1	4	1	1	2		2	2	4	4	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4	1	1	2	7	7	14	10	10	20
<u>Océanographie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	4	7	1	1	2				4	5	9
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	57	41	98	3	1	4		1	1	60	43	103
	Master en 1 année d'études	4	1	5	1	1	2		2	2	5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	10	14	1		1				5	10	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	10	27	2	2	4	10	7	17	29	19	48
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	62	36	98	2	10	12	6	3	9	70	49	119
	AESS	8	5	13							8	5	13
	CAPAES	3	4	7		1	1				3	5	8
	Master complémentaire	1	1	2				10	2	12	11	3	14
	Doctorat avec thèse	28	19	47	5	8	13	6	3	9	39	30	69
	TOTAL :	184	127	311	14	23	37	32	18	50	230	168	398

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
<u>Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		47	36	83	2	1	3		1	1	49	38	87
<u>Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		8		8	2		2				10		10
<u>Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		13	8	21							13	8	21
<u>Bioingénieur : sciences agronomiques</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		19	12	31							19	12	31
<u>Bioingénieur : chimie et bio-industries</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		9	8	17	1	1	2				10	9	19
<u>Sciences agronomiques et industries du vivant</u>													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
								1	1	2	1	1	2
<u>Architecture du paysage</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		10	4	14	8	9	17		1	1	18	14	32
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		7	1	8	6	3	9		1	1	13	5	18
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		57	40	97	10	10	20		2	2	67	52	119
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		56	29	85	9	4	13		1	1	65	34	99
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
								1	1	2	1	1	2
Master complémentaire													
		2	2	4				28	13	41	30	15	45
Doctorat avec thèse													
		7	5	12				15	6	21	22	11	33
TOTAL :													
		122	76	198	19	14	33	44	23	67	185	113	298
Sciences de l'ingénieur													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		115	15	130		1	1	3	1	4	118	17	135
<u>Ingénieur civil des mines et géologue</u>													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		6	3	9							6	3	9
<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		4	4	8							4	4	8
<u>Ingénieur civil physicien</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		1		1							1		1
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		5	2	7							5	2	7
<u>Ingénieur civil électricien</u>													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		18	3	21							18	3	21
<u>Ingénieur civil électromécanicien</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		2		2							2		2
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		8	2	10				4		4	12	2	14
<u>Ingénieur civil en aérospatiale</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		1		1							1		1
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		14	2	16	5	1	6	9		9	28	3	31
<u>Ingénieur civil mécanicien</u>													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		2		2				1		1	3		3
<u>Ingénieur civil biomédical</u>													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		5	2	7							5	2	7
<u>Ingénieur civil en informatique</u>													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		6		6				1		1	7		7
<u>Ingénieur civil des constructions</u>													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		11		11				2		2	13		13
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		2	4	6							2	4	6
<u>Ingénieur civil architecte</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		1		1							1		1
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		3	4	7	1	1	2				4	5	9
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		117	19	136		1	1	3	1	4	120	21	141
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		5		5							5		5
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		82	22	104	6	2	8	17		17	105	24	129
CAPAES													
		2		2							2		2
Master complémentaire													
		4	6	10	8	3	11	23	3	26	35	12	47
Doctorat avec thèse													
		16	5	21	1		1	9	3	12	26	8	34
TOTAL :													
		226	52	278	15	6	21	52	7	59	293	65	358
Art de bâtir et urbanisme													
<u>Architecture</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		48	53	101	6	3	9		1	1	54	57	111
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		38	43	81	6	8	14	2	1	3	46	52	98
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		48	53	101	6	3	9		1	1	54	57	111
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		38	43	81	6	8	14	2	1	3	46	52	98
Master complémentaire													
		2	9	11		1	1				2	10	12
Doctorat avec thèse													
		1		1				1		1	2		2
TOTAL :													
		89	105	194	12	12	24	3	2	5	104	119	223

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SCIENCES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	279	153	432	19	15	34	3	5	8	301	173	474
	Master en 1 année d'études	4	1	5	1	1	2		2	2	5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	10	14	1		1				5	10	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	116	82	198	17	14	31	12	9	21	145	105	250
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	144	58	202	8	12	20	24	4	28	176	74	250
	AESS	8	5	13							8	5	13
	CAPAES	5	4	9		1	1				5	5	10
	Master complémentaire	9	18	27	8	4	12	61	18	79	78	40	118
	Doctorat avec thèse	52	29	81	6	8	14	31	12	43	89	49	138
	TOTAL :	621	360	981	60	55	115	131	50	181	812	465	1.277
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	59	109	168	11	14	25	12	4	16	82	127	209
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	34	57	91	1	5	6	1		1	36	62	98
	<u>Total domaine</u>	59	109	168	11	14	25	12	4	16	82	127	209
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	59	109	168	11	14	25	12	4	16	82	127	209
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	34	57	91	1	5	6	1		1	36	62	98
	AESS	1	3	4							1	3	4
	CAPAES	2	8	10	1		1				3	8	11
	Master complémentaire	26	64	90	3	5	8	5	2	7	34	71	105
	Doctorat avec thèse	3	1	4	1		1	3		3	7	1	8
	TOTAL :	125	242	367	17	24	41	21	6	27	163	272	435
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	45	56		3	3	2	3	5	13	51	64
	Doctorat avec thèse		1	1					1	1		2	2
	<u>Total domaine</u>	11	45	56		3	3	2	3	5	13	51	64
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	45	56		3	3	2	3	5	13	51	64
	Master complémentaire							3	1	4	3	1	4
	Doctorat avec thèse		1	1					1	1		2	2
	TOTAL :	11	46	57		3	3	5	5	10	16	54	70
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	50	64	9	40	49				23	90	113
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	35	79	114	17	70	87	1	1	2	53	150	203
	<u>Total domaine</u>	14	50	64	9	40	49				23	90	113
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	50	64	9	40	49				23	90	113
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	35	79	114	17	70	87	1	1	2	53	150	203
	Master complémentaire	7	9	16	4	5	9	1	3	4	12	17	29
	Doctorat avec thèse	1	6	7	1	3	4	3		3	5	9	14
	TOTAL :	57	144	201	31	118	149	5	4	9	93	266	359
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	17	22	5	3	8		1	1	10	21	31
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	6	9		1	1				3	7	10
	<u>Total domaine</u>	5	17	22	5	3	8		1	1	10	21	31
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	17	22	5	3	8		1	1	10	21	31
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	6	9		1	1				3	7	10
	Master complémentaire	3	11	14	1	1	2				4	12	16
	TOTAL :	11	34	45	6	5	11		1	1	17	40	57
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	6	12	1	1	2				7	7	14
	Master en 1 année d'études		1	1		1	1					2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	7	9					1	1	2	8	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	11	21		1	1	1	2	3	11	14	25
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	35	43	2	5	7				10	40	50
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	28	40	2	2	4				14	30	44
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	7	8		1	1				1	8	9
	<u>Total domaine</u>	14	41	55	3	6	9				17	47	64
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	41	55	3	6	9				17	47	64
	Master en 1 année d'études		1	1		1	1					2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	35	49	2	2	4		1	1	16	38	54
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	18	29		2	2	1	2	3	12	22	34
	Master complémentaire	6	18	24		1	1				6	19	25
	Doctorat avec thèse	4	12	16	2	2	4	4	1	5	10	15	25
	TOTAL :	49	125	174	7	14	21	5	4	9	61	143	204

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	4	15	1	1	2				12	5	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
<u>Sciences de la motricité - Éducation physique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	5	11							6	5	11
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	17	35	12	19	31	1		1	31	36	67
	Master en 1 année d'études	14	26	40	8	13	21				22	39	61
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	21	50	13	20	33	1		1	43	41	84
	Master en 1 année d'études	14	26	40	8	13	21				22	39	61
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	5	11							6	5	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
	TOTAL :	51	55	106	21	33	54	1		1	73	88	161
SOUS-TOTAL SCIENCES DE LA SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	121	238	359	41	83	124	13	5	18	175	326	501
	Master en 1 année d'études	14	27	41	8	14	22				22	41	63
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	5	11							6	5	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	88	118	2	6	8	2	4	6	34	98	132
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	19	30		2	2	1	2	3	12	23	35
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	69	136	205	18	75	93	2	1	3	89	212	301
	AESS	1	3	4							1	3	4
	CAPAES	2	8	10	1		1				3	8	11
	Master complémentaire	42	102	144	8	12	20	9	6	15	59	120	179
	Doctorat avec thèse	8	20	28	4	5	9	10	2	12	22	27	49
	TOTAL :	304	646	950	82	197	279	37	20	57	423	863	1.286
*** TOTAL GÉNÉRAL ***													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	696	903	1.599	67	116	183	22	15	37	785	1.034	1.819
	Master en 1 année d'études	47	44	91	13	28	41	2	12	14	62	84	146
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	38	107	145	2	1	3				40	108	148
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	436	654	1.090	41	90	131	30	27	57	507	771	1.278
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	201	140	341	9	16	25	27	6	33	237	162	399
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	69	136	205	18	75	93	2	1	3	89	212	301
	AESS	18	42	60							18	42	60
	CAPAES	10	32	42	1	1	2				11	33	44
	Master complémentaire	90	169	259	22	24	46	79	28	107	191	221	412
	Doctorat avec thèse	69	68	137	13	15	28	48	14	62	130	97	227
	TOTAL :	1.674	2.295	3.969	186	366	552	210	103	313	2.070	2.764	4.834

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

UCL

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	1	6		1	1	1		1	6	2	8
	Master en 1 année d'études	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée				1		1	4	2	6	5	2	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6		1	1	1		1	4	4	8
	<u>Éthique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3	1		1				1	3	4
	<u>Sciences des religions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3		1	1	1	1	2	2	4	6
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	1	6		1	1	1		1	6	2	8
	Master en 1 année d'études	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3	2		2	4	2	6	6	5	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	5	9		2	2	2	1	3	6	8	14
	AESS	5	1	6				1		1	6	1	7
	Doctorat avec thèse	2		2				5	1	6	7	1	8
	TOTAL :	18	12	30	2	3	5	13	4	17	33	19	52
Sciences religieuses et théologie													
	<u>Sciences religieuses</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1		1				1		1	2		2
	<u>Théologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1		1							1		1
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4				6		6	9	1	10
	<u>Études bibliques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3				1		1	3	1	4
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2		2				1		1	3		3
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	2	7				7		7	12	2	14
	Doctorat avec thèse	2		2	1		1	3	1	4	6	1	7
	TOTAL :	9	2	11	1		1	12	1	13	22	3	25
Langues et lettres													
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	24	27		2	2				3	26	29
	Master en 1 année d'études		7	7								7	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	27	30							3	27	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	18	20							2	18	20
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	15	17							2	15	17
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2					2	2		4	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
	<u>Langues et littératures modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	31	40							9	31	40
	Master en 1 année d'études	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		8	8								8	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		8	8								8	8
	<u>Langues et littératures modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	20	25							5	20	25
	Master en 1 année d'études	3		3							3		3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	15	16							1	15	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	6	10		1	1				4	7	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		10	10								10	10
	<u>Langues et littératures anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	4	9							5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	2	6							4	2	6
	<u>Langues et littératures anciennes - Orientales</u>												
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		6	6	1	1	2	1		1	2	7	9
	<u>Langues et littératures modernes et anciennes</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	5	6		1	1				1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3							1	2	3
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3		1	1				3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1		1	1				1	2	3

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

UCL

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	84	107			3				23	87	110
	Master en 1 année d'études	5	9	14							5	9	14
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	53	59							6	53	59
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	35	43	1	1	2		2	2	9	38	47
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	44	52	1	2	3	2		2	11	46	57
	AESS	8	36	44	1	1	2				9	37	46
	Doctorat avec thèse	2	4	6	1	1	2	1	1	2	4	6	10
	TOTAL :	60	265	325	4	8	12	3	3	6	67	276	343
Histoire, art et archéologie													
<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	17	33				1		1	17	17	34
	Master en 1 année d'études				1	1	2				1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	7	9							2	7	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	19	38							19	19	38
<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	21	28							7	21	28
	Master en 1 année d'études	1	5	6		1	1				1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	26	34		5	5				8	31	39
<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>													
	Master en 1 année d'études	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	2	5							3	2	5
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	38	61				1		1	24	38	62
	Master en 1 année d'études	2	7	9	1	2	3				3	9	12
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	9	12							3	9	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	47	77		5	5				30	52	82
	AESS	11	20	31		1	1				11	21	32
	Doctorat avec thèse		4	4	1	2	3	1		1	2	6	8
	TOTAL :	69	125	194	2	10	12	2	2	2	73	135	208
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	91	134	2	4	6		1	1	45	96	141
	Master en 1 année d'études	7	31	38		2	2	1	2	3	8	35	43
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	33	103	136	6	13	19	2	5	7	41	121	162
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4					1	1	2	3	5
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	28	33		1	1				5	29	34
<u>Arts du spectacle</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		11	11	1	3	4		1	1	1	15	16
<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5							1	4	5
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	91	134	2	4	6		1	1	45	96	141
	Master en 1 année d'études	7	31	38		2	2	1	2	3	8	35	43
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	39	146	185	7	17	24	2	6	8	48	169	217
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4					1	1	2	3	5
	AESS	7	13	20		1	1				7	14	21
	Doctorat avec thèse								1	1		1	1
	TOTAL :	98	283	381	9	24	33	3	11	14	110	318	428
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	44	43	87	3	5	8	2		2	49	48	97
	Master en 1 année d'études	10	6	16	1		1		2	2	11	8	19
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	9	26	1		1		1	1	18	10	28
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	43	74	3	20	23	6	6	12	40	69	109
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	4	17	3	2	5	1	1	2	17	7	24
<u>Études européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	15	25	3	8	11				13	23	36
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	42	58	1	2	3				17	44	61
	Master en 1 année d'études	2	9	11				1	1	2	3	10	13
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	15	17		1	1				2	16	18
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4	1		1				2	3	5
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	6	9		2	2				3	8	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	8	10		1	1	1		1	3	9	12

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

UCL

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences humaines et sociales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	24	35			1	1		1	11	26	37
Politique économique et sociale													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	17	30			3	3			13	20	33
Sciences du travail													
	Master en 1 année d'études	7	19	26	1	4	5		1	1	9	24	33
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	11	13	2		2				4	11	15
Gestion des ressources humaines													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	31	35			1	1	1	2	5	34	39
Sciences de la population et du développement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	19	21	1	2	3		11	7	14	28	42
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1	1	2		1		2	1	3
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	71	109	180	4	8	12		2	1	77	118	195
	Master en 1 année d'études	19	34	53	2	4	6		2	4	23	42	65
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	97	170	267	13	39	52		19	17	129	226	355
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	12	16	2	2	4		2	2	8	14	22
	AESS	3	15	18					1		4	15	19
	Master complémentaire		2	2					13	2	13	4	17
	Doctorat avec thèse	7	4	11		3	3		2	1	9	8	17
	TOTAL :	202	346	548	21	56	77		41	25	264	427	691
Sciences juridiques													
Droit													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	58	149	207	4	5	9		1	2	63	156	219
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	150	269	419	3	16	19		3	2	156	287	443
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	58	149	207	4	5	9		1	2	63	156	219
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	150	269	419	3	16	19		3	2	156	287	443
	Master complémentaire	13	42	55	2	3	5		5	2	20	47	67
	Doctorat avec thèse		1	1	1	1	1		1	1	2	1	3
	TOTAL :	221	461	682	10	24	34		10	6	241	491	732
Criminologie													
Criminologie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	36	45	1	4	5				10	40	50
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2						2	1	3	4
Total domaine													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	36	45	1	4	5				10	40	50
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2						2	1	3	4
	Doctorat avec thèse					1	1				1	1	2
	TOTAL :	10	37	47	1	5	6			2	11	44	55
Sciences économiques et de gestion													
Sciences économiques et de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	111	58	169	9	8	17			4	120	70	190
Sciences économiques - Orientation générale													
	Master en 1 année d'études	3	7	10	2	4	6		2	2	7	11	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	18	38	3	6	9		2	2	25	24	49
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4	10	4	14		2	1	16	5	21
Sciences économiques - Économétrie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	2	1	3		1	1	4	1	5
Sciences de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	7	18		1	1		1	1	12	8	20
	Master en 1 année d'études	87	55	142	1	2	3		1	2	89	59	148
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	191	123	314	19	13	32		9	11	219	147	366
Ingénieur de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	121	45	166		1	1				121	46	167
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	123	88	211	3	2	5		3		129	90	219
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	243	110	353	9	10	19		1	4	253	124	377
	Master en 1 année d'études	90	62	152	3	6	9		3	2	96	70	166
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	334	229	563	25	21	46		14	11	373	261	634
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5		5	12	5	17		3	1	20	6	26
	AESS	4	22	26							4	22	26
	Doctorat avec thèse	5	4	9	5	2	7		6	3	16	9	25
	TOTAL :	681	427	1.108	54	44	98		27	21	762	492	1.254
Sciences psychologiques et de l'éducation													
Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	166	205	2	12	14				41	178	219
Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		19	19			18					37	37

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

UCL

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences psychologiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	37	197	234	2	22	24		4	4	39	223	262
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
Sciences de la famille et de la sexualité													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	28	29	1	1	2	1		1	3	29	32
Logopédie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		26	26		40	40					66	66
Sciences de l'éducation													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	90	128	1	1	2				39	91	130
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	185	224	2	30	32				41	215	256
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	76	341	417	4	64	68	1	4	5	81	409	490
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
	AESS	1	10	11							1	10	11
	CAPAES	23	61	84							23	61	84
	Master complémentaire	4	33	37	1		1		2	2	5	35	40
	Doctorat avec thèse	3	9	12		2	2	1	2	3	4	13	17
	TOTAL :	146	640	786	7	96	103	2	8	10	155	744	899
Art et sciences de l'art													
Total domaine													
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	507	767	1.274	21	61	82	7	8	15	535	836	1.371
	Master en 1 année d'études	125	144	269	6	14	20	7	8	15	138	166	304
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	63	73							10	63	73
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	743	1.276	2.019	56	167	223	43	44	87	842	1.487	2.329
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	29	67	96	15	11	26	16	5	21	60	83	143
	AESS	39	117	156	1	3	4	2		2	42	120	162
	CAPAES	23	61	84							23	61	84
	Master complémentaire	17	77	94	3	3	6	18	6	24	38	86	124
	Doctorat avec thèse	21	26	47	9	11	20	20	10	30	50	47	97
	TOTAL :	1.514	2.598	4.112	111	270	381	113	81	194	1.738	2.949	4.687
Sciences													
Sciences mathématiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	3	9							6	3	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	4	6							2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	2	7							5	2	7
Statistiques - Orientation générale													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
Statistiques - Biostatistique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	1	4		1	1				3	2	5
Sciences actuarielles													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	9	21	1		1	5	1	6	18	10	28
Sciences informatiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24		24							24		24
	Master en 1 année d'études	5		5				2		2	7		7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28		28				1		1	29		29
Sciences physiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10		10	2		2				12		12
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	2	11							9	2	11
Sciences chimiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9		9		1	1				9	1	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	2	12							10	2	12
Sciences biologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	14	20	1	1	2				7	15	22
	Master en 1 année d'études	2	1	3							2	1	3
Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4	1		1				2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	7	9							2	7	9
Biologie des organismes et écologie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		4	4	1		1				1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	4	5		1	1				1	5	6
Sciences géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	1	12							11	1	12
	Master en 1 année d'études	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	7	10							3	7	10
Sciences géographiques - Climatologie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3							2	1	3

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

UCL

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	7	12				1	1		5	8	13
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	66	18	84	3	2	5				69	20	89
	Master en 1 année d'études	9	2	11				2	2		11	2	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	4	10							6	4	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	52	25	77	3	1	4	6	2	8	61	28	89
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	32	25	57		1	1				32	26	58
	AESS	8	18	26		1	1				8	19	27
	Doctorat avec thèse	16	11	27	5	3	8	4	2	6	25	16	41
	TOTAL :	189	103	292	11	8	19	12	4	16	212	115	327
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	56	39	95							56	39	95
	Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	8	16				1	1		8	9	17
	Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5							2	3	5
	Bioingénieur : sciences agronomiques												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	24	46	1	3	4	1	1	2	24	28	52
	Bioingénieur : chimie et bio-industries												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	8	18							10	8	18
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	56	39	95							56	39	95
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	42	43	85	1	3	4	1	2	3	44	48	92
	Master complémentaire	1	1	2	4	4	8	10	3	13	15	4	19
	Doctorat avec thèse	10	8	18	1	1	2	6	1	7	17	10	27
	TOTAL :	109	91	200	6	4	10	17	6	23	132	101	233
Sciences de l'ingénieur													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	181	40	221	3	3	6				184	43	227
	Ingénieur civil en chimie et science des matériaux												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	4	24	4	4	8	1	2	3	25	6	31
	Ingénieur civil physicien												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6		6							6		6
	Ingénieur civil électricien												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	1	13				3	3		15	1	16
	Ingénieur civil électromécanicien												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	37	6	43				1	1		38	6	44
	Ingénieur civil mécanicien												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	41	5	46							41	5	46
	Ingénieur civil biomédical												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	3	6							3	3	6
	Ingénieur civil en informatique												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20		20							20		20
	Ingénieur civil en mathématiques appliquées												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	2	9							7	2	9
	Ingénieur civil des constructions												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	9	31							22	9	31
	Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	10	20		1	1		1	1	10	12	22
	Ingénieur civil architecte												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	9	12		1	1				3	10	13
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	191	50	241	3	4	7		1	1	194	55	249
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	171	39	210	4	1	5	5	2	7	180	42	222
	Master complémentaire	5	10	15					1	1	5	11	16
	Doctorat avec thèse	26	4	30	9	6	15	13	2	15	48	12	60
	TOTAL :	393	103	496	16	11	27	18	6	24	427	120	547
Art de bâtir et urbanisme													
Architecture													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	47	74	44	38	82		2	2	71	87	158
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	34	54	30	30	60	1		1	51	64	115
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	47	74	44	38	82		2	2	71	87	158
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	34	54	30	30	60	1		1	51	64	115
	Master complémentaire	1	8	9		2	2		2	2	1	12	13
	Doctorat avec thèse	2		2				2		2	4		4
	TOTAL :	50	89	139	74	70	144	3	4	7	127	163	290

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

UCL

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SCIENCES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	340	154	494	50	44	94		3	3	390	201	591
	Master en 1 année d'études	9	2	11				2		2	11	2	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	4	10							6	4	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	285	141	426	38	35	73	13	6	19	336	182	518
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	32	25	57		1	1				32	26	58
	AESS	8	18	26		1	1				8	19	27
	Master complémentaire	7	19	26	4	2	6	10	6	16	21	27	48
	Doctorat avec thèse	54	23	77	15	10	25	25	5	30	94	38	132
	TOTAL :	741	386	1.127	107	93	200	50	20	70	898	499	1.397
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	61	116	177	15	24	39	5	1	6	81	141	222
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	65	124	189	6	12	18		1	1	71	137	208
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	61	116	177	15	24	39	5	1	6	81	141	222
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	65	124	189	6	12	18		1	1	71	137	208
	Master complémentaire	30	42	72	10	14	24	5	3	8	45	59	104
	Etudes spécialisées (DES)							1		1	1		1
	Doctorat avec thèse	4	7	11	2	1	3	2	1	3	8	9	17
	TOTAL :	160	289	449	33	51	84	13	6	19	206	346	552
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	46	56	1	6	7	4	5	9	15	57	72
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		1	1	5		5	6	2	8
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	46	56	1	6	7	4	5	9	15	57	72
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		1	1	5		5	6	2	8
	Master complémentaire		1	1				8	5	13	8	6	14
	Doctorat avec thèse	1		1				1	2	3	2	2	4
	TOTAL :	12	48	60	1	7	8	18	12	30	31	67	98
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	21	29	3	20	23				11	41	52
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	21	29	3	20	23				11	41	52
	TOTAL :	8	21	29	3	20	23				11	41	52
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	18	28	6	5	11	1	2	3	17	25	42
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	25	33	2	3	5				10	28	38
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	18	28	6	5	11	1	2	3	17	25	42
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	25	33	2	3	5				10	28	38
	Master complémentaire	5	7	12	2	2	4	1	2	3	8	11	19
	TOTAL :	23	50	73	10	10	20	2	4	6	35	64	99
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	9	10	1		1				2	9	11
	Master en 1 année d'études	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	8	9		1	1		2	2	1	11	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	14	21	1		1				8	14	22
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	23	33	4	3	7	3	1	4	17	27	44
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	67	96	7	12	19		1	1	36	80	116
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	7	11	1		1				5	7	12
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	32	43	5	3	8	3	1	4	19	36	55
	Master en 1 année d'études	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	75	105	7	13	20		3	3	37	91	128
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	21	32	2		2				13	21	34
	Master complémentaire	10	17	27		3	3	2	1	3	12	21	33
	Doctorat avec thèse	5	12	17	1	4	5	1	4	5	7	20	27
	TOTAL :	68	158	226	15	23	38	6	9	15	89	190	279
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	11	34	2	1	3				25	12	37
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	1	4		2	2				3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

UCL

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Sciences de la motricité - Éducation physique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	23	7	30							23	7	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	5	10	1		1				6	5	11
	<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	56	81	137	28	20	48		1	1	84	102	186
	Master en 1 année d'études	35	57	92	24	20	44	2		2	61	77	138
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	79	92	171	30	21	51		1	1	109	114	223
	Master en 1 année d'études	35	57	92	24	20	44	2		2	61	77	138
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	23	7	30							23	7	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	6	14	1	2	3				9	8	17
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
	AESS	4		4							4		4
	Doctorat avec thèse	2	1	3				2		2	4	1	5
	TOTAL :	153	163	316	55	43	98	4	1	5	212	207	419
	SOUS-TOTAL SCIENCES DE LA SANTÉ												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	169	279	448	59	73	132	9	5	14	237	357	594
	Master en 1 année d'études	36	58	94	24	20	44	2		2	62	78	140
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	23	7	30							23	7	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	56	152	208	11	24	35	4	8	12	71	184	255
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	22	36	2	1	3	5		5	21	23	44
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	65	124	189	6	12	18		1	1	71	137	208
	AESS	4		4							4		4
	Master complémentaire	45	67	112	12	19	31	16	11	27	73	97	170
	Etudes spécialisées (DES)							1		1	1		1
	Doctorat avec thèse	12	20	32	3	5	8	6	7	13	21	32	53
	TOTAL :	424	729	1.153	117	154	271	43	32	75	584	915	1.499
	*** TOTAL GÉNÉRAL ***												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.016	1.200	2.216	130	178	308	16	16	32	1.162	1.394	2.556
	Master en 1 année d'études	170	204	374	30	34	64	11	8	19	211	246	457
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	39	74	113							39	74	113
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.084	1.569	2.653	105	226	331	60	58	118	1.249	1.853	3.102
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	75	114	189	17	13	30	21	5	26	113	132	245
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	65	124	189	6	12	18		1	1	71	137	208
	AESS	51	135	186	1	4	5	2		2	54	139	193
	CAPAES	23	61	84							23	61	84
	Master complémentaire	69	163	232	19	24	43	44	23	67	132	210	342
	Etudes spécialisées (DES)							1		1	1		1
	Doctorat avec thèse	87	69	156	27	26	53	51	22	73	165	117	282
	TOTAL :	2.679	3.713	6.392	335	517	852	206	133	339	3.220	4.363	7.583

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	5	15	1		1				11	5	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	1	5	1		1				5	1	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	6	15	2	2	4				11	8	19
	AESS	1	4	5				2		2	3	4	7
	CAPAES	1		1							1		1
	<u>Éthique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	1	4	1	2	3	1	1		4	4	8
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6							3	3	6
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	9	20	1		1				12	9	21
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	1	5	1		1				5	1	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	2	5	1	2	3		1	1	4	5	9
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	9	21	2	2	4				14	11	25
	AESS	1	4	5				2		2	3	4	7
	CAPAES	1		1							1		1
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	33	25	58	5	4	9	2	1	3	40	30	70
Langues et lettres													
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	19	25		1	1		1	1	6	21	27
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	21	30		2	2				9	23	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	19	26							7	19	26
	AESS	1	8	9							1	8	9
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		5	5		2	2		1	1		8	8
	<u>Langues et littératures modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	25	30		5	5		1	1	5	31	36
	Master en 1 année d'études					1	1					1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		5	5	1	1	2				1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4		1	1				2	3	5
	AESS	2	4	6		2	2				2	6	8
	CAPAES	1		1							1		1
	<u>Langues et littératures modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	12	16	1	2	3				5	14	19
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	8	10							2	8	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	4	6					1	1	2	5	7
	AESS		3	3								3	3
	CAPAES		1	1								1	1
	<u>Langues et littératures modernes - Slaves</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		3	3		1	1					4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1	1		1				1	1	2
	<u>Langues et littératures modernes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		5	5								5	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	CAPAES		1	1								1	1
	<u>Langues et littératures anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	7	9							2	7	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	5	8							3	5	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	AESS		1	1								1	1
	<u>Langues et littératures anciennes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		2	2								2	2
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		5	5				1		1	1	5	6
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	73	90	1	9	10		2	2	18	84	102
	Master en 1 année d'études					1	1					1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	39	53	1	3	4				15	42	57
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	33	46	1	3	4		2	2	14	38	52
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		5	5				1		1	1	5	6
	AESS	3	16	19		2	2				3	18	21
	CAPAES	2	3	5							2	3	5
	Master complémentaire		1	1								1	1
	Doctorat avec thèse	1	2	3	2	1	3		1	1	3	4	7
	TOTAL :	50	172	222	5	19	24	1	5	6	56	196	252

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Histoire, art et archéologie													
<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	24	49	2		2				27	24	51
	Master en 1 année d'études	2	1	3	1		1				3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	9	15		1	1				6	10	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	13	29	1	1	2		1	1	17	15	32
	AESS	2	3	5				1		1	3	3	6
	CAPAES	1		1	1		1				2		2
<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	45	60	1	4	5				16	49	65
	Master en 1 année d'études		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3		1	1					4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	26	36	1	5	6				11	31	42
	AESS	1	11	12							1	11	12
<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	2	3		1	1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5		1	1	1		1	2	5	7
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	41	71	112	3	5	8				44	76	120
	Master en 1 année d'études	2	3	5	1		1				3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	12	18		2	2				6	14	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	43	70	2	7	9	1	1	2	30	51	81
	AESS	3	14	17				1		1	4	14	18
	CAPAES	1		1	1		1				2		2
	Doctorat avec thèse		4	4	2	4	6				2	8	10
	TOTAL :	80	147	227	9	18	27	2	1	3	91	166	257
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	64	102	6	14	20		4	4	44	82	126
	Master en 1 année d'études	2	3	5		2	2				2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	53	83	7	12	19	2	5	7	39	70	109
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	AESS	1	9	10		1	1				1	10	11
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	36	43	1	10	11		3	3	8	49	57
<u>Arts du spectacle</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4		1	1				2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	16	32	3	9	12	1	6	7	20	31	51
	AESS	1	1	2	1		1				2	1	3
<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	5	11	1	1	2		1	1	7	7	14
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	64	102	6	14	20		4	4	44	82	126
	Master en 1 année d'études	2	3	5		2	2				2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4		1	1				2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	59	110	169	12	32	44	3	15	18	74	157	231
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	AESS	2	10	12	1	1	2				3	11	14
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Doctorat avec thèse	1	1	2	1		1				2	1	3
	TOTAL :	106	191	297	20	50	70	3	19	22	129	260	389
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	47	45	92	10	20	30		5	5	57	70	127
	Master en 1 année d'études	13	11	24	5	12	17	2	3	5	20	26	46
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	13	37	7	6	13	1	1	2	32	20	52
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4							2	2	4
<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	26	55	12	17	29	1	9	10	42	52	94
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	8	13	1		1				6	8	14
<u>Études européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	7	19	20	32	52	1	1	2	33	40	73
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	39	58	1	7	8				20	46	66
	Master en 1 année d'études	1	2	3	1		1				2	2	4
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	20	25		2	2				5	22	27
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	9	14	1	2	3				6	11	17

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences humaines et sociales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	14	23	1	2	3		1	1	10	17	27
Sciences du travail													
	Master en 1 année d'études	2	13	15	1	3	4				3	16	19
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	36	51	87	3	5	8	2	4	6	41	60	101
	CAPAES		1	1								1	1
Gestion des ressources humaines													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	27	39	2	8	10	2	2	2	14	37	51
Sciences de la population et du développement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	23	33	7	21	28	2	7	9	19	51	70
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	75	98	173	12	29	41		6	6	87	133	220
	Master en 1 année d'études	16	26	42	7	15	22	2	3	5	25	44	69
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	138	184	322	53	93	146	7	24	31	198	301	499
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4							2	2	4
	AESS	4	14	18							4	14	18
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Master complémentaire	4	12	16	2	4	6	1	1	2	7	17	24
	Doctorat avec thèse	2	5	7	4	4	8	3	3	3	9	9	18
	TOTAL :	243	346	589	78	145	223	13	34	47	334	525	859
Sciences juridiques													
Droit													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	68	128	196	5	12	17	3	3	6	76	143	219
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	55	126	181	7	14	21	10	4	14	72	144	216
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	68	128	196	5	12	17	3	3	6	76	143	219
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	55	126	181	7	14	21	10	4	14	72	144	216
	Master complémentaire	36	57	93	14	20	34	2	4	6	52	81	133
	Doctorat avec thèse	1	1	2	1	1	1				2	1	3
	TOTAL :	160	312	472	27	46	73	15	11	26	202	369	571
Criminologie													
Criminologie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	27	38	2	2	4		2	2	13	31	44
Total domaine													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	27	38	2	2	4		2	2	13	31	44
	TOTAL :	11	27	38	2	2	4		2	2	13	31	44
Sciences économiques et de gestion													
Sciences économiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	78	48	126	15	4	19	7	4	11	100	56	156
	Master en 1 année d'études	5	5	10	2	1	3	2	2	4	9	1	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	49	37	86	21	13	34	6	5	11	76	55	131
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
	AESS	3	8	11		1	1	1	1	2	4	10	14
	CAPAES	2	2	4							2	2	4
Gestion culturelle													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	26	30		16	16		2	2	4	44	48
Ingénieur de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	92	45	137	9	4	13	2	1	3	103	50	153
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	102	55	157	9	2	11		3	3	111	60	171
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	170	93	263	24	8	32	9	5	14	203	106	309
	Master en 1 année d'études	5	5	10	2	1	3	2	2	4	9	1	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	155	118	273	30	31	61	6	10	16	191	159	350
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
	AESS	3	8	11		1	1	1	1	2	4	10	14
	CAPAES	2	2	4							2	2	4
	Master complémentaire	5	3	8	5	10	15	8	5	13	18	18	36
	Doctorat avec thèse	2	3	5	3	3	6	1	3	4	6	6	12
	TOTAL :	343	225	568	64	54	118	27	21	48	434	300	734
Sciences psychologiques et de l'éducation													
Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	93	111	4	23	27	2	1	3	24	117	141
Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		9	9		19	19					28	28
Sciences psychologiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	90	96	5	42	47	2	3	5	13	135	148
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
	AESS		8	8		2	2		1	1	11	11	22
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
Logopédie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		9	9	2	61	63				2	70	72

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences de l'éducation													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	37	42		2	2		1	1	5	40	45
	CAPAES		1	1								1	1
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	102	120	4	42	46	2	1	3	24	145	169
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	136	147	7	105	112	2	4	6	20	245	265
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	AESS		8	8		2	2		1	1		11	11
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Master complémentaire	1	1	2							1	1	2
	Doctorat avec thèse	2	3	5	1	2	3	1	1	2	4	6	10
	TOTAL :	34	251	285	12	151	163	5	7	12	51	409	460
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	438	638	1.076	56	119	175	14	21	35	508	778	1.286
	Master en 1 année d'études	25	32	57	10	19	29	4	3	7	39	54	93
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	27	58	85	2	6	8				29	64	93
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	472	779	1.251	115	289	404	29	63	92	616	1.131	1.747
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	16	33	2	2	4	1		1	20	18	38
	AESS	16	74	90	1	6	7	4	2	6	21	82	103
	CAPAES	9	6	15		1	1				10	6	16
	Master complémentaire	46	74	120	21	34	55	11	10	21	78	118	196
	Doctorat avec thèse	10	19	29	14	14	28	5	2	7	29	35	64
	TOTAL :	1.060	1.696	2.756	222	489	711	68	101	169	1.350	2.286	3.636
Sciences													
Sciences mathématiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	3	8	1	1	2				6	4	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	1	7	3	1	4	1		1	10	2	12
	AESS	4		4	1		1				5		5
Statistiques - Orientation générale													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3	1		1				2	2	4
Sciences actuarielles													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3		3	2	1	3	6	1	7	11	2	13
Sciences informatiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13		13	1		1				14		14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	3	20	2		2	1		1	20	3	23
	CAPAES	1		1							1		1
Sciences physiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	1	14	1		1				14	1	15
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	5	17		1	1				12	6	18
	AESS	1	1	2							1	1	2
	CAPAES						1				1		1
Sciences chimiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	6	15		2	2	2	1	3	11	9	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	2	12	3	1	4	1	1	2	14	4	18
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	3	7	1		1				5	3	8
	AESS	3	1	4	1		1				4	1	5
Sciences biologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	21	32	1	4	5				12	25	37
	AESS	2	3	5				1		1	3	3	6
Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	5	6		1	1				1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	6	13					1	1	7	7	14
Biologie des organismes et écologie													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	11	15	1	2	3				5	13	18
Bioinformatique et modélisation													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2	1		1				3		3
Sciences géologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	4	7							3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	8	16		1	1	1		1	9	9	18
Sciences géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	4	16	2		2	1		1	15	4	19
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	3	10	1	3	4				8	6	14
	AESS	1	2	3		1	1				1	3	4
	CAPAES	1		1							1		1
Sciences et gestion du tourisme													
	Master en 1 année d'études		3	3		1	1					4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	5	8		3	3		1	1	3	9	12

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 1 année d'études	2	3	5	1		1				3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	20	38	7	12	19	3	3	6	28	35	63
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	66	39	105	6	7	13	3	1	4	75	47	122
	Master en 1 année d'études	3	6	9	1	1	2				4	7	11
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	59	39	98	15	21	36	11	6	17	85	66	151
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	44	36	80	7	5	12	2	1	3	53	42	95
	AESS	11	7	18	2	1	3	1		1	14	8	22
	CAPAES	2		2		1	1				2	1	3
	Doctorat avec thèse	14	12	26	4	3	7	5	5	10	23	20	43
	TOTAL :	201	142	343	35	39	74	22	13	35	258	194	452
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	16	36	1	1	2		1	1	21	18	39
	AESS	2	2	4							2	2	4
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	6	12	1		1				7	6	13
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	7	8		1	1	1		1	2	8	10
Bioingénieur : chimie et bio-industries													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	5	12					1	1	7	6	13
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	16	36	1	1	2		1	1	21	18	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	18	32	1	1	2	1	1	2	16	20	36
	AESS	2	2	4							2	2	4
	CAPAES		1	1								1	1
	Doctorat avec thèse	1	5	6				1	1	2	2	6	8
	TOTAL :	37	42	79	2	2	4	2	3	5	41	47	88
Sciences de l'ingénieur													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	101	20	121	9	1	10	7		7	117	21	138
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	7	18		2	2	1	1	2	12	10	22
Ingénieur civil physicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	1	15	2		2				16	1	17
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	1	6	1		1				6	1	7
Ingénieur civil électromécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	7	47	4	2	6	5		5	49	9	58
Ingénieur civil mécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1				1		1	2		2
Ingénieur civil biomédical													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	6	10				1		1	5	6	11
Ingénieur civil en informatique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	1	12	1		1				12	1	13
Ingénieur civil des constructions													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	3	12	1	1	2	5		5	15	4	19
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	8	17	1		1	2	1	3	12	9	21
Ingénieur civil architecte													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	5	10	1		1	1		1	7	5	12
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	110	28	138	10	1	11	9	1	10	129	30	159
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	100	31	131	10	5	15	14	1	15	124	37	161
	Master complémentaire	39	21	60	4	3	7	8	2	10	51	26	77
	Doctorat avec thèse	22	4	26	9	3	12	3		3	34	7	41
	TOTAL :	271	84	355	33	12	45	34	4	38	338	100	438
Art de bâtir et urbanisme													
Architecture													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	22	31	53	30	24	54	1	2	3	53	57	110
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	32	62	28	26	54				58	58	116
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	22	31	53	30	24	54	1	2	3	53	57	110
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	32	62	28	26	54				58	58	116
	Master complémentaire	2	1	3	1		1	1		1	4	1	5
	TOTAL :	54	64	118	59	50	109	2	2	4	115	116	231

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SCIENCES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	218	114	332	47	33	80	13	5	18	278	152	430
	Master en 1 année d'études	3	6	9	1	1	2				4	7	11
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	203	120	323	54	53	107	26	8	34	283	181	464
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	44	36	80	7	5	12	2	1	3	53	42	95
	AESS	13	9	22	2	1	3	1		1	16	10	26
	CAPAES	2	1	3		1	1				2	2	4
	Master complémentaire	41	22	63	5	3	8	9	2	11	55	27	82
	Doctorat avec thèse	37	21	58	13	6	19	9	6	15	59	33	92
	TOTAL :	563	332	895	129	103	232	60	22	82	752	457	1.209
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	58	95	19	18	37	4	13	17	60	89	149
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	38	63	101	6	8	14	5	3	8	49	74	123
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	58	95	19	18	37	4	13	17	60	89	149
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	38	63	101	6	8	14	5	3	8	49	74	123
	Master complémentaire	23	50	73	16	20	36	4	5	9	43	75	118
	Doctorat avec thèse	4	8	12		1	1				4	9	13
	TOTAL :	102	179	281	41	47	88	13	21	34	156	247	403
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	30	43	5	4	9	9	10	19	27	44	71
	AESS		4	4				1		1	1	4	5
	CAPAES		4	4								4	4
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	30	43	5	4	9	9	10	19	27	44	71
	AESS		4	4				1		1	1	4	5
	CAPAES		4	4								4	4
	Master complémentaire					2	2	22	17	39	22	19	41
	Doctorat avec thèse	1	1	2				2		2	3	1	4
	TOTAL :	14	39	53	5	6	11	34	27	61	53	72	125
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	8	12	2	15	17				6	23	29
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	8	12	2	15	17				6	23	29
	TOTAL :	4	8	12	2	15	17				6	23	29
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	9	24	19	15	34		6	6	34	30	64
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	10	13	5	4	9		1	1	8	15	23
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	9	24	19	15	34		6	6	34	30	64
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	10	13	5	4	9		1	1	8	15	23
	Master complémentaire	6	5	11	5	1	6	1	1	2	12	7	19
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	25	24	49	29	20	49	1	8	9	55	52	107
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	2	3		2	2				1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2		3	3					5	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	10	15		1	1		4	4	5	15	20
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	18	21	7	14	21	2	6	8	12	38	50
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	19	31	9	12	21	1	13	14	22	44	66
	AESS	1	3	4	1		1				2	3	5
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	20	24	7	16	23	2	6	8	13	42	55
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	21	33	9	15	24	1	13	14	22	49	71
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	10	15		1	1		4	4	5	15	20
	AESS	1	3	4	1		1				2	3	5
	Master complémentaire	3	7	10							3	7	10
	Doctorat avec thèse	8	11	19	1	2	3	4	3	7	13	16	29
	TOTAL :	33	72	105	18	34	52	7	26	33	58	132	190

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	10	15	35	22	57				40	32	72
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	12	21	8	5	13				17	17	34
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
<u>Sciences de la motricité - Éducation physique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4					1	1	1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	1	6	1		1				6	1	7
	AESS	2		2							2		2
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	27	47	24	18	42	1		1	45	45	90
	Master en 1 année d'études	5	23	28	20	15	35	1		1	26	38	64
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	37	62	59	40	99	1		1	85	77	162
	Master en 1 année d'études	5	23	28	20	15	35	1		1	26	38	64
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4					1	1	1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	13	27	9	5	14				23	18	41
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
	AESS	2		2							2		2
	Master complémentaire	7		7	6	4	10				13	4	17
	TOTAL :	54	76	130	94	64	158	3	1	4	151	141	292
SOUS-TOTAL SCIENCES DE LA SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	85	132	217	106	104	210	7	25	32	198	261	459
	Master en 1 année d'études	5	23	28	20	15	35	1		1	26	38	64
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4					1	1	1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	42	74	116	28	28	56	10	24	34	80	126	206
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	10	15		1	1	1	4	5	6	15	21
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	38	63	101	6	8	14	5	3	8	49	74	123
	AESS	3	7	10	1		1	1		1	5	7	12
	CAPAES		4	4								4	4
	Master complémentaire	39	62	101	27	27	54	27	23	50	93	112	205
	Doctorat avec thèse	14	20	34	1	3	4	6	3	9	21	26	47
	TOTAL :	232	398	630	189	186	375	58	83	141	479	667	1.146
*** TOTAL GÉNÉRAL ***													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	741	884	1.625	209	256	465	34	51	85	984	1.191	2.175
	Master en 1 année d'études	33	61	94	31	35	66	5	3	8	69	99	168
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	30	64	94	2	6	8		1	1	32	71	103
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	717	973	1.690	197	370	567	65	95	160	979	1.438	2.417
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	66	62	128	9	8	17	4	5	9	79	75	154
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	38	63	101	6	8	14	5	3	8	49	74	123
	AESS	32	90	122	4	7	11	6	2	8	42	99	141
	CAPAES	11	11	22	1	1	2				12	12	24
	Master complémentaire	126	158	284	53	64	117	47	35	82	226	257	483
	Doctorat avec thèse	61	60	121	28	23	51	20	11	31	109	94	203
	TOTAL :	1.855	2.426	4.281	540	778	1.318	186	206	392	2.581	3.410	5.991

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Langues et lettres													
	<u>Total domaine</u>												
	Master complémentaire	2	5	7	1		1	1	1	2	4	6	10
	TOTAL :	2	5	7	1		1	1	1	2	4	6	10
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences humaines et sociales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	25	36							11	25	36
	<u>Politique économique et sociale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	5	10				2	1	3	7	6	13
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	25	36							11	25	36
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	5	10				2	1	3	7	6	13
	TOTAL :	16	30	46				2	1	3	18	31	49
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	10	18				1	1	2	9	11	20
	Master en 1 année d'études	18	10	28	1		1	4	3	7	22	14	36
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	12	18		1	1	4	4	8	10	17	27
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	16	33	1		1		1	1	17	18	35
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	19	38					1	1	19	20	39
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	26	51	1		1	1	2	3	26	29	55
	Master en 1 année d'études	18	10	28	1		1	4	3	7	22	14	36
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	31	56	1		1	4	5	9	29	37	66
	AESS	1	1	2							1	1	2
	CAPAES		3	3								3	3
	Doctorat avec thèse	1	1	2							1	1	2
	TOTAL :	70	72	142	3		3	9	10	19	79	85	164
Traduction et interprétation													
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	77	104		5	5		1	1	27	83	110
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	59	78	1	4	5				20	63	83
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	2	6							4	2	6
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	77	104		5	5		1	1	27	83	110
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	61	84	1	4	5				24	65	89
	AESS		4	4		1	1					5	5
	CAPAES								1	1		1	1
	Master complémentaire		4	4	1		1	1	1	2	2	5	7
	TOTAL :	50	146	196	2	10	12	2	2	4	54	158	212
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	81	94	4		4		1	1	13	86	99
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		11	11	7		7					18	18
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	56	66	2	11	13				12	67	79
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4							2	2	4
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	23	31							8	23	31
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	92	105		11	11		1	1	13	104	117
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	79	97	2	11	13				20	90	110
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4							2	2	4
	AESS	1	8	9	1		1				1	9	10
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Doctorat avec thèse	4		4							4		4
	TOTAL :	39	182	221	2	23	25		1	1	41	206	247
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	76	220	296		17	17	1	4	5	77	241	318
	Master en 1 année d'études	18	10	28		1	1	4	3	7	22	14	36
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	71	176	247	3	16	19	6	6	12	80	198	278
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4							2	2	4
	AESS	2	13	15	2		2				2	15	17
	CAPAES	1	4	5				1		1	2	4	6
	Master complémentaire	2	9	11	2		2	2	2	4	6	11	17
	Doctorat avec thèse	5	1	6							5	1	6
	TOTAL :	177	435	612	5	36	41	14	15	29	196	486	682

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	5	14				3		3	12	5	17
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	5	9							4	5	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4	1	1	2	1		1	4	3	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7		7							7		7
	Master en 1 année d'études	8		8		1	1				8	1	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7		7							7		7
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3		3							3		3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6		6							6		6
	<u>Sciences chimiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	8	12		1	1				4	9	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5				1		1	3	3	6
	<u>Sciences biologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	7	10							3	7	10
	<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4					1	1	1	4	5
	<u>Biologie des organismes et écologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	6	14		1	1				8	7	15
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	20	46	1		1	3		3	29	21	50
	Master en 1 année d'études	8		8		1	1				8	1	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	9	14							5	9	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	4	14	1	1	2	1		1	12	5	17
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	19	12	31		1	1	1	1	2	20	14	34
	AESS	2	8	10							2	8	10
	CAPAES	1		1							1		1
	Doctorat avec thèse	3	4	7	2	2	4	3		3	8	6	14
	TOTAL :	74	57	131	3	6	9	8	1	9	85	64	149
Sciences de l'ingénieur													
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	94	16	110	2		2	7	3	10	103	19	122
	<u>Ingénieur civil des mines et géologue</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	2	12							10	2	12
	<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	2	12							10	2	12
	<u>Ingénieur civil électricien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	2	15				4		4	17	2	19
	<u>Ingénieur civil mécanicien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	3	37	1		1				35	3	38
	<u>Ingénieur civil en informatique et gestion</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12		12				2		2	14		14
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	6	12					1	1	6	7	13
	<u>Ingénieur civil architecte</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	2	7				1		1	6	2	8
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	100	22	122	2		2	7	4	11	109	26	135
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	84	11	95	1		1	7		7	92	11	103
	Master complémentaire	5	1	6				3	1	4	8	2	10
	Doctorat avec thèse	4	5	9	1		1	3	1	4	8	6	14
	TOTAL :	193	39	232	4		4	20	6	26	217	45	262
Art de bâtir et urbanisme													
	<u>Architecture</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	30	48	4	2	6				22	32	54
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	19	36	1	2	3	1		1	19	21	40
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	30	48	4	2	6				22	32	54
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	19	36	1	2	3	1		1	19	21	40
	TOTAL :	35	49	84	5	4	9	1		1	41	53	94

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SCIENCES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	144	72	216	6	3	9	10	4	14	160	79	239
	Master en 1 année d'études	8		8		1	1				8	1	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	9	14							5	9	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	111	34	145	3	3	6	9		9	123	37	160
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	19	12	31		1	1	1	1	2	20	14	34
	AESS	2	8	10							2	8	10
	CAPAES	1		1							1		1
	Master complémentaire	5	1	6				3	1	4	8	2	10
	Doctorat avec thèse	7	9	16	3	2	5	6	1	7	16	12	28
	TOTAL :	302	145	447	12	10	22	29	7	36	343	162	505
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	55	92	4	11	15	5	4	9	46	70	116
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	55	92	4	11	15	5	4	9	46	70	116
	TOTAL :	37	55	92	4	11	15	5	4	9	46	70	116
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	7	15							8	7	15
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5							3	2	5
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	20	25	5	4	9		1	1	10	25	35
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	27	40	5	4	9		1	1	18	32	50
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5							3	2	5
	Doctorat avec thèse		2	2								2	2
	TOTAL :	16	31	47	5	4	9		1	1	21	36	57
SOUS-TOTAL SCIENCES DE LA SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	50	82	132	9	15	24	5	5	10	64	102	166
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5							3	2	5
	Doctorat avec thèse		2	2								2	2
	TOTAL :	53	86	139	9	15	24	5	5	10	67	106	173
*** TOTAL GÉNÉRAL ***													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	270	374	644	15	35	50	16	13	29	301	422	723
	Master en 1 année d'études	26	10	36		2	2	4	3	7	30	15	45
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	9	14							5	9	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	182	210	392	6	19	25	15	6	21	203	235	438
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	16	40		1	1	1	1	2	25	18	43
	AESS	4	21	25		2	2				4	23	27
	CAPAES	2	4	6				1		1	3	4	7
	Master complémentaire	7	10	17	2		2	5	3	8	14	13	27
	Doctorat avec thèse	12	12	24	3	2	5	6	1	7	21	15	36
	TOTAL :	532	666	1.198	26	61	87	48	27	75	606	754	1.360

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

UNamur

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL			
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	
Philosophie														
	<u>Philosophie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	1	8							7	1	8	
	<u>Total domaine</u>										7	1	8	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	1	8							7	1	8	
	Doctorat avec thèse							1		1	1		1	
	TOTAL :	7	1	8				1		1	8	1	9	
Langues et lettres														
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	31	36	1		1				5	32	37	
	<u>Langues et littératures modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	26	34							8	26	34	
	<u>Total domaine</u>										13	58	71	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	57	70			1		1		13	58	71	
	Doctorat avec thèse		2	2			1		1			3	3	
	TOTAL :	13	59	72			2		2		13	61	74	
Histoire, art et archéologie														
	<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	20	37							17	20	37	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	15	19							4	15	19	
	<u>Total domaine</u>										21	35	56	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	35	56							21	35	56	
	Doctorat avec thèse	2		2							2		2	
	TOTAL :	23	35	58							23	35	58	
Information et communication														
	<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	8	17							9	8	17	
	<u>Total domaine</u>										9	8	17	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	8	17							9	8	17	
	TOTAL :	9	8	17							9	8	17	
Sciences politiques et sociales														
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	7	23							16	7	23	
	<u>Total domaine</u>										16	7	23	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	7	23							16	7	23	
	Doctorat avec thèse				1		1	1		1	2		2	
	TOTAL :	16	7	23	1		1	1		1	18	7	25	
Sciences juridiques														
	<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	59	110	169						1	1	59	111	170
	<u>Total domaine</u>										59	111	170	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	59	110	169						1	1	59	111	170
	Master complémentaire	8	8	16	2	3	5	1	1	2	11	12	23	
	Doctorat avec thèse	1	1	2				1		1	2	1	3	
	TOTAL :	68	119	187	2	3	5	2	2	4	72	124	196	
Sciences économiques et de gestion														
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	28	18	46				1		1	29	18	47	
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	Master en 1 année d'études	7	2	9				1		1	8	2	10	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	3	6					1	1	3	4	7	
	<u>Sciences de gestion</u>													
	Master en 1 année d'études	19	10	29							19	10	29	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	14	28							14	14	28	
	<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	28	27	55	1	1	2	3		3	32	28	60	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	7	20							13	7	20	
	<u>Total domaine</u>										56	45	101	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	56	45	101	1	1	2	4		4	61	46	107	
	Master en 1 année d'études	26	12	38				1		1	27	12	39	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	24	54					1	1	30	25	55	
	AESS	7	8	15							7	8	15	
	CAPAES	4		4							4		4	
	Master complémentaire	1	2	3	2		2	9	2	11	12	4	16	
	Doctorat avec thèse	1		1				2		2	3		3	
	TOTAL :	125	91	216	3	1	4	16	3	19	144	95	239	

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

UNamur

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	181	263	444	1	2	3	4	1	5	186	266	452
	Master en 1 année d'études	26	12	38				1		1	27	12	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	24	54					1	1	30	25	55
	AESS	7	8	15							7	8	15
	CAPAES	4		4							4		4
	Master complémentaire	9	10	19	4	3	7	10	3	13	23	16	39
	Doctorat avec thèse	4	3	7	1	1	2	5		5	10	4	14
	TOTAL :	261	320	581	6	6	12	20	5	25	287	331	618
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	6	12							6	6	12
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	7	8							1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3							1	2	3
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	2	10	2		2				10	2	12
	Master en 1 année d'études	14		14	1		1				15		15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	1	13							12	1	13
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2		2	1		1				3		3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	1	5							4	1	5
	<u>Sciences chimiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	3	13							10	3	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	2	7							5	2	7
	<u>Sciences biologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	14	30					1	1	16	15	31
	<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	10	18							8	10	18
	<u>Biologie des organismes et écologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4							3	1	4
	<u>Sciences géologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)							1		1	1		1
	<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	2	11							9	2	11
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	51	27	78	3		3	1	1	2	55	28	83
	Master en 1 année d'études	14		14	1		1				15		15
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	8	10							2	8	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	6	25							19	6	25
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	21	16	37							21	16	37
	AESS	9	16	25	2	2	4				11	18	29
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Doctorat avec thèse	14	7	21	2	1	3	2		2	18	8	26
	TOTAL :	131	81	212	8	3	11	3	1	4	142	85	227
SOUS-TOTAL SCIENCES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	51	27	78	3		3	1	1	2	55	28	83
	Master en 1 année d'études	14		14	1		1				15		15
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	8	10							2	8	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	6	25							19	6	25
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	21	16	37							21	16	37
	AESS	9	16	25	2	2	4				11	18	29
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Doctorat avec thèse	14	7	21	2	1	3	2		2	18	8	26
	TOTAL :	131	81	212	8	3	11	3	1	4	142	85	227
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	53	104	157	5	1	6				58	105	163
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	53	104	157	5	1	6				58	105	163
	TOTAL :	53	104	157	5	1	6				58	105	163
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	21	33	7	22	29				19	43	62

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

UNamur

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	21	33	7	22	29				19	43	62
	TOTAL :	12	21	33	7	22	29				19	43	62
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	9	18		1	1				9	10	19
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	32	43		1	1				11	33	44
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	41	61		2	2				20	43	63
	TOTAL :	20	41	61		2	2				20	43	63
SOUS-TOTAL SCIENCES DE LA SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	85	166	251	12	25	37				97	191	288
	TOTAL :	85	166	251	12	25	37				97	191	288
*** TOTAL GÉNÉRAL ***													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	317	456	773	16	27	43	5	2	7	338	485	823
	Master en 1 année d'études	40	12	52	1		1	1		1	42	12	54
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	8	10							2	8	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	49	30	79					1	1	49	31	80
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	21	16	37							21	16	37
	AESS	16	24	40	2	2	4				18	26	44
	CAPAES	5	1	6							5	1	6
	Master complémentaire	9	10	19	4	3	7	10	3	13	23	16	39
	Doctorat avec thèse	18	10	28	3	2	5	7		7	28	12	40
	TOTAL :	477	567	1.044	26	34	60	23	6	29	526	607	1.133

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

USL-B

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie													
	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	4	7							3	4	7
	<u>Total domaine</u>										3	4	7
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	4	7							3	4	7
	TOTAL :	3	4	7							3	4	7
Langues et lettres													
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	18	20							2	18	20
	<u>Langues et littératures modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	5	7	1	1					2	6	8
	<u>Total domaine</u>										4	24	28
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	23	27	1	1					4	24	28
	TOTAL :	4	23	27	1	1					4	24	28
Histoire, art et archéologie													
	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	6	12							6	6	12
	<u>Total domaine</u>										6	6	12
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	6	12							6	6	12
	TOTAL :	6	6	12							6	6	12
Information et communication													
	<u>Information et communication</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	31	32	2	2		1	1		1	34	35
	<u>Total domaine</u>										1	34	35
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	31	32	2	2		1	1		1	34	35
	TOTAL :	1	31	32	2	2		1	1		1	34	35
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	43	74	4	3	7	2	1	3	37	47	84
	<u>Sociologie et anthropologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	13	16							3	13	16
	<u>Total domaine</u>										40	60	100
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	56	90	4	3	7	2	1	3	40	60	100
	Master complémentaire	7	4	11	3	3	3	4	1	5	11	8	19
	TOTAL :	41	60	101	4	6	10	6	2	8	51	68	119
Sciences juridiques													
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	125	173	2	15	17		4	4	50	144	194
	<u>Total domaine</u>										50	144	194
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	125	173	2	15	17		4	4	50	144	194
	Master complémentaire	13	34	47	4	5	9	7	7	14	24	46	70
	Doctorat avec thèse	3		3							3		3
	TOTAL :	64	159	223	6	20	26	7	11	18	77	190	267
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	18	35	2	2	4	2		2	21	20	41
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	13	43		1	1	1		1	31	14	45
	<u>Total domaine</u>										52	34	86
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	47	31	78	2	3	5	3		3	52	34	86
	Master complémentaire	9	5	14	2		2	3	1	4	14	6	20
	TOTAL :	56	36	92	4	3	7	6	1	7	66	40	106
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	143	276	419	8	24	32	5	6	11	156	306	462
	Master complémentaire	29	43	72	6	8	14	14	9	23	49	60	109
	Doctorat avec thèse	3		3							3		3
	TOTAL :	175	319	494	14	32	46	19	15	34	208	366	574
Sciences de l'ingénieur													
	<u>Total domaine</u>										2	1	3
	Master complémentaire	2		2					1	1	2	1	3
	TOTAL :	2		2					1	1	2	1	3
SOUS-TOTAL SCIENCES													
	Master complémentaire	2		2					1	1	2	1	3
	TOTAL :	2		2					1	1	2	1	3

TABLEAU 2.2.3. **Diplômes décernés (grades académiques et CAPAES) par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2012-2013 (situation définitive en fin d'année académique)

USL-B

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
*** TOTAL GÉNÉRAL ***													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	143	276	419	8	24	32	5	6	11	156	306	462
	Master complémentaire	31	43	74	6	8	14	14	10	24	51	61	112
	Doctorat avec thèse	3		3							3		3
	TOTAL :	177	319	496	14	32	46	19	16	35	210	367	577