

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 2016-2017 (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)	28	20	48	4	4	8	1		1	33	24	57
	Master en 1 année d'études		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	4	8							4	4	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1				4		4	5		5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	11	24	2	3	5	3		3	18	14	32
	<u>Ethique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3							2	1	3
	<u>Sciences des religions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2	1		1		1	1	1	3	4
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	2	5		1	1				3	3	6
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	28	20	48	4	4	8	1		1	33	24	57
	Master en 1 année d'études		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	4	8							4	4	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	3	9		1	1	4		4	10	4	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	13	26	3	3	6	3	1	4	19	17	36
	AESS	12	8	20	3	2	5				15	10	25
	CAPAES	1		1							1		1
	Doctorat avec thèse	4	3	7	5		5	8		8	17	3	20
	TOTAL :	68	53	121	15	10	25	16	1	17	99	64	163
Théologie	<u>Sciences religieuses</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1		1							1		1
	<u>Théologie</u>												
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2				10		10	11	1	12
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1		1							1		1
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2				10		10	11	1	12
	AESS	2		2	1		1				3		3
	Doctorat avec thèse	3		3	1	1	2	11	2	13	15	3	18
	TOTAL :	7	2	9	2	1	3	22	2	24	31	5	36
Langues, lettres et traductologie	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	109	126	1	3	4				18	112	130
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	17	61	78		2	2				17	63	80
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	30	35		1	1				5	31	36
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	29	38	1		1				10	29	39
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	6	8		1	1	2	8	10	4	15	19
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	68	76		6	6		1	1	8	75	83
	Master en 1 année d'études		5	5								5	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	20	29	1	3	4				10	23	33
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	18	19		1	1				1	19	20
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	6	7							1	6	7
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	50	65		1	1		1	1	15	52	67
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	36	42	1	2	3				7	38	45
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	14	15							1	14	15
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	8	9							1	8	9
	<u>Langues et lettres modernes - Slaves</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée					2	2					2	2
	<u>Langues et lettres modernes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	3	4	1	1	2				2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5							1	4	5
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	87	230	317	5	33	38	1	4	5	93	267	360
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	16	27		2	2				11	18	29
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	56	166	222	11	25	36	2		2	69	191	260
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	8	18		9	9				10	17	27

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 2016-2017 (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.
Linguistique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	5	6					2	2	1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2				1		1	1	2	3
Langues et lettres anciennes - Classiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	8	10							2	8	10
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	6	8							2	6	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	5	8							3	5	8
Langues et lettres anciennes - Orientales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	2	6		1	1				4	3	7
	Master en 1 année d'études	3	1	4							3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		1	1				1	2	3
Langues et lettres anciennes et modernes													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	9	10							1	9	10
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	7	8							1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3								3	3
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	135	483	618	7	45	52	1	6	7	143	534	677
	Master en 1 année d'études	3	10	13							3	10	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	46	146	192	2	9	11				48	155	203
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	80	258	338	11	39	50	4	10	14	95	307	402
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	16	54	70	1	1	2	1		1	18	55	73
	AESS	33	99	132	1	6	7				34	105	139
	CAPAES	3	5	8							3	5	8
	Master de spécialisation		8	8		1	1		2	2		11	11
	Doctorat avec thèse	8	11	19	2	6	8	4	2	6	14	19	33
	TOTAL :	324	1.074	1.398	24	107	131	10	20	30	358	1.201	1.559
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
Histoire													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	63	65	128	2	1	3	1		1	66	66	132
	Master en 1 année d'études		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	15	26	41	2	1	3				17	27	44
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	16	50	1	2	3				35	18	53
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	30	20	50							30	20	50
Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	75	100	3	7	10	1	1	2	29	83	112
	Master en 1 année d'études	1	1	2		1	1				1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		8	8								8	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	39	48		9	9	1		1	10	48	58
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	9	16							7	9	16
Histoire de l'art et archéologie - Musicologie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	5	8	1		1				4	5	9
	Master en 1 année d'études	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	5	6							1	5	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
Histoire de l'art et archéologie - Archéométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie					2	2					2	2
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	91	145	236	6	8	14	2	1	3	99	154	253
	Master en 1 année d'études	2	4	6		1	1				2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	15	34	49	2	1	3				17	35	52
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	44	60	104	1	11	12	1		1	46	71	117
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	38	29	67		2	2				38	31	69
	AESS	29	41	70	2	3	5				31	44	75
	Doctorat avec thèse	11	11	22	2	6	8	5	1	6	18	18	36
	TOTAL :	230	324	554	13	32	45	8	2	10	251	358	609
Information et communication													
Information et communication													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	61	169	230	8	19	27		4	4	69	192	261
	Master en 1 année d'études	14	27	41	3	1	4				17	28	45
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	42	54	3	1	4		2	2	15	45	60
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3								3	3
Journalisme													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	33	49	1	7	8	1	1	2	18	41	59
Communication													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	42	83	125	7	13	20	4	8	12	53	104	157
Communication multilingue													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	79	92	2	13	15		4	4	15	96	111
Sciences et technologies de l'information et de la communication													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	8	15		2	2	1	3	4	8	13	21

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2016-2017 (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)	61	169	230	8	19	27		4	4	69	192	261
	Master en 1 année d'études	14	27	41	3	1	4				17	28	45
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	90	245	335	13	36	49	6	18	24	109	299	408
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3								3	3
	AESS	1	18	19					2	2	1	20	21
	Doctorat avec thèse	2	4	6				1		1	3	4	7
	TOTAL :	168	466	634	24	56	80	7	24	31	199	546	745
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	111	103	214	33	31	64	6	7	13	150	141	291
	Master en 1 année d'études	32	27	59	11	18	29	11	7	18	54	52	106
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	19	53	8	6	14	6		6	48	25	73
	<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	70	71	141	38	60	98	8	7	15	116	138	254
	<u>Etudes européennes</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	21	39	15	31	46				33	52	85
	<u>Administration publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	18	41	2		2				25	18	43
	<u>Sociologie et anthropologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	81	102	2	4	6		1	1	23	86	109
	Master en 1 année d'études	3	10	13		2	2		3	3	3	15	18
	<u>Sociologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	20	29	2	6	8				11	26	37
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	7	10							3	7	10
	<u>Anthropologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	21	28	1	2	3		1	1	8	24	32
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	9	10					1	1	1	10	11
	<u>Sciences humaines et sociales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	110	152	8	11	19				50	121	171
	<u>Politique économique et sociale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	29	49	1	1	2	5	3	8	26	33	59
	<u>Sciences du travail</u>												
	Master en 1 année d'études	21	39	60		2	2	1		1	22	41	63
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	95	133	4	8	12	7	4	11	49	107	156
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	7	12							5	7	12
	<u>Gestion des ressources humaines</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	108	148	3	4	7	2	5	7	45	117	162
	<u>Sciences de la population et du développement</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	43	53	5	10	15	4	6	10	19	59	78
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	174	294	468	43	46	89	6	8	14	223	348	571
	Master en 1 année d'études	56	76	132	11	22	33	12	10	22	79	108	187
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	269	445	714	79	128	207	32	26	58	380	599	979
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	23	32					1	1	9	24	33
	AESS	13	34	47	2	2	4				15	36	51
	CAPAES	1		1							1		1
	Master de spécialisation	16	13	29	8	9	17	9	9	18	33	31	64
	Doctorat avec thèse	18	10	28	5	10	15	7	11	18	30	31	61
	TOTAL :	558	896	1.454	148	217	365	66	65	131	772	1.178	1.950
Sciences juridiques													
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	286	637	923	13	28	41	1	10	11	300	675	975
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	293	600	893	15	27	42	10	16	26	318	643	961
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	286	637	923	13	28	41	1	10	11	300	675	975
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	293	600	893	15	27	42	10	16	26	318	643	961
	Master de spécialisation	122	242	364	16	36	52	19	19	38	157	297	454
	Doctorat avec thèse	3	7	10	3	5	8	4	1	5	10	13	23
	TOTAL :	704	1.486	2.190	47	96	143	34	46	80	785	1.628	2.413
Criminologie													
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	85	111	3	19	22	2		2	31	104	135
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	10	15	1	6	7		1	1	6	17	23
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	85	111	3	19	22	2		2	31	104	135
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	10	15	1	6	7		1	1	6	17	23
	Doctorat avec thèse	1	1	2				1		1	2	1	3
	TOTAL :	32	96	128	4	25	29	3	1	4	39	122	161

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2016-2017 (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 économiques et de gestion													
<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	277	243	520	11	11	22	10	4	14	298	258	556
<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	75	41	116	28	13	41	5	2	7	108	56	164
	Master en 1 année d'études	9	1	10		3	3	3	2	5	12	6	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	69	46	115	30	26	56	2	7	9	101	79	180
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	2	7	9		3	3	3	10	13
<u>Sciences économiques - Econométrie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée				2		2				2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1		1	1	1	2	2	1	3
<u>Sciences de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	7	13		1	1				6	8	14
	Master en 1 année d'études	104	81	185	4	8	12	14	13	27	122	102	224
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	7	9				1		1	3	7	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	405	302	707	24	29	53	15	16	31	444	347	791
<u>Gestion culturelle</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	32	40	3	10	13		2	2	11	44	55
<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	280	158	438	13	8	21	6	5	11	299	171	470
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	324	190	514	20	9	29	5	4	9	349	203	552
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	638	449	1.087	52	33	85	21	11	32	711	493	1.204
	Master en 1 année d'études	113	82	195	4	11	15	17	15	32	134	108	242
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	7	9				1		1	3	7	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	806	570	1.376	79	74	153	22	29	51	907	673	1.580
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	3	7	10	1	4	5	5	11	16
	AESS	17	44	61		1	1	2		2	19	45	64
	Master de spécialisation	19	19	38	3	2	5	32	13	45	54	34	88
	Doctorat avec thèse	14	13	27	6	6	12	7	3	10	27	22	49
	TOTAL :	1.610	1.184	2.794	147	134	281	103	75	178	1.860	1.393	3.253
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	100	409	509	10	53	63	3	4	7	113	466	579
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		86	86	1	47	48	1		1	2	133	135
<u>Sciences de l'éducation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	81	314	395	4	7	11		1	1	85	322	407
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4							3	1	4
<u>Logopédie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	75	76		55	55		3	3	1	133	134
<u>Sciences psychologiques</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	74	411	485	16	111	127	3	8	11	93	530	623
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	5	9		1	1				4	6	10
<u>Sciences de la famille et de la sexualité</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	28	29		1	1	2	2	4	3	31	34
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	100	495	595	11	100	111	4	4	8	115	599	714
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	157	828	985	20	174	194	5	14	19	182	1.016	1.198
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	6	13		1	1				7	7	14
	AESS	9	54	63		2	2				9	56	65
	CAPAES	36	89	125	2	1	3				38	90	128
	Master de spécialisation	8	30	38	2	4	6		2	2	10	36	46
	Doctorat avec thèse	8	30	38	3	3	6	2	3	5	13	36	49
	TOTAL :	325	1.532	1.857	38	285	323	11	23	34	374	1.840	2.214
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.514	2.692	4.206	144	283	427	36	44	80	1.694	3.019	4.713
	Master en 1 année d'études	188	201	389	18	35	53	30	25	55	236	261	497
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	69	193	262	4	10	14	1		1	74	203	277
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.771	3.094	4.865	221	509	730	86	113	199	2.078	3.716	5.794
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	90	139	229	8	20	28	15	7	22	113	166	279
	AESS	116	298	414	9	16	25	2	2	4	127	316	443
	CAPAES	41	94	135	2	1	3				43	95	138
	Master de spécialisation	165	312	477	29	52	81	60	45	105	254	409	663
	Doctorat avec thèse	72	90	162	27	37	64	50	23	73	149	150	299
	TOTAL :	4.026	7.113	11.139	462	963	1.425	280	259	539	4.768	8.335	13.103
Sciences médicales													
<u>Médecine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	243	430	673	61	82	143	20	21	41	324	533	857
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	247	431	678	54	69	123	21	19	40	322	519	841

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 2016-2017 (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)	243	430	673	61	82	143	20	21	41	324	533	857
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	247	431	678	54	69	123	21	19	40	322	519	841
	AESS	1	3	4							1	3	4
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	159	291	450	59	54	113	12	19	31	230	364	594
	Doctorat avec thèse	13	6	19	1	1	2	1	3	4	15	10	25
	TOTAL :	663	1.162	1.825	175	206	381	54	62	116	892	1.430	2.322
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	141	190	22	135	157	1		1	72	276	348
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	30	123	153	34	109	143		1	1	64	233	297
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	141	190	22	135	157	1		1	72	276	348
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	30	123	153	34	109	143		1	1	64	233	297
	Master de spécialisation	8	7	15	2	12	14	14	6	20	24	25	49
	Doctorat avec thèse	2	3	5	1	2	3	8		8	11	5	16
	TOTAL :	89	274	363	59	258	317	23	7	30	171	539	710
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	79	109	27	25	52	3	4	7	60	108	168
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	68	95	31	36	67	3		3	61	104	165
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	79	109	27	25	52	3	4	7	60	108	168
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	68	95	31	36	67	3		3	61	104	165
	Master de spécialisation	8	7	15	2	12	14	14	6	20	24	25	49
	Doctorat avec thèse	2	3	5	1	2	3	8		8	11	5	16
	TOTAL :	89	274	363	59	258	317	23	7	30	171	539	710
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	40	65	3	4	7	1		1	29	44	73
	Master en 1 année d'études	1	4	5		1	1		3	3	1	8	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	10	17					1	1	7	11	18
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	29	39	1	4	5	3	3	6	14	36	50
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	131	170	14	33	47	5	18	23	58	182	240
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	42	90	132	8	29	37	6	15	21	56	134	190
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	8	12	2		2	2		2	8	8	16
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	64	171	235	17	37	54	6	18	24	87	226	313
	Master en 1 année d'études	1	4	5		1	1		3	3	1	8	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	49	100	149	8	29	37	6	16	22	63	145	208
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	37	51	3	4	7	5	3	8	22	44	66
	AESS	1	1	2							1	1	2
	Master de spécialisation	10	19	29	4	4	8	1	2	3	15	25	40
	Doctorat avec thèse	23	53	76	8	17	25	10	7	17	41	77	118
	TOTAL :	162	385	547	40	92	132	28	49	77	230	526	756
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	185	220	9	27	36	16	20	36	60	232	292
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				2		2	2	1	3
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	185	220	9	27	36	16	20	36	60	232	292
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				2		2	2	1	3
	AESS	1	1	2				1		1	1	1	2
	Master de spécialisation							21	8	29	21	8	29
	Doctorat avec thèse	3	8	11	1	1	2	1	3	4	5	12	17
	TOTAL :	38	195	233	10	28	38	41	31	72	89	254	343
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	26	60	20	14	34				54	40	94
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	22	39	20	17	37	2	3	5	39	42	81
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				2		2	2	1	3
	<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>												
	Master en 1 année d'études				1	2	3				1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	32	23	55	1	1	2				33	24	57
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	8	30							22	8	30
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3							1	2	3
	<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	91	111	202	66	55	121		1	1	157	167	324
	Master en 1 année d'études	95	106	201	106	65	171	1	3	4	202	174	376

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 2016-2017 (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)	125	137	262	86	69	155		1	1	211	207	418
	Master en 1 année d'études	95	106	201	107	67	174	1	3	4	203	176	379
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	32	23	55	1	1	2				33	24	57
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	39	30	69	20	17	37	2	3	5	61	50	111
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4				2		2	3	3	6
	AESS	3	1	4	1		1				4	1	5
	Master de spécialisation	3	10	13	9	11	20				12	21	33
	Doctorat avec thèse	3	4	7	1	1	2	2		2	6	5	11
	TOTAL :	301	314	615	225	166	391	7	7	14	533	487	1.020
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	511	958	1.469	213	348	561	30	44	74	754	1.350	2.104
	Master en 1 année d'études	96	110	206	107	68	175	1	6	7	204	184	388
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	32	23	55	1	1	2				33	24	57
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	150	383	533	68	109	177	27	39	66	245	531	776
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	15	41	56	3	4	7	9	3	12	27	48	75
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	277	554	831	88	178	266	21	20	41	386	752	1.138
	AESS	5	6	11	1		1	1		1	7	6	13
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	208	369	577	94	96	190	51	36	87	353	501	854
	Doctorat avec thèse	44	77	121	12	22	34	22	13	35	78	112	190
	TOTAL :	1.338	2.522	3.860	587	826	1.413	162	161	323	2.087	3.509	5.596
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	22	19	41	1	6	7	2		2	25	25	50
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	10	14							4	10	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	7	12							5	7	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	1	11	3	1	4	1		1	14	2	16
	<u>Statistiques - Orientation générale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3		3		1	1				3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3				1		1	4		4
	<u>Statistiques - Biostatistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	<u>Sciences actuarielles</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	11	30	7	2	9	10	9	19	36	22	58
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	82	7	89	7		7	3	2	5	92	9	101
	Master en 1 année d'études	28	4	32				1	1	2	29	5	34
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	71	6	77	8	1	9	2	3	5	81	10	91
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	41	6	47	1	1	2		1	1	42	8	50
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1		1	1				1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	31	8	39	2	2	4	1	2	3	34	12	46
	<u>Sciences spatiales</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	1	5							4	1	5
	<u>Sciences chimiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	62	23	85	1	2	3	1	2	3	64	27	91
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	4	9		1	1				5	5	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	19	30	4		4		3	3	15	22	37
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	27	10	37							27	10	37
	<u>Sciences biologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	59	93	3	7	10				37	66	103
	Master en 1 année d'études	1	1	2							1	1	2
	<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	4	6							2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	9	16	1	1	2				8	10	18
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	28	29	57	1	4	5	1	3	4	30	36	66
	<u>Biologie des organismes et écologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	11	16		1	1				5	12	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	8	9	2	6	8	5	6	11	8	20	28
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	20	17	37	1	4	5		1	1	21	22	43
	<u>Bioinformatique et modélisation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5	1	1	2				4	3	7
	<u>Sciences géologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	8	27							19	8	27
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	4	15	1		1				12	4	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 2016-2017 (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)	23	10	33	1	2	3				24	12	36
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	4	7		1	1				3	5	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	7	11	6	6	12	6	7	13	16	20	36
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3				1		1	4		4
Sciences géographiques - Climatologie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	3	11							8	3	11
Sciences géographiques - Géomatique et géométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	1	8					1	1	7	2	9
Océanographie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2	4	4	8	4	6	10	8	12	20
Sciences et gestion du tourisme													
	Master en 1 année d'études	3	2	5	1	2	3				4	4	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	20	27		4	4		3	3	7	27	34
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 1 année d'études	6	4	10		1	1	3	1	4	9	6	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	53	41	94	8	15	23	5	6	11	66	62	128
Cybersécurité													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	283	132	415	14	18	32	6	5	11	303	155	458
	Master en 1 année d'études	41	11	52	1	3	4	5	2	7	47	16	63
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	20	33	53		4	4				20	37	57
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	190	130	320	36	36	72	28	38	66	254	204	458
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	150	77	227	13	16	29	9	12	21	172	105	277
	AESS	78	83	161	7	7	14	2	2	4	87	92	179
	CAPAES	5	2	7							5	2	7
	Master de spécialisation	7	1	8	1		1	10	2	12	18	3	21
	Doctorat avec thèse	83	54	137	32	15	47	26	16	42	141	85	226
	TOTAL :	857	523	1.380	104	99	203	86	77	163	1.047	699	1.746
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	136	83	219	7	5	12	5	2	7	148	90	238
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	21	56	3	1	4				38	22	60
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	19	38		3	3				19	22	41
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	35	66	4	4	8		1	1	35	40	75
Bioingénieur : chimie et bioindustries													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	43	26	69	3	2	5	3		3	49	28	77
Sciences agronomiques et industries du vivant													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
Architecte du paysage													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	4	9	7	6	13				12	10	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	2	9	8	5	13				15	7	22
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	141	87	228	14	11	25	5	2	7	160	100	260
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	135	103	238	19	15	34	3	1	4	157	119	276
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
	AESS	4	1	5							4	1	5
	Master de spécialisation	4	1	5	2		2	18	8	26	24	9	33
	Doctorat avec thèse	19	16	35	7	5	12	19	13	32	45	34	79
	TOTAL :	303	208	511	42	31	73	46	24	70	391	263	654
Sciences de l'ingénieur et technologie													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	400	88	488	12	2	14	12	2	14	424	92	516
Ingénieur civil des mines et géologue													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	3	11	1	1	2	15	6	21	24	10	34
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	18	46	2		2	1	3	4	31	21	52
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		1	1				1	2	3
Ingénieur civil physicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	3	17	1		1				15	3	18
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	2	7							5	2	7
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	53	10	63	1		1	7		7	61	10	71
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
Ingénieur civil électromécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	68	10	78	7	3	10	5	1	6	80	14	94
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2				1		1	2	1	3

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2016-2017 (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>Ingénieur civil en aérospatiale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	2	21	6	1	7	2		2	27	3	30
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				2		2				2		2
	<u>Ingénieur civil mécanicien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	91	6	97				5		5	96	6	102
	<u>Ingénieur civil biomédical</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	11	31	4	2	6		1	1	24	14	38
	<u>Ingénieur civil en informatique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	42	1	43	1	2	3	11	9	20	54	12	66
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	<u>Ingénieur civil en informatique et gestion</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	1	10							9	1	10
	<u>Ingénieur civil en mathématiques appliquées</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	8	39				1		1	32	8	40
	<u>Ingénieur civil des constructions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	41	11	52	5	2	7	2	1	3	48	14	62
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie					1	1	2		2	2	1	3
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	400	88	488	12	2	14	12	2	14	424	92	516
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	424	84	508	28	11	39	49	21	70	501	116	617
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	4	15	2	2	4	3		3	16	6	22
	CAPAES	1	2	3							1	2	3
	Master de spécialisation	54	45	99	4	5	9	50	21	71	108	71	179
	Doctorat avec thèse	45	10	55	17	10	27	20	13	33	82	33	115
	TOTAL :	935	233	1.168	63	30	93	134	57	191	1.132	320	1.452
Art de bâtir et urbanisme													
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	15	30	2	1	3	1		1	18	16	34
	<u>Ingénieur civil architecte</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	34	59	6	7	13	2	1	3	33	42	75
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1		1				1		1
	<u>Architecture</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	96	138	234	70	83	153	5	6	11	171	227	398
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	126	137	263	91	88	179	13	12	25	230	237	467
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	111	153	264	72	84	156	6	6	12	189	243	432
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	151	171	322	97	95	192	15	13	28	263	279	542
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1		1				1		1
	Master de spécialisation	7	9	16				2	3	5	9	12	21
	Doctorat avec thèse	1	3	4		3	3				1	6	7
	TOTAL :	270	336	606	170	182	352	23	22	45	463	540	1.003
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	935	460	1.395	112	115	227	29	15	44	1.076	590	1.666
	Master en 1 année d'études	41	11	52	1	3	4	5	2	7	47	16	63
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	20	33	53		4	4				20	37	57
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	900	488	1.388	180	157	337	95	73	168	1.175	718	1.893
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	161	81	242	16	18	34	13	12	25	190	111	301
	AESS	82	84	166	7	7	14	2	2	4	91	93	184
	CAPAES	6	4	10							6	4	10
	Master de spécialisation	72	56	128	7	5	12	80	34	114	159	95	254
	Doctorat avec thèse	148	83	231	56	33	89	65	42	107	269	158	427
	TOTAL :	2.365	1.300	3.665	379	342	721	289	180	469	3.033	1.822	4.855
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	2	6	8							2	6	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	35	52	2	4	6		1	1	19	40	59
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	6	8							2	6	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	35	52	2	4	6		1	1	19	40	59
	AESS	1	3	4	1	3	4				2	6	8
	TOTAL :	20	44	64	3	7	10		1	1	23	52	75
SOUS-TOTAL ART													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	6	8							2	6	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	35	52	2	4	6		1	1	19	40	59
	AESS	1	3	4	1	3	4				2	6	8
	TOTAL :	20	44	64	3	7	10		1	1	23	52	75

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 2016-2017 (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)	2.960	4.110	7.070	469	746	1.215	95	103	198	3.524	4.959	8.483	
		Master en 1 année d'études	325	322	647	126	106	232	36	33	69	487	461	948	
		Master en 2 années d'études à finalité didactique	123	255	378	5	15	20	1		1	129	270	399	
		Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.838	4.000	6.838	471	779	1.250	208	226	434	3.517	5.005	8.522	
		Master en 2 années d'études à finalité approfondie	266	261	527	27	42	69	37	22	59	330	325	655	
		Master en plus de 2 années d'études sans finalité	277	554	831	88	178	266	21	20	41	386	752	1.138	
		AESS	204	391	595	18	26	44	5	4	9	227	421	648	
		CAPAES	47	99	146	2	1	3				49	100	149	
		Master de spécialisation	445	737	1.182	130	153	283	191	115	306	766	1.005	1.771	
		Doctorat avec thèse	264	250	514	95	92	187	137	78	215	496	420	916	
		TOTAL :	7.749	10.979	18.728	1.431	2.138	3.569	731	601	1.332	9.911	13.718	23.629	

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 2016-2017 (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.
Philosophie	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	1	5	1		1				5	1	6
	Master en 1 année d'études		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5				1		1	3	3	6
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	1	5	1		1				5	1	6
	Master en 1 année d'études		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5				1		1	3	3	6
	AESS				1		1				1		1
	Doctorat avec thèse	1		1	1		1				2		2
	TOTAL :	9	9	18	3		3	1		1	13	9	22
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	31	38							7	31	38
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	24	34		1	1				10	25	35
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	10	11							1	10	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	17	20	1		1				4	17	21
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2				1		1	1	2	3
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	22	27		2	2		1	1	5	25	30
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	4	9		1	1				5	5	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	15	17							2	15	17
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	12	14	1	1	2				3	13	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	4	5							1	4	5
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	27	36		2	2	1		1	10	29	39
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	7	12							5	7	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	31	38							7	31	38
	<u>Interprétation</u>												
	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 approfondie		2	2				1		1	1	2	3
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	1	2							1	1	2
	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		2							2		2
	<u>Langues et lettres anciennes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	96	121		4	4	1	1	2	26	101	127
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	23	49	72	1	3	4				24	52	76
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	54	66					1	1	12	55	67
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	25	31	1		1	1		1	8	25	33
	AESS		3	3								3	3
	CAPAES	1	2	3							1	2	3
	Doctorat avec thèse	1	3	4				1		1	2	3	5
	TOTAL :	68	232	300	2	7	9	3	2	5	73	241	314
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	12	24							12	12	24
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	13	21							8	13	21
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	11	28							17	11	28
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	13	17	1		1	1		1	6	13	19
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3		1	1					4	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	9	16							7	9	16
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	2	4							2	2	4
	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				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 2016-2017 (situation définitive en fin d'année académique)

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	41	54	2	2	4				15	43	58
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	19	23	1		1	1	1		5	20	25
<u>Journalisme</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	5	6				1	1		2	5	7
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	16	24		5	5				8	21	29
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	41	54	2	2	4				15	43	58
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	40	53	1	5	6	1	1	2	15	46	61
	AESS		3	3								3	3
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	27	84	111	3	7	10	1	1	2	31	92	123
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	3	10							7	3	10
	Master en 1 année d'études	1	1	2				1	1		2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	8	27	3	2	5	3	3		25	10	35
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	16	19							3	16	19
	Master en 1 année d'études		5	5								5	5
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5		3	3				1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5							3	2	5
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4					1	1	1	4	5
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	25	33	1	1	2				9	26	35
<u>Sciences du travail</u>													
	Master en 1 année d'études	5	10	15		2	2	1	1		6	12	18
	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	7	12							5	7	12
<u>Gestion des ressources humaines</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	40	51	2	1	3	1	1		14	41	55
<u>Sciences de la population et du développement</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	19	23	1	1	2	1	1	2	6	21	27
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	44	62	1	1	2				19	45	64
	Master en 1 année d'études	6	16	22		2	2	2	2		8	18	26
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	36	73	109	6	7	13	5	1	6	47	81	128
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	12	21					1	1	9	13	22
	AESS	4	6	10							4	6	10
	Doctorat avec thèse	5	5	10	1	2	3	2	2	2	8	7	15
	TOTAL :	78	157	235	8	12	20	9	2	11	95	171	266
Sciences juridiques													
<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	103	146					2	2	43	105	148
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	61	108	169	2	4	6		1	1	63	113	176
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	103	146					2	2	43	105	148
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	61	108	169	2	4	6		1	1	63	113	176
	Master de spécialisation	28	45	73	7	6	13				35	51	86
	Doctorat avec thèse	1	1	2							1	1	2
	TOTAL :	133	257	390	9	10	19		3	3	142	270	412
Criminologie													
<u>Criminologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	27	37	1	8	9				11	35	46
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	6	11	1	2	3				6	8	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 2016-2017 (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	10	27	37	1	8	9				11	35	46
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	6	11	1	2	3				6	8	14
	TOTAL :	15	33	48	2	10	12				17	43	60
Sciences économiques et de gestion													
<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	56	80	136	4	2	6	3	1	4	63	83	146
<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	9	14	6	1	7		1	1	11	11	22
<u>Sciences de gestion</u>													
	Master en 1 année d'études	12	19	31	2	7	9	5	9	14	19	35	54
	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	145	99	244	4	7	11	5	6	11	154	112	266
<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	18	51		2	2				33	20	53
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	23	50	1	1	2	3		3	31	24	55
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	89	98	187	4	4	8	3	1	4	96	103	199
	Master en 1 année d'études	12	19	31	2	7	9	5	9	14	19	35	54
	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	177	131	308	11	9	20	8	7	15	196	147	343
	AESS		4	4								4	4
	Master de spécialisation	11	10	21				2	1	3	13	11	24
	Doctorat avec thèse	5	4	9				2	1	3	7	5	12
	TOTAL :	295	271	566	17	20	37	21	19	40	333	310	643
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	28	101	129	1	11	12				29	112	141
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		31	31		8	8	1		1	1	39	40
<u>Sciences de l'éducation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	92	109	1	1	2				18	93	111
<u>Logopédie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		17	17		12	12		3	3		32	32
<u>Sciences psychologiques</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	92	106	2	24	26				16	116	132
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	28	132	160	1	19	20	1		1	30	151	181
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	201	232	3	37	40		3	3	34	241	275
	AESS		10	10								10	10
	CAPAES	1	2	3							1	2	3
	Master de spécialisation		2	2		2	2		1	1		5	5
	Doctorat avec thèse	2	4	6							2	4	6
	TOTAL :	62	351	413	4	58	62	1	4	5	67	413	480
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	238	542	780	10	30	40	6	4	10	254	576	830
	Master en 1 année d'études	18	37	55	2	9	11	7	9	16	27	55	82
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	34	72	106	1	3	4	1		1	36	75	111
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	340	637	977	24	71	95	14	14	28	378	722	1.100
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	47	66	113	2	4	6	2	1	3	51	71	122
	AESS	4	30	34	1		1				5	30	35
	CAPAES	2	4	6							2	4	6
	Master de spécialisation	39	57	96	7	8	15	2	2	4	48	67	115
	Doctorat avec thèse	17	17	34	3	4	7	5	1	6	25	22	47
	TOTAL :	739	1.462	2.201	50	129	179	37	31	68	826	1.622	2.448
Sciences médicales													
<u>Médecine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	67	99	166	8	12	20	4	2	6	79	113	192
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	62	98	160	12	13	25	9	3	12	83	114	197
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	67	99	166	8	12	20	4	2	6	79	113	192
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	62	98	160	12	13	25	9	3	12	83	114	197
	AESS	1	3	4							1	3	4
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	42	68	110	7	6	13	2	3	5	51	77	128
	Doctorat avec thèse	1		1		1	1		1	1	1	2	3
	TOTAL :	173	269	442	27	32	59	15	9	24	215	310	525
Sciences vétérinaires													
<u>Médecine vétérinaire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	71	95	11	58	69	1		1	36	129	165
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	30	123	153	34	109	143		1	1	64	233	297

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 2016-2017 (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													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	71	95	11	58	69	1		1	36	129	165
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	30	123	153	34	109	143		1	1	64	233	297
	Master de spécialisation	8	7	15	2	12	14	14	6	20	24	25	49
	Doctorat avec thèse	2	3	5	1	2	3	8	8	8	11	5	16
	TOTAL :	64	204	268	48	181	229	23	7	30	135	392	527
Sciences dentaires													
<u>Sciences dentaires</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	32	39	7	7	14		3	3	14	42	56
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	32	43	6	8	14	1		1	18	40	58
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	32	39	7	7	14		3	3	14	42	56
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	32	43	6	8	14	1		1	18	40	58
	Master de spécialisation	8	12	20	1	2	3				9	14	23
	Doctorat avec thèse		2	2								2	2
	TOTAL :	26	78	104	14	17	31	1	3	4	41	98	139
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	12	17		2	2	1		1	6	14	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5		5							5		5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	10	13	1	1	2	1		1	5	11	16
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	30	43	3	4	7		3	3	16	37	53
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	30	39	3	3	6		1	1	12	34	46
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	7	10	1		1	1		1	5	7	12
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	42	60	3	6	9	1	3	4	22	51	73
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	30	44	3	3	6		1	1	17	34	51
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	17	23	2	1	3	2		2	10	18	28
	Master de spécialisation	6	11	17	4	4	8	1	2	3	11	17	28
	Doctorat avec thèse	5	21	26	2	6	8	3	1	4	10	28	38
	TOTAL :	49	121	170	14	20	34	7	7	14	70	148	218
Sciences de la santé publique													
<u>Sciences de la santé publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	57	64	2	2	4	3	1	4	12	60	72
Total domaine													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	57	64	2	2	4	3	1	4	12	60	72
	Doctorat avec thèse	2	4	6	1		1				3	4	7
	TOTAL :	9	61	70	3	2	5	3	1	4	15	64	79
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	6	15							9	6	15
<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	8	17							9	8	17
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	34	50	16	11	27				32	45	77
	Master en 1 année d'études	14	22	36	9	3	12				23	25	48
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	40	65	16	11	27				41	51	92
	Master en 1 année d'études	14	22	36	9	3	12				23	25	48
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	8	17							9	8	17
	TOTAL :	48	70	118	25	14	39				73	84	157
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	141	284	425	45	94	139	6	8	14	192	386	578
	Master en 1 année d'études	14	22	36	9	3	12				23	25	48
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	8	17							9	8	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	119	151	11	13	24	4	2	6	47	134	181
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	17	23	2	1	3	2		2	10	18	28
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	92	221	313	46	122	168	9	4	13	147	347	494
	AESS	1	3	4							1	3	4
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	64	98	162	14	24	38	17	11	28	95	133	228
	Doctorat avec thèse	10	30	40	4	9	13	11	2	13	25	41	66
	TOTAL :	369	803	1.172	131	266	397	49	27	76	549	1.096	1.645
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	5	8		1	1				3	6	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	4	6							2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	2	5							3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2016-2017 (situation définitive en fin d'année académique)

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences informatiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5		5							5		5
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7		7	1		1				7	1	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
Sciences physiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	2	11	1		1				10	2	12
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5	1		1		1	1	4	3	7
Sciences spatiales													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	1	5							4	1	5
Sciences chimiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	7	25					1	1	18	8	26
	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	9	14					1	1	5	10	15
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7		7							7		7
Sciences biologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	11	15		1	1				4	12	16
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	9	22	1	1	2		1	1	14	11	25
Biologie des organismes et écologie													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4		1	1				1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1		1	1					2	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	6	13		1	1				7	7	14
Sciences géologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	4	8							4	4	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	2	8							6	2	8
Sciences géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	4	7							3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5							1	4	5
Sciences géographiques - Climatologie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
Sciences géographiques - Géomatique et géométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	1	8						1	1	7	2
Océanographie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2	4	4	8	4	6	10	8	12	20
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 1 année d'études	2		2		1	1	2	1	3	4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	14	28	3	6	9	3	2	5	20	22	42
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	46	33	79	1	2	3		1	1	47	36	83
	Master en 1 année d'études	4		4		1	1	2	1	3	6	2	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	12	17		2	2				5	14	19
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	33	71	3	8	11	3	4	7	44	45	89
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	43	23	66	6	6	12	4	8	12	53	37	90
	AESS	10	14	24	1	1	2				11	15	26
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Master de spécialisation							9	2	11	9	2	11
	Doctorat avec thèse	26	20	46	4	3	7	16	8	24	46	31	77
	TOTAL :	173	136	309	15	23	38	34	24	58	222	183	405
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	35	84	4	2	6	3		3	56	37	93
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	9	19	1		1				11	9	20
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	15	34		3	3				19	18	37
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	10	23	2	1	3		1	1	15	12	27
Bioingénieur : chimie et biotechnologies													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	12	26	2	1	3	2		2	18	13	31
Sciences agronomiques et industries du vivant													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
Architecte du paysage													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	4	9	7	6	13				12	10	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	2	9	8	5	13				15	7	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 2016-2017 (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													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	54	39	93	11	8	19	3		3	68	47	115
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	63	48	111	14	10	24	2	1	3	79	59	138
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
	Master de spécialisation							18	6	24	18	6	24
	Doctorat avec thèse	9	8	17	6	3	9	16	10	26	31	21	52
	TOTAL :	126	95	221	31	21	52	40	17	57	197	133	330
Sciences de l'ingénieur et technologie													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	79	20	99	1		1	2		2	82	20	102
	Ingénieur civil des mines et géologue												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3		3	1	1	2	12	6	18	16	7	23
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
	Ingénieur civil en chimie et science des matériaux												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	3	8							5	3	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		1	1				1	2	3
	Ingénieur civil physicien												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	2	7							5	2	7
	Ingénieur civil électricien												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	2	10							8	2	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	Ingénieur civil électromécanicien												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	2	11				2		2	11	2	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2				1		1	2	1	3
	Ingénieur civil en aérospatiale												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	2	21	6	1	7	2		2	27	3	30
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				2		2				2		2
	Ingénieur civil mécanicien												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16		16				1		1	17		17
	Ingénieur civil biomédical												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3	2		2				3	2	5
	Ingénieur civil en informatique												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	1	11					1	1	10	2	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	Ingénieur civil des constructions												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	3	13	2	1	3		1	1	12	5	17
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie					1	1	2		2	2	1	3
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	79	20	99	1		1	2		2	82	20	102
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	81	15	96	11	3	14	17	8	25	109	26	135
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	4	15	2	2	4	3		3	16	6	22
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Master de spécialisation				3		3	29	8	37	32	8	40
	Doctorat avec thèse	8	7	15	4	4	8	3	5	8	15	16	31
	TOTAL :	180	47	227	21	9	30	54	21	75	255	77	332
Art de bâtir et urbanisme													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	2	3							1	2	3
	Ingénieur civil architecte												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	7	11	4	2	6	1		1	9	9	18
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1		1				1		1
	Architecture												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	38	67	5	9	14	2		2	36	47	83
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	54	55	109	6	2	8	2	1	3	62	58	120
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	40	70	5	9	14	2		2	37	49	86
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	58	62	120	10	4	14	3	1	4	71	67	138
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1		1				1		1
	Master de spécialisation	4	3	7					1	1	4	4	8
	Doctorat avec thèse					1	1					1	1
	TOTAL :	92	105	197	16	14	30	5	2	7	113	121	234
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	209	132	341	18	19	37	7	1	8	234	152	386
	Master en 1 année d'études	4		4		1	1	2	1	3	6	2	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	12	17		2	2				5	14	19
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	240	158	398	38	25	63	25	14	39	303	197	500
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	54	27	81	9	8	17	8	8	16	71	43	114
	AESS	10	14	24	1	1	2				11	15	26
	CAPAES	2	2	4							2	2	4
	Master de spécialisation	4	3	7	3		3	56	17	73	63	20	83
	Doctorat avec thèse	43	35	78	14	11	25	35	23	58	92	69	161
	TOTAL :	571	383	954	83	67	150	133	64	197	787	514	1.301

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 2016-2017 (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.
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	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	14	19							5	14	19
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	14	19							5	14	19
	TOTAL :	6	16	22							6	16	22
SOUS-TOTAL ART													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	14	19							5	14	19
	TOTAL :	6	16	22							6	16	22
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	588	958	1.546	73	143	216	19	13	32	680	1.114	1.794
	Master en 1 année d'études	36	59	95	11	13	24	9	10	19	56	82	138
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	49	94	143	1	5	6	1		1	51	99	150
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	617	928	1.545	73	109	182	43	30	73	733	1.067	1.800
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	107	110	217	13	13	26	12	9	21	132	132	264
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	92	221	313	46	122	168	9	4	13	147	347	494
	AESS	15	47	62	2	1	3				17	48	65
	CAPAES	4	7	11							4	7	11
	Master de spécialisation	107	158	265	24	32	56	75	30	105	206	220	426
	Doctorat avec thèse	70	82	152	21	24	45	51	26	77	142	132	274
	TOTAL :	1.685	2.664	4.349	264	462	726	219	122	341	2.168	3.248	5.416

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 2016-2017 (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)	11	5	16							11	5	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1				4		4	5		5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	2	8		2	2	1		1	7	4	11
	<u>Ethique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	<u>Sciences des religions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2	1		1		1	1	1	3	4
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	5	16							11	5	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3				4		4	6	1	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	4	10	1	2	3	1	1	2	8	7	15
	AESS	5	2	7		1	1				5	3	8
	Doctorat avec thèse	2		2	4		4	5		5	11		11
	TOTAL :	28	12	40	5	3	8	10	1	11	43	16	59
Théologie	<u>Sciences religieuses</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1		1							1		1
	<u>Théologie</u>												
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2				10		10	11	1	12
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1		1							1		1
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2				10		10	11	1	12
	AESS	2		2	1		1				3		3
	Doctorat avec thèse	3		3	1	1	2	11	2	13	15	3	18
	TOTAL :	7	2	9	2	1	3	22	2	24	31	5	36
Langues, lettres et traductologie	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	24	28		2	2				4	26	30
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	23	27							4	23	27
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	11	12							1	11	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	12	18							6	12	18
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2				2	6	8	2	8	10
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	37	38							1	37	38
	Master en 1 année d'études		5	5								5	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	14	16							2	14	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	12	24							12	12	24
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	5	6							1	5	6
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	10	13							3	10	13
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	20	24							4	20	24
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		9	9								9	9
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		4	4								4	4
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	5	10		1	1				5	6	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	36	49	2	4	6				15	40	55
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	2	7							5	2	7
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5					2	2	1	6	7
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		3	3								3	3
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	5	6							1	5	6
	<u>Langues et lettres anciennes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	2	5	1		1				3	3	6
	Master en 1 année d'études	3	1	4							3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1		1				1	1	2

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2016-2017 (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>Langues et lettres anciennes et modernes</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	9	10							1	9	10
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	7	8							1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3								3	3
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	85	97			3	3			12	88	100
	Master en 1 année d'études	3	10	13							3	10	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	17	69	86			1	1			17	70	87
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	78	100	2	4	6		2	8	26	90	116
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	29	39	1	1	1				10	30	40
	AESS	16	51	67	1	1	2				17	52	69
	Doctorat avec thèse	3	7	10		4	4		1	1	4	12	16
	TOTAL :	83	329	412	3	14	17		3	9	89	352	441
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	15	28	1		1				14	15	29
	Master en 1 année d'études		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	5	27		1	1				22	6	28
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	9	22							13	9	22
<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	17	24							7	17	24
	Master en 1 année d'études	1	1	2		1	1				1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	14	18		1	1		1	1	5	15	20
<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>													
	Master en 1 année d'études	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		4	4								4	4
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	32	52	1		1				21	32	53
	Master en 1 année d'études	2	4	6			1	1			2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	23	49		2	2		1	1	27	25	52
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	9	22							13	9	22
	AESS	21	28	49		1	1				21	29	50
	Doctorat avec thèse	3	1	4		1	1				3	2	5
	TOTAL :	86	101	187	1	5	6		1	1	88	106	194
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	22	59	81		3	3			2	22	64	86
	Master en 1 année d'études	14	27	41	3	1	4				17	28	45
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	15	21	2		2		1	1	8	16	24
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3								3	3
<u>Journalisme</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	21	33		1	1		1	1	12	23	35
<u>Communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	54	88	2	5	7		3	3	36	62	98
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	33	36	1	2	3		1	1	4	36	40
<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3		1	1				2	2	4
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	22	59	81		3	3		2	2	22	64	86
	Master en 1 année d'études	14	27	41	3	1	4				17	28	45
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	57	124	181	5	9	14		6	6	62	139	201
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3								3	3
	AESS	1	11	12					2	2	1	13	14
	Doctorat avec thèse		2	2					1	1	1	2	3
	TOTAL :	94	226	320	8	13	21		1	10	103	249	352
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	22	55	2	5	7	2	2	4	37	29	66
	Master en 1 année d'études	17	7	24	2		2	2	1	3	21	8	29
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	2	12	2	1	3	1		1	13	3	16
<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	36	70	9	11	20	7	5	12	50	52	102
<u>Etudes européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	12	23	9	9	18				20	21	41
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	12	32	2		2				22	12	34

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 2016-2017 (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.
Sociologie et anthropologie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	21	28							7	21	28
	Master en 1 année d'études	3	5	8	2	2		3	3		3	10	13
Sociologie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	5	9							4	5	9
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		5	5								5	5
Anthropologie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	14	20	2	2		1	1		6	17	23
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		6	6								6	6
Sciences humaines et sociales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	27	39	2	1	3				14	28	42
Politique économique et sociale													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	23	41	1	1	2	4	3	7	23	27	50
Sciences du travail													
	Master en 1 année d'études	16	29	45							16	29	45
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	10	14	1	1	2				5	10	15
Gestion des ressources humaines													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	29	47	1	1	2		3	3	19	33	52
Sciences de la population et du développement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	6	7				3	4	7	4	10	14
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	52	70	122	4	6	10	2	2	4	58	78	136
	Master en 1 année d'études	36	41	77	2	2	4	2	4	6	40	47	87
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	126	149	275	25	25	50	15	16	31	166	190	356
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		11	11								11	11
	AESS	3	19	22		1	1				3	20	23
	Master de spécialisation	1	4	5		1	1	8	7	15	9	12	21
	Doctorat avec thèse	7	2	9	2	3	5	4	4	8	13	9	22
	TOTAL :	227	296	523	33	38	71	31	33	64	291	367	658
Sciences juridiques													
Droit													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	129	177	4	2	6				52	131	183
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	154	312	466	4	5	9	2	3	5	160	320	480
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	129	177	4	2	6				52	131	183
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	154	312	466	4	5	9	2	3	5	160	320	480
	Master de spécialisation	27	65	92	1	3	4	2	2	4	30	70	100
	Doctorat avec thèse	1	1	2	1	1	2	2	1	3	4	2	6
	TOTAL :	230	507	737	10	10	20	6	6	12	246	523	769
Criminologie													
Criminologie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	39	47	1	7	8				9	46	55
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		4	4		2	2		1	1		7	7
Total domaine													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	39	47	1	7	8				9	46	55
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		4	4		2	2		1	1		7	7
	TOTAL :	8	43	51	1	9	10		1	1	9	53	62
Sciences économiques et de gestion													
Sciences économiques et de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	126	81	207	6	5	11	3	3		135	86	221
Sciences économiques - Orientation générale													
	Master en 1 année d'études	6	1	7		3	3	2	1	3	8	5	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	10	27	6	5	11	1	3	4	24	18	42
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	2	7	9		3	3	3	10	13
Sciences économiques - Econométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1		1	1	1	2	2	1	3
Sciences de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	7	13		1	1				6	8	14
	Master en 1 année d'études	60	45	105	2	1	3	5	1	6	67	47	114
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	188	136	324	16	17	33	4	3	7	208	156	364
Ingénieur de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	127	67	194	3		3	2		2	132	67	199
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	152	85	237	7	3	10	1	3	4	160	91	251
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	259	155	414	9	6	15	5		5	273	161	434
	Master en 1 année d'études	66	46	112	2	4	6	7	2	9	75	52	127
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	357	231	588	29	25	54	6	9	15	392	265	657
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	3	7	10	1	4	5	5	11	16
	AESS	5	16	21				1		1	6	16	22
	Doctorat avec thèse	2	3	5	1	4	5	2	2	4	5	9	14
	TOTAL :	690	451	1.141	44	46	90	22	17	39	756	514	1.270

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 2016-2017 (situation définitive en fin d'année académique)

UCL

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		27	98	125	3	10	13	1		1	31	108	139
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
			36	36		16	16					52	52
<u>Sciences de l'éducation</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		49	123	172	1	5	6		1	1	50	129	179
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		3	1	4							3	1	4
<u>Logopédie</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		1	43	44		14	14				1	57	58
<u>Sciences psychologiques</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		26	155	181	3	15	18	1	2	3	30	172	202
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		2	2	4							2	2	4
<u>Sciences de la famille et de la sexualité</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		1	28	29		1	1	2	2	4	3	31	34
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		27	134	161	3	26	29	1		1	31	160	191
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		77	349	426	4	35	39	3	5	8	84	389	473
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		5	3	8							5	3	8
AESS													
		5	19	24		1	1				5	20	25
CAPAES													
		32	77	109	2	1	3				34	78	112
Master de spécialisation													
		8	27	35	2	2	4		1	1	10	30	40
Doctorat avec thèse													
		3	9	12	1	1	2	1	1	2	5	11	16
	TOTAL :	157	618	775	12	66	78	5	7	12	174	691	865
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		452	669	1.121	21	46	67	8	4	12	481	719	1.200
Master en 1 année d'études													
		121	128	249	7	8	15	10	6	16	138	142	280
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
		22	74	96		1	1				22	75	97
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		829	1.306	2.135	70	112	182	33	47	80	932	1.465	2.397
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		36	64	100	4	12	16	12	6	18	52	82	134
AESS													
		58	146	204	2	5	7	1	2	3	61	153	214
CAPAES													
		32	77	109	2	1	3				34	78	112
Master de spécialisation													
		36	96	132	3	6	9	10	10	20	49	112	161
Doctorat avec thèse													
		24	25	49	10	14	24	27	11	38	61	50	111
	TOTAL :	1.610	2.585	4.195	119	205	324	101	86	187	1.830	2.876	4.706
Sciences médicales													
<u>Médecine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		44	74	118	16	33	49	7	10	17	67	117	184
Master en plus de 2 années d'études sans finalité													
		119	228	347	24	30	54	6	5	11	149	263	412
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		44	74	118	16	33	49	7	10	17	67	117	184
Master en plus de 2 années d'études sans finalité													
		119	228	347	24	30	54	6	5	11	149	263	412
Master de spécialisation													
		79	143	222	23	18	41	6	8	14	108	169	277
Doctorat avec thèse													
		6	2	8				1	2	3	7	4	11
	TOTAL :	248	447	695	63	81	144	20	25	45	331	553	884
Sciences vétérinaires													
<u>Médecine vétérinaire</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		10	21	31	4	28	32				14	49	63
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		10	21	31	4	28	32				14	49	63
	TOTAL :	10	21	31	4	28	32				14	49	63
Sciences dentaires													
<u>Sciences dentaires</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		10	27	37	9	10	19		1	1	19	38	57
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		11	30	41	11	11	22				22	41	63
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		10	27	37	9	10	19		1	1	19	38	57
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		11	30	41	11	11	22				22	41	63
Master de spécialisation													
		10	22	32	9	4	13	2		2	21	26	47
	TOTAL :	31	79	110	29	25	54	2	1	3	62	105	167
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		3	9	12	2	1	3				5	10	15
Master en 1 année d'études													
		1	4	5		1	1		1	1	1	6	7
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		1	7	8							1	7	8
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		3	9	12		3	3	1	2	3	4	14	18
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		10	22	32		5	5	2	5	7	12	32	44
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		22	40	62	1	14	15		7	7	23	61	84
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		1	1	2	1		1	1		1	3	1	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 2016-2017 (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>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	31	44	2	6	8	2	5	7	17	42	59
	Master en 1 année d'études	1	4	5		1	1		1	1	1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	47	70	1	14	15		7	7	24	68	92
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	10	14	1	3	4	2	2	4	7	15	22
	Master de spécialisation	3	5	8							3	5	8
	Doctorat avec thèse	10	15	25	3	6	9	3	1	4	16	22	38
	TOTAL :	54	112	166	7	30	37	7	16	23	68	158	226
Sciences de la santé publique													
<u>Sciences de la santé publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	73	87	2	10	12	6	11	17	22	94	116
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				2		2	2	1	3
<u>Total domaine</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	73	87	2	10	12	6	11	17	22	94	116
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				2		2	2	1	3
	Master de spécialisation							11	6	17	11	6	17
	Doctorat avec thèse		4	4					1	1		5	5
	TOTAL :	14	78	92	2	10	12	19	18	37	35	106	141
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	9	27							18	9	27
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	14	23	7	5	12	2	2	4	18	21	39
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				1		1	1	1	2
<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	21	8	29	1	1	2				22	9	31
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	8	26							18	8	26
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3							1	2	3
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	56	65	121	25	25	50		1	1	81	91	172
	Master en 1 année d'études	62	68	130	45	33	78	1	3	4	108	104	212
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	74	74	148	25	25	50		1	1	99	100	199
	Master en 1 année d'études	62	68	130	45	33	78	1	3	4	108	104	212
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	21	8	29	1	1	2				22	9	31
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	22	49	7	5	12	2	2	4	36	29	65
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4				1		1	2	3	5
	AESS	1		1	1		1				2		2
	Doctorat avec thèse	3	3	6		1	1	2		2	5	4	9
	TOTAL :	189	178	367	79	65	144	6	6	12	274	249	523
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	151	227	378	56	102	158	9	17	26	216	346	562
	Master en 1 année d'études	63	72	135	45	34	79	1	4	5	109	110	219
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	21	8	29	1	1	2				22	9	31
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	75	172	247	21	40	61	8	20	28	104	232	336
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	14	19	1	3	4	5	2	7	11	19	30
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	119	228	347	24	30	54	6	5	11	149	263	412
	AESS	1		1	1		1				2		2
	Master de spécialisation	92	170	262	32	22	54	19	14	33	143	206	349
	Doctorat avec thèse	19	24	43	3	7	10	6	4	10	28	35	63
	TOTAL :	546	915	1.461	184	239	423	54	66	120	784	1.220	2.004
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	4	8				1		1	5	4	9
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
<u>Statistiques - Orientation générale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3		3		1	1				3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
<u>Statistiques - Biostatistique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
<u>Sciences actuarielles</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	6	22	3	1	4	8	8	16	27	15	42
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	2	29				1	1	2	28	3	31
	Master en 1 année d'études	4		4					1	1	4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	2	21	2		2	1	1	2	22	3	25
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	1	5							4	1	5
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	2	10	1	1	2				9	3	12

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2016-2017 (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 chimiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	2	10	1	1	2				9	3	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4					1	1	2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	1	8							7	1	8
Sciences biologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	17	21	1		1				5	17	22
Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3	1		1				3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	4	9					1	1	5	5	10
Biologie des organismes et écologie													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	1							1	1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	4	6							2	4	6
Sciences géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	2	5		1	1				3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3					1	1	4		4
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					1	1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	3	8					1	2	6	5	11
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	50	28	78	2	2	4	2	1	3	54	31	85
	Master en 1 année d'études	7		7				1	1	2	8	1	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	4	8							4	4	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	48	16	64	6	2	8	10	12	22	64	30	94
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	35	14	49	1	1	2	1	1	2	37	16	53
	AESS	17	13	30	2	2	4				19	15	34
	Doctorat avec thèse	21	12	33	10	4	14	3	3	6	34	19	53
	TOTAL :	182	87	269	21	11	32	17	18	35	220	116	336
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	75	37	112	2	2	4		1	1	77	40	117
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	11	32	1	1	2				22	12	34
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		4	4								4	4
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	15	27	1	1	2				13	16	29
Bioingénieur : chimie et bioindustries													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	10	27	1		1	1		1	19	10	29
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	75	37	112	2	2	4		1	1	77	40	117
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	50	40	90	3	2	5	1		1	54	42	96
	Master de spécialisation	4	1	5	2		2		2	2	6	3	9
	Doctorat avec thèse	10	7	17	1	2	3	3	2	5	14	11	25
	TOTAL :	139	85	224	8	6	14	4	5	9	151	96	247
Sciences de l'ingénieur et technologie													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	174	31	205	5	1	6	2		2	181	32	213
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	10	23	2		2	1	3	4	16	13	29
Ingénieur civil physicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	1	8							7	1	8
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	3	25	1		1				23	3	26
Ingénieur civil électromécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	4	34	1		1				31	4	35
Ingénieur civil mécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	44	3	47				1		1	45	3	48
Ingénieur civil biomédical													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	3	9		1	1				6	4	10
Ingénieur civil en informatique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25		25		1	1				25	1	26
Ingénieur civil en mathématiques appliquées													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	8	39				1		1	32	8	40
Ingénieur civil des constructions													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	8	31	1		1	1		1	25	8	33

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 2016-2017 (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.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	174	31	205	5	1	6	2		2	181	32	213
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	201	40	241	5	2	7	4	3	7	210	45	255
	Master de spécialisation	3		3				1	2	3	4	2	6
	Doctorat avec thèse	22	1	23	4	3	7	10	4	14	36	8	44
	TOTAL :	400	72	472	14	6	20	17	9	26	431	87	518
Art de bâtir et urbanisme													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	8	16							8	8	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	11	22	1	2	3				12	13	25
<u>Architecture</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	42	65	39	31	70	1		1	63	73	136
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	27	49	39	47	86	2	2	4	63	76	139
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	50	81	39	31	70	1		1	71	81	152
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	33	38	71	40	49	89	2	2	4	75	89	164
	Master de spécialisation	3	6	9				2	2	4	5	8	13
	Doctorat avec thèse		1	1		1	1					2	2
	TOTAL :	67	95	162	79	81	160	5	4	9	151	180	331
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	330	146	476	48	36	84	5	2	7	383	184	567
	Master en 1 année d'études	7		7				1	1	2	8	1	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	4	8							4	4	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	332	134	466	54	55	109	17	17	34	403	206	609
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	35	14	49	1	1	2	1	1	2	37	16	53
	AESS	17	13	30	2	2	4				19	15	34
	Master de spécialisation	10	7	17	2		2	3	6	9	15	13	28
	Doctorat avec thèse	53	21	74	15	10	25	16	9	25	84	40	124
	TOTAL :	788	339	1.127	122	104	226	43	36	79	953	479	1.432
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	6	9							3	6	9
<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	6	9							3	6	9
	AESS		2	2								2	2
	TOTAL :	3	9	12							3	9	12
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	6	9							3	6	9
	AESS		2	2								2	2
	TOTAL :	3	9	12							3	9	12
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	933	1.042	1.975	125	184	309	22	23	45	1.080	1.249	2.329
	Master en 1 année d'études	191	200	391	52	42	94	12	11	23	255	253	508
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	47	87	134	1	2	3				48	89	137
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.239	1.618	2.857	145	207	352	58	84	142	1.442	1.909	3.351
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	76	92	168	6	16	22	18	9	27	100	117	217
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	119	228	347	24	30	54	6	5	11	149	263	412
	AESS	76	161	237	5	7	12	1	2	3	82	170	252
	CAPAES	32	77	109	2	1	3				34	78	112
	Master de spécialisation	138	273	411	37	28	65	32	30	62	207	331	538
	Doctorat avec thèse	96	70	166	28	31	59	49	24	73	173	125	298
	TOTAL :	2.947	3.848	6.795	425	548	973	198	188	386	3.570	4.584	8.154

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 2016-2017 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie													
	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	6	12	2	3	5	1		1	9	9	18
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	6	11	2	1	3	1		1	8	7	15
	<u>Ethique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	2	5		1	1				3	3	6
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	6	12	2	3	5	1		1	9	9	18
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	2	6		1	1				4	3	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	6	11	2	1	3	1		1	8	7	15
	AESS	7	6	13	2	1	3				9	7	16
	CAPAES	1		1							1		1
	Doctorat avec thèse	1	1	2				3		3	4	1	5
	TOTAL :	24	22	46	6	6	12	5		5	35	28	63
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	23	24							1	23	24
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	14	17		1	1				3	15	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	9	12		1	1				3	10	13
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4		1	1		1	1	1	5	6
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	9	11		4	4				2	13	15
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4	1	2	3				3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4		1	1				1	4	5
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	2	6		1	1				4	3	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		4	4		1	1					5	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	<u>Langues et lettres modernes - Slaves</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée					2	2					2	2
	<u>Langues et lettres modernes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	3	4	1	1	2				2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5							1	4	5
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	59	78	1	15	16		2	2	20	76	96
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	50	62	5	16	21	1		1	18	66	84
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	4	7		6	6				3	10	13
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	<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		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	28	104	132	2	21	23		2	2	30	127	157
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	24	29	1	4	5				6	28	34
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	76	98	5	27	32	1	1	2	28	104	132
	AESS	11	40	51		5	5				11	45	56
	CAPAES	2	3	5							2	3	5
	Master de spécialisation		1	1					2	2		3	3
	Doctorat avec thèse	4		4		2	2		2	2	6	2	8
	TOTAL :	72	248	320	8	59	67	3	5	8	83	312	395
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	14	30				1		1	17	14	31
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	11	17	2	1	3				8	12	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	11	23	1	1	2				13	12	25
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	31	40	2	5	7		1	1	11	37	48
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		5	5								5	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	22	27		7	7				5	29	34
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	3	4	1		1				2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2016-2017 (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.
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	45	64	5	12	17		1	1	24	58	82
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	8	10		1	1				2	9	11
<u>Journalisme</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	7	10	1	6	7				4	13	17
<u>Communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	29	37	5	8	13	4	5	9	17	42	59
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	30	32	1	6	7		3	3	3	39	42
<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	7	12		1	1	1	3	4	6	11	17
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	45	64	5	12	17		1	1	24	58	82
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	81	101	7	22	29	5	11	16	32	114	146
	AESS		4	4								4	4
	Doctorat avec thèse	1	2	3							1	2	3
	TOTAL :	40	132	172	12	34	46	5	12	17	57	178	235
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	28	65	26	21	47	3	3	6	66	52	118
	Master en 1 année d'études	14	19	33	9	18	27	8	6	14	31	43	74
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	9	14	3	3	6	2		2	10	12	22
<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	36	35	71	29	49	78	1	2	3	66	86	152
<u>Etudes européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	9	16	6	22	28				13	31	44
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	6	9							3	6	9
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	26	37	2	3	5		1	1	13	30	43
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	11	15	2	3	5				6	14	20
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	6	7	1		1				2	6	8
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	23	27	3	7	10				7	30	37
<u>Sciences du travail</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	33	84	117	3	8	11	7	4	11	43	96	139
<u>Gestion des ressources humaines</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	39	50		2	2	1	2	3	12	43	55
<u>Sciences de la population et du développement</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	18	23	4	9	13		1	1	9	28	37
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	52	77	129	31	31	62	3	4	7	86	112	198
	Master en 1 année d'études	14	19	33	9	18	27	8	6	14	31	43	74
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	105	217	322	48	96	144	11	9	20	164	322	486
	AESS	6	9	15	2	1	3				8	10	18
	CAPAES	1		1							1		1
	Master de spécialisation	6	3	9	7	5	12		1	1	13	9	22
	Doctorat avec thèse	6	3	9	1	5	6	1	6	7	8	14	22
	TOTAL :	190	328	518	98	156	254	23	26	49	311	510	821
Sciences juridiques													
<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	68	137	205	5	14	19	1	4	5	74	155	229
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	78	180	258	9	18	27	8	12	20	95	210	305
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	68	137	205	5	14	19	1	4	5	74	155	229
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	78	180	258	9	18	27	8	12	20	95	210	305
	Master de spécialisation	45	87	132	6	15	21	5	4	9	56	106	162
	Doctorat avec thèse		3	3	2	5	7	1		1	3	8	11
	TOTAL :	191	407	598	22	52	74	15	20	35	228	479	707

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 2016-2017 (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.
Criminologie													
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	19	27	1	4	5	2	2	11	23	34	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie						2				2	2	
	Total domaine	8	19	27	1	4	5	2	2	11	23	34	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	19	27	1	4	5	2	2	11	23	34	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie						2				2	2	
	Doctorat avec thèse	1	1	2				1	1	2	1	3	
	TOTAL :	9	20	29	1	6	7	3	3	13	26	39	
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	75	41	116	28	13	41	5	2	7	108	56	164
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	41	24	65	18	20	38	1	2	3	60	46	106
	<u>Sciences économiques - Econométrie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée				2		2				2		2
	<u>Sciences de gestion</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	30	64	4	4	8	1	3	4	39	37	76
	<u>Gestion culturelle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	32	40	3	10	13		2	2	11	44	55
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	61	42	103	10	4	14	2	3	5	73	49	122
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	104	62	166	12	5	17	1		1	117	67	184
	Total domaine	136	83	219	38	17	55	7	5	12	181	105	286
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	187	148	335	39	39	78	3	7	10	229	194	423
	AESS	7	5	12				1		1	8	5	13
	Master de spécialisation	1	5	6	2	2	4	12	5	17	15	12	27
	Doctorat avec thèse	2	3	5	5	1	6	1		1	8	4	12
	TOTAL :	333	244	577	84	59	143	24	17	41	441	320	761
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	112	138	4	30	34	2	3	5	32	145	177
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		13	13	1	15	16				1	28	29
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	51	57	2	1	3				8	52	60
	<u>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		15	15		29	29					44	44
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	107	134	11	54	65	2	6	8	40	167	207
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1		1	1				1	1	2
	Total domaine	26	125	151	5	45	50	2	3	5	33	173	206
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	33	173	206	13	84	97	2	6	8	48	263	311
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1		1	1				1	1	2
	AESS	2	16	18		1	1				2	17	19
	CAPAES		3	3								3	3
	Master de spécialisation		1	1								1	1
	Doctorat avec thèse	3	12	15	2	2	4	1	1	2	6	15	21
	TOTAL :	65	330	395	20	133	153	5	10	15	90	473	563
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	361	625	986	91	148	239	15	20	35	467	793	1.260
	Master en 1 année d'études	14	19	33	9	18	27	8	6	14	31	43	74
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	41	52	3	5	8				14	46	60
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	475	930	1.405	123	299	422	32	46	78	630	1.275	1.905
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	6	12	2	4	6	1		1	9	10	19
	AESS	41	89	130	6	10	16	1		1	48	99	147
	CAPAES	4	6	10							4	6	10
	Master de spécialisation	52	97	149	15	22	37	17	12	29	84	131	215
	Doctorat avec thèse	23	31	54	11	18	29	15	8	23	49	57	106
	TOTAL :	987	1.844	2.831	260	524	784	89	92	181	1.336	2.460	3.796
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	43	69	16	11	27	1	4	5	43	58	101
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	66	105	171	18	26	44	6	11	17	90	142	232
	Total domaine	26	43	69	16	11	27	1	4	5	43	58	101
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	43	69	16	11	27	1	4	5	43	58	101
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	66	105	171	18	26	44	6	11	17	90	142	232
	Master de spécialisation	38	80	118	29	30	59	4	8	12	71	118	189
	Doctorat avec thèse	5	4	9	1		1				6	4	10
	TOTAL :	135	232	367	64	67	131	11	23	34	210	322	532

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 2016-2017 (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 vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	15	18	3	20	23				6	35	41
	<u>Total domaine</u>	3	15	18	3	20	23				6	35	41
	TOTAL :	3	15	18	3	20	23				6	35	41
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	20	33	11	8	19	3		3	27	28	55
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	6	11	14	17	31	2		2	21	23	44
	<u>Total domaine</u>	13	20	33	11	8	19	3		3	27	28	55
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	6	11	14	17	31	2		2	21	23	44
	Master de spécialisation	10	8	18	10	9	19	1	1	2	21	18	39
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :	28	35	63	35	34	69	6	1	7	69	70	139
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	2	7	1		1				6	2	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	5	7				1	1	2	3	6	9
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	12	15	8	17	25	2	9	11	13	38	51
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	20	31	4	12	16	6	7	13	21	39	60
	<u>Total domaine</u>	8	14	22	9	17	26	2	9	11	19	40	59
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	21	32	4	12	16	6	7	13	21	40	61
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	5	7				1	1	2	3	6	9
	AESS	1	1	2							1	1	2
	Master de spécialisation	1	3	4							1	3	4
	Doctorat avec thèse	8	8	16	3	5	8	4	5	9	15	18	33
	TOTAL :	31	52	83	16	34	50	13	22	35	60	108	168
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	55	69	5	15	20	7	8	15	26	78	104
	<u>Total domaine</u>	14	55	69	5	15	20	7	8	15	26	78	104
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	55	69	5	15	20	7	8	15	26	78	104
	AESS		1	1				1		1	1	1	2
	Master de spécialisation							10	2	12	10	2	12
	Doctorat avec thèse	1		1		1	1	1	2	3	2	3	5
	TOTAL :	15	56	71	5	16	21	19	12	31	39	84	123
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	11	18	20	14	34				27	25	52
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	8	16	13	12	25		1	1	21	21	42
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
	<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>												
	Master en 1 année d'études				1	2	3				1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	7	9							2	7	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4		4							4		4
	<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	12	31	25	19	44				44	31	75
	Master en 1 année d'études	19	16	35	52	29	81				71	45	116
	<u>Total domaine</u>	26	23	49	45	33	78				71	56	127
	Master en 1 année d'études	19	16	35	53	31	84				72	47	119
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	7	9							2	7	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	8	20	13	12	25		1	1	25	21	46
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
	AESS	2	1	3							2	1	3
	Master de spécialisation	3	10	13	9	11	20				12	21	33
	Doctorat avec thèse		1	1	1		1				1	1	2
	TOTAL :	64	66	130	121	87	208	1	1	2	186	154	340

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 2016-2017 (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)	76	115	191	84	89	173	6	13	19	166	217	383
	Master en 1 année d'études	19	16	35	53	31	84				72	47	119
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	7	9							2	7	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	42	90	132	36	56	92	15	16	31	93	162	255
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	5	7				2	1	3	4	6	10
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	66	105	171	18	26	44	6	11	17	90	142	232
	AESS	3	3	6				1		1	4	3	7
	Master de spécialisation	52	101	153	48	50	98	15	11	26	115	162	277
	Doctorat avec thèse	14	14	28	5	6	11	5	7	12	24	27	51
	TOTAL :	276	456	732	244	258	502	50	59	109	570	773	1.343
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	5	11	1	4	5	1		1	8	9	17
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5		5	3	1	4				8	1	9
	<u>Statistiques - Orientation générale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1				1		1	2		2
	<u>Sciences actuarielles</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	5	8	4	1	5	2	1	3	9	7	16
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	2	23	7		7	2		2	30	2	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	3	17	6		6		2	2	20	5	25
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	2	15		1	1		1	1	13	4	17
	Master en 2 années d'études à finalité didactique					1	1					1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14		14							14		14
	<u>Sciences chimiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	3	20		1	1	1	1	2	18	5	23
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	3	7	4		4				8	3	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3							3		3
	<u>Sciences biologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	9	22	2	3	5				15	12	27
	<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	9	15				1	1	2	7	12	19
	<u>Biologie des organismes et écologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée				2	5	7	5	6	11	7	11	18
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	4	8	1	3	4				5	7	12
	<u>Bioinformatique et modélisation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5	1	1	2				4	3	7
	<u>Sciences géologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	2	8							6	2	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	2	7	1		1				6	2	8
	<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	2	11	1	1	2				10	3	13
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	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	3	3	6	6	6	12	6	7	13	15	16	31
	<u>Sciences et gestion du tourisme</u>												
	Master en 1 année d'études	3	2	5	1	2	3				4	4	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	20	27	4	4	8		3	3	7	27	34
	<u>Sciences et gestion de l'environnement</u>												
	Master en 1 année d'études	3	4	7							3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	24	58	5	9	14	1	2	3	40	35	75
	<u>Cybersécurité</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	85	25	110	11	10	21	4	2	6	100	37	137
	Master en 1 année d'études	7	6	13	1	2	3				8	8	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	3	5		2	2				2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	66	58	124	27	25	52	14	21	35	107	104	211
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	41	17	58	6	7	13	2	1	3	49	25	74
	AESS	26	21	47	3	4	7	2	1	3	31	26	57
	CAPAES	4	1	5							4	1	5
	Doctorat avec thèse	13	14	27	11	6	17	4	2	6	28	22	50
	TOTAL :	244	145	389	59	56	115	26	27	53	329	228	557
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
	<u>Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	11	23	1	1	2	2	1	3	15	13	28
	<u>Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	1	5	1		1				5	1	6
	<u>Bioingénieur : sciences agronomiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	10	16	1	2	3				7	12	19

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 2016-2017 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Bioingénieur : chimie et bioindustries</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	4	16		1	1				12	5	17
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	11	23	1	1	2	2	1	3	15	13	28
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	15	37	2	3	5				24	18	42
	AESS	4	1	5							4	1	5
	Doctorat avec thèse		1	1					1	1		2	2
	TOTAL :	38	28	66	3	4	7	2	2	4	43	34	77
	<u>Sciences de l'ingénieur et technologie</u>												
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	84	19	103	4	1	5	4	1	5	92	21	113
	<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	1	4							3	1	4
	<u>Ingénieur civil physicien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	2	9	1		1				8	2	10
	<u>Ingénieur civil électricien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	3	19				3		3	19	3	22
	<u>Ingénieur civil électromécanicien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	4	33	6	3	9	3	1	4	38	8	46
	<u>Ingénieur civil biomédical</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	6	19	2	1	3		1	1	15	8	23
	<u>Ingénieur civil en informatique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7		7	1	1	2	11	8	19	19	9	28
	<u>Ingénieur civil des constructions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8		8	2	1	3	1		1	11	1	12
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	84	19	103	4	1	5	4	1	5	92	21	113
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	83	16	99	12	6	18	18	10	28	113	32	145
	Master de spécialisation	40	18	58		2	2	13	2	15	53	22	75
	Doctorat avec thèse	11	1	12	6	1	7	4	3	7	21	5	26
	TOTAL :	218	54	272	22	10	32	39	16	55	279	80	359
	<u>Art de bâtir et urbanisme</u>												
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	1	5	2	1	3	1		1	7	2	9
	<u>Ingénieur civil architecte</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	10	16				1		1	7	10	17
	<u>Architecture</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	22	37	59	23	40	63	1	4	5	46	81	127
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	31	63	45	35	80	8	8	16	85	74	159
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	38	64	25	41	66	2	4	6	53	83	136
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	41	79	45	35	80	9	8	17	92	84	176
	Doctorat avec thèse	1	1	2		1	1				1	2	3
	TOTAL :	65	80	145	70	77	147	11	12	23	146	169	315
	<u>SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	207	93	300	41	53	94	12	8	20	260	154	414
	Master en 1 année d'études	7	6	13	1	2	3				8	8	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	3	5		2	2				2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	209	130	339	86	69	155	41	39	80	336	238	574
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	41	17	58	6	7	13	2	1	3	49	25	74
	AESS	30	22	52	3	4	7	2	1	3	35	27	62
	CAPAES	4	1	5							4	1	5
	Master de spécialisation	40	18	58		2	2	13	2	15	53	22	75
	Doctorat avec thèse	25	17	42	17	8	25	8	6	14	50	31	81
	TOTAL :	565	307	872	154	147	301	78	57	135	797	511	1.308
	<u>Arts et sciences de l'art</u>												
	<u>Total domaine</u>												
	<u>Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication</u>												
	<u>Arts du spectacle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	15	24	2	4	6		1	1	11	20	31
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	15	24	2	4	6		1	1	11	20	31
	AESS	1	1	2	1	3	4				2	4	6
	TOTAL :	11	19	30	3	7	10		1	1	14	27	41

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 2016-2017 (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	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	15	24	2	4	6		1	1	11	20	31
	AESS	1	1	2	1	3	4				2	4	6
	TOTAL :	11	19	30	3	7	10		1	1	14	27	41
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	644	833	1.477	216	290	506	33	41	74	893	1.164	2.057
	Master en 1 année d'études	40	41	81	63	51	114	8	6	14	111	98	209
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	16	54	70	3	7	10				19	61	80
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	735	1.165	1.900	247	428	675	88	102	190	1.070	1.695	2.765
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	49	28	77	8	11	19	5	2	7	62	41	103
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	66	105	171	18	26	44	6	11	17	90	142	232
	AESS	75	115	190	10	17	27	4	1	5	89	133	222
	CAPAES	8	7	15							8	7	15
	Master de spécialisation	144	216	360	63	74	137	45	25	70	252	315	567
	Doctorat avec thèse	62	62	124	33	32	65	28	21	49	123	115	238
	TOTAL :	1.839	2.626	4.465	661	936	1.597	217	209	426	2.717	3.771	6.488

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 2016-2017 (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)	33	68	101	3	6	9		1	1	36	75	111
<u>Traduction</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5		1	1				1	5	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	49	73	4	5	9	1		1	29	54	83
<u>Interprétation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1		3	3					4	4
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	68	101	3	6	9		1	1	36	75	111
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5		1	1				1	5	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	50	74	4	8	12	1		1	29	58	87
	AESS	6	5	11							6	5	11
	Master de spécialisation		7	7		1	1					8	8
	Doctorat avec thèse				2		2				2		2
	TOTAL :	64	134	198	9	16	25	1	1	2	74	151	225
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	35	53	2	2	4				20	37	57
<u>Politique économique et sociale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	6	8				1		1	3	6	9
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	35	53	2	2	4				20	37	57
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	6	8				1		1	3	6	9
	TOTAL :	20	41	61	2	2	4	1		1	23	43	66
Sciences économiques et de gestion													
<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	35	74	1	2	3	4	1	5	44	38	82
<u>Sciences de gestion</u>													
	Master en 1 année d'études	13	6	19				2	1	3	15	7	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	8	23				4	3	7	19	11	30
<u>Ingénieur de gestion</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	14	39					1	1	25	15	40
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	35	74	1	2	3	4	1	5	44	38	82
	Master en 1 année d'études	13	6	19				2	1	3	15	7	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	22	62				4	4	8	44	26	70
	AESS	2	9	11		1	1				2	10	12
	Doctorat avec thèse	2		2		1	1				2	1	3
	TOTAL :	96	72	168	1	4	5	10	6	16	107	82	189
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	98	117	2	2	4		1	1	21	101	122
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		6	6		8	8					14	14
<u>Sciences de l'éducation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	48	57							9	48	57
<u>Sciences psychologiques</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	57	64		18	18				7	75	82
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4							1	3	4
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	104	123	2	10	12		1	1	21	115	136
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	105	121		18	18				16	123	139
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4							1	3	4
	AESS	2	9	11							2	9	11
	Doctorat avec thèse		5	5					1	1		6	6
	TOTAL :	38	226	264	2	28	30		2	2	40	256	296
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	109	242	351	8	20	28	4	3	7	121	265	386
	Master en 1 année d'études	13	6	19				2	1	3	15	7	22
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5		1	1				1	5	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	82	183	265	4	26	30	6	4	10	92	213	305
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4							1	3	4
	AESS	10	23	33		1	1				10	24	34
	Master de spécialisation		7	7		1	1					8	8
	Doctorat avec thèse	2	5	7	2	1	3		1	1	4	7	11
	TOTAL :	218	473	691	14	50	64	12	9	21	244	532	776
Sciences médicales													
<u>Médecine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	52	84	136	11	18	29	2	4	6	65	106	171

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 2016-2017 (situation définitive en fin d'année académique)

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	52	84	136	11	18	29	2	4	6	65	106	171
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	53	84	137	11	18	29	2	4	6	66	106	172
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	9	14							5	9	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	5	7							2	5	7
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	21	25	1	7	8				5	28	33
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	30	39	1	7	8				10	37	47
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	5	7							2	5	7
	Doctorat avec thèse		4	4								4	4
	TOTAL :	11	39	50	1	7	8				12	46	58
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	61	114	175	12	25	37	2	4	6	75	143	218
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	5	7							2	5	7
	Doctorat avec thèse	1	4	5							1	4	5
	TOTAL :	64	123	187	12	25	37	2	4	6	78	152	230
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	2	8		1	1				6	3	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1				1		1	2		2
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	1	10							9	1	10
	Master en 1 année d'études	10	1	11							10	1	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12		12				1		1	13		13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7		7							7		7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4		1	1	1		1	4	2	6
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	6	14							8	6	14
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	1	4							3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée								1	1		1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	5	13							8	5	13
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	9	14		2	2				5	11	16
	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		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	5	6							1	5	6
<u>Biologie des organismes et écologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	3	10					1	1	7	4	11
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	18	53		3	3				35	21	56
	Master en 1 année d'études	10	2	12							10	2	12
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	10	14							4	10	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	5	19				1	1	2	15	6	21
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	21	14	35		1	1	2	1	3	23	16	39
	AESS	9	13	22	1		1		1	1	10	14	24
	Doctorat avec thèse	6	2	8	5	2	7	2	2	4	13	6	19
	TOTAL :	99	64	163	6	6	12	5	5	10	110	75	185
Sciences de l'ingénieur et technologie													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	63	18	81	2		2	4	1	5	69	19	88
<u>Ingénieur civil des mines et géologue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	3	8				3		3	8	3	11
<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	4	11							7	4	11
<u>Ingénieur civil électricien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	2	9				4		4	11	2	13
<u>Ingénieur civil mécanicien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	3	34				3		3	34	3	37
<u>Ingénieur civil en informatique et gestion</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	1	10							9	1	10

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2016-2017 (situation définitive en fin d'année académique)

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	63	18	81	2		2	4	1	5	69	19	88
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	59	13	72				10		10	69	13	82
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	11	27	38	1	3	4	7	9	16	19	39	58
	Doctorat avec thèse	4	1	5	3	2	5	3	1	4	10	4	14
	TOTAL :	137	60	197	6	5	11	24	11	35	167	76	243
Art de bâtir et urbanisme													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	4	6							2	4	6
	Ingénieur civil architecte												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	6	10	1	3	4		1	1	5	10	15
Architecture													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	22	21	43	3	3	6	1	2	3	26	26	52
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	24	42	1	4	5	1	1	2	20	29	49
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	25	49	3	3	6	1	2	3	28	30	58
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	30	52	2	7	9	1	2	3	25	39	64
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :	46	56	102	5	10	15	2	4	6	53	70	123
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	122	61	183	5	6	11	5	3	8	132	70	202
	Master en 1 année d'études	10	2	12							10	2	12
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	10	14							4	10	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	95	48	143	2	7	9	12	3	15	109	58	167
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	21	14	35		1	1	2	1	3	23	16	39
	AESS	9	13	22	1		1		1	1	10	14	24
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	11	27	38	1	3	4	7	9	16	19	39	58
	Doctorat avec thèse	10	4	14	8	4	12	5	3	8	23	11	34
	TOTAL :	282	180	462	17	21	38	31	20	51	330	221	551
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	292	417	709	25	51	76	11	10	21	328	478	806
	Master en 1 année d'études	23	8	31				2	1	3	25	9	34
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	14	19		1	1				5	15	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	177	231	408	6	33	39	18	7	25	201	271	472
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	22	46		1	1	2	1	3	26	24	50
	AESS	19	36	55	1	1	2		1	1	20	38	58
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	11	34	45	1	4	5	7	9	16	19	47	66
	Doctorat avec thèse	13	13	26	10	5	15	5	4	9	28	22	50
	TOTAL :	564	776	1.340	43	96	139	45	33	78	652	905	1.557

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 2016-2017 (situation définitive en fin d'année académique)

UNamur

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL			
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	
Philosophie														
	<u>Philosophie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	3	5							2	3	5	
	<u>Total domaine</u>										2	3	5	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	3	5							2	3	5	
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1	
	TOTAL :	2	4	6							2	4	6	
Langues, lettres et traductologie														
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	19	23							4	19	23	
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	15	19							4	15	19	
	<u>Total domaine</u>										8	34	42	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	34	42							8	34	42	
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1	
	TOTAL :	8	35	43							8	35	43	
Histoire, histoire de l'art et archéologie														
	<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	21	39	1		1				19	21	40	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	14	19		2	2				5	16	21	
	<u>Total domaine</u>										24	37	61	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	35	58	1	2	3				24	37	61	
	Doctorat avec thèse		2	2								2	2	
	TOTAL :	23	37	60	1	2	3				24	39	63	
Information et communication														
	<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	11	15							4	11	15	
	<u>Total domaine</u>										4	11	15	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	11	15							4	11	15	
	TOTAL :	4	11	15							4	11	15	
Sciences politiques et sociales														
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	8	10	1	1	2				3	9	12	
	<u>Total domaine</u>										3	9	12	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	8	10	1	1	2				3	9	12	
	TOTAL :	2	8	10	1	1	2				3	9	12	
Sciences juridiques														
	<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	131	180		2	2		1	1	49	134	183	
	<u>Total domaine</u>										49	134	183	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	131	180		2	2		1	1	49	134	183	
	Master de spécialisation	8	15	23					1	1	8	16	24	
	Doctorat avec thèse								1	1	1	1	1	
	TOTAL :	57	146	203		2	2		1	2	58	150	208	
Sciences économiques et de gestion														
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	25	52							27	25	52	
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	Master en 1 année d'études	3		3				1	1	2	4	1	5	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	3	9					1	1	6	4	10	
	<u>Sciences de gestion</u>													
	Master en 1 année d'études	19	11	30				2	2	4	21	13	34	
	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	29	52		1	1	1	1	2	24	31	55	
	<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	36	22	58		1	1	1		1	37	23	60	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	6	22							16	6	22	
	<u>Total domaine</u>										64	48	112	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	63	47	110		1	1	1		1	64	48	112	
	Master en 1 année d'études	22	11	33				3	3	6	25	14	39	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	45	38	83		1	1	1	2	3	46	41	87	
	AESS	3	10	13							3	10	13	
	Master de spécialisation	1	1	2				8	4	12	9	5	14	
	Doctorat avec thèse	2	3	5				2		2	4	3	7	
	TOTAL :	137	112	249		2	2	15	9	24	152	123	275	

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 2016-2017 (situation définitive en fin d'année académique)

UNamur

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Total domaine</u>													
	CAPAES	3	7	10							3	7	10
	TOTAL :	3	7	10							3	7	10
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	151	269	420	2	6	8	1	1	2	154	276	430
	Master en 1 année d'études	22	11	33				3	3	6	25	14	39
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	45	38	83	1	1	1	1	2	3	46	41	87
	AESS	3	10	13							3	10	13
	CAPAES	3	7	10							3	7	10
	Master de spécialisation	9	16	25				8	5	13	17	21	38
	Doctorat avec thèse	2	7	9				3	3	3	5	7	12
	TOTAL :	236	360	596	2	7	9	16	11	27	254	378	632
Sciences médicales													
<u>Médecine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	54	130	184	10	8	18	6	1	7	70	139	209
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	54	130	184	10	8	18	6	1	7	70	139	209
	TOTAL :	54	130	184	10	8	18	6	1	7	70	139	209
Sciences vétérinaires													
<u>Médecine vétérinaire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	34	46	4	29	33				16	63	79
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	34	46	4	29	33				16	63	79
	TOTAL :	12	34	46	4	29	33				16	63	79
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	8	15	1	1	1				7	9	16
	Master en 1 année d'études								2	2		2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3					1	1	1	3	4
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	46	55	2	2	2	1	1	2	12	47	59
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	54	70	2	1	3	1	1	2	19	56	75
	Master en 1 année d'études								2	2		2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3					1	1	1	3	4
	Doctorat avec thèse		5	5								5	5
	TOTAL :	17	61	78	2	1	3	1	4	5	20	66	86
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	82	218	300	16	38	54	7	2	9	105	258	363
	Master en 1 année d'études								2	2		2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3					1	1	1	3	4
	Doctorat avec thèse		5	5								5	5
	TOTAL :	83	225	308	16	38	54	7	5	12	106	268	374
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	3	6							3	3	6
	Master en 1 année d'études							1		1	1	1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	2	22					1	1	20	3	23
	Master en 1 année d'études	13	3	16				1		1	14	3	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	1	20							19	1	20
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	1	9							8	1	9
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6					1	1	3	4	7
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	5	16							11	5	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		5	5								5	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	4	6							2	4	6
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	13	21	1	1	1				8	14	22
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	5	9		1	1				4	6	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5		1	1				3	3	6

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 2016-2017 (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	3	3	6							3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5							1	4	5
	<u>Sciences géologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	2	11							9	2	11
	<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	2	10							8	2	10
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	67	28	95	1	1		1	1		67	30	97
	Master en 1 année d'études	13	3	16				2	2		15	3	18
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	4	9							5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	18	42	1	1					24	19	43
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	9	19	1	1		1	1		10	11	21
	AESS	16	22	38							16	22	38
	Master de spécialisation	7	1	8	1	1		1	1		9	1	10
	Doctorat avec thèse	17	6	23	2	2		1	1		20	7	27
	TOTAL :	159	91	250	3	3	6	4	3	7	166	97	263
	SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	67	28	95	1	1		1	1		67	30	97
	Master en 1 année d'études	13	3	16				2	2		15	3	18
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	4	9							5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	18	42	1	1					24	19	43
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	9	19	1	1		1	1		10	11	21
	AESS	16	22	38							16	22	38
	Master de spécialisation	7	1	8	1	1		1	1		9	1	10
	Doctorat avec thèse	17	6	23	2	2		1	1		20	7	27
	TOTAL :	159	91	250	3	3	6	4	3	7	166	97	263
	TOTAL GÉNÉRAL												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	300	515	815	18	45	63	8	4	12	326	564	890
	Master en 1 année d'études	35	14	49				5	5	10	40	19	59
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	6	12							6	6	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	70	58	128	2	2		1	3	4	71	63	134
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	9	19	1	1			1	1	10	11	21
	AESS	19	32	51							19	32	51
	CAPAES	3	7	10							3	7	10
	Master de spécialisation	16	17	33	1	1		9	5	14	26	22	48
	Doctorat avec thèse	19	18	37	2	2		4	1	5	25	19	44
	TOTAL :	478	676	1.154	21	48	69	27	19	46	526	743	1.269

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 2016-2017 (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	5	10	1	1	2				6	6	12	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	5	10	1	1	2				6	6	12	
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1	
	TOTAL :	5	6	11	1	1	2				6	7	13	
Langues, lettres et traductologie														
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	12	13	1	1	2				2	13	15	
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	8	10				1	1		2	9	11	
	<u>Traduction et interprétation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	76	102	1	10	11		1	1	27	87	114	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	96	125	2	11	13		2	2	31	109	140	
	Doctorat avec thèse								1	1		1	1	
	TOTAL :	29	96	125	2	11	13		3	3	31	110	141	
Histoire, histoire de l'art et archéologie														
	<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	3	7		1	1				4	4	8	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	3	7		1	1				4	4	8	
	Doctorat avec thèse	2	2	4							2	2	4	
	TOTAL :	6	5	11		1	1				6	6	12	
Information et communication														
	<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	13	16	1	2	3		1	1	4	16	20	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	13	16	1	2	3		1	1	4	16	20	
	TOTAL :	3	13	16	1	2	3		1	1	4	16	20	
Sciences politiques et sociales														
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	42	74	4	4	8	1	2	3	37	48	85	
	<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		18	18		1	1					19	19	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	60	92	4	5	9	1	2	3	37	67	104	
	Master de spécialisation	9	6	15	1	3	4	1	1	2	11	10	21	
	Doctorat avec thèse				1		1		1	1	1	1	2	
	TOTAL :	41	66	107	6	8	14	2	4	6	49	78	127	
Sciences juridiques														
	<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	78	137	215	4	10	14		3	3	82	150	232	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	78	137	215	4	10	14		3	3	82	150	232	
	Master de spécialisation	14	30	44	2	12	14	12	12	24	28	54	82	
	Doctorat avec thèse	1	2	3							1	2	3	
	TOTAL :	93	169	262	6	22	28	12	15	27	111	206	317	
Sciences économiques et de gestion														
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	22	51		2	2		2	2	29	26	55	
	<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	9	32		1	1	1	2	3	24	12	36	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	52	31	83		3	3	1	4	5	53	38	91	
	Master de spécialisation	6	3	9	1		1	10	3	13	17	6	23	
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1	
	TOTAL :	59	34	93	1	3	4	11	7	18	71	44	115	
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES														
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	203	345	548	12	33	45	2	12	14	217	390	607	
	Master de spécialisation	29	39	68	4	15	19	23	16	39	56	70	126	
	Doctorat avec thèse	4	5	9	1		1		2	2	5	7	12	
	TOTAL :	236	389	625	17	48	65	25	30	55	278	467	745	

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 2016-2017 (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)	203	345	548	12	33	45	2	12	14	217	390	607	
	Master de spécialisation	29	39	68	4	15	19	23	16	39	56	70	126	
	Doctorat avec thèse	4	5	9	1		1		2	2	5	7	12	
	TOTAL :	236	389	625	17	48	65	25	30	55	278	467	745	