

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 2013-2014 (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)	22	19	41	1	1	2				23	20	43
	Master en 1 année d'études	1	2	3	1		1				2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	2	9							7	2	9
	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	17	9	26	1		1	1		1	19	9	28
	AESS	5	2	7							5	2	7
	CAPAES	1		1							1		1
	<u>Éthique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		6	6	1	1	2	1		1	2	7	9
	<u>Sciences des religions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2					2	2	1	3	4
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	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	1	4	5		1	1				1	5	6
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	21	44	1	1	2				24	22	46
	Master en 1 année d'études	1	2	3	1		1				2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	2	9							7	2	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	6	7	3	2	5	2		2	6	8	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	19	14	33	1	1	2	1	2	3	21	17	38
	AESS	7	4	11							7	4	11
	CAPAES	1		1							1		1
	Doctorat avec thèse	3	3	6	5	4	9	3		3	11	7	18
	TOTAL :	62	52	114	11	8	19	6	2	8	79	62	141
Sciences religieuses et théologie													
	<u>Sciences religieuses</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	5	7							2	5	7
	<u>Théologie</u>												
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	1	4				2		2	5	1	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4	1	1	2	6	1	7	10	3	13
	<u>Études bibliques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				2		2	2	1	3
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	5	7							2	5	7
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	1	4				2		2	5	1	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5	1	1	2	8	1	9	12	4	16
	AESS							1		1	1		1
	Doctorat avec thèse	3		3				1	1	2	4	1	5
	TOTAL :	12	8	20	1	1	2	13	2	15	26	11	37
Langues et lettres													
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	117	140							23	117	140
	Master en 1 année d'études	2	2	4		1	1		1	1	2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	16	73	89		2	2				16	75	91
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	36	41	1		1		2	2	6	38	44
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	24	31							7	24	31
	AESS	1	5	6							1	5	6
	CAPAES		2	2								2	2
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	14	15	1	4	5	1	6	7	3	24	27
	<u>Langues et littératures modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	77	86	3		3		1	1	9	81	90
	Master en 1 année d'études		3	3		1	1					4	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	18	22		1	1				4	19	23
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	18	23		1	1		1	1	5	20	25
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	9	12		1	1				3	10	13
	AESS		4	4		1	1					5	5
	CAPAES		1	1								1	1
	<u>Langues et littératures modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	68	84		4	4	1	1	2	17	73	90
	Master en 1 année d'études	3	3	6							3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	22	30							8	22	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	15	23	1	2	3				9	17	26
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	11	14	1		1				4	11	15
	AESS	1	4	5							1	4	5
	CAPAES	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 2013-2014 (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 - Slaves													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	2	3		1	1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2		3	3					5	5
	AESS		1	1							1	1	1
Langues et littératures modernes - Orientales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	2	6							4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	1	7							6	1	7
Langues et littératures anciennes - Classiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	18	27							9	18	27
	Master en 1 année d'études	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	11	14							3	11	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	7	9							2	7	9
	AESS		2	2								2	2
Langues et littératures anciennes - Orientales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	5	6							1	5	6
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
Langues et littératures modernes et anciennes													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	9	10							1	9	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	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	6	4	10					1	1	6	5	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2				1	1	3		3	3
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	64	298	362	8	8	16	1	2	3	65	308	373
	Master en 1 année d'études	7	9	16		2	2		1	1	7	12	19
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	32	127	159		3	3				32	130	162
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	91	122	3	10	13	1	10	11	35	111	146
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	19	54	73	1	1	2	1		1	21	55	76
	AESS	14	62	76		1	1				14	63	77
	CAPAES	2	9	11							2	9	11
	Master complémentaire	1	5	6				2		2	3	5	8
	Doctorat avec thèse	7	17	24	3	4	7	1	2	3	11	23	34
	TOTAL :	177	672	849	7	29	36	6	15	21	190	716	906
Histoire, art et archéologie													
Histoire													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	73	64	137							73	64	137
	Master en 1 année d'études	3	3	6							3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	13	17	30		2	2				13	19	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	31	66	1		1		1	1	36	32	68
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	23	9	32		2	2				23	11	34
	AESS	7	2	9	1	1	2				8	3	11
Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	84	109	1	6	7		1	1	26	91	117
	Master en 1 année d'études	2	4	6							2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	8	9	1		1				2	8	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	71	90	2	14	16	2		2	23	85	108
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	14	16							2	14	16
	AESS	3	9	12		2	2				3	11	14
	CAPAES	2	1	3							2	1	3
Histoire de l'art et archéologie - Musicologie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	4	7		1	1				3	5	8
	Master en 1 année d'études	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	3	6	1	2	3				4	5	9
	AESS					1	1					1	1
Histoire de l'art et archéologie - Archéométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4							3	1	4
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	101	152	253	1	7	8		1	1	102	160	262
	Master en 1 année d'études	6	11	17							6	11	17
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	26	40	1	2	3				15	28	43
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	57	105	162	4	16	20	2	1	3	63	122	185
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	28	24	52		2	2				28	26	54
	AESS	23	41	64	1	5	6				24	46	70
	CAPAES	2	1	3							2	1	3
	Doctorat avec thèse	13	17	30	1	3	4	2		2	16	20	36
	TOTAL :	244	377	621	8	35	43	4	2	6	256	414	670

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 2013-2014 (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.
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	100	248	348	10	20	30	2	4	6	112	272	384
	Master en 1 année d'études	10	36	46	4	5	9	2		2	16	41	57
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	76	214	290	7	21	28	3	6	9	86	241	327
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3		1	1		1	1	2	3	5
	AESS	4	6	10							4	6	10
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	69	76	2	18	20	3	4	7	12	91	103
<u>Arts du spectacle</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	6	9		1	1				3	7	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	47	57	3	10	13	2	3	5	15	60	75
	AESS	2	3	5		1	1				2	4	6
<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	11	16	1	4	5				6	15	21
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	100	248	348	10	20	30	2	4	6	112	272	384
	Master en 1 année d'études	10	36	46	4	5	9	2		2	16	41	57
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	6	9		1	1				3	7	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	98	341	439	13	53	66	8	13	21	119	407	526
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3		1	1		1	1	2	3	5
	AESS	8	24	32		1	1				8	25	33
	Doctorat avec thèse	3	4	7				2	2	4	5	6	11
	TOTAL :	224	660	884	27	81	108	14	20	34	265	761	1.026
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	167	129	296	24	27	51	5	6	11	196	162	358
	Master en 1 année d'études	19	26	45	10	12	22	5	5	10	34	43	77
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	53	44	97	5	5	10	3	2	5	61	51	112
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1	2	3				2	2	4
<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	56	56	112	29	38	67	7	10	17	92	104	196
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	11	42	1	4	5		1	1	32	16	48
<u>Études européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	30	52	27	44	71	3	4	7	52	78	130
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	36	93	129	3	4	7		2	2	39	99	138
	Master en 1 année d'études	7	8	15	1	2	3	1	1	2	9	11	20
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	3	5		1	1				2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	16	23		1	1		1	1	7	18	25
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	3	9		1	1		1	1	6	5	11
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	22	31	1	4	5	1		1	11	26	37
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	11	13	1		1	3		3	6	11	17
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	95	133	1	7	8	1	2	3	40	104	144
<u>Politique économique et sociale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	34	54				2	1	3	22	35	57
<u>Sciences du travail</u>													
	Master en 1 année d'études	20	55	75	3		3		4	4	23	59	82
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	97	135	3	3	6	2	4	6	43	104	147
	CAPAES		1	1								1	1
<u>Gestion des ressources humaines</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	82	108	1	8	9	1	4	5	28	94	122
<u>Sciences de la population et du développement</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	44	54	5	18	23	8	4	12	23	66	89
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1	1	1	2				1	2	3
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	241	317	558	28	38	66	6	10	16	275	365	640
	Master en 1 année d'études	46	89	135	14	14	28	6	10	16	66	113	179
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	6	9		1	1				3	7	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	272	436	708	72	125	197	27	31	58	371	592	963
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	15	24	3	4	7	3	1	4	15	20	35
	AESS	20	34	54	2	3	5	2		2	24	37	61
	CAPAES	4	3	7							4	3	7
	Master complémentaire	11	15	26	4	16	20	13	13	26	28	44	72
	Doctorat avec thèse	19	14	33	6	3	9	7	9	16	32	26	58
	TOTAL :	625	929	1.554	129	204	333	64	74	138	818	1.207	2.025

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 2013-2014 (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 juridiques													
<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	282	575	857	9	23	32	3	9	12	294	607	901
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	284	524	808	9	18	27	7	8	15	300	550	850
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	282	575	857	9	23	32	3	9	12	294	607	901
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	284	524	808	9	18	27	7	8	15	300	550	850
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Master complémentaire	113	207	320	16	32	48	12	11	23	141	250	391
	Doctorat avec thèse	8	4	12	1	1	2	4		4	13	5	18
	TOTAL :	688	1.311	1.999	35	74	109	26	28	54	749	1.413	2.162
Criminologie													
<u>Criminologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	81	109	3	14	17	1	1	2	32	96	128
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6		1	1		1	1	3	5	8
<u>Total domaine</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	81	109	3	14	17	1	1	2	32	96	128
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6		1	1		1	1	3	5	8
	Doctorat avec thèse	1	1	2							1	1	2
	TOTAL :	32	85	117	3	15	18	1	2	3	36	102	138
Sciences économiques et de gestion													
<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	228	177	405	10	12	22	2	6	8	240	195	435
	Master en 1 année d'études	4	1	5							4	1	5
<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	79	46	125	19	13	32	2	5	7	100	64	164
	Master en 1 année d'études	15	5	20	4	2	6		1	1	19	8	27
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	87	56	143	29	24	53	9	5	14	125	85	210
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5	6	3	9	1		1	9	6	15
	AESS	4	4	8		1	1				4	5	9
	CAPAES	1		1							1		1
<u>Sciences économiques - Économétrie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	2		2				3		3
<u>Sciences de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	19	42	1	1	2	2	5	7	26	25	51
	Master en 1 année d'études	113	70	183	8	11	19	6	14	20	127	95	222
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	3	5					1	1	2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	292	265	557	27	23	50	22	17	39	341	305	646
<u>Gestion culturelle</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	28	31		7	7		1	1	3	36	39
<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	327	195	522	14	5	19	2	4	6	343	204	547
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	295	181	476	9	6	15	16	9	25	320	196	516
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	657	437	1.094	44	31	75	8	20	28	709	488	1.197
	Master en 1 année d'études	132	76	208	12	13	25	6	15	21	150	104	254
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	6	8					1	1	2	7	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	677	530	1.207	65	60	125	47	32	79	789	622	1.411
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6	8	3	11	1		1	12	6	18
	AESS	21	50	71		3	3	2	1	3	23	54	77
	CAPAES	5	2	7							5	2	7
	Master complémentaire	24	10	34	10	8	18	35	13	48	69	31	100
	Doctorat avec thèse	17	5	22	6	7	13	5	4	9	28	16	44
	TOTAL :	1.538	1.119	2.657	145	125	270	104	86	190	1.787	1.330	3.117
Traduction et interprétation													
<u>Traduction et interprétation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	36	135	171	1	8	9		1	1	37	144	181
<u>Traduction</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	91	108		3	3	1	1	2	18	95	113
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1							1	1	1
<u>Interprétation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4							1	3	4
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	36	135	171	1	8	9		1	1	37	144	181
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	94	112		3	3	1	1	2	19	98	117
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1							1	1	1
	AESS	1	9	10							1	9	10
	CAPAES		2	2								2	2
	Master complémentaire	1		1	1		1	1		1	3		3
	TOTAL :	56	241	297	2	11	13	2	2	4	60	254	314

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 2013-2014 (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 psychologiques et de l'éducation													
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		91	436	527	9	42	51		2	2	100	480	580
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
			57	57	2	40	42		1	1	2	98	100
<u>Sciences psychologiques</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		68	407	475	12	98	110	2	6	8	82	511	593
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		5	1	6		1	1				5	2	7
AESS													
		1	7	8							1	7	8
<u>Sciences de la famille et de la sexualité</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		2	21	23		3	3				2	24	26
<u>Logopédie</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		1	54	55	4	70	74		1	1	5	125	130
<u>Sciences de l'éducation</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		41	160	201	1	7	8	1	1	2	43	168	211
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		1	1	2							1	1	2
CAPAES													
						1	1					1	1
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		91	493	584	11	82	93		3	3	102	578	680
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		112	642	754	17	178	195	3	8	11	132	828	960
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		6	2	8		1	1				6	3	9
AESS													
		7	39	46		3	3				7	42	49
CAPAES													
		40	69	109		6	6				40	75	115
Master complémentaire													
		8	29	37	3	5	8	2		2	13	34	47
Doctorat avec thèse													
		8	29	37	4	4	4	3	1	4	11	34	45
TOTAL :													
		272	1.303	1.575	31	279	310	8	12	20	311	1.594	1.905
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		1.597	2.681	4.278	105	218	323	20	50	70	1.722	2.949	4.671
Master en 1 année d'études													
		203	223	426	31	34	65	15	26	41	249	283	532
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
		64	174	238	1	7	8	2	1	3	67	182	249
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		1.578	2.850	4.428	189	479	668	99	105	204	1.866	3.434	5.300
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		92	119	211	14	15	29	14	6	20	120	140	260
AESS													
		101	263	364	3	16	19	5	1	6	109	280	389
CAPAES													
		55	87	142		6	6				55	93	148
Master complémentaire													
		158	266	424	34	61	95	65	37	102	257	364	621
Doctorat avec thèse													
		82	94	176	22	26	48	28	19	47	132	139	271
TOTAL :													
		3.930	6.757	10.687	399	862	1.261	248	245	493	4.577	7.864	12.441
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		22	21	43	3	1	4				25	22	47
Master en 1 année d'études													
			1	1								1	1
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
		5	7	12							5	7	12
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		6	15	21				1		1	7	15	22
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		18	5	23	1	2	3				19	7	26
AESS													
		1	3	4							1	3	4
<u>Statistiques - Orientation générale</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		2		2							2		2
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		2		2				4		4	6		6
<u>Statistiques - Biostatistique</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
			1	1				2		2	2	1	3
<u>Sciences actuarielles</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		31	7	38	5	2	7	10		10	46	9	55
<u>Sciences informatiques</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		76	3	79	2		2	3	1	4	81	4	85
Master en 1 année d'études													
		28		28				2		2	30		30
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		70		70	5		5		1	1	75	1	76
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		9		9							9		9
CAPAES													
		3		3							3		3
<u>Sciences physiques</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		29	7	36	1	1	2	1	1	2	31	9	40
Master en 1 année d'études													
					1		1				1		1
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
		4	2	6							4	2	6
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		1	2	3							1	2	3
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		25	10	35	2	1	3	2	1	3	29	12	41
AESS													
		2		2		2	2				2	2	4
CAPAES													
		1		1							1		1
<u>Sciences spatiales</u>													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
			5	5								5	5
<u>Sciences chimiques</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		39	21	60	3		3			2	42	23	65
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
		8	2	10				1		1	9	2	11
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		18	6	24		1	1	1	1	2	19	8	27
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		39	15	54	2		2	2	1	3	43	16	59
AESS													
		1	7	8	2		2				3	7	10

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 2013-2014 (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)	54	67	121	6	5	11	1	1	2	61	73	134
	Master en 1 année d'études	1	2	3							1	2	3
	AESS	3	5	8		2	2				3	7	10
Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	17	28				1	2	3	12	19	31
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	25	28	53	1	5	6	1		1	27	33	60
Biologie des organismes et écologie													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	17	26							9	17	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	9	14				3		3	8	9	17
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	23	22	45	3	5	8				26	27	53
Bioinformatique et modélisation													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	4	8		2	2		1	1	4	7	11
Sciences géologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	9	18							9	9	18
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	8	19		1	1				11	9	20
Sciences géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	20	45		3	3				25	23	48
	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	9	8	17		3	3				9	11	20
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	4	8							4	4	8
	AESS		2	2								2	2
Sciences géographiques - Climatologie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	4	8							4	4	8
Sciences géographiques - Géomatique et géométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	1	4	1		1				4	1	5
Sciences et gestion du tourisme													
	Master en 1 année d'études		7	7	1	4	5	1		1	2	11	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5		1	1	1	1	2	3	5	8
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 1 année d'études	5	6	11	1	3	4		1	1	6	10	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	43	71	7	21	28	7	3	10	42	67	109
Océanographie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	6	8	3	6	9				5	12	17
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	254	148	402	15	10	25	5	5	10	274	163	437
	Master en 1 année d'études	34	16	50	3	7	10	3	1	4	40	24	64
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	30	32	62		1	1	1		1	31	33	64
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	186	112	298	18	28	46	26	8	34	230	148	378
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	166	111	277	12	22	34	9	3	12	187	136	323
	AESS	38	53	91	3	8	11	1	2	3	42	63	105
	CAPAES	5	10	15	1		1				6	10	16
	Master complémentaire	6	2	8				5	6	11	11	8	19
	Doctorat avec thèse	92	62	154	24	13	37	34	22	56	150	97	247
	TOTAL :	811	546	1.357	76	89	165	84	47	131	971	682	1.653
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	113	80	193	4	5	9				117	85	202
	AESS		2	2								2	2
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	16	46	2	1	3				32	17	49
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	23	32	1	2	3				10	25	35
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	44	38	82	4	3	7	2		2	50	41	91
Bioingénieur : chimie et bio-industries													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	18	46		1	1	1	1	2	29	20	49
Sciences agronomiques et industries du vivant													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							2	1	3	2	1	3
Architecture du paysage													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	5	11	4	5	9				10	10	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4	4	5	9				6	7	13
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	119	85	204	8	10	18				127	95	222
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	113	97	210	11	12	23	3	1	4	127	110	237
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							2	1	3	2	1	3
	AESS		3	3								3	3
	Master complémentaire	2	1	3	1		1	36	16	52	39	17	56
	Doctorat avec thèse	21	15	36	1	3	4	28	10	38	50	28	78
	TOTAL :	255	201	456	21	25	46	69	28	97	345	254	599
Sciences de l'ingénieur													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	377	72	449	10	3	13	17	7	24	404	82	486

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 2013-2014 (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.
Ingénieur civil des mines et géologue													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11		11							11		11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5		5							5		5
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	10	40	2	4	6	5	1	6	37	15	52
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	4	22							18	4	22
Ingénieur civil physicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18		18	1		1				19		19
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	1	8				1		1	8	1	9
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	1	31	1		1	7	1	8	38	2	40
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	3	20				1		1	18	3	21
Ingénieur civil électromécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	68	8	76	2		2	7	1	8	77	9	86
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	4	11				2		2	9	4	13
Ingénieur civil en aérospatiale													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12		12	3		3	4	2	6	19	2	21
Ingénieur civil mécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	72	12	84	1		1	1		1	74	12	86
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10		10				1		1	11		11
Ingénieur civil biomédical													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	12	23				2		2	13	12	25
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	1	5							4	1	5
Ingénieur civil en informatique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	36		36	1	1	2	9	8	17	46	9	55
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10		10							10		10
Ingénieur civil en informatique et gestion													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13		13	1		1	2		2	16		16
Ingénieur civil en mathématiques appliquées													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	5	21	1		1				17	5	22
Ingénieur civil des constructions													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	48	8	56	2		2	7		7	57	8	65
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	5	16				5		5	16	5	21
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	33	57	2	2	4		1	1	26	36	62
Ingénieur civil architecte													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	24	44		3	3				20	27	47
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	1	5	1	3	4				5	4	9
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	401	105	506	12	5	17	17	8	25	430	118	548
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	375	80	455	12	8	20	40	11	51	427	99	526
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	105	19	124	4	3	7	14	2	16	123	24	147
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Master complémentaire	55	33	88	8	5	13	51	6	57	114	44	158
	Doctorat avec thèse	69	18	87	14	3	17	31	6	37	114	27	141
	TOTAL :	1.006	256	1.262	50	24	74	153	33	186	1.209	313	1.522
Art de bâtir et urbanisme													
Architecture													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	133	142	275	100	76	176	2	5	7	235	223	458
	Master en 2 années d'études à finalité non encore définie				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	121	127	248	72	63	135	5	6	11	198	196	394
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	133	142	275	100	76	176	2	5	7	235	223	458
	Master en 2 années d'études à finalité non encore définie				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	121	127	248	72	63	135	5	6	11	198	196	394
	Master complémentaire	14	12	26	5	5	10	4	8	12	23	25	48
	Doctorat avec thèse	3	1	4		2	2				3	3	6
	TOTAL :	271	282	553	178	146	324	11	19	30	460	447	907
SOUS-TOTAL SCIENCES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	907	480	1.387	135	101	236	24	18	42	1.066	599	1.665
	Master en 1 année d'études	34	16	50	3	7	10	3	1	4	40	24	64
	Master en 2 années d'études à finalité non encore définie				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	30	32	62		1	1	1		1	31	33	64
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	795	416	1.211	113	111	224	74	26	100	982	553	1.535
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	271	130	401	16	25	41	25	6	31	312	161	473
	AESS	38	56	94	3	8	11	1	2	3	42	66	108
	CAPAES	6	11	17	1		1				7	11	18
	Master complémentaire	77	48	125	14	10	24	96	36	132	187	94	281
	Doctorat avec thèse	185	96	281	39	21	60	93	38	131	317	155	472
	TOTAL :	2.343	1.285	3.628	325	284	609	317	127	444	2.985	1.696	4.681

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 2013-2014 (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)	293	489	782	56	94	150	20	16	36	369	599	968
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	199	281	480	34	36	70	5	17	22	238	334	572
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	293	489	782	56	94	150	20	16	36	369	599	968
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	199	281	480	34	36	70	5	17	22	238	334	572
	AESS		4	4								4	4
	CAPAES	1	3	4							1	3	4
	Master complémentaire	127	243	370	29	51	80	10	14	24	166	308	474
	Doctorat avec thèse	13	15	28	1	2	3	5	1	6	19	18	37
	TOTAL :	633	1.035	1.668	120	183	303	40	48	88	793	1.266	2.059
Sciences de la santé publique													
<u>Sciences de la santé publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	149	181	7	20	27	16	17	33	55	186	241
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2		2	2	1	4	5	1	8	9
	AESS		2	2					2	2		4	4
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	Total domaine												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	149	181	7	20	27	16	17	33	55	186	241
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2		2	2	1	4	5	1	8	9
	AESS		2	2					2	2		4	4
	Master complémentaire	1	1	2		3	3	20	17	37	21	21	42
	Doctorat avec thèse	1	5	6				3		3	4	5	9
	TOTAL :	34	159	193	7	25	32	40	40	80	81	224	305
Sciences vétérinaires													
<u>Médecine vétérinaire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	130	163	40	112	152		1	1	73	243	316
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	39	90	129	27	81	108	1	2	3	67	173	240
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	130	163	40	112	152		1	1	73	243	316
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	39	90	129	27	81	108	1	2	3	67	173	240
	Master complémentaire	2	9	11	3	10	13	1	1	2	6	20	26
	Doctorat avec thèse	1	3	4	1	5	6	4	1	5	6	9	15
	TOTAL :	75	232	307	71	208	279	6	5	11	152	445	597
Sciences dentaires													
<u>Sciences dentaires</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	43	75	36	26	62	3	1	4	71	70	141
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	44	75	19	13	32	2	2	4	52	59	111
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	43	75	36	26	62	3	1	4	71	70	141
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	44	75	19	13	32	2	2	4	52	59	111
	Master complémentaire	15	37	52	5	5	10		1	1	20	43	63
	TOTAL :	78	124	202	60	44	104	5	4	9	143	172	315
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	57	78	1	3	4		1	1	22	61	83
	Master en 1 année d'études	1	7	8		1	1		1	1	1	9	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	15	22	1	1	2	1	1	2	9	17	26
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	28	46	74	2	1	3	1	1	2	31	48	79
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	112	151	13	39	52	2	7	9	54	158	212
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	45	119	164	12	26	38	6	17	23	63	162	225
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	14	20		3	3		2	2	6	19	25
	AESS		2	2								2	2
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	60	169	229	14	42	56	2	8	10	76	219	295
	Master en 1 année d'études	1	7	8		1	1		1	1	1	9	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	52	134	186	13	27	40	7	18	25	72	179	251
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	34	60	94	2	4	6	1	3	4	37	67	104
	AESS		2	2								2	2
	Master complémentaire	17	34	51	3	4	7	2	2	4	22	40	62
	Doctorat avec thèse	19	34	53	5	6	11	9	8	17	33	48	81
	TOTAL :	183	440	623	37	84	121	21	40	61	241	564	805
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	44	27	71	33	47	80				77	74	151
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	13	19	7	11	18		2	2	13	26	39
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2				1		1	3		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 2013-2014 (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 - Éducation physique													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	30	22	52	2		2				32	22	54
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7		7						7		7	
	AESS	3	1	4						3	1	4	
Kinésithérapie et réadaptation													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	85	124	209	53	52	105		1	1	138	177	315
	Master en 1 année d'études	92	119	211	78	66	144	5		5	175	185	360
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	129	151	280	86	99	185		1	1	215	251	466
	Master en 1 année d'études	92	119	211	78	66	144	5		5	175	185	360
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	30	22	52	2		2				32	22	54
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	13	26	7	11	18		2	2	20	26	46
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2				1		1	3		3
	AESS	4	3	7							4	3	7
	Master complémentaire	4	6	10	3	3	6				7	9	16
	Doctorat avec thèse	2	2	4	2		2				4	2	6
	TOTAL :	276	316	592	178	179	357	6	3	9	460	498	958
SOUS-TOTAL SCIENCES DE LA SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	547	982	1.529	232	373	605	25	27	52	804	1.382	2.186
	Master en 1 année d'études	93	126	219	78	67	145	5	1	6	176	194	370
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	30	22	52	2		2				32	22	54
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	128	340	468	46	71	117	25	39	64	199	450	649
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	36	62	98	2	6	8	3	7	10	41	75	116
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	238	371	609	61	117	178	6	19	25	305	507	812
	AESS	4	11	15					2	2	4	13	17
	CAPAES	1	3	4							1	3	4
	Master complémentaire	166	330	496	43	76	119	33	35	68	242	441	683
	Doctorat avec thèse	36	59	95	9	13	22	21	10	31	66	82	148
	TOTAL :	1.279	2.306	3.585	473	723	1.196	118	140	258	1.870	3.169	5.039
*** TOTAL GÉNÉRAL ***													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3.051	4.143	7.194	472	692	1.164	69	95	164	3.592	4.930	8.522
	Master en 1 année d'études	330	365	695	112	108	220	23	28	51	465	501	966
	Master en 2 années d'études à finalité non encore définie				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	124	228	352	3	8	11	3	1	4	130	237	367
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.501	3.606	6.107	348	661	1.009	198	170	368	3.047	4.437	7.484
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	399	311	710	32	46	78	42	19	61	473	376	849
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	238	371	609	61	117	178	6	19	25	305	507	812
	AESS	143	330	473	6	24	30	6	5	11	155	359	514
	CAPAES	62	101	163	1	6	7				63	107	170
	Master complémentaire	401	644	1.045	91	147	238	194	108	302	686	899	1.585
	Doctorat avec thèse	303	249	552	70	60	130	142	67	209	515	376	891
	TOTAL :	7.552	10.348	17.900	1.197	1.869	3.066	683	512	1.195	9.432	12.729	22.161

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 2013-2014 (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)	3	4	7							3	4	7	
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	1	7							6	1	7	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	5	11							6	5	11	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	4	7							3	4	7	
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	1	7							6	1	7	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	5	11							6	5	11	
	AESS	1		1							1		1	
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1	
	TOTAL :	18	10	28							18	10	28	
Langues et lettres														
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	33	40							7	33	40	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	32	38							6	32	38	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	10	16							6	10	16	
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Français langue étrangère</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	12	13	1		1	1	2	3	3	14	17	
	<u>Langues et littératures modernes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	23	29				1		1	6	24	30	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	8	10							2	8	10	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	3	7							4	3	7	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	8	10			1		1		2	9	11	
	<u>Langues et littératures modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	22	24							2	22	24	
	Master en 1 année d'études	2		2							2		2	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	7	14							7	7	14	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	5	9			2		2		4	7	11	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	4	6	1		1				3	4	7	
	<u>Langues et littératures anciennes - Classiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	3	8							5	3	8	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3								3	3	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4							2	2	4	
	<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	1		1							1		1	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	83	103						1	1	20	84	104
	Master en 1 année d'études	2		2							2		2	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	15	50	65							15	50	65	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	20	29	1	2	3	1	2	3	11	24	35	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	24	37	1	1	2				14	25	39	
	AESS	2	8	10							2	8	10	
	CAPAES	1	5	6							1	5	6	
	Doctorat avec thèse	2	6	8	1		1				3	6	9	
	TOTAL :	64	196	260	3	3	6	1	3	4	68	202	270	
Histoire, art et archéologie														
	<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	13	25							12	13	25	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	6	13							7	6	13	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	6	19			2		2		13	8	21	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	13	19			1		1		6	14	20	
	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	1	6	7			2		2		3	8	11	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	14	16						2	2	14	16	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	1	3							2	1	3	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Archéométrie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4							3	1	4	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	27	47			1		1		20	28	48	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	9	16	1		1				8	9	17	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	6	7			2		2		3	8	11	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	21	39			2		2		18	23	41	
	AESS	1	1	2			1		1		1	2	3	
	Doctorat avec thèse	3	1	4							3	1	4	
	TOTAL :	50	65	115	1	6	7	2	2	2	53	71	124	

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 2013-2014 (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.
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	39	59				1		1	21	39	60
	Master en 1 année d'études		1	1	1		1	1		1	2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	19	28		1	1				9	20	29
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
<u>Arts du spectacle</u>													
	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	13	16							3	13	16
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	39	59				1		1	21	39	60
	Master en 1 année d'études		1	1	1		1	1		1	2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	33	45		1	1				12	34	46
	AESS		6	6								6	6
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :	33	81	114	1	1	2	2		2	36	82	118
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	7	24							17	7	24
	Master en 1 année d'études	1	2	3				2	1	3	3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	12	31		2	2		2	2	19	16	35
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	26	32		1	1				6	27	33
	Master en 1 année d'études		2	2								2	2
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5		1	1				2	4	6
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	5	6							1	5	6
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	22	31							9	22	31
<u>Sciences du travail</u>													
	Master en 1 année d'études	2	14	16							2	14	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	8	16							8	8	16
<u>Gestion des ressources humaines</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	27	34							7	27	34
<u>Sciences de la population et du développement</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	16	19		2	2	4	1	5	7	19	26
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	55	87	1		1				32	56	88
	Master en 1 année d'études	3	18	21				2	1	3	5	19	24
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	37	63	100	4		4	4	3	7	41	70	111
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	8	11	1		1				3	9	12
	AESS	3	4	7	1		1				3	5	8
	Master complémentaire				1		1	1	5	6	1	6	7
	Doctorat avec thèse	5	4	9	1		1	1	2	3	6	7	13
	TOTAL :	85	154	239	9		9	8	11	19	93	174	267
Sciences juridiques													
<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	68	103		1	1		1	1	35	70	105
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	61	96	157	1	2	3	1		1	63	98	161
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	68	103		1	1		1	1	35	70	105
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	61	96	157	1	2	3	1		1	63	98	161
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Master complémentaire	41	37	78	5	7	12	1		1	47	44	91
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	139	202	341	6	10	16	2	1	3	147	213	360
Criminologie													
<u>Criminologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	25	38	2	6	8				15	31	46
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
<u>Total domaine</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	25	38	2	6	8				15	31	46
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	TOTAL :	14	25	39	2	6	8				16	31	47
Sciences économiques et de gestion													
<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	69	60	129	1	1	2	1	2	3	71	63	134

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 2013-2014 (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.
Sciences économiques - Orientation générale													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	8	15	1	2	3				8	10	18
Sciences de gestion													
	Master en 1 année d'études	13	5	18	1	9	10	2	12	14	16	26	42
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	1	3					1	1	2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	115	105	220	15	12	27	7	9	16	137	126	263
Ingénieur de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	30	64	1	2	3				35	32	67
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	37	29	66				8	4	12	45	33	78
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	103	90	193	2	3	5	1	2	3	106	95	201
	Master en 1 année d'études	13	5	18	1	9	10	2	12	14	16	26	42
	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	159	142	301	16	14	30	15	13	28	190	169	359
	AESS	3	6	9							3	6	9
	CAPAES	3	1	4							3	1	4
	Master complémentaire	5	2	7	1		1	9	4	13	15	6	21
	Doctorat avec thèse	3	1	4				2		2	5	1	6
	TOTAL :	291	249	540	20	26	46	29	32	61	340	307	647
Traduction et interprétation													
Traduction et interprétation													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	52	68					1	1	16	53	69
Traduction													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	23	27							4	23	27
Interprétation													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	52	68					1	1	16	53	69
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	24	29							5	24	29
	TOTAL :	21	76	97				1	1	1	21	77	98
Sciences psychologiques et de l'éducation													
Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	92	113	2	4	6		1	1	23	97	120
Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		10	10	1	7	8		1	1	1	18	19
Sciences psychologiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	77	94	4	18	22		2	2	21	97	118
Logopédie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		14	14		24	24		1	1		39	39
Sciences de l'éducation													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	13	17		1	1				4	14	18
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	102	123	3	11	14		2	2	24	115	139
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	104	125	4	43	47		3	3	25	150	175
	AESS		11	11		2	2					13	13
	CAPAES	1	4	5							1	4	5
	Master complémentaire	1	3	4	1		1	1		1	3	3	6
	Doctorat avec thèse	2	12	14		1	1				2	13	15
	TOTAL :	46	236	282	8	57	65	1	5	6	55	298	353
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	270	520	790	5	17	22	2	7	9	277	544	821
	Master en 1 année d'études	19	24	43	2	9	11	5	13	18	26	46	72
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	33	65	98	1		1		1	1	34	66	100
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	318	513	831	24	74	98	23	21	44	365	608	973
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	41	58	99	1	4	5				42	62	104
	AESS	10	36	46		4	4				10	40	50
	CAPAES	6	11	17							6	11	17
	Master complémentaire	47	42	89	7	8	15	12	9	21	66	59	125
	Doctorat avec thèse	17	25	42	1	2	3	3	2	5	21	29	50
	TOTAL :	761	1.294	2.055	41	118	159	45	53	98	847	1.465	2.312
Sciences													
Sciences mathématiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	6	9							3	6	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2		1	1				2	1	3
Statistiques - Biostatistique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							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 2013-2014 (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 informatiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6		6				1		1	7		7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9		9					1	1	9	1	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6		6							6		6
Sciences physiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	2	7							5	2	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	4	2	6				1	1	2	5	3	8
Sciences spatiales													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		5	5								5	5
Sciences chimiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	3	11							8	3	11
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	2	6							4	2	6
	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	4	8	1		1	1	1	2	6	5	11
Sciences biologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	10	25	2	2	4				17	12	29
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	2	3	5					2	2	2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	6	15							9	6	15
Biologie des organismes et écologie													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	7	8							1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	10	18	1	3	4				9	13	22
Bioinformatique et modélisation													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie								1	1		1	1
Sciences géologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	4	9							5	4	9
Sciences géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	3	10							7	3	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	4	10		1	1				6	5	11
Sciences géographiques - Climatologie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3							1	2	3
Sciences géographiques - Géomatique et géométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	1	4	1		1				4	1	5
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 1 année d'études	2	1	3	1	2	3				3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	2	5	4	7	11	5	2	7	12	11	23
Océanographie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	6	8	3	6	9				5	12	17
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	45	28	73	2	2	4	1		1	48	30	78
	Master en 1 année d'études	2	1	3	1	2	3				3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	12	19							7	12	19
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	14	40	5	8	13	6	5	11	37	27	64
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	41	39	80	5	10	15	2	3	5	48	52	100
	AESS	8	12	20					1	1	8	13	21
	CAPAES		4	4	1		1				1	4	5
	Master complémentaire	1	2	3				4	5	9	5	7	12
	Doctorat avec thèse	28	29	57	7	5	12	12	12	24	47	46	93
	TOTAL :	158	141	299	21	27	48	25	26	51	204	194	398
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	30	64	1	2	3				35	32	67
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	6	18	2	1	3				14	7	21
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	14	20	1	2	3				7	16	23
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	19	39	2	1	3	1		1	23	20	43
Bioingénieur : chimie et bio-industries													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	5	10				1	1	2	6	6	12
Sciences agronomiques et industries du vivant													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							2	1	3	2	1	3
Architecture du paysage													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	5	11	4	5	9				10	10	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4	4	5	9				6	7	13

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 2013-2014 (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.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	40	35	75	5	7	12				45	42	87
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	45	46	91	9	9	18	2	1	3	56	56	112
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							2	1	3	2	1	3
	AESS		1	1								1	1
	Master complémentaire							29	10	39	29	10	39
	Doctorat avec thèse	9	4	13		2	2	16	4	20	25	10	35
	TOTAL :	94	86	180	14	18	32	49	16	65	157	120	277
Sciences de l'ingénieur													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	83	12	95	1		1	2	1	3	86	13	99
<u>Ingénieur civil des mines et géologue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5		5							5		5
<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	4	22							18	4	22
<u>Ingénieur civil physicien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	1	8				1		1	8	1	9
<u>Ingénieur civil électricien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	3	20				1		1	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	7	4	11				2		2	9	4	13
<u>Ingénieur civil en aérospatiale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12		12	3		3	4	2	6	19	2	21
<u>Ingénieur civil mécanicien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6		6							6		6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10		10				1		1	11		11
<u>Ingénieur civil biomédical</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	1	5							4	1	5
<u>Ingénieur civil en informatique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10		10							10		10
<u>Ingénieur civil des constructions</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	5	16				5		5	16	5	21
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	7	15							8	7	15
<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	4	1	5	1	3	4				5	4	9
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	91	19	110	1		1	2	1	3	94	20	114
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15		15							15		15
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	105	19	124	4	3	7	14	2	16	123	24	147
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Master complémentaire	6	6	12	3	1	4	34	1	35	43	8	51
	Doctorat avec thèse	17	5	22	2	1	3	7		7	26	6	32
	TOTAL :	235	50	285	10	5	15	57	4	61	302	59	361
Art de bâtir et urbanisme													
<u>Architecture</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	60	97	8	8	16			2	45	70	115
	Master en 2 années d'études à finalité non encore définie				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	54	56	110	6	7	13	1		1	61	63	124
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	60	97	8	8	16			2	45	70	115
	Master en 2 années d'études à finalité non encore définie				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	54	56	110	6	7	13	1		1	61	63	124
	Master complémentaire	5	8	13	3	1	4	1	3	4	9	12	21
	Doctorat avec thèse					1	1					1	1
	TOTAL :	96	124	220	18	17	35	2	5	7	116	146	262
SOUS-TOTAL SCIENCES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	213	142	355	16	17	33	3	3	6	232	162	394
	Master en 1 année d'études	2	1	3	1	2	3				3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité non encore définie				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	12	19							7	12	19
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	140	116	256	20	24	44	9	6	15	169	146	315
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	146	58	204	9	13	22	18	6	24	173	77	250
	AESS	8	13	21					1	1	8	14	22
	CAPAES	1	5	6	1		1				2	5	7
	Master complémentaire	12	16	28	6	2	8	68	19	87	86	37	123
	Doctorat avec thèse	54	38	92	9	9	18	35	16	51	98	63	161

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 2013-2014 (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.
	Catégorie d'études												
	TOTAL :	583	401	984	63	67	130	133	51	184	779	519	1.298
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	69	97	166	9	15	24	6	1	7	84	113	197
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	54	74	128	7	4	11		2	2	61	80	141
	<u>Total domaine</u>	69	97	166	9	15	24	6	1	7	84	113	197
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	54	74	128	7	4	11		2	2	61	80	141
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité		4	4								4	4
	AESS	1	3	4							1	3	4
	CAPAES	33	44	77	4	4	8	2	3	5	39	51	90
	Master complémentaire	3	3	6				3		3	6	3	9
	Doctorat avec thèse	160	225	385	20	23	43	11	6	17	191	254	445
	TOTAL :												
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	51	68	1	4	5	5		5	23	55	78
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	<u>Total domaine</u>	17	51	68	1	4	5	5		5	23	55	78
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							2	1	3	2	1	3
	Master complémentaire		1	1								1	1
	Doctorat avec thèse	17	52	69	1	4	5	7	1	8	25	57	82
	TOTAL :												
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	58	70	15	42	57				27	100	127
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	39	90	129	27	81	108	1	2	3	67	173	240
	<u>Total domaine</u>	12	58	70	15	42	57				27	100	127
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	90	129	27	81	108	1	2	3	67	173	240
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité		9	11	3	10	13	1	1	2	6	20	26
	Master complémentaire	2	3	5	1	5	6	4	1	5	6	9	15
	Doctorat avec thèse	54	160	214	46	138	184	6	4	10	106	302	408
	TOTAL :												
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	16	26	3	3	6	1		1	14	19	33
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	11	18	5	6	11		1	1	12	18	30
	<u>Total domaine</u>	10	16	26	3	3	6	1		1	14	19	33
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	11	18	5	6	11		1	1	12	18	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		6	10	2	2	4				6	6	12
	Master complémentaire	4	3	7	1	5	6	4	1	5	6	9	15
	Doctorat avec thèse	21	33	54	10	9	19	1	1	2	32	43	75
	TOTAL :												
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	16	20							4	16	20
	Master en 1 année d'études	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	3	6							3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	17	26							9	17	26
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	32	44	1	7	8				13	39	52
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	32	45	2	1	3	1	2	3	16	35	51
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	11	13		3	3		1	1	2	15	17
	<u>Total domaine</u>	16	48	64	1	7	8				17	55	72
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	1	2							1	1	2
	Master en 1 année d'études	16	35	51	2	1	3	1	2	3	19	38	57
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	28	39		3	3		1	1	11	32	43
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	6	12	1	1	2		1	1	7	8	15
	Master complémentaire	5	7	12	1	1	2	3	3	6	9	11	20
	Doctorat avec thèse	55	125	180	5	13	18	4	7	11	64	145	209
	TOTAL :												
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	2	16	1		1				15	2	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2								2	2
	<u>Sciences de la motricité - Éducation physique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	9	15	1		1				7	9	16
	<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	28	55	9	7	16				36	35	71
	Master en 1 année d'études	17	15	32	14	20	34				31	35	66

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 2013-2014 (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.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	41	30	71	10	7	17				51	37	88
	Master en 1 année d'études	17	15	32	14	20	34				31	35	66
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	9	15	1		1				7	9	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2								2	2
	AESS	1		1							1		1
	TOTAL :	65	56	121	25	27	52				90	83	173
SOUS-TOTAL SCIENCES DE LA SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	148	249	397	38	74	112	7	1	8	193	324	517
	Master en 1 année d'études	18	16	34	14	20	34				32	36	68
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	9	15	1		1				7	9	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	99	139	8	11	19	6	3	9	54	113	167
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	28	39		3	3		1	1	11	32	43
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	93	164	257	34	85	119	1	4	5	128	253	381
	AESS	1	4	5							1	4	5
	CAPAES	1	3	4							1	3	4
	Master complémentaire	45	65	110	10	15	25	5	6	11	60	86	146
	Doctorat avec thèse	9	14	23	2	6	8	10	4	14	21	24	45
	TOTAL :	372	651	1.023	107	214	321	29	19	48	508	884	1.392
*** TOTAL GÉNÉRAL ***													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	631	911	1.542	59	108	167	12	11	23	702	1.030	1.732
	Master en 1 année d'études	39	41	80	17	31	48	5	13	18	61	85	146
	Master en 2 années d'études à finalité non encore définie				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	46	86	132	2		2		1	1	48	87	135
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	498	728	1.226	52	109	161	38	30	68	588	867	1.455
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	198	144	342	10	20	30	18	7	25	226	171	397
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	93	164	257	34	85	119	1	4	5	128	253	381
	AESS	19	53	72		4	4		1	1	19	58	77
	CAPAES	8	19	27	1		1				9	19	28
	Master complémentaire	104	123	227	23	25	48	85	34	119	212	182	394
	Doctorat avec thèse	80	77	157	12	17	29	48	22	70	140	116	256
	TOTAL :	1.716	2.346	4.062	211	399	610	207	123	330	2.134	2.868	5.002

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 2013-2014 (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)	4	2	6							4	2	6	
	Master en 1 année d'études		2	2								2	2	
	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	1		1	3	1	4	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	3	9				1		1	7	3	10	
	<u>Éthique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3	1		1	1		1	2	3	5	
	<u>Sciences des religions</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2					2	2	1	3	4	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	2	6							4	2	6	
	Master en 1 année d'études		2	2								2	2	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3	3	1	4	2		2	5	4	9	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	4	11				1	2	3	8	6	14	
	AESS	1	2	3							1	2	3	
	Doctorat avec thèse	2	2	4	1	1	2	3		3	6	3	9	
	TOTAL :	14	16	30	4	2	6	6	2	8	24	20	44	
Sciences religieuses et théologie	<u>Sciences religieuses</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	5	7							2	5	7	
	<u>Théologie</u>													
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	1	4				2		2	5	1	6	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4	1	1	2	6	1	7	10	3	13	
	<u>Études bibliques</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				2		2	2	1	3	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	5	7							2	5	7	
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	1	4				2		2	5	1	6	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5	1	1	2	8	1	9	12	4	16	
	AESS							1		1	1		1	
	Doctorat avec thèse	3		3				1	1	2	4	1	5	
	TOTAL :	12	8	20	1	1	2	13	2	15	26	11	37	
Langues et lettres	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	28	34							6	28	34	
	Master en 1 année d'études	2	2	4					1	1	2	3	5	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	25	30							5	25	30	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	20	23							3	20	23	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	14	15							1	14	15	
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Français langue étrangère</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							4		4	4		4	
	<u>Langues et littératures modernes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	36	37	1		1				1	37	38	
	Master en 1 année d'études		3	3								3	3	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	7	8							1	7	8	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	10	11	1		1				1	11	12	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2	
	<u>Langues et littératures modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	15	20		2	2				5	17	22	
	Master en 1 année d'études	1	3	4							1	3	4	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	13	14							1	13	14	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	7	11							4	7	11	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	7	8							1	7	8	
	<u>Langues et littératures anciennes - Classiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	10	12							2	10	12	
	Master en 1 année d'études	2		2							2		2	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	6	8							2	6	8	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1							1	1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		5	5							5		5	
	<u>Langues et littératures anciennes - Orientales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	3	4							1	3	4	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2	
	<u>Langues et littératures modernes et anciennes</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	9	10							1	9	10	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4	
	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	4	3	7						1	1	4	8	

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 2013-2014 (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)	16	101	117			3				16	104	120	
	Master en 1 année d'études	5	8	13					1	1	5	9	14	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	54	64							10	54	64	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	41	53			1	1		5	12	47	59	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	30	35							5	30	35	
	AESS	10	38	48							10	38	48	
	Doctorat avec thèse	2	7	9			2	2			2	9	11	
	TOTAL :	60	279	339			6	6		6	60	291	351	
Histoire, art et archéologie														
<u>Histoire</u>														
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	7	21							14	7	21	
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	9	12			2	2			3	11	14	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	19	39							20	19	39	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	3	13							10	3	13	
<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>														
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	21	25							4	21	25	
	Master en 1 année d'études	1	4	5							1	4	5	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	28	36	1	2	3				9	30	39	
<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>														
	Master en 1 année d'études	1	3	4							1	3	4	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	3	6	1		1				4	3	7	
Total domaine														
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	28	46							18	28	46	
	Master en 1 année d'études	2	8	10							2	8	10	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	13	17			2	2			4	15	19	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	50	81	2	2	4				33	52	85	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	3	13							10	3	13	
	AESS	12	29	41							12	29	41	
	Doctorat avec thèse	3	4	7			1	1			3	5	8	
	TOTAL :	80	135	215	2	5	7				82	140	222	
Information et communication														
<u>Information et communication</u>														
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	36	91	127	3	7	10			2	2	39	100	139
	Master en 1 année d'études	10	27	37	2	5	7			1	1	13	32	45
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	42	131	173	2	7	9	3	5	8	47	143	190	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2			1				1	2	3	
<u>Communication multilingue</u>														
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	37	42	2	7	9	2	1	3	9	45	54	
<u>Arts du spectacle</u>														
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	6	7			2	2			1	8	9	
<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>														
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		5	5			1	1				6	6	
Total domaine														
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	36	91	127	3	7	10			2	2	39	100	139
	Master en 1 année d'études	10	27	37	2	5	7			1	1	13	32	45
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	48	179	227	4	17	21	5	6	11	57	202	259	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2			1				1	2	3	
	AESS	2	9	11			1				2	9	11	
	Doctorat avec thèse	2	2	4						1	1	2	3	
	TOTAL :	99	310	409	9	30	39	6	9	15	114	349	463	
Sciences politiques et sociales														
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>														
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	31	86	7	3	10	1	3	4	63	37	100	
	Master en 1 année d'études	9	6	15	1	1	2				10	7	17	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	11	30			1	2		2	21	12	33	
<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>														
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	34	68	11	9	20	1	2	3	46	45	91	
<u>Administration publique</u>														
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	6	27						1	1	21	7	28
<u>Études européennes</u>														
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	14	22	5	12	17	1	2	3	14	28	42	
<u>Sociologie et anthropologie</u>														
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	23	41			2	2		1	18	26	44	
	Master en 1 année d'études	5	4	9			2	2		1	6	6	12	
<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	1	5	6							1	5	6	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4						1	1	4	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 2013-2014 (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.
Anthropologie													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	10	13		1	1	1	1	1	4	11	15
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	6	7	1		1	3	3	5	6	11	
Sciences humaines et sociales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	37	47		2	2		1	1	10	40	50
Politique économique et sociale													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	30	49				1	1	20	30	50	
Sciences du travail													
	Master en 1 année d'études	12	18	30	2		2		2	14	20	34	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	7	11	1		1			5	7	12	
Gestion des ressources humaines													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	35	44		2	2	1	2	3	10	39	49
Sciences de la population et du développement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	12	14	1	8	9	3	2	5	6	22	28
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1	1	1	2			1	2	3	
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	83	91	174	7	7	14	1	5	6	91	103	194
	Master en 1 année d'études	26	28	54	3	3	6	1	2	3	30	33	63
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3							3	3	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	120	164	284	18	33	51	10	9	19	148	206	354
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	7	12	2	1	3	3	1	4	10	9	19
	AESS	9	16	25	1	2	3	1		1	11	18	29
	Master complémentaire	1	1	2		1	1	10	4	14	11	6	17
	Doctorat avec thèse	7	6	13	1	2	3	5	3	8	13	11	24
	TOTAL :	251	316	567	32	49	81	31	24	55	314	389	703
Sciences juridiques													
Droit													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	63	131	194	1	5	6		1	1	64	137	201
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	153	328	481	4	9	13	3	1	4	160	338	498
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	63	131	194	1	5	6		1	1	64	137	201
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	153	328	481	4	9	13	3	1	4	160	338	498
	Master complémentaire	18	68	86	3	3	6	2	4	6	23	75	98
	Doctorat avec thèse	2	1	3	1		1	2		2	5	1	6
	TOTAL :	236	528	764	9	17	26	7	6	13	252	551	803
Criminologie													
Criminologie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	39	45		2	2				6	41	47
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5		1	1		1	1	2	5	7
Total domaine													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	39	45		2	2				6	41	47
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5		1	1		1	1	2	5	7
	Doctorat avec thèse	1	1	2							1	1	2
	TOTAL :	9	43	52		3	3		1	1	9	47	56
Sciences économiques et de gestion													
Sciences économiques et de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	103	75	178	4	9	13		3	3	107	87	194
	Master en 1 année d'études	4	1	5							4	1	5
Sciences économiques - Orientation générale													
	Master en 1 année d'études	7	2	9	3	1	4				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	12	18	30	9	6	15	4	1	5	25	25	50
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5	5	3	8	1		1	8	6	14
Sciences économiques - Économétrie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	2		2				3		3
Sciences de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	9	21	1	1	2		1	1	13	11	24
	Master en 1 année d'études	64	52	116	5	2	7	1	2	3	70	56	126
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	156	133	289	12	11	23	6	4	10	174	148	322
Ingénieur de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	116	66	182	1		1		2	2	117	68	185
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	120	70	190	2	2	4	5	1	6	127	73	200
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	231	150	381	6	10	16		6	6	237	166	403
	Master en 1 année d'études	75	55	130	8	3	11	1	2	3	84	60	144
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	288	221	509	23	19	42	15	6	21	326	246	572
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6	7	3	10	1		1	11	6	17
	AESS	7	26	33							7	26	33
	Doctorat avec thèse	6	3	9	3	1	4	3	3	6	12	7	19
	TOTAL :	610	459	1.069	47	36	83	20	17	37	677	512	1.189

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 2013-2014 (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 et de l'éducation													
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		32	160	192	1	7	8				33	167	200
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
			33	33	1	12	13				1	45	46
<u>Sciences psychologiques</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		23	182	205		22	22	1		1	24	204	228
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		4		4							4		4
<u>Sciences de la famille et de la sexualité</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		2	21	23		3	3				2	24	26
<u>Logopédie</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
			36	36	3	29	32				3	65	68
<u>Sciences de l'éducation</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		24	87	111		3	3		1	1	24	91	115
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		1		1							1		1
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		32	193	225	2	19	21				34	212	246
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		49	326	375	3	57	60	1	1	2	53	384	437
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		5		5							5		5
AESS													
		4	13	17		1	1				4	14	18
CAPAES													
		31	57	88		4	4				31	61	92
Master complémentaire													
		5	25	30	2	5	7				7	30	37
Doctorat avec thèse													
		2	9	11		1	1	3	1	4	5	11	16
	TOTAL :	128	623	751	7	87	94	4	2	6	139	712	851
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		485	792	1.277	19	51	70	1	14	15	505	857	1.362
Master en 1 année d'études													
		119	128	247	13	11	24	4	5	9	136	144	280
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
		17	74	91		2	2	2		2	19	76	95
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		707	1.351	2.058	57	141	198	36	28	64	800	1.520	2.320
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		41	53	94	10	7	17	13	5	18	64	65	129
AESS													
		45	133	178	1	3	4	2		2	48	136	184
CAPAES													
		31	57	88		4	4				31	61	92
Master complémentaire													
		24	94	118	5	9	14	12	8	20	41	111	152
Doctorat avec thèse													
		30	35	65	6	8	14	17	9	26	53	52	105
	TOTAL :	1.499	2.717	4.216	111	236	347	87	69	156	1.697	3.022	4.719
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		7	2	9		1	1				7	3	10
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		7	1	8							7	1	8
<u>Statistiques - Orientation générale</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		2		2							2		2
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	1	1	2
<u>Sciences actuarielles</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		16	3	19	2	1	3	10		10	28	4	32
<u>Sciences informatiques</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		24	1	25					1	1	24	2	26
Master en 1 année d'études													
		6		6				1		1	7		7
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		22		22	2		2				24		24
<u>Sciences physiques</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		3	2	5		1	1				3	3	6
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
			2	2								2	2
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)													
		9	3	12							9	3	12
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
			2	2					1	1		3	3
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		10	2	12							10	2	12
<u>Sciences biologiques</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		8	13	21		1	1	1		1	9	14	23
Master en 1 année d'études													
		1	2	3							1	2	3
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		6	8	14							6	8	14
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		4		4							4		4
<u>Biologie des organismes et écologie</u>													
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
			2	2								2	2
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		3	3	6							3	3	6
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		3	1	4							3	1	4
<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		4	3	7		2	2				4	5	9
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
			2	2								2	2
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		4	4	8							4	4	8
<u>Sciences géographiques - Climatologie</u>													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		3	2	5							3	2	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 2013-2014 (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 2 années d'études à finalité spécialisée	6	13	19	1	1	2	1		1	8	14	22
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	24	79			5	1	1	2	56	30	86
	Master en 1 année d'études	7	2	9				1		1	8	2	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	55	32	87	5	2	7	12	1	13	72	35	107
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	37	13	50				1		1	38	13	51
	AESS	9	10	19	1	2	3				10	12	22
	Doctorat avec thèse	17	7	24	6	2	8	4	2	6	27	11	38
	TOTAL :	180	92	272	12	11	23	19	4	23	211	107	318
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	38	93	1	1	2				56	39	95
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	7	18							11	7	18
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	9	12							3	9	12
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	16	38				1		1	23	16	39
Bioingénieur : chimie et bio-industries													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	5	18		1	1				13	6	19
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	38	93	1	1	2				56	39	95
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	49	37	86		1	1	1		1	50	38	88
	Master complémentaire	2	1	3	1		1	7	6	13	10	7	17
	Doctorat avec thèse	8	9	17	1	1	2	9	5	14	18	15	33
	TOTAL :	114	85	199	3	3	6	17	11	28	134	99	233
Sciences de l'ingénieur													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	168	24	192	2	1	3	1	1	2	171	26	197
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	7	23	1	1	2	3		3	20	8	28
Ingénieur civil physicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5		5							5		5
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7		7	1		1	2		2	10		10
Ingénieur civil électromécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	3	21	1		1	1		1	20	3	23
Ingénieur civil mécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	8	38	1		1				31	8	39
Ingénieur civil biomédical													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	6	10							4	6	10
Ingénieur civil en informatique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27		27							27		27
Ingénieur civil en mathématiques appliquées													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	5	21	1		1				17	5	22
Ingénieur civil des constructions													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	4	36	1		1				33	4	37
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	16	21	1	2	3				6	18	24
Ingénieur civil architecte													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	16	25		1	1				9	17	26
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	173	40	213	3	3	6	1	1	2	177	44	221
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	164	49	213	6	2	8	6		6	176	51	227
	Master complémentaire	8	9	17	2	2	4	3	1	4	13	12	25
	Doctorat avec thèse	19	4	23	2	1	3	16	4	20	37	9	46
	TOTAL :	364	102	466	13	8	21	26	6	32	403	116	519
Art de bâtir et urbanisme													
Architecture													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	41	34	75	40	36	76	1	1	2	82	71	153
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	32	58	41	33	74		1	1	67	66	133
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	41	34	75	40	36	76	1	1	2	82	71	153
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	32	58	41	33	74		1	1	67	66	133
	Master complémentaire	7	3	10		2	2	1	4	5	8	9	17
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	75	69	144	81	71	152	2	6	8	158	146	304

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 2013-2014 (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)	324	136	460	44	45	89	3	3	6	371	184	555
	Master en 1 année d'études	7	2	9				1		1	8	2	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	294	150	444	52	38	90	19	2	21	365	190	555
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	37	13	50				1		1	38	13	51
	AESS	9	10	19	1	2	3				10	12	22
	Master complémentaire	17	13	30	3	4	7	11	11	22	31	28	59
	Doctorat avec thèse	45	20	65	9	4	13	29	11	40	83	35	118
	TOTAL :	733	348	1.081	109	93	202	64	27	91	906	468	1.374
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	81	126	207	22	37	59	4	5	9	107	168	275
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	104	155	259	16	12	28	3	4	7	123	171	294
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	81	126	207	22	37	59	4	5	9	107	168	275
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	104	155	259	16	12	28	3	4	7	123	171	294
	Master complémentaire	61	126	187	12	27	39	4	6	10	77	159	236
	Doctorat avec thèse	8	8	16	1		1	2	1	3	11	9	20
	TOTAL :	254	415	669	51	76	127	13	16	29	318	507	825
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	52	62	3	6	9	3	9	12	16	67	83
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2		2	2	1	4	5	1	8	9
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	52	62	3	6	9	3	9	12	16	67	83
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2		2	2	1	4	5	1	8	9
	Master complémentaire					1	1	8	3	11	8	4	12
	Doctorat avec thèse		2	2				1		1	1	2	3
	TOTAL :	10	56	66	3	9	12	13	16	29	26	81	107
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	28	37	13	21	34		1	1	22	50	72
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	28	37	13	21	34		1	1	22	50	72
	TOTAL :	9	28	37	13	21	34		1	1	22	50	72
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	21	32	12	9	21	1		1	24	30	54
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	17	33	7	3	10	1		1	24	20	44
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	21	32	12	9	21	1		1	24	30	54
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	17	33	7	3	10	1		1	24	20	44
	Master complémentaire	8	22	30	1	3	4				9	25	34
	TOTAL :	35	60	95	20	15	35	2		2	57	75	132
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	12	18	1	1	2				7	13	20
	Master en 1 année d'études		6	6		1	1		1	1		8	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	5	6	1	1	2		1	1	2	6	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	13	17	1	1	2		1	1	5	15	20
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	20	28	4	9	13	1		1	13	29	42
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	65	86	4	13	17	3	4	7	28	82	110
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	3	7					1	1	4	4	8
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	32	46	5	10	15	1		1	20	42	62
	Master en 1 année d'études		6	6		1	1		1	1		8	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	70	92	5	13	18	3	5	8	30	88	118
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	16	24	1	1	2		2	2	9	19	28
	Master complémentaire	8	25	33	2	2	4	1		1	11	27	38
	Doctorat avec thèse	9	17	26	3	5	8	2	2	4	14	24	38
	TOTAL :	61	166	227	16	32	48	7	10	17	84	208	292
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	13	36		1	1				23	14	37
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	9	12	1	1	2		2	2	4	12	16
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2				1		1	3		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 2013-2014 (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	18	11	29	1		1				19	11	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6		6							6		6
	<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	70	112	22	25	47				64	95	159
	Master en 1 année d'études	55	81	136	25	20	45	1		1	81	101	182
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	65	83	148	22	26	48				87	109	196
	Master en 1 année d'études	55	81	136	25	20	45	1		1	81	101	182
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	18	11	29	1		1				19	11	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	9	18	1	1	2		2	2	10	12	22
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2				1		1	3		3
	AESS		2	2								2	2
	Doctorat avec thèse	1	2	3	1		1				2	2	4
	TOTAL :	150	188	338	50	47	97	2	2	4	202	237	439
	SOUS-TOTAL SCIENCES DE LA SANTÉ												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	180	290	470	74	103	177	6	6	12	260	399	659
	Master en 1 année d'études	55	87	142	25	21	46	1	1	2	81	109	190
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	18	11	29	1		1				19	11	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	57	148	205	16	23	39	7	16	23	80	187	267
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	18	28	1	3	4	2	6	8	13	27	40
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	104	155	259	16	12	28	3	4	7	123	171	294
	AESS		2	2								2	2
	Master complémentaire	77	173	250	15	33	48	13	9	22	105	215	320
	Doctorat avec thèse	18	29	47	5	5	10	5	3	8	28	37	65
	TOTAL :	519	913	1.432	153	200	353	37	45	82	709	1.158	1.867
	*** TOTAL GÉNÉRAL ***												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	989	1.218	2.207	137	199	336	10	23	33	1.136	1.440	2.576
	Master en 1 année d'études	181	217	398	38	32	70	6	6	12	225	255	480
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	35	89	124	1	2	3	2		2	38	91	129
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.058	1.649	2.707	125	202	327	62	46	108	1.245	1.897	3.142
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	88	84	172	11	10	21	16	11	27	115	105	220
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	104	155	259	16	12	28	3	4	7	123	171	294
	AESS	54	145	199	2	5	7	2		2	58	150	208
	CAPAES	31	57	88		4	4				31	61	92
	Master complémentaire	118	280	398	23	46	69	36	28	64	177	354	531
	Doctorat avec thèse	93	84	177	20	17	37	51	23	74	164	124	288
	TOTAL :	2.751	3.978	6.729	373	529	902	188	141	329	3.312	4.648	7.960

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 2013-2014 (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)	6	5	11	1	1	2				7	6	13
	Master en 1 année d'études				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	1	6	1		1				6	1	7
	AESS	5	2	7							5	2	7
	CAPAES	1		1							1		1
	<u>Éthique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3		1	1					4	4
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	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	1	4	5		1	1				1	5	6
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	7	14	1	1	2				8	8	16
	Master en 1 année d'études				1		1				1		1
	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				1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	5	11	1	1	2				7	6	13
	AESS	5	2	7							5	2	7
	CAPAES	1		1							1		1
	Doctorat avec thèse		1	1	4	1	5				4	2	6
	TOTAL :	21	18	39	7	4	11				28	22	50
Langues et lettres													
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	22	26							4	22	26
	Master en 1 année d'études					1	1					1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	16	21		2	2				5	18	23
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	16	18	1		1		2	2	3	18	21
	AESS	1	5	6							1	5	6
	CAPAES		2	2								2	2
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2		4	4					6	6
	<u>Langues et littératures modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	18	20		2	2				2	20	22
	Master en 1 année d'études					1	1					1	1
	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	5					1	1		6	6
	AESS	4	4	8		1	1				5	5	10
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	<u>Langues et littératures modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	8	12		2	2	1		1	5	10	15
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3	1		1				1	3	4
	AESS	1	4	5							1	4	5
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	<u>Langues et littératures modernes - Slaves</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		2	2		3	3					5	5
	AESS		1	1								1	1
	<u>Langues et littératures modernes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	2	6							4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	1	7							6	1	7
	<u>Langues et littératures anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	5	7							2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	AESS		2	2								2	2
	<u>Langues et littératures anciennes - Orientales</u>												
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	<u>Linguistique</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	1		1				1		1	2		2
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	57	74		5	5	1		1	18	62	80
	Master en 1 année d'études		1	1		2	2					3	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	23	30		3	3				7	26	33
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	30	40	2	7	9		3	3	12	40	52
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1				1		1	2		2
	AESS	2	16	18		1	1				2	17	19
	CAPAES	1	4	5							1	4	5
	Master complémentaire		2	2								2	2
	Doctorat avec thèse	2	3	5	2	2	4	1	2	3	5	7	12
	TOTAL :	40	136	176	4	20	24	3	5	8	47	161	208

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 2013-2014 (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)	20	18	38							20	18	38
	Master en 1 année d'études	3	2	5							3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	2	5							3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	12	27	1		1		1		16	13	29
	AESS	7	2	9	1	1	2				8	3	11
<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	34	44	1	5	6		1	1	11	40	51
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	37	47	1	10	11				11	47	58
	AESS	3	9	12		2	2				3	11	14
	CAPAES	2	1	3							2	1	3
<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	3	4		1	1				1	4	5
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée					2	2					2	2
	AESS					1	1					1	1
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	55	86	1	6	7		1	1	32	62	94
	Master en 1 année d'études	4	3	7							4	3	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	4	7							3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	49	74	2	12	14		1	1	27	62	89
	AESS	10	11	21	1	4	5				11	15	26
	CAPAES	2	1	3							2	1	3
	Doctorat avec thèse	4	10	14	1	2	3		2	2	7	12	19
	TOTAL :	79	133	212	5	24	29		2	2	4	86	159
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	84	113	7	13	20		1	1	36	98	134
	Master en 1 année d'études		8	8	1		1				1	8	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	64	89	5	13	18		1	1	30	78	108
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1					1	1	1	1	2
	AESS	4	6	10							4	6	10
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	31	33		11	11		1	3	4	3	45
<u>Arts du spectacle</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	4	6		1	1				2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	28	34	3	8	11		2	3	5	11	39
	AESS	2	3	5		1	1				2	4	6
<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	6	11	1	3	4				6	9	15
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	84	113	7	13	20		1	1	36	98	134
	Master en 1 année d'études		8	8	1		1				1	8	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	4	6		1	1				2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	129	167	9	35	44		3	7	10	50	171
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1					1	1	1	1	2
	AESS	6	9	15		1	1				6	10	16
	Doctorat avec thèse	1	1	2					2	1	3	3	5
	TOTAL :	77	235	312	17	50	67		5	10	15	99	295
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	54	52	106	14	22	36		3	1	4	71	75
	Master en 1 année d'études	9	18	27	9	11	20		3	4	7	21	33
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	21	36	5	2	7		1		1	21	23
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1	2	3				2	2	4
<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	22	44	18	29	47		6	8	14	46	59
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	5	15	1	4	5				11	9	20
<u>Études européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	16	30	22	32	54		2	2	4	38	50
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	33	44	3	1	4			1	1	14	35
	Master en 1 année d'études	2	2	4	1		1			1	1	3	3
<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	6	11	17		1	1		1	1	6	13	19
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	12	18	1	3	4				7	15	22

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 2013-2014 (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.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Sciences humaines et sociales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	15	20	1	5	6	1	1	2	7	21	28
	<u>Sciences du travail</u>												
	Master en 1 année d'études	6	23	29	1		1		2	2	7	25	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	82	108	2	3	5	2	4	6	30	89	119
	CAPAES		1	1								1	1
	<u>Gestion des ressources humaines</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	20	30	1	6	7		2	2	11	28	39
	<u>Sciences de la population et du développement</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	16	21	4	8	12	1	1	2	10	25	35
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	70	100	170	18	28	46	4	3	7	92	131	223
	Master en 1 année d'études	17	43	60	11	11	22	3	7	10	31	61	92
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2		1	1				1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	114	205	319	54	88	142	12	18	30	180	311	491
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1	2	3				2	2	4
	AESS	8	13	21	1		1	1		1	10	13	23
	CAPAES	4	3	7							4	3	7
	Master complémentaire	2	7	9	3	5	8		2	2	5	14	19
	Doctorat avec thèse	5	3	8	4		4		4	4	9	7	16
	TOTAL :	222	375	597	92	135	227	20	34	54	334	544	878
	Sciences juridiques												
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	62	130	192	4	10	14	3	6	9	69	146	215
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	70	100	170	4	7	11	3	7	10	77	114	191
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	62	130	192	4	10	14	3	6	9	69	146	215
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	70	100	170	4	7	11	3	7	10	77	114	191
	Master complémentaire	43	62	105	7	13	20	2	1	3	52	76	128
	Doctorat avec thèse	3	1	4		1	1	1		1	4	2	6
	TOTAL :	178	293	471	15	31	46	9	14	23	202	338	540
	Criminologie												
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	17	26	1	6	7	1	1	2	11	24	35
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	17	26	1	6	7	1	1	2	11	24	35
	TOTAL :	9	17	26	1	6	7	1	1	2	11	24	35
	Sciences économiques et de gestion												
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	79	46	125	19	13	32	2	5	7	100	64	164
	Master en 1 année d'études	3		3	1	1	2				4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	65	28	93	19	15	34	5	4	9	89	47	136
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1		1				1		1
	AESS	4	4	8		1	1				4	5	9
	CAPAES	1		1							1		1
	<u>Gestion culturelle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	28	31		7	7		1	1	3	36	39
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	85	48	133	8	3	11	1	2	3	94	53	147
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	109	52	161	6	4	10	1	4	5	116	60	176
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	164	94	258	27	16	43	3	7	10	194	117	311
	Master en 1 année d'études	3		3	1	1	2				4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	177	108	285	25	26	51	6	9	15	208	143	351
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1		1				1		1
	AESS	4	4	8		1	1				4	5	9
	CAPAES	1		1							1		1
	Master complémentaire	1	3	4	5	7	12	12	2	14	18	12	30
	Doctorat avec thèse	5	1	6	3	2	5				8	3	11
	TOTAL :	355	210	565	62	53	115	21	18	39	438	281	719
	Sciences psychologiques et de l'éducation												
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	108	134	6	25	31		1	1	32	134	166
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		8	8		17	17					25	25
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	104	121	6	46	52	1	4	5	24	154	178
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1		1	1				1	1	2
	AESS	1	7	8							1	7	8
	<u>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5	1	17	18				2	21	23

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 2013-2014 (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	8	23	31	1	3	4	1		1	10	26	36
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
	CAPAES					1	1				1		1
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	116	142	6	42	48		1	1	32	159	191
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	131	157	8	66	74	2	4	6	36	201	237
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		1	1				1	2	3
	AESS	1	7	8							1	7	8
	CAPAES					1	1					1	1
	Master complémentaire	2	1	3				1		1	3	1	4
	Doctorat avec thèse	2	6	8		2	2				2	8	10
	TOTAL :	58	262	320	14	112	126	3	5	8	75	379	454
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	406	643	1.049	64	121	185	11	19	30	481	783	1.264
	Master en 1 année d'études	24	55	79	14	14	28	3	7	10	41	76	117
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	32	46		5	5				14	37	51
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	470	772	1.242	105	248	353	27	50	77	602	1.070	1.672
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	6	16	3	4	7	1	1	2	14	11	25
	AESS	36	62	98	2	7	9	1		1	39	69	108
	CAPAES	9	8	17		1	1				9	9	18
	Master complémentaire	48	75	123	15	25	40	15	5	20	78	105	183
	Doctorat avec thèse	22	26	48	14	10	24	6	7	13	42	43	85
	TOTAL :	1.039	1.679	2.718	217	435	652	64	89	153	1.320	2.203	3.523
Sciences													
Sciences mathématiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	4	7	3		3				6	4	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5		5	1	1	2				6	1	7
	AESS	1	3	4							1	3	4
Statistiques - Orientation générale													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2				3		3	5		5
Sciences actuarielles													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	4	19	3	1	4				18	5	23
Sciences informatiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	1	20	2		2				21	1	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18		18	2		2				20		20
	CAPAES	3		3							3		3
Sciences physiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	1	10	1		1	1		1	11	1	12
	Master en 1 année d'études				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	4	15	1	1	2	1		1	13	5	18
	AESS	2		2		2	2				2	2	4
	CAPAES	1		1							1		1
Sciences chimiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	7	9	3		3		2	2	5	9	14
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	3	19		1	1				16	4	20
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3	1		1				2	2	4
	AESS	1	7	8	2		2				3	7	10
Sciences biologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	18	35	3	2	5				20	20	40
	AESS	3	5	8		2	2				3	7	10
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	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	11	14		4	4	1		1	4	15	19
Biologie des organismes et écologie													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	3	6							3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2				2		2	2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	8	14	2	2	4				8	10	18
Bioinformatique et modélisation													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	4	8		2	2				4	6	10
Sciences géologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	3	8							5	3	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	4	10		1	1				6	5	11
Sciences géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	10	16		1	1				6	11	17
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2		1	1				2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	4	7		2	2				3	6	9
	AESS		2	2								2	2
Sciences et gestion du tourisme													
	Master en 1 année d'études		7	7	1	4	5	1		1	2	11	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5		1	1	1	1	2	3	5	8

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 2013-2014 (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	3	5	8		1	1		1	1	3	7	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	28	47	2	13	15	1	1	2	22	42	64
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	61	44	105	12	3	15	1	2	3	74	49	123
	Master en 1 année d'études	3	12	15	2	5	7	1	1	2	6	18	24
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	3	12		1	1				9	4	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	75	47	122	7	18	25	4	2	6	86	67	153
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	38	33	71	5	11	16	5		5	48	44	92
	AESS	7	17	24	2	4	6				9	21	30
	CAPAES	4		4							4		4
	Doctorat avec thèse	22	10	32	7	3	10	9	2	11	38	15	53
	TOTAL :	219	166	385	35	45	80	20	7	27	274	218	492
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	12	36	2	2	4				26	14	40
	AESS		2	2								2	2
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	3	10							7	3	10
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5	2	2	4				4	5	9
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)	24	12	36	2	2	4				26	14	40
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	14	33	2	2	4				21	16	37
	AESS		2	2								2	2
	Doctorat avec thèse	4	2	6				3	1	4	7	3	10
	TOTAL :	47	30	77	4	4	8	3	1	4	54	35	89
Sciences de l'ingénieur													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	80	25	105	7	2	9	5	3	8	92	30	122
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10		10	1	3	4	1	1	2	12	4	16
Ingénieur civil physicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13		13	1		1				14		14
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	1	5				2	1	3	6	2	8
Ingénieur civil électromécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	48	5	53	1		1	6	1	7	55	6	61
Ingénieur civil biomédical													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	6	13				2		2	9	6	15
Ingénieur civil en informatique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9		9	1	1	2	9	8	17	19	9	28
Ingénieur civil des constructions													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	4	20	1		1	7		7	24	4	28
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	6	13	1		1		1	1	8	7	15
Ingénieur civil architecte													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	3	8		2	2				5	5	10
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	87	31	118	8	2	10	5	4	9	100	37	137
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	112	19	131	5	6	11	27	11	38	144	36	180
	Master complémentaire	34	17	51	3	2	5	10	2	12	47	21	68
	Doctorat avec thèse	18	2	20	9	1	10	7	2	9	34	5	39
	TOTAL :	251	69	320	25	11	36	49	19	68	325	99	424
Art de bâtir et urbanisme													
Architecture													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	35	73	50	31	81	1	1	2	89	67	156
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	28	54	23	20	43	3	2	5	52	50	102
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	35	73	50	31	81	1	1	2	89	67	156
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	28	54	23	20	43	3	2	5	52	50	102
	Master complémentaire	2	1	3	2	2	4	2	1	3	6	4	10
	Doctorat avec thèse	2	1	3							2	1	3
	TOTAL :	68	65	133	75	53	128	6	4	10	149	122	271

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 2013-2014 (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)	210	122	332	72	38	110	7	7	14	289	167	456
	Master en 1 année d'études	3	12	15	2	5	7	1	1	2	6	18	24
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	3	12		1	1				9	4	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	232	108	340	37	46	83	34	15	49	303	169	472
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	38	33	71	5	11	16	5		5	48	44	92
	AESS	7	19	26	2	4	6				9	23	32
	CAPAES	4		4							4		4
	Master complémentaire	36	18	54	5	4	9	12	3	15	53	25	78
	Doctorat avec thèse	46	15	61	16	4	20	19	5	24	81	24	105
	TOTAL :	585	330	915	139	113	252	78	31	109	802	474	1.276
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	46	88	11	21	32	7	3	10	60	70	130
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	41	52	93	11	20	31	2	11	13	54	83	137
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	46	88	11	21	32	7	3	10	60	70	130
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	41	52	93	11	20	31	2	11	13	54	83	137
	Master complémentaire	33	73	106	13	20	33	4	5	9	50	98	148
	Doctorat avec thèse	2	4	6		2	2				2	6	8
	TOTAL :	118	175	293	35	63	98	13	19	32	166	257	423
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	46	51	3	10	13	8	8	16	16	64	80
	AESS		2	2					2	2		4	4
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	46	51	3	10	13	8	8	16	16	64	80
	AESS		2	2					2	2		4	4
	Master complémentaire	1	1	2		2	2	10	13	23	11	16	27
	Doctorat avec thèse	1	2	3				2		2	3	2	5
	TOTAL :	7	51	58	3	12	15	20	23	43	30	86	116
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	14	17	3	22	25				6	36	42
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	14	17	3	22	25				6	36	42
	TOTAL :	3	14	17	3	22	25				6	36	42
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	6	17	21	14	35	1	1	2	33	21	54
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	16	24	7	4	11	1	1	2	16	21	37
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	6	17	21	14	35	1	1	2	33	21	54
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	16	24	7	4	11	1	1	2	16	21	37
	Master complémentaire	3	9	12	2	2	4		1	1	5	12	17
	TOTAL :	22	31	53	30	20	50	2	3	5	54	54	108
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	4	7		1	1				3	5	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		4	4		1	1	1		1	1	5	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	6	11	1		1	1		1	7	6	13
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	10	13	5	14	19	1	4	5	9	28	37
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	22	33	6	12	18	2	11	13	19	45	64
	AESS		2	2								2	2
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	14	20	5	15	20	1	4	5	12	33	45
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	26	37	6	13	19	3	11	14	20	50	70
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	6	11	1		1	1		1	7	6	13
	AESS		2	2								2	2
	Master complémentaire	3	3	6		1	1	1	1	2	4	5	9
	Doctorat avec thèse	4	6	10	1		1	4	3	7	9	9	18
	TOTAL :	29	57	86	13	29	42	10	19	29	52	105	157
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	12	19	32	46	78				39	58	97
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	2	5	6	10	16				9	12	21

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 2013-2014 (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.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Sciences de la motricité - Éducation physique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	2	8							6	2	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
	AESS	3	1	4							3	1	4
	<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	26	42	22	20	42		1	1	38	47	85
	Master en 1 année d'études	20	23	43	39	26	65	4		4	63	49	112
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	38	61	54	66	120		1	1	77	105	182
	Master en 1 année d'études	20	23	43	39	26	65	4		4	63	49	112
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	2	8							6	2	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	2	6	6	10	16				10	12	22
	AESS	3	1	4							3	1	4
	Master complémentaire	4	6	10	3	3	6				7	9	16
	Doctorat avec thèse	1		1	1		1				2		2
	TOTAL :	61	72	133	103	105	208	4	1	5	168	178	346
	SOUS-TOTAL SCIENCES DE LA SANTÉ												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	85	118	203	94	138	232	9	9	18	188	265	453
	Master en 1 année d'études	20	23	43	39	26	65	4		4	63	49	112
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	2	8							6	2	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	90	118	22	37	59	12	20	32	62	147	209
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	6	11	1		1	1		1	7	6	13
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	41	52	93	11	20	31	2	11	13	54	83	137
	AESS	3	5	8					2	2	3	7	10
	Master complémentaire	44	92	136	18	28	46	15	20	35	77	140	217
	Doctorat avec thèse	8	12	20	2	2	4	6	3	9	16	17	33
	TOTAL :	240	400	640	187	251	438	49	65	114	476	716	1.192
	*** TOTAL GÉNÉRAL ***												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	701	883	1.584	230	297	527	27	35	62	958	1.215	2.173
	Master en 1 année d'études	47	90	137	55	45	100	8	8	16	110	143	253
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	29	37	66		6	6				29	43	72
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	730	970	1.700	164	331	495	73	85	158	967	1.386	2.353
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	53	45	98	9	15	24	7	1	8	69	61	130
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	41	52	93	11	20	31	2	11	13	54	83	137
	AESS	46	86	132	4	11	15	1	2	3	51	99	150
	CAPAES	13	8	21		1	1				13	9	22
	Master complémentaire	128	185	313	38	57	95	42	28	70	208	270	478
	Doctorat avec thèse	76	53	129	32	16	48	31	15	46	139	84	223
	TOTAL :	1.864	2.409	4.273	543	799	1.342	191	185	376	2.598	3.393	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 2013-2014 (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	1	3	4				2		2	3	3	6
	TOTAL :	1	3	4				2		2	3	3	6
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences humaines et sociales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	21	35							14	21	35
	<u>Politique économique et sociale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5				1	1	2	2	5	7
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	21	35							14	21	35
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5				1	1	2	2	5	7
	AESS		1	1								1	1
	TOTAL :	15	26	41				1	1	2	16	27	43
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1		1							1		1
	<u>Sciences de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	10	21				2	4	6	13	14	27
	Master en 1 année d'études	15	6	21	2		2	2		2	19	6	25
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	15	25				8	4	12	18	19	37
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	17	40				1		1	24	17	41
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	15	28	1		1				14	15	29
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	27	62				3	4	7	38	31	69
	Master en 1 année d'études	15	6	21	2		2	2		2	19	6	25
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	30	53	1		1	8	4	12	32	34	66
	AESS	1	4	5		2	2	2	1	3	3	7	10
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Doctorat avec thèse	1	1	1		1	1				1	1	2
	TOTAL :	76	69	145	3	3	6	15	9	24	94	81	175
Traduction et interprétation													
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	83	103	1	8	9				21	91	112
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	68	81	3		3	1	1	2	14	72	86
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2								2	2
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	83	103	1	8	9				21	91	112
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	70	83	3		3	1	1	2	14	74	88
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
	AESS	1	9	10							1	9	10
	CAPAES		2	2								2	2
	Master complémentaire	1	1	1	1		1	1		1	3		3
	TOTAL :	35	165	200	2	11	13	2	1	3	39	177	216
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	76	88		6	6				12	82	94
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		6	6		4	4					10	10
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	44	55	2	12	14				13	56	69
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	37	42							5	37	42
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	82	94		10	10				12	92	104
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	81	97	2	12	14				18	93	111
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
	AESS	2	8	10							2	8	10
	CAPAES	3	3	6							3	3	6
	Doctorat avec thèse	2	2	4							2	2	4
	TOTAL :	35	177	212	2	22	24				37	199	236

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 2013-2014 (situation définitive en fin d'année académique)

UMONS

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)	81	213	294	1	18	19	3	4	7	85	235	320
	Master en 1 année d'études	15	6	21	2		2	2		2	19	6	25
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	53	185	238	3	15	18	10	6	16	66	206	272
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2								2	2
	AESS	4	22	26		2	2	2	1	3	6	25	31
	CAPAES	4	6	10							4	6	10
	Master complémentaire	2	3	5	1		1	3		3	6	3	9
	Doctorat avec thèse	3	2	5		1	1				3	3	6
	TOTAL :	162	440	602	7	36	43	20	11	31	189	487	676
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	6	11							5	6	11
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	3	6							3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	4	6				1		1	3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4							3	1	4
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1		1				1		1	2		2
	Master en 1 année d'études	13		13				1		1	14		14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5		5							5		5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3							3		3
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7		7					1	1	7	1	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1	1		1				1	1	2
	<u>Sciences chimiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	4	14							10	4	14
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2				1		1	3		3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	7	17				1		1	11	7	18
	<u>Sciences biologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	12	20	1		1		1	1	9	13	22
	<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>												
	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	2	3	5							2	3	5
	<u>Biologie des organismes et écologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	3	6							3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	3	9							6	3	9
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	22	53	1		1	1	2	3	33	24	57
	Master en 1 année d'études	13	1	14				1		1	14	1	15
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	8	17				1		1	10	8	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	4	11				3		3	10	4	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	15	39	1		1	1		1	26	15	41
	AESS	3		3							3		3
	CAPAES	1	6	7							1	6	7
	Doctorat avec thèse	13	4	17	4	3	7	4	2	6	21	9	30
	TOTAL :	101	60	161	6	3	9	11	4	15	118	67	185
Sciences de l'ingénieur													
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	46	11	57				9	2	11	55	13	68
	<u>Ingénieur civil des mines et géologue</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10		10							10		10
	<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	3	6				1		1	4	3	7
	<u>Ingénieur civil électricien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17		17				3		3	20		20
	<u>Ingénieur civil mécanicien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	36	4	40				1		1	37	4	41
	<u>Ingénieur civil en informatique et gestion</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13		13	1		1	2		2	16		16
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	4	8							4	4	8
	<u>Ingénieur civil architecte</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	5	10							5	5	10

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 2013-2014 (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.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	50	15	65				9	2	11	59	17	76
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	84	12	96	1		1	7		7	92	12	104
	Master complémentaire	7	1	8				3	2	5	10	3	13
	Doctorat avec thèse	15	7	22	1		1	1		1	17	7	24
	TOTAL :	156	35	191	2		2	20	4	24	178	39	217
Art de bâtir et urbanisme													
<u>Architecture</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	13	30	2	1	3		1	1	19	15	34
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	11	26	2	3	5	1	3	4	18	17	35
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	13	30	2	1	3		1	1	19	15	34
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	11	26	2	3	5	1	3	4	18	17	35
	Doctorat avec thèse					1	1					1	1
	TOTAL :	32	24	56	4	5	9	1	4	5	37	33	70
SOUS-TOTAL SCIENCES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	98	50	148	3	1	4	10	5	15	111	56	167
	Master en 1 année d'études	13	1	14				1		1	14	1	15
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	8	17				1		1	10	8	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	106	27	133	3	3	6	11	3	14	120	33	153
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	15	39	1		1	1		1	26	15	41
	AESS	3		3							3		3
	CAPAES	1	6	7							1	6	7
	Master complémentaire	7	1	8				3	2	5	10	3	13
	Doctorat avec thèse	28	11	39	5	4	9	5	2	7	38	17	55
	TOTAL :	289	119	408	12	8	20	32	12	44	333	139	472
Sciences médicales													
<u>Médecine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	73	103	11	14	25	2	6	8	43	93	136
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	73	103	11	14	25	2	6	8	43	93	136
	TOTAL :	30	73	103	11	14	25	2	6	8	43	93	136
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	6	10							4	6	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	10	20							10	10	20
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	20	26	2	6	8				8	26	34
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	26	36	2	6	8				12	32	44
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	10	20							10	10	20
	Doctorat avec thèse	1	3	4							1	3	4
	TOTAL :	21	39	60	2	6	8				23	45	68
SOUS-TOTAL SCIENCES DE LA SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	40	99	139	13	20	33	2	6	8	55	125	180
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	10	20							10	10	20
	Doctorat avec thèse	1	3	4							1	3	4
	TOTAL :	51	112	163	13	20	33	2	6	8	66	138	204
*** TOTAL GÉNÉRAL ***													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	219	362	581	17	39	56	15	15	30	251	416	667
	Master en 1 année d'études	28	7	35	2		2	3		3	33	7	40
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	9	18				1		1	10	9	19
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	159	212	371	6	18	24	21	9	30	186	239	425
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	34	27	61	1		1	1		1	36	27	63
	AESS	7	22	29		2	2	2	1	3	9	25	34
	CAPAES	5	12	17							5	12	17
	Master complémentaire	9	4	13	1		1	6	2	8	16	6	22
	Doctorat avec thèse	32	16	48	5	5	10	5	2	7	42	23	65
	TOTAL :	502	671	1.173	32	64	96	54	29	83	588	764	1.352

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 2013-2014 (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)	2	2	4							2	2	4	
	<u>Total domaine</u>										2	2	4	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	2	4							2	2	4	
	Doctorat avec thèse						1	1				1	1	
	TOTAL :	2	2	4			1	1			2	3	5	
Langues et lettres														
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	24	28							4	24	28	
	<u>Langues et littératures modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	17	21							4	17	21	
	<u>Total domaine</u>										8	41	49	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	41	49							8	41	49	
	Doctorat avec thèse	1	1	2							1	1	2	
	TOTAL :	9	42	51							9	42	51	
Histoire, art et archéologie														
	<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	20	41							21	20	41	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	16	21							5	16	21	
	<u>Total domaine</u>										26	36	62	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	36	62							26	36	62	
	Doctorat avec thèse	2	2	4							2	2	4	
	TOTAL :	28	38	66							28	38	66	
Information et communication														
	<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	13	21							8	13	21	
	<u>Total domaine</u>										8	13	21	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	13	21							8	13	21	
	TOTAL :	8	13	21							8	13	21	
Sciences politiques et sociales														
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	8	17					1	1	9	9	18	
	<u>Total domaine</u>										9	9	18	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	8	17					1	1	9	9	18	
	Doctorat avec thèse	2	2	4							2	2	4	
	TOTAL :	11	8	19					1	1	11	9	20	
Sciences juridiques														
	<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	56	112	168							56	112	168	
	<u>Total domaine</u>										56	112	168	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	56	112	168							56	112	168	
	Master complémentaire	3	9	12				1	1	2	4	10	14	
	Doctorat avec thèse	2	2	4							2	2	4	
	TOTAL :	61	123	184				1	1	2	62	124	186	
Sciences économiques et de gestion														
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	24	59							35	24	59	
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	Master en 1 année d'études	5	3	8					1	1	5	4	9	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	2	5			1	1			3	3	6	
	<u>Sciences de gestion</u>													
	Master en 1 année d'études	21	7	28					1	1	22	7	29	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	12	23					1	1	12	12	24	
	<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	21	55							34	21	55	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	15	31					2	2	18	15	33	
	<u>Total domaine</u>										69	45	114	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	69	45	114							69	45	114	
	Master en 1 année d'études	26	10	36					1	1	27	11	38	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	29	59			1	1	3	3	33	30	63	
	AESS	6	10	16							6	10	16	
	Master complémentaire						1	1	2	9	4	13	15	
	Doctorat avec thèse											3	3	
	TOTAL :	131	96	227	1	5	6	6	13	5	18	145	106	251

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 2013-2014 (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.
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Total domaine</u>													
	CAPAES	5	5	10		1	1				5	6	11
	TOTAL :	5	5	10		1	1				5	6	11
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	178	257	435					1	1	178	258	436
	Master en 1 année d'études	26	10	36				1	1	2	27	11	38
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	29	59		1	1	3		3	33	30	63
	AESS	6	10	16							6	10	16
	CAPAES	5	5	10		1	1				5	6	11
	Master complémentaire	3	9	12	1	1	2	10	5	15	14	15	29
	Doctorat avec thèse	7	5	12		4	4				7	9	16
	TOTAL :	255	327	582	1	7	8	14	7	21	270	341	611
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	3	7							4	3	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	8	10							2	8	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4							1	3	4
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	1	27				1		1	27	1	28
	Master en 1 année d'études	9		9							9		9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16		16	1		1				17		17
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	2	7							5	2	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4							4		4
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	4	14							10	4	14
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14		14							14		14
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	14	20							6	14	20
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	8	15	1	1	2				8	9	17
<u>Biologie des organismes et écologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	4	6				1		1	3	4	7
<u>Sciences géologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	2	5							3	2	5
<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	4	12							8	4	12
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	62	30	92				1		1	63	30	93
	Master en 1 année d'études	9		9							9		9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	5	10							5	5	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	15	38	1		1	1		1	25	15	40
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	26	11	37	1	1	2				27	12	39
	AESS	11	14	25		2	2	1	1	2	12	17	29
	Master complémentaire	5		5				1	1	2	6	1	7
	Doctorat avec thèse	12	12	24				5	4	9	17	16	33
	TOTAL :	153	87	240	2	3	5	9	6	15	164	96	260
SOUS-TOTAL SCIENCES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	62	30	92				1		1	63	30	93
	Master en 1 année d'études	9		9							9		9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	5	10							5	5	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	15	38	1		1	1		1	25	15	40
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	26	11	37	1	1	2				27	12	39
	AESS	11	14	25		2	2	1	1	2	12	17	29
	Master complémentaire	5		5				1	1	2	6	1	7
	Doctorat avec thèse	12	12	24				5	4	9	17	16	33
	TOTAL :	153	87	240	2	3	5	9	6	15	164	96	260
Sciences médicales													
<u>Médecine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	71	147	218	3	7	10	1	1	2	75	155	230
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	71	147	218	3	7	10	1	1	2	75	155	230
	TOTAL :	71	147	218	3	7	10	1	1	2	75	155	230

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 2013-2014 (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.	
Sciences vétérinaires														
	<u>Médecine vétérinaire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	30	39	9	27	36				18	57	75	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	30	39	9	27	36				18	57	75	
	TOTAL :	9	30	39	9	27	36				18	57	75	
Sciences biomédicales et pharmaceutiques														
	<u>Sciences biomédicales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	19	23		1	1		1	1	4	21	25	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	3	6							3	3	6	
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	30	40	1	3	4		3	3	11	36	47	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	49	63	1	4	5		4	4	15	57	72	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	3	6							3	3	6	
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1	
	TOTAL :	17	53	70	1	4	5		4	4	18	61	79	
SOUS-TOTAL SCIENCES DE LA SANTÉ														
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	94	226	320	13	38	51		1	5	6	108	269	377
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	3	6							3	3	6	
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1	
	TOTAL :	97	230	327	13	38	51		1	5	6	111	273	384
*** TOTAL GÉNÉRAL ***														
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	334	513	847	13	38	51		2	6	8	349	557	906
	Master en 1 année d'études	35	10	45					1	1	2	36	11	47
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	7	12								5	7	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	56	47	103	1	1	2		4	4	61	48	109	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	26	11	37	1	1	2				27	12	39	
	AESS	17	24	41		2	2		1	1	2	18	27	45
	CAPAES	5	5	10		1	1				5	6	11	
	Master complémentaire	8	9	17	1	1	2		11	6	17	20	16	36
	Doctorat avec thèse	19	18	37		4	4		5	4	9	24	26	50
	TOTAL :	505	644	1.149	16	48	64		24	18	42	545	710	1.255

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 2013-2014 (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)	7	6	13								7	6	13
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	6	13								7	6	13
	Doctorat avec thèse						1	1					1	1
	TOTAL :	7	6	13			1	1				7	7	14
Langues et lettres														
	<u>Langues et littératures françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	10	12								2	10	12
	<u>Langues et littératures modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	6	7					1	1		1	7	8
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	16	19					1	1		3	17	20
	TOTAL :	3	16	19					1	1		3	17	20
Histoire, art et archéologie														
	<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	6	12								6	6	12
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	6	12								6	6	12
	Doctorat avec thèse	1		1								1		1
	TOTAL :	7	6	13								7	6	13
Information et communication														
	<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	21	28					1	1	2	8	22	30
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	21	28					1	1	2	8	22	30
	TOTAL :	7	21	28					1	1	2	8	22	30
Sciences politiques et sociales														
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	31	63	3	2	5	1	1	2	36	34	70	
	<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	11	12							1	11	12	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	42	75	3	2	5	1	1	2	37	45	82	
	Master complémentaire	8	7	15	1	9	10	2	2	4	11	18	29	
	Doctorat avec thèse		1	1	1		1	1		1	2	1	3	
	TOTAL :	41	50	91	5	11	16	4	3	7	50	64	114	
Sciences juridiques														
	<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	66	134	200	4	7	11			1	1	70	142	212
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	66	134	200	4	7	11			1	1	70	142	212
	Master complémentaire	8	31	39	1	9	10	6	5	11	15	45	60	
	Doctorat avec thèse							1		1	1		1	
	TOTAL :	74	165	239	5	16	21	7	6	13	86	187	273	
Sciences économiques et de gestion														
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	18	38	5	2	7	1	1	2	26	21	47	
	<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	13	48	4		4				39	13	52	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	31	86	9	2	11	1	1	2	65	34	99	
	Master complémentaire	18	5	23	3		3	5	3	8	26	8	34	
	Doctorat avec thèse	2		2						1	2	1	3	
	TOTAL :	75	36	111	12	2	14	6	5	11	93	43	136	
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES														
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	177	256	433	16	11	27	3	5	8	196	272	468	
	Master complémentaire	34	43	77	5	18	23	13	10	23	52	71	123	
	Doctorat avec thèse	3	1	4	1	1	2	2	1	3	6	3	9	
	TOTAL :	214	300	514	22	30	52	18	16	34	254	346	600	
Sciences de l'ingénieur														
	<u>Total domaine</u>													
	Master complémentaire							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 2013-2014 (situation définitive en fin d'année académique)

USL-B

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													
	Master complémentaire							1		1	1		1
	TOTAL :							1		1	1		1
*** TOTAL GÉNÉRAL ***													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	177	256	433	16	11	27	3	5	8	196	272	468
	Master complémentaire	34	43	77	5	18	23	14	10	24	53	71	124
	Doctorat avec thèse	3	1	4	1	1	2	2	1	3	6	3	9
	TOTAL :	214	300	514	22	30	52	19	16	35	255	346	601