

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 2014-2015 (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.	
Philosophie	<u>Philosophie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	17	47			2	2		2	2	30	21	51
	Master en 1 année d'études	7	2	9								7	2	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	9	11	2		2					4	9	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée					1	1		2	2			3	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	11	29	1		1		2	2		21	11	32
	<u>Ethique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	3	7		1	1		1	1		4	5	9
	<u>Sciences des religions</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3		1	1					1	3	4
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)			1										1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							1		1		1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	4	6	2		2					4	4	8
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	18	48			2	2		2	2	30	22	52
	Master en 1 année d'études	7	2	9								7	2	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	9	11	2		2					4	9	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	3	7			2	2	1	3	4	5	8	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	21	17	38	3	1	4	4	2	2	2	26	18	44
	AESS	12	3	15		2	2		5	5		17	5	22
	CAPAES		1	1									1	1
	Doctorat avec thèse		3	3	1	1	2		3	3	4	4	8	
	TOTAL :	76	56	132	6	8	14	11	5	16	93	69	162	
Théologie	<u>Sciences religieuses</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	1	2								1	1	2
	<u>Théologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3				6	1	7		9	1	10
	<u>Etudes bibliques</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)	1	1	2								1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4				6	1	7		10	1	11
	AESS	1		1								1		1
	Doctorat avec thèse				1		1	2		2		3		3
	TOTAL :	6	1	7	1		1	8	1	9	15	2	17	
Langues, lettres et traductologie	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	28	99	127			5	5		1	1	28	105	133
	Master en 1 année d'études		1	1			1	1					2	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	71	81	1	2	3					11	73	84
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	44	50	1	1	2					7	45	52
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	26	34	2		2					10	26	36
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	16	18	1	3	4		2	2		3	21	24
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1									1	1
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	81	92		3	3		1	1		11	85	96
	Master en 1 année d'études		1	1			1						1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	30	33		5	5		1	1		3	36	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	13	17								4	13	17
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	10	14								4	10	14
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	79	92	1	2	3					14	81	95
	Master en 1 année d'études	1	4	5								1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	33	42		1	1					9	34	43
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	22	28								6	22	28
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	10	14								4	10	14
	<u>Langues et lettres modernes - Slaves</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		2	2			3	3					5	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3	1	3	4					1	6	7
	<u>Langues et lettres modernes - Orientales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	4	5								1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3								2	1	3
	<u>Traduction et interprétation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	44	109	153	3	7	10					47	116	163
	<u>Traduction</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	33	87	120	1	7	8		1	1		34	95	129
	<u>Interprétation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4		1	1					2	3	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 2014-2015 (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.
	Catégorie d'études												
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	9	14		2	2	1		1	6	11	17
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	15	20							5	15	20
	Master en 1 année d'études		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	11	12							1	11	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	8	11	1		1				3	9	12
	<u>Langues et lettres anciennes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	1	2							1	1	2
	Master en 1 année d'études	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5	2		2				2	5	7
	<u>Langues et lettres anciennes et modernes</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	10	13							3	10	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3							1	2	3
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	106	400	506	4	20	24		2	2	110	422	532
	Master en 1 année d'études	3	9	12		1	1				3	10	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	24	148	172	1	8	9		1	1	25	157	182
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	62	202	264	4	17	21	1	3	4	67	222	289
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	22	59	81	2	3	5				24	62	86
	AESS	15	93	108		2	2		1	1	15	96	111
	CAPAES	4	8	12							4	8	12
	Master complémentaire		5	5	1		1				1	5	6
	Doctorat avec thèse	8	14	22	4	1	5	4	1	5	16	16	32
	TOTAL :	244	938	1.182	16	52	68	5	8	13	265	998	1.263
	Histoire, histoire de l'art et archéologie												
	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	69	50	119	6	5	11				75	55	130
	Master en 1 année d'études	8	1	9					1	1	8	2	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	16	23	39		2	2				16	25	41
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	37	67	3		3	1		1	34	37	71
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	27	18	45	2		2				29	18	47
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	67	82	1	5	6				16	72	88
	Master en 1 année d'études		7	7	1		1				1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	64	79	1	4	5				16	68	84
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	6	10		1	1				4	7	11
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	3	9							6	3	9
	Master en 1 année d'études	1	2	3		1	1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	10	13		1	1				3	11	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Archéométrie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	6	7							1	6	7
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	90	120	210	7	10	17				97	130	227
	Master en 1 année d'études	9	10	19	1	1	2		1	1	10	12	22
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	17	27	44		2	2				17	29	46
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	48	111	159	4	5	9	1		1	53	116	169
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	32	31	63	2	1	3				34	32	66
	AESS	21	37	58	1	5	6				22	42	64
	CAPAES	2		2							2		2
	Doctorat avec thèse	8	13	21	1	2	3	1	1	2	10	16	26
	TOTAL :	227	349	576	16	26	42	2	2	4	245	377	622
	Information et communication												
	<u>Information et communication</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	74	179	253	3	18	21		3	3	77	200	277
	Master en 1 année d'études	15	38	53		5	5	3	3	6	18	46	64
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	75	193	268	16	21	37	4	8	12	95	222	317
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1	1		1				1	1	2
	<u>Communication multilingue</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	69	84	5	18	23		1	1	20	88	108
	<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	14	24	1	3	4		2	2	11	19	30

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 2014-2015 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total interuniversitaire													
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	74	179	253	3	18	21		3	3	77	200	277
	Master en 1 année d'études	15	38	53		5	5	3	3	6	18	46	64
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	100	276	376	22	42	64	4	11	15	126	329	455
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1	1	1	1				1	1	2
	AESS	10	21	31	1	1	2				11	22	33
	Doctorat avec thèse	5	4	9				4		4	9	4	13
	TOTAL :	204	519	723	27	66	93	11	17	28	242	602	844
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	162	132	294	26	39	65	9	7	16	197	178	375
	Master en 1 année d'études	31	26	57	11	18	29	6	7	13	48	51	99
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	50	40	90	8	16	24	5	15	20	63	71	134
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		5	5	1	1	1	1	1	1	7		7
	<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	46	74	120	16	38	54	8	13	21	70	125	195
	<u>Etudes européennes</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	38	59	19	36	55	5	3	8	45	77	122
	<u>Administration publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	21	43	2	1	3	2	1	3	26	23	49
	<u>Sociologie et anthropologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	85	116	1	8	9				32	93	125
	Master en 1 année d'études	9	7	16		2	2		2	2	9	11	20
	<u>Sociologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	4	9							5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	30	40	1	3	4				11	33	44
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	3	7				1		1	5	3	8
	<u>Anthropologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	30	37	1	6	7	1	1	1	9	36	45
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	17	24	2	1	3	1	1	1	10	18	28
	<u>Sciences humaines et sociales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	91	140	3	5	8		1	1	52	97	149
	<u>Politique économique et sociale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	31	56	1	3	4	3	2	5	29	36	65
	<u>Sciences du travail</u>												
	Master en 1 année d'études	29	42	71	1	4	5		1	1	30	47	77
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	86	120	2	7	9	6	6	12	42	99	141
	<u>Gestion des ressources humaines</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	36	77	113	1	8	9	3	3	6	40	88	128
	<u>Sciences de la population et du développement</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	28	44	7	13	20	14	9	23	37	50	87
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2		1	1	2		2	2	3	5
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	242	308	550	30	52	82	9	8	17	281	368	649
	Master en 1 année d'études	69	75	144	12	24	36	6	10	16	87	109	196
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	6	12							6	6	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	267	455	722	58	131	189	47	52	99	372	638	1.010
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	16	22	38	3	2	5	5	5	5	24	24	48
	AESS	24	39	63	1	3	4	2	2	4	27	44	71
	CAPAES	1		1							1		1
	Master complémentaire	8	12	20	8	10	18	16	6	22	32	28	60
	Doctorat avec thèse	13	11	24	8	8	16	4	7	11	25	26	51
	TOTAL :	646	928	1.574	120	230	350	89	85	174	855	1.243	2.098
Sciences juridiques													
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	290	550	840	14	14	28	5	10	15	309	574	883
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	254	526	780	16	33	49	10	8	18	280	567	847
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	290	550	840	14	14	28	5	10	15	309	574	883
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	254	526	780	16	33	49	10	8	18	280	567	847
	CAPAES	1		1							1		1
	Master complémentaire	131	182	313	14	30	44	12	11	23	157	223	380
	Doctorat avec thèse	9	6	15	2	2	4	1		1	12	8	20
	TOTAL :	685	1.264	1.949	46	79	125	28	29	57	759	1.372	2.131
Criminologie													
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	84	114	4	6	10	4	1	5	38	91	129
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5		2	2				2	5	7

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 2014-2015 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL			
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	
Total interuniversitaire														
	<u>Catégorie d'études</u>													
	<u>Total domaine</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	84	114	4	6	10	4	1	5	38	91	129	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5		2	2				2	5	7	
	Doctorat avec thèse		2	2				1		1	1	2	3	
	TOTAL :	32	89	121	4	8	12	5	1	6	41	98	139	
Sciences économiques et de gestion														
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	216	201	417	9	10	19	5	6	11	230	217	447	
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	76	50	126	12	10	22	3	6	9	91	66	157	
	Master en 1 année d'études	11	10	21	5	1	6	4	7	11	20	18	38	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1					1	1		2	2	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	93	73	166	33	22	55	11	3	14	137	98	235	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	1	8	3	6	9	3	2	5	13	9	22	
	<u>Sciences économiques - Econométrie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1		1	1	1	2	3	1	4	
	<u>Sciences de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	13	29	1		1	1	2	3	18	15	33	
	Master en 1 année d'études	118	72	190	8	4	12	17	11	28	143	87	230	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	7	10				1		1	4	7	11	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	325	213	538	21	19	40	28	32	60	374	264	638	
	<u>Gestion culturelle</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	35	45	1	11	12		4	4	11	50	61	
	<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	300	179	479	13	6	19	4	3	7	317	188	505	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	312	161	473	13	3	16	13	7	20	338	171	509	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	608	443	1.051	35	26	61	13	17	30	656	486	1.142	
	Master en 1 année d'études	129	82	211	13	5	18	21	18	39	163	105	268	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	8	11				1	1	2	4	9	13	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	740	482	1.222	68	55	123	52	46	98	860	583	1.443	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	1	9	4	6	10	4	3	7	16	10	26	
	AESS	25	33	58	1		1	1		1	27	33	60	
	CAPAES	1	4	5							1	4	5	
	Master complémentaire	20	7	27	6	9	15	25	15	40	51	31	82	
	Doctorat avec thèse	13	6	19	12	3	15	3	4	7	28	13	41	
	TOTAL :	1.547	1.066	2.613	139	104	243	120	104	224	1.806	1.274	3.080	
Sciences psychologiques et de l'éducation														
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	92	415	507	10	43	53		4	4	102	462	564	
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	63	64			37			37	1	100	101	
	<u>Sciences de l'éducation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	94	218	312	1	9	10	1	2	3	96	229	325	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2								2	2	
	<u>Logopédie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		56	56		69	69		2	2		127	127	
	<u>Sciences psychologiques</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	63	411	474	11	113	124	1	8	9	75	532	607	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	4	7	2	2	4				5	6	11	
	<u>Sciences de la famille et de la sexualité</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	31	33		3	3				2	34	36	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	93	478	571	10	80	90		4	4	103	562	665	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	159	716	875	12	194	206	2	12	14	173	922	1.095	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	6	9	2	2	4				5	8	13	
	AESS	9	42	51	1		1		1	1	10	43	53	
	CAPAES	43	72	115	4		4				47	72	119	
	Master complémentaire	12	29	41	1	3	4	1		1	14	32	46	
	Doctorat avec thèse	10	18	28	2	3	5	4	4	8	16	25	41	
	TOTAL :	329	1.361	1.690	32	282	314	7	21	28	368	1.664	2.032	
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES														
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.534	2.497	4.031	103	222	325	27	46	73	1.664	2.765	4.429	
	Master en 1 année d'études	232	216	448	26	36	62	30	32	62	288	284	572	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	52	198	250	3	10	13	1	2	3	56	210	266	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.664	2.855	4.519	188	485	673	122	136	258	1.974	3.476	5.450	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	108	140	248	17	17	34	17	4	21	142	161	303	
	AESS	117	268	385	5	13	18	8	4	12	130	285	415	
	CAPAES	52	85	137	4		4				56	85	141	
	Master complémentaire	171	235	406	30	52	82	54	32	86	255	319	574	
	Doctorat avec thèse	66	77	143	31	20	51	27	17	44	124	114	238	
	TOTAL :	3.996	6.571	10.567	407	855	1.262	286	273	559	4.689	7.699	12.388	

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 2014-2015 (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)	262	378	640	39	58	97	23	26	49	324	462	786
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	192	328	520	34	35	69	8	10	18	234	373	607
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	262	378	640	39	58	97	23	26	49	324	462	786
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	192	328	520	34	35	69	8	10	18	234	373	607
	AESS	1	2	3							1	2	3
	CAPAES	1	4	5		1	1				1	5	6
	Master complémentaire	135	251	386	34	55	89	42	29	71	211	335	546
	Doctorat avec thèse	21	17	38	4	4	8	1	6	7	26	27	53
	TOTAL :	612	980	1.592	111	153	264	74	71	145	797	1.204	2.001
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	101	128	14	95	109				41	196	237
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	38	97	135	32	72	104	2		2	72	169	241
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	101	128	14	95	109				41	196	237
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	38	97	135	32	72	104	2		2	72	169	241
	Master complémentaire	2	7	9	6	13	19	2		2	10	20	30
	Doctorat avec thèse		3	3	1	3	4	7		7	8	6	14
	TOTAL :	67	208	275	53	183	236	11		11	131	391	522
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	22	56	78	25	26	51	2		2	49	82	131
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	41	72	33	21	54		9	9	64	71	135
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	22	56	78	25	26	51	2		2	49	82	131
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	41	72	33	21	54		9	9	64	71	135
	Master complémentaire	27	39	66	14	8	22	1	2	3	42	49	91
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	81	136	217	72	55	127	3	11	14	156	202	358
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	31	47	1	4	5	3	1	4	20	36	56
	Master en 1 année d'études	1	5	6		1	1				1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	15	21		2	2	3	5	8	9	22	31
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	29	43	2	6	8		2	2	16	37	53
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	106	154	11	24	35	7	12	19	66	142	208
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	105	134	17	29	46	4	5	9	50	139	189
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	15	23	2	1	3	1		1	11	16	27
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	64	137	201	12	28	40	10	13	23	86	178	264
	Master en 1 année d'études	1	5	6		1	1				1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	120	155	17	31	48	7	10	17	59	161	220
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	22	44	66	4	7	11	1	2	3	27	53	80
	AESS		1	1								1	1
	Master complémentaire	11	7	18	3	4	7	5	3	8	19	14	33
	Doctorat avec thèse	21	45	66	5	6	11	11	7	18	37	58	95
	TOTAL :	154	359	513	41	77	118	34	35	69	229	471	700
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	45	156	201	6	12	18	18	9	27	69	177	246
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2				2		2	2	2	4
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	45	156	201	6	12	18	18	9	27	69	177	246
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2				2		2	2	2	4
	AESS							1	1	2	1	1	2
	Doctorat avec thèse	1	5	6				8	1	9	9	6	15
	TOTAL :	46	163	209	6	12	18	29	11	40	81	186	267
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	45	30	75	46	26	72				91	56	147
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	28	45	20	9	29	1		1	38	37	75
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3				1		1	3	1	4
	<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	37	11	48	1	1	2				38	12	50
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	1	5							4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	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 2014-2015 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	73	114	187	41	44	85		1	1	114	159	273
	Master en 1 année d'études	93	131	224	81	68	149		1	1	174	200	374
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	118	144	262	87	70	157		1	1	205	215	420
	Master en 1 année d'études	93	131	224	81	68	149		1	1	174	200	374
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	37	11	48	1	1	2				38	12	50
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	29	50	20	9	29	1		1	42	38	80
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4				1		1	4	1	5
	AESS	4	1	5							4	1	5
	Master complémentaire	3	2	5	4	9	13				7	11	18
	Doctorat avec thèse	5		5							5		5
	TOTAL :	284	319	603	193	157	350	2	2	4	479	478	957
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	493	816	1.309	177	277	454	35	40	75	705	1.133	1.838
	Master en 1 année d'études	94	136	230	81	69	150		1	1	175	206	381
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	37	11	48	1	1	2				38	12	50
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	132	346	478	76	73	149	26	28	54	234	447	681
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	25	47	72	4	7	11	4	2	6	33	56	89
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	230	425	655	66	107	173	10	10	20	306	542	848
	AESS	5	4	9				1	1	2	6	5	11
	CAPAES	1	4	5		1	1				1	5	6
	Master complémentaire	178	306	484	61	89	150	50	34	84	289	429	718
	Doctorat avec thèse	49	70	119	10	13	23	27	14	41	86	97	183
	TOTAL :	1.244	2.165	3.409	476	637	1.113	153	130	283	1.873	2.932	4.805
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	23	44	5	2	7	1		1	27	25	52
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	13	12	25							13	12	25
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	5	15							10	5	15
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	4	15							11	4	15
<u>Statistiques - Orientation générale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	1	4							3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3	2	1	3	1		1	5	2	7
<u>Statistiques - Biostatistique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5							2	3	5
<u>Sciences actuarielles</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	9	27	11	5	16	2	1	3	31	15	46
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	66	5	71	3	1	4				69	6	75
	Master en 1 année d'études	32	3	35	1		1	1	1	2	34	4	38
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	52	1	53	2		2	4	1	5	58	2	60
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6		6							6		6
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	10	48	2	3	5				40	13	53
	Master en 1 année d'études	1		1	1		1	1		1	3		3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6		6							6		6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2				1		1	2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	28	3	31	4		4	1		1	33	3	36
<u>Sciences spatiales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4	1		1				3	2	5
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	29	71	2	1	3				44	30	74
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	5	6				1		1	2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	8	19				2	4	6	13	12	25
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	29	12	41	1	3	4		1	1	30	16	46
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	52	90		8	8				38	60	98
	Master en 1 année d'études		1	1	1		1				1	1	2
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	12	14		3	3				2	15	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	10	16	1		1	1		1	8	10	18
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	26	44		3	3	4	3	7	22	32	54
<u>Biologie des organismes et écologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	12	18	1	1	2				7	13	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	15	26	4	5	9	6	5	11	21	25	46
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	24	36		4	4	1	1	2	13	29	42
<u>Bioinformatique et modélisation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5		5				2		2	7		7
<u>Sciences géologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	4	21	1		1				18	4	22
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	5	11	1		1	1		1	8	5	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 2014-2015 (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 géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	11	38	1		1				28	11	39
	Master en 1 année d'études		3	3		1	1					4	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	7	11				2	4	6	4	7	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	4	19	3	2	5				20	10	30
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4		1	1				4	1	5
Sciences géographiques - Climatologie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	4	12	1	1	2				9	5	14
Sciences géographiques - Géomatique et géométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	2	6				1	1	2	5	3	8
Océanographie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	2	3	10	13	6	4	10	9	16	25
Sciences et gestion du tourisme													
	Master en 1 année d'études		4	4			3	1		1	1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	10	12	1	2	3	2	2	2	3	14	17
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 1 année d'études	7	8	15	3		3		1	1	10	9	19
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	27	55	8	9	17	3	4	7	39	40	79
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	249	134	383	14	15	29	1		1	264	149	413
	Master en 1 année d'études	41	20	61	6	4	10	4	2	6	51	26	77
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	32	48	80	1	4	5	1		1	34	52	86
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	163	96	259	30	23	53	22	22	44	215	141	356
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	131	83	214	13	23	36	16	9	25	160	115	275
	AESS	42	72	114	5	3	8	2	4	6	49	79	128
	CAPAES	5	5	10							5	5	10
	Master complémentaire	6	5	11				8	2	10	14	7	21
	Doctorat avec thèse	90	60	150	23	16	39	26	14	40	139	90	229
	TOTAL :	759	523	1.282	92	88	180	80	53	133	931	664	1.595
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	91	93	184	9	5	14	1	1	2	101	99	200
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	36	19	55	1		1				37	19	56
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	19	35	1	2	3				17	21	38
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	28	57	2	2	4	2	3	5	33	33	66
Bioingénieur : chimie et bioindustries													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	41	25	66	1	1	2	2	2	2	44	26	70
Sciences agronomiques et industries du vivant													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
Architecte du paysage													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	1	12	10	2	12				21	3	24
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	4	13	5	7	12				14	11	25
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	102	94	196	19	7	26	1	1	2	122	102	224
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	131	95	226	10	12	22	4	3	7	145	110	255
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
	AESS	2	1	3							2	1	3
	Master complémentaire	3	2	5	2	2	4	34	15	49	39	19	58
	Doctorat avec thèse	17	16	33	2	2	4	14	7	21	33	25	58
	TOTAL :	255	208	463	33	23	56	54	26	80	342	257	599
Sciences de l'ingénieur et technologie													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	390	92	482	8	4	12	7	2	9	405	98	503
Ingénieur civil des mines et géologue													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	3	8				2		2	7	3	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3		2	2	7	2	9	8	6	14
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	33	16	49	2		2	2	2	4	37	18	55
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	2	16				1		1	15	2	17
Ingénieur civil physicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	1	12	1		1				12	1	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	1	6							5	1	6
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	58	5	63	1		1	6	1	7	65	6	71
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14		14				1		1	15		15
Ingénieur civil électromécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	75	11	86	5		5	5		5	85	11	96
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	1	9							8	1	9
Ingénieur civil en aérospatiale													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	1	19		1	1	3	1	4	21	3	24

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 2014-2015 (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 mécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	73	8	81	2		2	2		2	77	8	85
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	3	12							9	3	12
Ingénieur civil biomédical													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	9	26		1	1				17	10	27
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	3	14		1	1				11	4	15
Ingénieur civil en informatique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	1	27	4	1	5	13	3	16	43	5	48
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7		7							7		7
Ingénieur civil en informatique et gestion													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	1	12	1		1	2	1	3	14	2	16
Ingénieur civil en mathématiques appliquées													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	6	31							25	6	31
Ingénieur civil des constructions													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	44	8	52	2	2	4	7	1	8	53	11	64
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	1	12	4	4	8	12	5	17	27	10	37
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	390	92	482	8	4	12	7	2	9	405	98	503
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	379	69	448	18	4	22	39	8	47	436	81	517
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	98	14	112	4	8	12	24	8	32	126	30	156
	CAPAES	3	2	5							3	2	5
	Master complémentaire	47	40	87	7	7	14	47	9	56	101	56	157
	Doctorat avec thèse	51	9	60	25	1	26	18	4	22	94	14	108
	TOTAL :	968	226	1.194	62	24	86	135	31	166	1.165	281	1.446
Art de bâtir et urbanisme													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	30	57	4	3	7				31	33	64
Ingénieur civil architecte													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	19	34	2	1	3	2	2	4	19	22	41
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	5	9	3	3	6	3	3	6	10	8	18
Architecture													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	123	128	251	86	88	174	6	5	11	215	221	436
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	104	155	259	87	71	158	11	7	18	202	233	435
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	150	158	308	90	91	181	6	5	11	246	254	500
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	119	174	293	89	72	161	13	9	22	221	255	476
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	5	9	3	3	6	3	3	6	10	8	18
	Master complémentaire	8	17	25	2	4	6	2	5	7	12	26	38
	Doctorat avec thèse	3	1	4				4	3	7	7	4	11
	TOTAL :	284	355	639	184	170	354	28	22	50	496	547	1.043
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	891	478	1.369	131	117	248	15	8	23	1.037	603	1.640
	Master en 1 année d'études	41	20	61	6	4	10	4	2	6	51	26	77
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	32	48	80	1	4	5	1		1	34	52	86
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	792	434	1.226	147	111	258	78	42	120	1.017	587	1.604
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	233	102	335	20	34	54	44	17	61	297	153	450
	AESS	44	73	117	5	3	8	2	4	6	51	80	131
	CAPAES	8	7	15							8	7	15
	Master complémentaire	64	64	128	11	13	24	91	31	122	166	108	274
	Doctorat avec thèse	161	86	247	50	19	69	62	28	90	273	133	406
	TOTAL :	2.266	1.312	3.578	371	305	676	297	132	429	2.934	1.749	4.683
Arts et sciences de l'art													
Total domaine													
Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication													
Arts du spectacle													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		8	8								8	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	45	69	3	11	14		4	4	27	60	87
Total domaine													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		8	8								8	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	45	69	3	11	14		4	4	27	60	87
	AESS	1	6	7		1	1				1	7	8
	TOTAL :	25	59	84	3	12	15		4	4	28	75	103
SOUS-TOTAL ART													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		8	8								8	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	45	69	3	11	14		4	4	27	60	87
	AESS	1	6	7		1	1				1	7	8
	TOTAL :	25	59	84	3	12	15		4	4	28	75	103

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 2014-2015 (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.	
TOTAL GÉNÉRAL															
		1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.918	3.791	6.709	411	616	1.027	77	94	171	3.406	4.501	7.907	
		Master en 1 année d'études	367	372	739	113	109	222	34	35	69	514	516	1.030	
		Master en 2 années d'études à finalité didactique	121	265	386	5	15	20	2	2	4	128	282	410	
		Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.612	3.680	6.292	414	680	1.094	226	210	436	3.252	4.570	7.822	
		Master en 2 années d'études à finalité approfondie	366	289	655	41	58	99	65	23	88	472	370	842	
		Master en plus de 2 années d'études sans finalité	230	425	655	66	107	173	10	10	20	306	542	848	
		AESS	167	351	518	10	17	27	11	9	20	188	377	565	
		CAPAES	61	96	157	4	1	5				65	97	162	
		Master complémentaire	413	605	1.018	102	154	256	195	97	292	710	856	1.566	
		Doctorat avec thèse	276	233	509	91	52	143	116	59	175	483	344	827	
		TOTAL :	7.531	10.107	17.638	1.257	1.809	3.066	736	539	1.275	9.524	12.455	21.979	

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 2014-2015 (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)	5	4	9				1	1	5	5	10	
	Master en 1 année d'études	1		1						1		1	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	5	6						1	5	6	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	4	10						6	4	10	
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	4	9				1	1	5	5	10	
	Master en 1 année d'études	1		1						1		1	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	5	6						1	5	6	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	4	10						6	4	10	
	AESS	2		2				1	1	3		3	
	Doctorat avec thèse				1		1			1		1	
	TOTAL :	15	13	28	1		1	1	1	2	17	14	31
Langues, lettres et traductologie	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	29	34		1	1		1	5	31	36	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	38	45					1	7	38	45	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	16	22	2		2			8	16	24	
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	8	10		1	1			2	9	11	
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	18	24						6	18	24	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	18	19						1	18	19	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1							1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	7	10						3	7	10	
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	28	33						5	28	33	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	11	14		1	1			3	12	15	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4						1	3	4	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	7	11						4	7	11	
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	29	44	1	1	2			16	30	46	
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	20	26						6	20	26	
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2						1	1	2	
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2						1	1	2	
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	4	5						1	4	5	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		5	5							5	5	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2						1	1	2	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	5	8						3	5	8	
	<u>Langues et lettres anciennes - Orientales</u>												
	Master en 1 année d'études	1		1						1		1	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2							2	2	
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	108	140	1	2	3		1	33	111	144	
	Master en 1 année d'études	1		1						1		1	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	72	83		1	1			11	73	84	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	34	45		1	1			11	35	46	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	38	55	2		2			19	38	57	
	AESS		7	7		1	1				8	8	
	CAPAES	3	7	10						3	7	10	
	Doctorat avec thèse	2	3	5	2		2		1	4	4	8	
	TOTAL :	77	269	346	5	5	10		2	82	276	358	
Histoire, histoire de l'art et archéologie	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	10	24	1	1	2			15	11	26	
	Master en 1 année d'études	2	1	3						2	1	3	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	8	14		1	1			6	9	15	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	21	14	35	1		1			22	14	36	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	16	22						6	16	22	
	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	7	8	1	1	2			2	8	10	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	6	10		1	1			4	7	11	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		2	2							2	2	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1							1	1	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Archéométrie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	6	7						1	6	7	

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 2014-2015 (situation définitive en fin d'année académique)

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
Master en 1 année d'études													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
Communication multilingue													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
Total domaine													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
Master en 1 année d'études													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
AESS													
Doctorat avec thèse													
TOTAL :													
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
Master en 1 année d'études													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
<u>Sociologie</u>													
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
<u>Anthropologie</u>													
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
<u>Sciences du travail</u>													
Master en 1 année d'études													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
<u>Gestion des ressources humaines</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
<u>Sciences de la population et du développement</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
Total domaine													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
Master en 1 année d'études													
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
AESS													
Master complémentaire													
Doctorat avec thèse													
TOTAL :													
Sciences juridiques													
<u>Droit</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
Total domaine													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
CAPAES													
Master complémentaire													
Doctorat avec thèse													
TOTAL :													
Criminologie													
<u>Criminologie</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													

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 2014-2015 (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.
Total domaine													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	23	38	1	4	5				16	27	43
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :	15	25	40	1	4	5				16	29	45
Sciences économiques et de gestion													
<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	52	76	128	1	1	2	2	2	4	55	79	134
<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	Master en 1 année d'études	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique								1	1		1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	4	8	1	2	3		1	1	5	7	12
<u>Sciences de gestion</u>													
	Master en 1 année d'études	17	10	27	3	2	5	12	7	19	32	19	51
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	5	7				1		1	3	5	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	126	92	218	8	7	15	11	19	30	145	118	263
<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	22	55				1		1	34	22	56
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	28	68	2	2	4	9	5	14	51	35	86
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	85	98	183	1	1	2	3	2	5	89	101	190
	Master en 1 année d'études	19	11	30	3	2	5	12	7	19	34	20	54
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	5	7				1	1	2	3	6	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	170	124	294	11	11	22	20	25	45	201	160	361
	AESS	3	2	5							3	2	5
	CAPAES		2	2								2	2
	Master complémentaire	5	1	6		1	1	6	1	7	11	3	14
	Doctorat avec thèse	1		1				1	1	2	2	1	3
	TOTAL :	285	243	528	15	15	30	43	37	80	343	295	638
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	90	101		4	4				11	94	105
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		12	12		4	4					16	16
<u>Sciences de l'éducation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	41	59	1	1	2				19	42	61
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
<u>Logopédie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		21	21		17	17		1	1		39	39
<u>Sciences psychologiques</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	81	100	2	14	16		1	1	21	96	117
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	102	113		8	8				11	110	121
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	37	143	180	3	32	35		2	2	40	177	217
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
	AESS	1	8	9							1	8	9
	CAPAES		2	2								2	2
	Master complémentaire	3	3	6	1	1	2	1		1	5	4	9
	Doctorat avec thèse	3	7	10	1		1		2	2	4	9	13
	TOTAL :	55	266	321	5	41	46	1	4	5	61	311	372
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	260	513	773	3	14	17	4	4	8	267	531	798
	Master en 1 année d'études	34	24	58	3	4	7	12	7	19	49	35	84
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	25	97	122		2	2	1	1	2	26	100	126
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	341	502	843	24	57	81	29	33	62	394	592	986
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	56	82	138	4	2	6	1		1	61	84	145
	AESS	13	22	35		1	1	1	1	2	14	24	38
	CAPAES	4	11	15							4	11	15
	Master complémentaire	37	39	76	2	4	6	9	3	12	48	46	94
	Doctorat avec thèse	15	16	31	4	2	6	2	5	7	21	23	44
	TOTAL :	785	1.306	2.091	40	86	126	59	54	113	884	1.446	2.330
Sciences médicales													
<u>Médecine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	74	101	175	11	7	18	5	3	8	90	111	201
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	57	70	127	4	3	7	1		1	62	73	135

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 2014-2015 (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)	74	101	175	11	7	18	5	3	8	90	111	201
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	57	70	127	4	3	7	1		1	62	73	135
	AESS	1	2	3							1	2	3
	CAPAES	1	4	5		1	1				1	5	6
	Master complémentaire	36	61	97	4	7	11	5	3	8	45	71	116
	Doctorat avec thèse	8	5	13	1	1	2	1	2	3	10	8	18
	TOTAL :	177	243	420	20	19	39	12	8	20	209	270	479
Sciences vétérinaires													
<u>Médecine vétérinaire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	40	52	5	32	37				17	72	89
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	38	97	135	32	72	104	2		2	72	169	241
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	40	52	5	32	37				17	72	89
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	38	97	135	32	72	104	2		2	72	169	241
	Master complémentaire	2	7	9	6	13	19	2		2	10	20	30
	Doctorat avec thèse		3	3	1	3	4	5		5	6	6	12
	TOTAL :	52	147	199	44	120	164	9		9	105	267	372
Sciences dentaires													
<u>Sciences dentaires</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	23	32	3	5	8				12	28	40
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	15	19	7	2	9				11	17	28
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	23	32	3	5	8				12	28	40
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	15	19	7	2	9				11	17	28
	Master complémentaire	7	10	17	2	2	4		1	1	9	13	22
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	21	48	69	12	9	21		1	1	33	58	91
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	8	16	1		1	1		1	10	8	18
	Master en 1 année d'études	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	5	10	1	1	2		2	2	6	8	14
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	33	43	4	3	7	1		1	15	36	51
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	23	32	2	5	7				11	28	39
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	9	10							1	9	10
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	41	59	5	3	8	2		2	25	44	69
	Master en 1 année d'études	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	25	36	2	5	7				13	30	43
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	14	20	1	1	2		2	2	7	17	24
	Master complémentaire	3	4	7	1		1		1	1	4	5	9
	Doctorat avec thèse	7	16	23	2	2	4	5	2	7	14	20	34
	TOTAL :	46	102	148	11	11	22	7	5	12	64	118	182
Sciences de la santé publique													
<u>Sciences de la santé publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	53	68	1	3	4	3	3	6	19	59	78
<u>Total domaine</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	53	68	1	3	4	3	3	6	19	59	78
	TOTAL :	15	53	68	1	3	4	3	3	6	19	59	78
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	7	14	2		2				9	7	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	3	17							14	3	17
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	21	42	15	8	23				36	29	65
	Master en 1 année d'études	28	31	59	9	5	14				37	36	73
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	28	28	56	17	8	25				45	36	81
	Master en 1 année d'études	28	31	59	9	5	14				37	36	73
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	3	17							14	3	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	71	63	134	26	13	39				97	76	173

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 2014-2015 (situation définitive en fin d'année académique)

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	141	233	374	41	55	96	7	3	10	189	291	480
	Master en 1 année d'études	29	33	62	9	5	14				38	38	76
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	3	17							14	3	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	94	124	10	10	20	3	3	6	43	107	150
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	14	20	1	1	2		2	2	7	17	24
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	95	167	262	36	75	111	3		3	134	242	376
	AESS	1	2	3							1	2	3
	CAPAES	1	4	5		1	1				1	5	6
	Master complémentaire	48	82	130	13	22	35	7	5	12	68	109	177
	Doctorat avec thèse	17	24	41	4	6	10	11	4	15	32	34	66
	TOTAL :	382	656	1.038	114	175	289	31	17	48	527	848	1.375
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	6	12							6	6	12
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	3	11							8	3	11
	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	1	3							2	1	3
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	1	7	1	1	2				7	2	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7		7							7		7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5		5							5		5
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	3	15							12	3	15
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1				1		1	1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	2	11	1		1	1		1	11	2	13
<u>Sciences spatiales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4	1		1				3	2	5
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	9	21							12	9	21
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3				1		1	2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	3	8	1		1				6	3	9
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	10	17		1	1				7	11	18
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2		1	1					3	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2		2	1		1				3		3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	9	15					2	2	6	11	17
<u>Biologie des organismes et écologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	5	7							2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	10	15		2	2	1		1	6	12	18
<u>Bioinformatique et modélisation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1				2		2	3		3
<u>Sciences géologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6		6							6		6
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	1	6				1		1	6	1	7
<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	4	10							6	4	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	1	8	1		1				8	1	9
<u>Sciences géographiques - Climatologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2	1	1	2				1	3	4
<u>Sciences géographiques - Géomatique et géométrie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	2	6				1	1	2	5	3	8
<u>Océanographie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2	3	10	13	6	4	10	9	16	25
<u>Sciences et gestion de l'environnement</u>													
	Master en 1 année d'études	4	3	7	3		3		1	1	7	4	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	3	9	6	4	10	1	1	2	13	8	21
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	33	88	1	2	3				56	35	91
	Master en 1 année d'études	5	4	9	3		3			1	8	5	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	15	29		1	1	1		1	15	16	31
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	11	40	8	4	12	3	2	5	40	17	57
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	40	32	72	7	13	20	11	6	17	58	51	109
	AESS	6	12	18	1	1	2				7	13	20
	CAPAES	2	2	4							2	2	4
	Master complémentaire	2		2				8	2	10	10	2	12
	Doctorat avec thèse	23	18	41	6	3	9	13	5	18	42	26	68
	TOTAL :	176	127	303	26	24	50	36	16	52	238	167	405

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 2014-2015 (situation définitive en fin d'année académique)

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
<u>Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		35	34	69	2	2	4		1	1	37	37	74
<u>Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		13	9	22	1		1				14	9	23
<u>Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		11	13	24	1	2	3				12	15	27
<u>Bioingénieur : sciences agronomiques</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		9	6	15	1	1	2		1	1	10	8	18
<u>Bioingénieur : chimie et bioindustries</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		9	11	20	1		1				10	11	21
<u>Sciences agronomiques et industries du vivant</u>													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
								1		1	1		1
<u>Architecte du paysage</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		11	1	12	10	2	12				21	3	24
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		9	4	13	5	7	12				14	11	25
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		46	35	81	12	4	16		1	1	58	40	98
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		51	43	94	9	10	19		1	1	60	54	114
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
								1		1	1		1
AESS													
		1	1	2							1	1	2
Master complémentaire													
					2	2	2	31	10	41	31	12	43
Doctorat avec thèse													
		6	9	15				9	3	12	15	12	27
	TOTAL :	104	88	192	21	16	37	41	15	56	166	119	285
Sciences de l'ingénieur et technologie													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		80	21	101		2	2	2	1	3	82	24	106
<u>Ingénieur civil des mines et géologue</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		1	1	2				1		1	2	1	3
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		1	2	3		2	2	7	2	9	8	6	14
<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		14	2	16				1		1	15	2	17
<u>Ingénieur civil physicien</u>													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		5	1	6							5	1	6
<u>Ingénieur civil électricien</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		3		3							3		3
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		14		14				1		1	15		15
<u>Ingénieur civil électromécanicien</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		4		4							4		4
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		8	1	9							8	1	9
<u>Ingénieur civil en aérospatiale</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		1		1							1		1
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		18	1	19		1	1	3	1	4	21	3	24
<u>Ingénieur civil mécanicien</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		7		7				1		1	8		8
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		9	3	12							9	3	12
<u>Ingénieur civil biomédical</u>													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		11	3	14		1	1				11	4	15
<u>Ingénieur civil en informatique</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		3		3							3		3
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		7		7							7		7
<u>Ingénieur civil des constructions</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		2		2							2		2
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		11	1	12	4	4	8	12	5	17	27	10	37
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		80	21	101		2	2	2	1	3	82	24	106
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		21	1	22				2		2	23	1	24
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		98	14	112	4	8	12	24	8	32	126	30	156
CAPAES													
		1	1	2							1	1	2
Master complémentaire													
		2	3	5	3	2	5	27	5	32	32	10	42
Doctorat avec thèse													
		14	2	16	6		6	3	1	4	23	3	26
	TOTAL :	216	42	258	13	12	25	58	15	73	287	69	356
Art de bâtir et urbanisme													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		4	7	11							4	7	11
<u>Ingénieur civil architecte</u>													
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		4	5	9	3	3	6	3		3	10	8	18
<u>Architecture</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		55	53	108	8	2	10	3		3	66	55	121
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		45	49	94	3	5	8				48	54	102

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 2014-2015 (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.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	59	60	119	8	2	10	3		3	70	62	132
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	45	49	94	3	5	8				48	54	102
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	5	9	3	3	6	3		3	10	8	18
	Master complémentaire	3	4	7	1	1	2		3	3	4	8	12
	Doctorat avec thèse							1		1	1		1
	TOTAL :	111	118	229	15	11	26	7	3	10	133	132	265
	SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	240	149	389	21	10	31	5	2	7	266	161	427
	Master en 1 année d'études	5	4	9	3		3		1	1	8	5	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	15	29		1	1	1		1	15	16	31
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	146	104	250	20	19	39	5	3	8	171	126	297
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	142	51	193	14	24	38	39	14	53	195	89	284
	AESS	7	13	20	1	1	2				8	14	22
	CAPAES	3	3	6							3	3	6
	Master complémentaire	7	7	14	4	5	9	66	20	86	77	32	109
	Doctorat avec thèse	43	29	72	12	3	15	26	9	35	81	41	122
	TOTAL :	607	375	982	75	63	138	142	49	191	824	487	1.311
	Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication												
	<u>Arts du spectacle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	12	19	1		1				8	12	20
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	12	19	1		1				8	12	20
	TOTAL :	7	16	23	1		1				8	16	24
	SOUS-TOTAL ART												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	12	19	1		1				8	12	20
	TOTAL :	7	16	23	1		1				8	16	24
	TOTAL GÉNÉRAL												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	641	895	1.536	65	79	144	16	9	25	722	983	1.705
	Master en 1 année d'études	68	61	129	15	9	24	12	8	20	95	78	173
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	53	119	172		3	3	2	1	3	55	123	178
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	524	712	1.236	55	86	141	37	39	76	616	837	1.453
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	204	147	351	19	27	46	40	16	56	263	190	453
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	95	167	262	36	75	111	3		3	134	242	376
	AESS	21	37	58	1	2	3	1	1	2	23	40	63
	CAPAES	8	18	26		1	1				8	19	27
	Master complémentaire	92	128	220	19	31	50	82	28	110	193	187	380
	Doctorat avec thèse	75	69	144	20	11	31	39	18	57	134	98	232
	TOTAL :	1.781	2.353	4.134	230	324	554	232	120	352	2.243	2.797	5.040

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 2014-2015 (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			2				4	4	8	
	Master en 1 année d'études	3	1	4							3	1	4	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée					1	1		2	2		3	3	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4				2		2	5	1	6	
	<u>Ethique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1	
	<u>Sciences des religions</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3			1	1			1	3	4	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	2	6			2				4	4	8	
	Master en 1 année d'études	3	1	4							3	1	4	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1		1	1		2	2		4	4	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	3	7		1	1	2		2	6	4	10	
	AESS	7	2	9				2		2	9	2	11	
	Doctorat avec thèse		1	1				3		3	3	1	4	
	TOTAL :	18	12	30			4	4	7	2	9	25	18	43
Théologie	<u>Sciences religieuses</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	1	2							1	1	2	
	<u>Théologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3				6	1	7	9	1	10	
	<u>Etudes bibliques</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)	1	1	2							1	1	2	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4				6	1	7	10	1	11	
	AESS	1		1							1		1	
	Doctorat avec thèse				1		1	2		2	3		3	
	TOTAL :	6	1	7	1		1	8	1	9	15	2	17	
Langues, lettres et traductologie	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	30	38			1	1			8	31	39	
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	22	23		2	2				1	24	25	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	27	30							3	27	30	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	10	12							2	10	12	
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3					2	2	5		5	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1							1		1	
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	43	46		1	1				3	44	47	
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	7	9		3	3		1	1	2	11	13	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	8	9							1	8	9	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4							1	3	4	
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	21	23							2	21	23	
	Master en 1 année d'études	1	4	5							1	4	5	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	20	25							5	20	25	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	15	19							4	15	19	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3								3	3	
	<u>Linguistique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	7	11				1		1	5	7	12	
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	6	9							3	6	9	
	Master en 1 année d'études		2	2								2	2	
	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		3	3		1	1					4	4	
	<u>Langues et lettres anciennes - Orientales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	1	2							1	1	2	
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		2	2				1	3	4	
	<u>Langues et lettres anciennes et modernes</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	10	13							3	10	13	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3							1	2	3	

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2014-2015 (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)	20	111	131		2	2				20	113	133
	Master en 1 année d'études	2	8	10							2	8	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	53	63	5		5	1	1	1	10	59	69
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	63	76				1	2	3	14	65	79
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	21	25	3		3				4	24	28
	AESS	6	45	51							6	45	51
	Doctorat avec thèse	4	5	9	2		2	1		1	7	5	12
	TOTAL :	59	306	365	2	10	12	2	3	5	63	319	382
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	9	28	1		1				20	9	29
	Master en 1 année d'études	5		5					1	1	5	1	6
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	5	11							6	5	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	22	42	1		1	1		1	22	22	44
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	4	10	1		1				7	4	11
<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	14	16		2	2				2	16	18
	Master en 1 année d'études		7	7	1		1				1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	26	29							3	26	29
<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>													
	Master en 1 année d'études	1	2	3		1	1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	9	12		1	1				3	10	13
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	23	44	1	2	3				22	25	47
	Master en 1 année d'études	6	9	15	1	1	2		1	1	7	11	18
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	6	12					1	1	6	6	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	57	83	1	1	2	1		1	28	58	86
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	4	10	1		1				7	4	11
	AESS	8	17	25		2	2				8	19	27
	Doctorat avec thèse	1	4	5					1	1	1	5	6
	TOTAL :	74	120	194	4	6	10	1	2	3	79	128	207
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	45	79	124	1	10	11		1	1	46	90	136
	Master en 1 année d'études	9	29	38		3	3	3	3	6	12	35	47
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	49	122	171	5	11	16	2	6	8	56	139	195
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie			1							1		1
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	28	32	2	5	7		1	1	6	34	40
<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		6	6		1	1					7	7
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	45	79	124	1	10	11		1	1	46	90	136
	Master en 1 année d'études	9	29	38		3	3	3	3	6	12	35	47
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	53	156	209	7	17	24	2	7	9	62	180	242
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
	AESS	7	10	17	1	1	2				8	11	19
	Doctorat avec thèse	3	2	5				2		2	5	2	7
	TOTAL :	117	277	394	9	31	40	7	11	18	133	319	452
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	23	71	7	5	12	2	4	6	57	32	89
	Master en 1 année d'études	17	13	30	2	4	6	3	3	6	22	20	42
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	14	26		2	2				12	16	28
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1		1	1		1	3		3
<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	49	75	6	17	23	6	7	13	38	73	111
<u>Etudes européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	16	30	5	7	12	4	2	6	23	25	48
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	16	26		1	1				10	17	27
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	16	24		3	3				8	19	27
	Master en 1 année d'études	6	3	9					1	1	6	4	10
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	14	16							2	14	16
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2				1		1	2	1	3
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	21	24				1		1	4	21	25
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	10	13	1	1	2	1		1	5	11	16

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 2014-2015 (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 humaines et sociales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	24	36		1	1		1	1	12	26	38
	<u>Politique économique et sociale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	27	48	1	3	4		1	1	22	31	53
	<u>Sciences du travail</u>												
	Master en 1 année d'études	9	16	25	1		1				10	16	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	5	8				1	2	3	4	7	11
	<u>Gestion des ressources humaines</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	34	49	1	4	5	1		1	17	38	55
	<u>Sciences de la population et du développement</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	11	20	1	3	4	5	6	11	15	20	35
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	68	63	131	7	9	16	2	5	7	77	77	154
	Master en 1 année d'études	32	32	64	3	4	7	3	4	7	38	40	78
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	115	207	322	14	37	51	18	18	36	147	262	409
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	11	16	2	1	3	4		4	11	12	23
	AESS	12	19	31	1	1	2	1		1	14	20	34
	Master complémentaire	1	2	3				14	3	17	15	5	20
	Doctorat avec thèse	6	2	8	3		3	2	2	4	11	4	15
	TOTAL :	239	336	575	30	52	82	44	32	76	313	420	733
	<u>Sciences juridiques</u>												
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	59	103	162	1	4	5		1	1	60	108	168
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	118	298	416	4	11	15	3	4	7	125	313	438
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	59	103	162	1	4	5		1	1	60	108	168
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	118	298	416	4	11	15	3	4	7	125	313	438
	Master complémentaire	23	47	70	2	3	5	1	2	3	26	52	78
	Doctorat avec thèse	8	3	11							8	3	11
	TOTAL :	208	451	659	7	18	25	4	7	11	219	476	695
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	34	41	1	2	3	1		1	9	36	45
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4		1	1				2	3	5
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	34	41	1	2	3	1		1	9	36	45
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4		1	1				2	3	5
	TOTAL :	9	36	45	1	3	4	1		1	11	39	50
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	111	66	177	7	5	12	1	2	3	119	73	192
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	Master en 1 année d'études	2	4	6	2	1	3	1	6	7	5	11	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	18	41	8	5	13	2	2	4	33	23	56
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	1	8	3	6	9	3	2	5	13	9	22
	<u>Sciences économiques - Econométrie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1		1	1	1	2	3	1	4
	<u>Sciences de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	7	15	1		1		1	1	9	8	17
	Master en 1 année d'études	68	41	109	3	2	5	1	3	4	72	46	118
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	183	100	283	13	11	24	5	7	12	201	118	319
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	116	68	184	8	1	9		1	1	124	70	194
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	149	64	213	4		4	1	2	3	154	66	220
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	235	141	376	16	6	22	1	4	5	252	151	403
	Master en 1 année d'études	70	45	115	5	3	8	2	9	11	77	57	134
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	355	182	537	25	16	41	8	9	17	388	207	595
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	1	9	4	6	10	4	3	7	16	10	26
	AESS	7	18	25							7	18	25
	Doctorat avec thèse	4	2	6	5	2	7	1	1	2	10	5	15
	TOTAL :	679	389	1.068	55	33	88	16	26	42	750	448	1.198
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation</u>												
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	135	169	2	5	7		1	1	36	141	177
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	35	36		10	10				1	45	46
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	59	104	163		5	5		1	1	59	110	169
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie			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 2014-2015 (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>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		25	25		21	21					46	46
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	174	198	2	24	26		1	1	26	199	225
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2	1	1	2				3	1	4
	<u>Sciences de la famille et de la sexualité</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	31	33		3	3				2	34	36
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	170	205	2	15	17		1	1	37	186	223
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	85	334	419	2	53	55		2	2	87	389	476
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3	1	1	2				3	2	5
	AESS	4	20	24	1	1	2		1	1	5	21	26
	CAPAES	38	58	96	4		4				42	58	100
	Master complémentaire	9	26	35		2	2				9	28	37
	Doctorat avec thèse	4	3	7		2	2	4	2	6	8	7	15
	TOTAL :	177	612	789	10	73	83	4	6	10	191	691	882
	SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	488	693	1.181	28	50	78	3	12	15	519	755	1.274
	Master en 1 année d'études	122	124	246	9	11	20	8	17	25	139	152	291
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	16	61	77		5	5		1	1	16	67	83
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	772	1.332	2.104	54	138	192	34	44	78	860	1.514	2.374
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	35	44	79	8	13	21	16	4	20	59	61	120
	AESS	52	131	183	3	4	7	3	1	4	58	136	194
	CAPAES	38	58	96	4		4				42	58	100
	Master complémentaire	33	75	108	2	5	7	15	5	20	50	85	135
	Doctorat avec thèse	30	22	52	11	4	15	15	6	21	56	32	88
	TOTAL :	1.586	2.540	4.126	119	230	349	94	90	184	1.799	2.860	4.659
	Sciences médicales												
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	44	82	126	15	15	30	9	15	24	68	112	180
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	96	174	270	18	17	35	3	3	6	117	194	311
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	44	82	126	15	15	30	9	15	24	68	112	180
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	96	174	270	18	17	35	3	3	6	117	194	311
	Master complémentaire	62	126	188	13	23	36	13	13	26	88	162	250
	Doctorat avec thèse	3	7	10	2	2	4		4	4	5	13	18
	TOTAL :	205	389	594	48	57	105	25	35	60	278	481	759
	Sciences vétérinaires												
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	29	34	4	17	21				9	46	55
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	29	34	4	17	21				9	46	55
	TOTAL :	5	29	34	4	17	21				9	46	55
	Sciences dentaires												
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	26	35	9	4	13				18	30	48
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	17	27	8	5	13		3	3	18	25	43
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	26	35	9	4	13				18	30	48
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	17	27	8	5	13		3	3	18	25	43
	Master complémentaire	14	16	30	4	3	7	1		1	19	19	38
	TOTAL :	33	59	92	21	12	33	1	3	4	55	74	129
	Sciences biomédicales et pharmaceutiques												
	<u>Sciences biomédicale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	10	12		2	2		1	1	2	13	15
	Master en 1 année d'études		3	3		1	1					4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	7	10				1	2	3	4	9	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	13	14	1	2	3				2	15	17
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	18	27	2	6	8	1	2	3	12	26	38
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	56	68	6	9	15	2	1	3	20	66	86
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	6	13	2	1	3	1		1	10	7	17
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	28	39	2	8	10	1	3	4	14	39	53
	Master en 1 année d'études		3	3		1	1					4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	63	78	6	9	15	3	3	6	24	75	99
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	19	27	3	3	6	1		1	12	22	34
	Master complémentaire	6	1	7		3	3	3	1	4	9	5	14
	Doctorat avec thèse	6	19	25	2	4	6	2	3	5	10	26	36
	TOTAL :	46	133	179	13	28	41	10	10	20	69	171	240

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 2014-2015 (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 de la santé publique													
<u>Sciences de la santé publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	54	71	3	4	7	2	3	5	22	61	83
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2				2		2	2	2	4
	Total domaine	17	54	71	3	4	7	2	3	5	22	61	83
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	54	71	3	4	7	2	3	5	22	61	83
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2				2		2	2	2	4
	Doctorat avec thèse	1	2	3				5		5	6	2	8
	TOTAL :	18	58	76	3	4	7	9	3	12	30	65	95
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	10	39	2		2				31	10	41
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	17	28	7	3	10				18	20	38
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2				1		1	2	1	3
<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	19	7	26	1	1	2				20	8	28
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	1	5							4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	44	74	118	18	24	42		1	1	62	99	161
	Master en 1 année d'études	41	74	115	25	26	51				66	100	166
	Total domaine	73	84	157	20	24	44	1	1	1	93	109	202
	Master en 1 année d'études	41	74	115	25	26	51				66	100	166
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	19	7	26	1	1	2				20	8	28
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	18	33	7	3	10				22	21	43
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3				1		1	3	1	4
	AESS	4		4							4		4
	Doctorat avec thèse	4		4							4		4
	TOTAL :	158	184	342	53	54	107	1	1	2	212	239	451
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	142	249	391	50	68	118	10	19	29	202	336	538
	Master en 1 année d'études	41	77	118	25	27	52				66	104	170
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	19	7	26	1	1	2				20	8	28
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	57	152	209	24	21	45	5	9	14	86	182	268
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	22	32	3	3	6	4		4	17	25	42
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	96	174	270	18	17	35	3	3	6	117	194	311
	AESS	4		4							4		4
	Master complémentaire	82	143	225	17	29	46	17	14	31	116	186	302
	Doctorat avec thèse	14	28	42	4	6	10	7	7	14	25	41	66
	TOTAL :	465	852	1.317	142	172	314	46	52	98	653	1.076	1.729
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	3	4	1		1				2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	1	4							3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	2	9							7	2	9
<u>Statistiques - Orientation générale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	1	4							3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	2		2				3		3
<u>Statistiques - Biostatistique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5							2	3	5
<u>Sciences actuarielles</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	6	15	5	4	9	1		1	15	10	25
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20		20	1		1				21		21
	Master en 1 année d'études	4		4					1	1	4	1	5
	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)	8	2	10	1	1	2				9	3	12
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	1	7	2		2				8	1	9
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	4	12		1	1				8	5	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10		10		1	1		1	1	10	2	12
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	7	13							6	7	13
	Master en 1 année d'études				1		1				1		1
<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	2	2	4				1		1	3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4							2	2	4

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 2014-2015 (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.
Biologie des organismes et écologie													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	1	4							3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	9	11	2		2				2	11	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	4	6				1		1	2	5	7
Sciences géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	2	12							10	2	12
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4	1		1				4	1	5
Sciences géographiques - Climatologie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	2	10							8	2	10
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 1 année d'études	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5	2		2	1	1	2	3	6	9
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	53	18	71	3	2	5				56	20	76
	Master en 1 année d'études	5	1	6	1		1		1	1	6	2	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	5	15							10	5	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	43	24	67	5	8	13	5	1	6	53	33	86
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	40	11	51	4	2	6	2	2	2	44	15	59
	AESS	5	23	28	1		1				6	23	29
	Doctorat avec thèse	12	13	25	4	1	5	4	4	8	20	18	38
	TOTAL :	168	95	263	18	13	31	9	8	17	195	116	311
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	42	81	3	1	4				42	43	85
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	4	19							15	4	19
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	6	11							5	6	11
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	19	31	1		1	2	1	3	14	21	35
Bioingénieur : chimie et bioindustries													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	8	32				1		1	25	8	33
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	42	81	3	1	4				42	43	85
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	56	37	93		1	1	3	1	4	59	39	98
	Master complémentaire	3	2	5	2		2	3	5	8	8	7	15
	Doctorat avec thèse	7	5	12	2	2	4	3	4	7	12	11	23
	TOTAL :	105	86	191	7	4	11	9	10	19	121	100	221
Sciences de l'ingénieur et technologie													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	186	40	226	2	1	3				188	41	229
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	10	29				1	2	3	20	12	32
Ingénieur civil physicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2		2							2		2
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	1	20	1		1	1	1	2	21	2	23
Ingénieur civil électromécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	3	37				2		2	36	3	39
Ingénieur civil mécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	37	3	40							37	3	40
Ingénieur civil biomédical													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	5	9		1	1				4	6	10
Ingénieur civil en informatique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	1	12	1		1				12	1	13
Ingénieur civil en mathématiques appliquées													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	6	31							25	6	31
Ingénieur civil des constructions													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	6	30	1	2	3				25	8	33
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	186	40	226	2	1	3				188	41	229
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	175	35	210	3	3	6	4	3	7	182	41	223
	Master complémentaire	4	20	24				1		1	5	20	25
	Doctorat avec thèse	23	5	28	4		4	6	1	7	33	6	39
	TOTAL :	388	100	488	9	4	13	11	4	15	408	108	516
Art de bâtir et urbanisme													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	14	29	1	1	2				16	15	31
Ingénieur civil architecte													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	11	19	1	1	2		1	1	9	13	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 2014-2015 (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>Architecture</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	28	47	42	50	92	1	1	2	62	79	141
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	44	64	42	35	77		3	3	62	82	144
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	42	76	43	51	94	1	1	2	78	94	172
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	55	83	43	36	79		4	4	71	95	166
	Master complémentaire	2	7	9		1	1	1		1	3	8	11
	Doctorat avec thèse							2	3	5	2	3	5
	TOTAL :	64	104	168	86	88	174	4	8	12	154	200	354
	SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	312	142	454	51	55	106	1	1	2	364	198	562
	Master en 1 année d'études	5	1	6	1		1		1	1	6	2	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	5	15							10	5	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	302	151	453	51	48	99	12	9	21	365	208	573
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	40	11	51	4	2	6		2	2	44	15	59
	AESS	5	23	28	1		1				6	23	29
	Master complémentaire	9	29	38	2	1	3	5	5	10	16	35	51
	Doctorat avec thèse	42	23	65	10	3	13	15	12	27	67	38	105
	TOTAL :	725	385	1.110	120	109	229	33	30	63	878	524	1.402
	Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication												
	<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	3	3	6					1	1	3	4	7
	<u>Total domaine</u>												
	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	1	3	4	7
	AESS	3	3	3							3	3	3
	TOTAL :	3	7	10					1	1	3	8	11
	SOUS-TOTAL ART												
	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	1	3	4	7
	AESS	3	3	3							3	3	3
	TOTAL :	3	7	10					1	1	3	8	11
	TOTAL GÉNÉRAL												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	942	1.084	2.026	129	173	302	14	32	46	1.085	1.289	2.374
	Master en 1 année d'études	168	202	370	35	38	73	8	18	26	211	258	469
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	45	74	119	1	6	7		1	1	46	81	127
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.134	1.638	2.772	129	207	336	51	63	114	1.314	1.908	3.222
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	85	77	162	15	18	33	20	6	26	120	101	221
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	96	174	270	18	17	35	3	3	6	117	194	311
	AESS	61	157	218	4	4	8	3	1	4	68	162	230
	CAPAES	38	58	96	4		4				42	58	100
	Master complémentaire	124	247	371	21	35	56	37	24	61	182	306	488
	Doctorat avec thèse	86	73	159	25	13	38	37	25	62	148	111	259
	TOTAL :	2.779	3.784	6.563	381	511	892	173	173	346	3.333	4.468	7.801

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 2014-2015 (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)	12	3	15				1	1	12	4	16	
	Master en 1 année d'études	3	1	4						3	1	4	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3	2		2			3	2	5	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	6	15	1		1			10	6	16	
	<u>Ethique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	2	6		1	1	1	1	4	4	8	
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		1	1							1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							1	1	1		1	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	4	6	2		2			4	4	8	
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	4	16					1	1	12	5	17
	Master en 1 année d'études	3	1	4						3	1	4	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3	2		2			3	2	5	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	2	6		1	1	1	1	5	4	9	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	10	21	3		3			14	10	24	
	AESS	3	1	4		2	2	2	2	5	3	8	
	CAPAES		1	1							1	1	
	Doctorat avec thèse		2	2		1	1				3	3	
	TOTAL :	34	23	57	5	4	9	3	2	42	29	71	
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	16	26		2	2			10	18	28	
	Master en 1 année d'études					1	1				1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	11	13	1		1			3	11	14	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	17	20	1	1	2			4	18	22	
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		5	5	1	2	3			1	7	8	
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	20	22	2	2	2	1	1	2	23	25	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		5	5		2	2				7	7	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	4	7						3	4	7	
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	6	7	1	1	2			2	7	9	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3						1	2	3	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5						1	4	5	
	<u>Langues et lettres modernes - Slaves</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		2	2		3	3				5	5	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3	1	3	4			1	6	7	
	<u>Langues et lettres modernes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	4	5						1	4	5	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3						2	1	3	
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3		2	2			1	4	5	
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>												
	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 didactique		5	5							5	5	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1							1	1	
	<u>Langues et lettres anciennes - Orientales</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)	15	53	68	1	8	9		1	16	62	78	
	Master en 1 année d'études		1	1		1	1				2	2	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	23	26	1	2	3			4	25	29	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	37	47	3	8	11			13	45	58	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1						1		1	
	AESS	8	34	42				1	1	8	35	43	
	CAPAES	1	1	2						1	1	2	
	Master complémentaire				1		1			1		1	
	Doctorat avec thèse	2	5	7		1	1	3	3	5	6	11	
	TOTAL :	40	154	194	6	20	26	3	2	49	176	225	
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	13	33	3	3	6			23	16	39	
	Master en 1 année d'études	1		1						1		1	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	10	14		1	1			4	11	15	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	15	25	2		2			12	15	27	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	30	35	1	3	4			6	33	39	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2							2	2	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	31	42		3	3			11	34	45	

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 2014-2015 (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.
Histoire de l'art et archéologie - Musicologie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	1	7							6	1	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	Total domaine	31	44	75	4	6	10				35	50	85
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)												
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	12	16		1	1				4	13	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	47	68	2	3	5				23	50	73
	AESS	11	19	30	1	3	4				12	22	34
	CAPAES	2		2							2		2
	Doctorat avec thèse	2	6	8		1	1				2	7	9
	TOTAL :	72	128	200	7	14	21				79	142	221
Information et communication													
Information et communication													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	47	60	2	8	10		2	2	15	57	72
	Master en 1 année d'études	6	4	10		2	2				6	6	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	38	53	11	10	21	2	1	3	28	49	77
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1		1				1		1
	Communication multilingue												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	29	36	3	12	15				10	41	51
	Sciences et technologies de l'information et de la communication												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	8	18	1	2	3	2	2		11	12	23
	Total domaine	13	47	60	2	8	10	2	2		15	57	72
	Master en 1 année d'études	6	4	10		2	2				6	6	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	75	107	15	24	39	2	3	5	49	102	151
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1		1				1		1
	AESS	1	8	9							1	8	9
	Doctorat avec thèse	1	2	3				2	2		3	2	5
	TOTAL :	53	136	189	18	34	52	4	5	9	75	175	250
Sciences politiques et sociales													
Sciences politiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	51	106	17	29	46	4	3	7	76	83	159
	Master en 1 année d'études	10	12	22	9	14	23	3	4	7	22	30	52
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	12	26	5	11	16	3	13	16	22	36	58
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4							4		4
	Sciences politiques - Relations internationales												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	25	45	10	21	31	2	6	8	32	52	84
	Etudes européennes												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	22	29	14	29	43	1	1	2	22	52	74
	Administration publique												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	5	17	2		2	2	1	3	16	6	22
	Sociologie et anthropologie												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	37	50		5	5				13	42	55
	Master en 1 année d'études	3	4	7		2	2		1	1	3	7	10
	Sociologie												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	16	24	1	3	4				9	19	28
	Anthropologie												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	9	13	1	6	7				5	15	20
	Sciences humaines et sociales												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	19	28	3	3	6				12	22	34
	Sciences du travail												
	Master en 1 année d'études	13	20	33		2	2		1	1	13	23	36
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	74	99	2	7	9	4	4	8	31	85	116
	Gestion des ressources humaines												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	23	37	4	4	8	1	1	2	15	28	43
	Sciences de la population et du développement												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	12	15	4	9	13	6	3	9	13	24	37
	Total domaine	77	107	184	20	37	57	4	3	7	101	147	248
	Master en 1 année d'études	26	36	62	9	18	27	3	6	9	38	60	98
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	107	198	305	39	90	129	19	29	48	165	317	482
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4							4		4
	AESS	9	19	28		2	2	1	1	2	10	22	32
	CAPAES	1		1							1		1
	Master complémentaire	1	6	7	3	6	9		1	1	4	13	17
	Doctorat avec thèse	2	4	6	5	7	12	2	4	6	9	15	24
	TOTAL :	229	370	599	76	160	236	29	44	73	334	574	908

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 2014-2015 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences juridiques													
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	58	118	176	4	5	9	3	4	7	65	127	192
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	85	148	233	9	19	28	5	3	8	99	170	269
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	58	118	176	4	5	9	3	4	7	65	127	192
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	85	148	233	9	19	28	5	3	8	99	170	269
	Master complémentaire	60	62	122	8	17	25	3	3	6	71	82	153
	Doctorat avec thèse		1	1	1	1	2				1	2	3
	TOTAL :	203	329	532	22	42	64	11	10	21	236	381	617
Criminologie													
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	27	35	2		2	3	1	4	13	28	41
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie					1	1				1	1	2
	Total domaine												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	27	35	2		2	3	1	4	13	28	41
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie					1	1				1	1	2
	Doctorat avec thèse		1	1				1		1	1	1	2
	TOTAL :	8	28	36	2	1	3	4	1	5	14	30	44
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	76	50	126	12	10	22	3	6	9	91	66	157
	Master en 1 année d'études		4	4	3		3	3	1	4	6	5	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	62	50	112	24	15	39	8	2	10	94	67	161
	<u>Gestion culturelle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	35	45	1	11	12		4	4	11	50	61
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	64	42	106	5	5	10	3		3	72	47	119
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	90	33	123	7	1	8	1		1	98	34	132
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	140	92	232	17	15	32	6	6	12	163	113	276
	Master en 1 année d'études		4	4	3		3	3	1	4	6	5	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	162	118	280	32	27	59	9	6	15	203	151	354
	AESS	4	4	8	1		1	1		1	6	4	10
	Master complémentaire	1	1	2	4	6	10	9	5	14	14	12	26
	Doctorat avec thèse	3	1	4	6	1	7		1	1	9	3	12
	TOTAL :	310	220	530	63	49	112	28	19	47	401	288	689
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	82	112	7	29	36		3	3	37	114	151
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		10	10		17	17					27	27
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	29	31		3	3	1	1	2	3	33	36
	<u>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		10	10		31	31		1	1		42	42
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	113	129	7	60	67	1	6	7	24	179	203
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3	1	1	2				1	4	5
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	92	122	7	46	53		3	3	37	141	178
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	152	170	7	94	101	2	8	10	27	254	281
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3	1	1	2				1	4	5
	AESS	3	8	11							3	8	11
	CAPAES		3	3								3	3
	Doctorat avec thèse	3	7	10	1	1	2				4	8	12
	TOTAL :	54	265	319	16	142	158	2	11	13	72	418	490
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	376	557	933	55	125	180	13	20	33	444	702	1.146
	Master en 1 année d'études	36	46	82	12	21	33	6	7	13	54	74	128
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	37	47	3	3	6				13	40	53
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	447	804	1.251	109	266	375	41	51	92	597	1.121	1.718
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	16	13	29	5	2	7				21	15	36
	AESS	39	93	132	2	7	9	4	2	6	45	102	147
	CAPAES	4	5	9							4	5	9
	Master complémentaire	62	69	131	16	29	45	12	9	21	90	107	197
	Doctorat avec thèse	13	29	42	13	13	26	8	5	13	34	47	81
	TOTAL :	1.003	1.653	2.656	215	466	681	84	94	178	1.302	2.213	3.515

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 2014-2015 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	29	59	8	22	30	4	1	5	42	52	94
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	39	84	123	12	15	27	4	7	11	55	106	161
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	29	59	8	22	30	4	1	5	42	52	94
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	39	84	123	12	15	27	4	7	11	55	106	161
	Master complémentaire	37	64	101	17	25	42	24	13	37	78	102	180
	Doctorat avec thèse	9	5	14	1	1	2				10	6	16
	TOTAL :	115	182	297	38	63	101	32	21	53	185	266	451
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	7	12	2	21	23				7	28	35
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	7	12	2	21	23				7	28	35
	TOTAL :	5	7	12	2	21	23				7	28	35
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	7	11	13	17	30	2		2	19	24	43
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	9	26	18	14	32		6	6	35	29	64
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	7	11	13	17	30	2		2	19	24	43
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	9	26	18	14	32		6	6	35	29	64
	Master complémentaire	6	13	19	8	3	11		1	1	14	17	31
	TOTAL :	27	29	56	39	34	73	2	7	9	68	70	138
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	3	4		1	1	1		1	2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		5	5		1	1		3	3		9	9
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3		3	3				1	5	6
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	14	20	5	9	14	1	8	9	12	31	43
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	26	34	9	15	24	2	4	6	19	45	64
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	17	24	5	10	15	2	8	10	14	35	49
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	31	39	9	16	25	2	7	9	19	54	73
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3		3	3				1	5	6
	AESS		1	1								1	1
	Master complémentaire	2	2	4	2	1	3	2	1	3	6	4	10
	Doctorat avec thèse	5	8	13	1		1	4	2	6	10	10	20
	TOTAL :	23	61	84	17	30	47	10	18	28	50	109	159
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	49	62	2	5	7	13	3	16	28	57	85
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	49	62	2	5	7	13	3	16	28	57	85
	AESS							1	1	2	1	1	2
	Doctorat avec thèse		3	3				3	1	4	3	4	7
	TOTAL :	13	52	65	2	5	7	17	5	22	32	62	94
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	13	22	42	26	68				51	39	90
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	10	16	13	6	19	1		1	20	16	36
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	1	5							4	1	5
	<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	19	27	8	12	20				16	31	47
	Master en 1 année d'études	24	26	50	47	37	84		1	1	71	64	135
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	32	49	50	38	88				67	70	137
	Master en 1 année d'études	24	26	50	47	37	84		1	1	71	64	135
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	1	5							4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	10	16	13	6	19	1		1	20	16	36
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	AESS		1	1								1	1
	Master complémentaire	3	2	5	4	9	13				7	11	18
	TOTAL :	55	72	127	114	90	204	1	1	2	170	163	333

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 2014-2015 (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 SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	63	92	155	78	108	186	8	9	17	149	209	358
	Master en 1 année d'études	24	26	50	47	37	84		1	1	71	64	135
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	1	5							4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	44	99	143	42	41	83	16	16	32	102	156	258
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4		3	3				2	5	7
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité AESS	39	84	123	12	15	27	4	7	11	55	106	161
	Master complémentaire	48	2	2				1	1	2	1	3	4
	Doctorat avec thèse	14	81	129	31	38	69	26	15	41	105	134	239
	TOTAL :	238	14	30	2	1	3	7	3	10	23	20	43
		238	403	641	212	243	455	62	52	114	512	698	1.210
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	2	7	4	2	6				9	4	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
<u>Statistiques - Orientation générale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		1	1	1		1	2	2	4
<u>Sciences actuarielles</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	3	12	6	1	7	1	1	2	16	5	21
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	3	20	1		1				18	3	21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11		11	2		2		1	1	13	1	14
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	1	13	1	2	3				13	3	16
	Master en 1 année d'études	1		1	1		1	1		1	3		3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8		8							8		8
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	4	14	2		2				12	4	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	6	11				2	3	5	7	9	16
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3		1	1				3	1	4
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	13	25		4	4				12	17	29
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
	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		5	5								5	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	5	9		2	2	3		3	7	7	14
<u>Biologie des organismes et écologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2	1	1	2				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	2	5	4	3	7	6	5	11	13	10	23
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	7	10		2	2				3	9	12
<u>Bioinformatique et modélisation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4							4		4
<u>Sciences géologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	2	9	1		1				8	2	10
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	4	5	1		1				2	4	6
<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	1	8	1		1				8	1	9
	Master en 1 année d'études		3	3		1	1					4	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	3	11	2	2	4	2	4	6	12	9	21
<u>Sciences et gestion du tourisme</u>													
	Master en 1 année d'études		4	4		3	3	1		1	1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	10	12	1	2	3		2	2	3	14	17
<u>Sciences et gestion de l'environnement</u>													
	Master en 1 année d'études	2	4	6							2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	21	41	2	3	5	1	2	3	23	26	49
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	70	26	96	10	8	18				80	34	114
	Master en 1 année d'études	3	11	14	1	4	5	3		3	7	15	22
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	7	12	1	2	3				6	9	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	58	50	108	17	11	28	12	18	30	87	79	166
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	17	41	1	6	7	4		4	29	23	52
	AESS	12	12	24	3	1	4	2	2	4	17	15	32
	CAPAES	3	2	5							3	2	5
	Doctorat avec thèse	25	16	41	13	8	21	4	4	8	42	28	70
	TOTAL :	200	141	341	46	40	86	25	24	49	271	205	476
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
<u>Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	17	34	4	2	6	1		1	22	19	41
<u>Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	6	14							8	6	14

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 2014-2015 (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.	
	<u>Bioingénieur : sciences agronomiques</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	3	11	1		1		1		1	9	4	13
	<u>Bioingénieur : chimie et bioindustries</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	6	14		1	1	1		1	9	7	16	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	17	34	4	2	6	1		1	22	19	41	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	15	39	1	1	2	1	1	2	26	17	43	
	AESS	1		1							1		1	
	Doctorat avec thèse	4	2	6				2		2	6	2	8	
	TOTAL :	46	34	80	5	3	8	4	1	5	55	38	93	
	Sciences de l'ingénieur et technologie													
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	75	18	93	5	1	6	4		4	84	19	103	
	<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	3	8	2		2	1		1	8	3	11	
	<u>Ingénieur civil physicien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	1	10	1		1				10	1	11	
	<u>Ingénieur civil électricien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	1	13				3		3	15	1	16	
	<u>Ingénieur civil électromécanicien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	37	8	45	5		5	3		3	45	8	53	
	<u>Ingénieur civil biomédical</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	4	17							13	4	17	
	<u>Ingénieur civil en informatique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12		12	3	1	4	13	3	16	28	4	32	
	<u>Ingénieur civil des constructions</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	2	20	1		1	7	1	8	26	3	29	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	75	18	93	5	1	6	4		4	84	19	103	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	106	19	125	12	1	13	27	4	31	145	24	169	
	CAPAES	2	1	3							2	1	3	
	Master complémentaire	39	15	54	4	5	9	10	2	12	53	22	75	
	Doctorat avec thèse	10	1	11	13		13	6	1	7	29	2	31	
	TOTAL :	232	54	286	34	7	41	47	7	54	313	68	381	
	Art de bâtir et urbanisme													
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	4	9	2		2				7	4	11	
	<u>Ingénieur civil architecte</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	5	10				2	1	3	7	6	13	
	<u>Architecture</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	28	59	35	36	71	2	3	5	68	67	135	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	40	62	39	30	69	10	3	13	71	73	144	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	36	32	68	37	36	73	2	3	5	75	71	146	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	45	72	39	30	69	12	4	16	78	79	157	
	Master complémentaire	3	6	9	1	2	3	1	2	3	5	10	15	
	Doctorat avec thèse	2	1	3				1		1	3	1	4	
	TOTAL :	68	84	152	77	68	145	16	9	25	161	161	322	
	SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	198	93	291	56	47	103	7	3	10	261	143	404	
	Master en 1 année d'études	3	11	14	1	4	5	3		3	7	15	22	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	7	12	1	2	3				6	9	15	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	215	129	344	69	43	112	52	27	79	336	199	535	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	17	41	1	6	7	4		4	29	23	52	
	AESS	13	12	25	3	1	4	2	2	4	18	15	33	
	CAPAES	5	3	8							5	3	8	
	Master complémentaire	42	21	63	5	7	12	11	4	15	58	32	90	
	Doctorat avec thèse	41	20	61	26	8	34	13	5	18	80	33	113	
	TOTAL :	546	313	859	162	118	280	92	41	133	800	472	1.272	
	Arts et sciences de l'art													
	<u>Total domaine</u>													
	Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication													
	<u>Arts du spectacle</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3								3	3	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	30	44	2	11	13		3	3	16	44	60	
	<u>Total domaine</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3								3	3	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	30	44	2	11	13		3	3	16	44	60	
	AESS	1	3	4		1	1				1	4	5	
	TOTAL :	15	36	51	2	12	14		3	3	17	51	68	

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 2014-2015 (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.
SOUS-TOTAL ART													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	30	44	2	11	13		3	3	16	44	60
	AESS	1	3	4		1	1				1	4	5
	TOTAL :	15	36	51	2	12	14		3	3	17	51	68
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	637	742	1.379	189	280	469	28	32	60	854	1.054	1.908
	Master en 1 année d'études	63	83	146	60	62	122	9	8	17	132	153	285
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	19	48	67	4	5	9				23	53	76
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	720	1.062	1.782	222	361	583	109	97	206	1.051	1.520	2.571
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	42	32	74	6	11	17	4	4	4	52	43	95
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	39	84	123	12	15	27	4	7	11	55	106	161
	AESS	53	110	163	5	9	14	7	5	12	65	124	189
	CAPAES	9	8	17							9	8	17
	Master complémentaire	152	171	323	52	74	126	49	28	77	253	273	526
	Doctorat avec thèse	68	65	133	41	22	63	28	13	41	137	100	237
	TOTAL :	1.802	2.405	4.207	591	839	1.430	238	190	428	2.631	3.434	6.065

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 2014-2015 (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, lettres et traductologie													
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	80	109	2	6	8				31	86	117
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	67	94	1	7	8		1	1	28	75	103
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2		1	1				1	2	3
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	80	109	2	6	8				31	86	117
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	68	96	1	8	9		1	1	29	77	106
	AESS	1	7	8		1	1				1	8	9
	Master complémentaire		5	5								5	5
	TOTAL :	58	160	218	3	15	18		1	1	61	176	237
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences humaines et sociales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	14	29		1	1				15	15	30
	<u>Politique économique et sociale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	4	8				3	1	4	7	5	12
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	14	29		1	1				15	15	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	4	8				3	1	4	7	5	12
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :	19	19	38		1	1	3	1	4	22	21	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)	8	6	14				1	1	2	9	7	16
	Master en 1 année d'études	11	12	23	1		1	2	2	2	14	12	26
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	13	19				11	6	17	17	19	36
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	13	39					1	1	26	14	40
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	14	31				1		1	18	14	32
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	19	54				1	2	3	36	21	57
	Master en 1 année d'études	11	12	23	1		1	2	2	2	14	12	26
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	27	50				12	6	18	35	33	68
	AESS	3	2	5							3	2	5
	CAPAES	1	2	3							1	2	3
	Doctorat avec thèse	2		2				1	1	2	3	1	4
	TOTAL :	76	64	140	1		1	16	9	25	93	73	166
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	108	125	1	5	6				18	113	131
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		6	6		6	6					12	12
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	44	59							15	44	59
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	43	47		15	15				4	58	62
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	114	131	1	11	12				18	125	143
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	87	106		15	15				19	102	121
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
	AESS	1	6	7							1	6	7
	CAPAES		4	4								4	4
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :	38	213	251	1	26	27				39	239	278
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	96	227	323	3	18	21	1	2	3	100	247	347
	Master en 1 année d'études	11	12	23	1		1	2	2	2	14	12	26
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	74	186	260	1	23	24	15	8	23	90	217	307
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
	AESS	5	15	20		1	1				5	16	21
	CAPAES	1	6	7							1	6	7
	Master complémentaire		5	5								5	5
	Doctorat avec thèse	2	2	4				1	1	2	3	3	6
	TOTAL :	191	456	647	5	42	47	19	11	30	215	509	724

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 2014-2015 (situation définitive en fin d'année académique)

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences médicales													
<u>Médecine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	61	100	4	7	11	3	5	8	46	73	119
	Total domaine	39	61	100	4	7	11	3	5	8	46	73	119
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	61	100	4	7	11	3	5	8	46	73	119
	TOTAL :	39	61	100	4	7	11	3	5	8	46	73	119
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	4	8							4	4	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	9	16							7	9	16
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	12	22	5	5	5	4	1	5	14	18	32
	Total domaine	14	16	30	5	5	5	4	1	5	18	22	40
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	16	30	5	5	5	4	1	5	18	22	40
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	9	16							7	9	16
	Doctorat avec thèse	2	2	4							2	2	4
	TOTAL :	23	27	50	5	5	5	4	1	5	27	33	60
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	53	77	130	4	12	16	7	6	13	64	95	159
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	9	16							7	9	16
	Doctorat avec thèse	2	2	4							2	2	4
	TOTAL :	62	88	150	4	12	16	7	6	13	73	106	179
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	5	8				1		1	4	5	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	1	7							6	1	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11		11							11		11
	Master en 1 année d'études	13	1	14	1		1	1		1	15	1	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4		4				1		1	5		5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	1	2							1	1	2
	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	3	13							10	3	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée								1	1		1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	7	11		1	1				4	8	12
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	11	19		1	1				8	12	20
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4							1	3	4
<u>Biologie des organismes et écologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5							2	3	5
	Total domaine	33	20	53		1	1	1		1	34	21	55
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	20	53		1	1	1		1	34	21	55
	Master en 1 année d'études	13	1	14	1		1	1		1	15	1	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	9	11							2	9	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	3	13				1	1	2	11	4	15
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	13	26		1	1				13	14	27
	AESS	4	4	8					1	1	4	5	9
	CAPAES		1	1								1	1
	Doctorat avec thèse	13	4	17		1	1	1	1	2	14	6	20
	TOTAL :	88	55	143	1	3	4	4	3	7	93	61	154
Sciences de l'ingénieur et technologie													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	13	62	1		1	1	1	2	51	14	65
<u>Ingénieur civil des mines et géologue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	2	6				1		1	5	2	7
<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	3	12							9	3	12
<u>Ingénieur civil électricien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	3	27				2		2	26	3	29
<u>Ingénieur civil mécanicien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	5	34	2		2	1		1	32	5	37

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2014-2015 (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.
	<u>Ingénieur civil en informatique et gestion</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	1	12	1		1	2	1	3	14	2	16
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	13	62	1		1	1	1	2	51	14	65
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	77	14	91	3		3	6	1	7	86	15	101
	Master complémentaire	2	2	4				7	2	9	9	4	13
	Doctorat avec thèse	4	1	5	2	1	3	3	1	4	9	3	12
	TOTAL :	132	30	162	6	1	7	17	5	22	155	36	191
	Art de bâtir et urbanisme												
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	5	8	1	2	3				4	7	11
	<u>Ingénieur civil architecte</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5	1		1				3	3	6
	<u>Architecture</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	19	37	1		1		1	1	19	20	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	22	39	3	1	4	1	1	2	21	24	45
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	24	45	2	2	4		1	1	23	27	50
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	25	44	4	1	5	1	1	2	24	27	51
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	41	49	90	6	3	9	1	2	3	48	54	102
	SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	103	57	160	3	3	6	2	2	4	108	62	170
	Master en 1 année d'études	13	1	14	1		1	1		1	15	1	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	9	11							2	9	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	106	42	148	7	1	8	8	3	11	121	46	167
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	13	26		1	1				13	14	27
	AESS	4	4	8					1	1	4	5	9
	CAPAES		1	1								1	1
	Master complémentaire	2	2	4				7	2	9	9	4	13
	Doctorat avec thèse	18	5	23	2	2	4	4	2	6	24	9	33
	TOTAL :	261	134	395	13	7	20	22	10	32	296	151	447
	TOTAL GÉNÉRAL												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	252	361	613	10	33	43	10	10	20	272	404	676
	Master en 1 année d'études	24	13	37	2		2	3		3	29	13	42
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	11	14							3	11	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	180	228	408	8	24	32	23	11	34	211	263	474
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	21	23	44		1	1				21	24	45
	AESS	9	19	28		1	1		1	1	9	21	30
	CAPAES	1	7	8							1	7	8
	Master complémentaire	2	7	9				7	2	9	9	9	18
	Doctorat avec thèse	22	9	31	2	2	4	5	3	8	29	14	43
	TOTAL :	514	678	1.192	22	61	83	48	27	75	584	766	1.350

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 2014-2015 (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)	4	5	9							4	5	9
	<u>Total domaine</u>										4	5	9
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	5	9							4	5	9
	TOTAL :	4	5	9							4	5	9
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	17	19	1	1					2	18	20
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	20	23	1	1					3	21	24
	<u>Total domaine</u>										5	39	44
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	37	42	2	2					5	39	44
	Doctorat avec thèse	1	1	1							1	1	1
	TOTAL :	5	38	43	2	2					5	40	45
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	12	26							14	12	26
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	7	9							2	7	9
	<u>Total domaine</u>										16	19	35
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	19	35							16	19	35
	Doctorat avec thèse	1	1	2	1	1		1	1		3	1	4
	TOTAL :	17	20	37	1	1		1	1		19	20	39
Information et communication													
	<u>Information et communication</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	11	13							2	11	13
	<u>Total domaine</u>										2	11	13
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	11	13							2	11	13
	TOTAL :	2	11	13							2	11	13
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	9	15							6	9	15
	<u>Total domaine</u>										6	9	15
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	9	15							6	9	15
	Doctorat avec thèse	1	1	2							1	1	2
	TOTAL :	7	10	17							7	10	17
Sciences juridiques													
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	123	178	1	1					56	123	179
	<u>Total domaine</u>										56	123	179
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	123	178	1	1					56	123	179
	Master complémentaire	6	17	23			1	1			7	17	24
	Doctorat avec thèse				1	1					1	1	1
	TOTAL :	61	140	201	2	2	1	1			64	140	204
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	41	65	1	1	1	1	2		25	43	68
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	Master en 1 année d'études	7	1	8							7	1	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	1	5			1	1			5	1	6
	<u>Sciences de gestion</u>												
	Master en 1 année d'études	22	9	31	1	1	2	1	3		25	10	35
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	8	18		1	1	1			11	9	20
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	24	55							31	24	55
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	22	38			1	1			17	22	39
	<u>Total domaine</u>										56	67	123
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	65	120		1	1	1	2		56	67	123
	Master en 1 année d'études	29	10	39	1	1	2	1	3		32	11	43
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	31	61		1	3	3			33	32	65
	AESS	8	7	15							8	7	15
	Master complémentaire	3	1	4			6	7	13		9	8	17
	Doctorat avec thèse	3	3	6	1	1					4	3	7
	TOTAL :	128	118	246	2	2	4	12	21		142	129	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 2014-2015 (situation définitive en fin d'année académique)

UNamur

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>Total domaine</u>												
	CAPAES	5	5	10							5	5	10
	TOTAL :	5	5	10							5	5	10
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	143	269	412	1	3	4	1	1	2	145	273	418
	Master en 1 année d'études	29	10	39	1		1	2	1	3	32	11	43
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	31	61		1	1	3		3	33	32	65
	AESS	8	7	15							8	7	15
	CAPAES	5	5	10							5	5	10
	Master complémentaire	9	18	27				7	7	14	16	25	41
	Doctorat avec thèse	5	6	11	3		3	1		1	9	6	15
	TOTAL :	229	347	576	5	4	9	14	9	23	248	360	608
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	75	105	180	1	7	8	2	2	4	78	114	192
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	75	105	180	1	7	8	2	2	4	78	114	192
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	76	105	181	1	7	8	2	2	4	79	114	193
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	25	30	3	25	28				8	50	58
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	25	30	3	25	28				8	50	58
	Doctorat avec thèse							2		2	2		2
	TOTAL :	5	25	30	3	25	28	2		2	10	50	60
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	6	7		1	1	1		1	2	7	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2	1		1	2		2	3	2	5
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	29	42		1	1		1	1	13	31	44
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	35	49		2	2	1	1	2	15	38	53
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2	1		1	2		2	3	2	5
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	16	36	52	3	3	3	3	1	4	19	40	59
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	94	165	259	4	34	38	3	3	6	101	202	303
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2		1	1	2		2	3	2	5
	Doctorat avec thèse	2	2	2				2		2	4	2	4
	TOTAL :	97	166	263	4	35	39	7	3	10	108	204	312
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	7	13							6	7	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	1	13							12	1	13
	Master en 1 année d'études	15	2	17							15	2	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	1	9				1		1	9	1	10
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	3	8							5	3	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				2		2
	<u>Sciences chimiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	9	11							2	9	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	1	6							5	1	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	2	9							7	2	9
	<u>Sciences biologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	11	16		2	2				5	13	18
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		6	6		1	1					7	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	7	12		1	1	1	1	2	6	9	15

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 2014-2015 (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.	
	<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	6	4	10								6	4	10
	<u>Sciences géologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	2	6								4	2	6
	<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	4	8								4	4	8
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	37	75		2	2					38	39	77
	Master en 1 année d'études	15	3	18								15	3	18
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	12	13		1	1					1	13	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	8	31				1		1		24	8	32
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	10	24	1	1	2	1	1	2		16	12	28
	AESS	15	21	36		1	1		1	1		15	23	38
	Master complémentaire	4	5	9								4	5	9
	Doctorat avec thèse	17	9	26		3	3	4		4		21	12	33
	TOTAL :	127	105	232	1	8	9	6	2	8		134	115	249
	SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	37	75		2	2					38	39	77
	Master en 1 année d'études	15	3	18								15	3	18
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	12	13		1	1					1	13	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	8	31				1		1		24	8	32
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	10	24	1	1	2	1	1	2		16	12	28
	AESS	15	21	36		1	1		1	1		15	23	38
	Master complémentaire	4	5	9								4	5	9
	Doctorat avec thèse	17	9	26		3	3	4		4		21	12	33
	TOTAL :	127	105	232	1	8	9	6	2	8		134	115	249
	TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	275	471	746	5	39	44	4	4	8		284	514	798
	Master en 1 année d'études	44	13	57	1		1	2	1	3		47	14	61
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	13	14		1	1					1	14	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	54	40	94		2	2	6		6		60	42	102
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	10	24	1	1	2	1	1	2		16	12	28
	AESS	23	28	51		1	1		1	1		23	30	53
	CAPAES	5	5	10								5	5	10
	Master complémentaire	13	23	36				7	7	14		20	30	50
	Doctorat avec thèse	24	15	39	3	3	6	7		7		34	18	52
	TOTAL :	453	618	1.071	10	47	57	27	14	41		490	679	1.169

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 2014-2015 (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)	5	3	8							5	3	8
	<u>Total domaine</u>										5	3	8
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	3	8							5	3	8
	TOTAL :	5	3	8							5	3	8
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	7	10							3	7	10
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	4	6							2	4	6
	<u>Total domaine</u>										5	11	16
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	11	16							5	11	16
	TOTAL :	5	11	16							5	11	16
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	6	8	1	1	2				3	7	10
	<u>Total domaine</u>										3	7	10
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	6	8	1	1	2				3	7	10
	TOTAL :	2	6	8	1	1	2				3	7	10
Information et communication													
	<u>Information et communication</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	10	11							1	10	11
	<u>Total domaine</u>										1	10	11
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	10	11							1	10	11
	TOTAL :	1	10	11							1	10	11
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	38	70	2	4	6	2		2	36	42	78
	<u>Sociologie et anthropologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	14	17	1		1				4	14	18
	<u>Total domaine</u>										40	56	96
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	52	87	3	4	7	2		2	40	56	96
	Master complémentaire	6	4	10	5	4	9		1	1	11	9	20
	Doctorat avec thèse	1	1	2		1	1				1	2	3
	TOTAL :	42	57	99	8	9	17	2	1	3	52	67	119
Sciences juridiques													
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	65	128	193	8	4	12	2	5	7	75	137	212
	<u>Total domaine</u>										75	137	212
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	65	128	193	8	4	12	2	5	7	75	137	212
	Master complémentaire	13	21	34	3	8	11	7	5	12	23	34	57
	Doctorat avec thèse		1	1							1	1	2
	TOTAL :	78	150	228	11	12	23	9	10	19	98	172	270
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	28	18	46	1	3	4	1	1	2	30	22	52
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	10	40					1	1	30	11	41
	<u>Total domaine</u>										60	33	93
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	58	28	86	1	3	4	1	2	3	60	33	93
	Master complémentaire	11	4	15	2	2	4	4	2	6	17	8	25
	TOTAL :	69	32	101	3	5	8	5	4	9	77	41	118
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	171	238	409	13	12	25	5	7	12	189	257	446
	Master complémentaire	30	29	59	10	14	24	11	8	19	51	51	102
	Doctorat avec thèse	1	2	3		1	1				1	3	4
	TOTAL :	202	269	471	23	27	50	16	15	31	241	311	552
Sciences de l'ingénieur et technologie													
	<u>Total domaine</u>												
	Master complémentaire							2		2	2		2
	TOTAL :							2		2	2		2
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	Master complémentaire							2		2	2		2
	TOTAL :							2		2	2		2

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2014-2015 (situation définitive en fin d'année académique)

USL-B

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	171	238	409	13	12	25	5	7	12	189	257	446
	Master complémentaire	30	29	59	10	14	24	13	8	21	53	51	104
	Doctorat avec thèse	1	2	3		1	1				1	3	4
	TOTAL :	202	269	471	23	27	50	18	15	33	243	311	554