

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 2015-2016 (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)	26	21	47	2	2	4				28	23	51	
	Master en 1 année d'études	1	4	5		1	1				1	5	6	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	2	6	1		1				5	2	7	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							1		1		1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	23	6	29	2	1	3				25	7	32	
	<u>Ethique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	2	7							5	2	7	
	<u>Sciences des religions</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3							2	1	3	
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5							2	3	5	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	21	47	2	2	4				28	23	51	
	Master en 1 année d'études	1	4	5		1	1				1	5	6	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	2	6	1		1				5	2	7	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	5	12				1		1	7	6	13	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	25	7	32	2	1	3				27	8	35	
	AESS	5	2	7	3		3	1		1	9	2	11	
	Doctorat avec thèse	5	2	7	4	1	5	5	2	7	14	5	19	
	TOTAL :	73	43	116	12	5	17	6	3	9	91	51	142	
Théologie	<u>Sciences religieuses</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	1	2				1		1	1	2	3	
	<u>Théologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3		1	1	6	1	7	7	4	11	
	<u>Etudes bibliques</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	1	2					1	1	1	2	3	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3		1	1	7	1	8	8	4	12	
	AESS	1	1	2	1		1				2	1	3	
	Doctorat avec thèse	2	1	3	2	2	4	2	1	3	6	4	10	
	TOTAL :	5	6	11	3	3	6	9	3	12	17	12	29	
Langues, lettres et traductologie	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	100	134							34	100	134	
	Master en 1 année d'études	1	2	3		1	1	1		1	2	3	5	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	12	58	70	1	2	3				13	60	73	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	43	51							8	43	51	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	26	36					1	1	10	27	37	
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	15	17		4	4	1	2	3	3	21	24	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1					1	1		2	2	
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	63	82		3	3		3	3	19	69	88	
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	21	25	1	3	4	1	1	2	6	25	31	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		22	22		3	3					25	25	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	6	8	1		1				3	6	9	
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	57	69		2	2		2	2	12	61	73	
	Master en 1 année d'études		3	3								3	3	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	25	34		2	2				9	27	36	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	12	14							2	12	14	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	8	13					1	1	5	9	14	
	<u>Langues et lettres modernes - Slaves</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	1	3		1	1				2	2	4	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3		3	3				1	5	6	
	<u>Langues et lettres modernes - Orientales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		1	1		1	1					2	2	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	1	9	1		1				9	1	10	
	<u>Traduction et interprétation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	91	240	331	6	36	42	2	3	5	99	279	378	
	<u>Traduction</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	51	156	207	4	16	20				55	172	227	
	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	6	9	15	1	6	7				7	15	22	
	<u>Linguistique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		7	7		3	3					10	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 2015-2016 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Langues et lettres anciennes - Classiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	13	22							9	13	22
	Master en 1 année d'études	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	12	16							4	12	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	8	10							2	8	10
Langues et lettres anciennes - Orientales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		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	2	3	5	1	1	2				3	4	7
Langues et lettres anciennes et modernes													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	7	9							2	7	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		5	5								5	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4							1	3	4
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	169	485	654	6	43	49	2	8	10	177	536	713
	Master en 1 année d'études	2	7	9		1	1	1		1	3	8	11
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	29	121	150	2	7	9	1	1	2	32	129	161
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	80	273	353	6	35	41	1	2	3	87	310	397
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	22	56	78	2	1	3		3	3	24	60	84
	AESS	19	73	92	4	4	4				19	77	96
	CAPAES	3	11	14		1	1				3	12	15
	Master de spécialisation	1	4	5							1	4	5
	Doctorat avec thèse	7	6	13	1	1	2	1	3	4	9	10	19
	TOTAL :	332	1.036	1.368	17	93	110	6	17	23	355	1.146	1.501
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	72	58	130	8	3	11				80	61	141
	Master en 1 année d'études	3		3							3		3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	16	16	32		1	1				16	17	33
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	24	47					1	1	23	25	48
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	11	35							24	11	35
<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	69	89	1	8	9				21	77	98
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	6	7							1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	66	83	3	7	10		1	1	20	74	94
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	11	12					1	1	1	12	13
<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	7	10							3	7	10
	Master en 1 année d'études	2	4	6							2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	6	11		1	1				5	7	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
<u>Histoire de l'art et archéologie - Archéométrie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4							1	3	4
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	95	134	229	9	11	20				104	145	249
	Master en 1 année d'études	5	5	10							5	5	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	17	22	39		1	1				17	23	40
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	45	96	141	3	8	11		2	2	48	106	154
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	28	25	53					1	1	28	26	54
	AESS	15	51	66		1	1				15	52	67
	CAPAES	1		1							1		1
	Doctorat avec thèse	7	13	20	1	1	2		1	1	8	15	23
	TOTAL :	213	346	559	13	22	35		4	4	226	372	598
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	83	181	264	4	16	20	3	4	7	90	201	291
	Master en 1 année d'études	10	27	37	2	3	5		3	3	12	33	45
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	75	159	234	15	30	45	1	7	8	91	196	287
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5							2	3	5
<u>Communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	32	40		2	2				8	34	42
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	83	99	4	19	23	1	3	4	21	105	126
<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	7	19	2		2				14	7	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 2015-2016 (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)	83	181	264	4	16	20	3	4	7	90	201	291
	Master en 1 année d'études	10	27	37	2	3	5		3	3	12	33	45
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	111	281	392	21	51	72	2	10	12	134	342	476
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6							3	3	6
	AESS	5	22	27							5	22	27
	CAPAES	2		2							2		2
	Doctorat avec thèse	5	1	6		1	1	3		3	8	2	10
	TOTAL :	219	515	734	27	71	98	8	17	25	254	603	857
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	159	138	297	24	32	56	7	3	10	190	173	363
	Master en 1 année d'études	30	23	53	24	15	39	6	6	12	60	44	104
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	23	53	6	6	12		1	1	36	30	66
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	60	82	142	21	52	73	16	14	30	97	148	245
	<u>Etudes européennes</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	23	55	19	31	50				51	54	105
	<u>Administration publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	23	54	3		3	1		1	35	23	58
	<u>Sociologie et anthropologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	83	109	2	10	12	2		2	30	93	123
	Master en 1 année d'études	3	7	10		2	2	1	2	3	4	11	15
	<u>Sociologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	6	7							1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	24	33	2	4	6	1	1	2	12	29	41
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	6	10		1	1				4	7	11
	<u>Anthropologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	24	33	3		3		1	1	12	25	37
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	8	14	1	1	2				7	9	16
	<u>Sciences humaines et sociales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	106	145	5	5	10		1	1	44	112	156
	<u>Politique économique et sociale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	34	68		1	1	1	1	2	35	36	71
	<u>Sciences du travail</u>												
	Master en 1 année d'études	31	43	74		2	2	1	2	3	32	47	79
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	117	151	1	14	15	2	4	6	37	135	172
	<u>Gestion des ressources humaines</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	97	124	2	5	7		4	4	29	106	135
	<u>Sciences de la population et du développement</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	31	39	3	12	15	9	4	13	20	47	67
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3				1		1	3	1	4
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	224	327	551	31	47	78	9	4	13	264	378	642
	Master en 1 année d'études	64	73	137	24	19	43	8	10	18	96	102	198
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	9	12							3	9	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	274	478	752	60	125	185	30	30	60	364	633	997
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	15	28	1	2	3	1		1	15	17	32
	AESS	19	39	58	2	2	4	1		1	22	41	63
	CAPAES		3	3								3	3
	Master de spécialisation	10	10	20	6	15	21	16	7	23	32	32	64
	Doctorat avec thèse	8	16	24	5	6	11	10	4	14	23	26	49
	TOTAL :	615	970	1.585	129	216	345	75	55	130	819	1.241	2.060
Sciences juridiques													
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	244	510	754	9	18	27	1	4	5	254	532	786
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	259	568	827	5	32	37	5	7	12	269	607	876
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	244	510	754	9	18	27	1	4	5	254	532	786
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	259	568	827	5	32	37	5	7	12	269	607	876
	Master de spécialisation	111	193	304	13	41	54	10	11	21	134	245	379
	Doctorat avec thèse	7	12	19		3	3	1	1	2	8	16	24
	TOTAL :	621	1.283	1.904	27	94	121	17	23	40	665	1.400	2.065
Criminologie													
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	92	122	1	18	19		2	2	31	112	143
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	4	8	1	2	3		1	1	5	7	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 2015-2016 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total interuniversitaire													
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	92	122	1	18	19		2	2	31	112	143
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	4	8	1	2	3		1	1	5	7	12
	Doctorat avec thèse	1	2	3		1	1				1	3	4
	TOTAL :	35	98	133	2	21	23		3	3	37	122	159
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	260	207	467	14	4	18	7	3	10	281	214	495
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	78	54	132	18	18	36	4	3	7	100	75	175
	Master en 1 année d'études	11	5	16	2	4	6	4	2	6	17	11	28
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	104	62	166	42	31	73	9	8	17	155	101	256
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5		5	8	3	11	5	1	6	18	4	22
	<u>Sciences économiques - Econométrie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2				1		1	3		3
	<u>Sciences de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	10	18							8	10	18
	Master en 1 année d'études	112	84	196	2	12	14	17	10	27	131	106	237
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		4	4				1	1	2	1	5	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	334	246	580	18	20	38	26	22	48	378	288	666
	<u>Gestion culturelle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	30	41		9	9	1	1	2	12	40	52
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	247	141	388	10	8	18	2	1	3	259	150	409
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	299	194	493	6	6	12	10	2	12	315	202	517
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	593	412	1.005	42	30	72	13	7	20	648	449	1.097
	Master en 1 année d'études	123	89	212	4	16	20	21	12	33	148	117	265
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		6	6				1	1	2	1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	748	532	1.280	66	66	132	46	33	79	860	631	1.491
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7		7	8	3	11	6	1	7	21	4	25
	AESS	26	44	70		1	1	4	2	6	30	47	77
	CAPAES		2	2	1		1		1	1	1	3	4
	Master de spécialisation	9	10	19	6	6	12	21	17	38	36	33	69
	Doctorat avec thèse	12	15	27	11	5	16	11	5	16	34	25	59
	TOTAL :	1.518	1.110	2.628	138	127	265	123	79	202	1.779	1.316	3.095
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	98	430	528	14	48	62	2	5	7	114	483	597
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		60	60		36	36					96	96
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	79	270	349	3	7	10	1	1	2	83	278	361
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4					1	1	2	3	5
	<u>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		71	71	2	63	65		1	1	2	135	137
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	67	441	508	14	105	119		1	1	81	547	628
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	6	17				1		1	12	6	18
	<u>Sciences de la famille et de la sexualité</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	42	45		5	5	1		1	4	47	51
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	98	490	588	14	84	98	2	5	7	114	579	693
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	149	824	973	19	180	199	2	3	5	170	1.007	1.177
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	8	21				1	1	2	14	9	23
	AESS	5	54	59		3	3				5	57	62
	CAPAES	22	54	76		1	1				22	55	77
	Master de spécialisation	10	75	85	5	7	12	1	2	3	16	84	100
	Doctorat avec thèse	12	25	37	1	9	10	2	2	4	15	36	51
	TOTAL :	309	1.530	1.839	39	284	323	8	13	21	356	1.827	2.183
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.533	2.561	4.094	117	251	368	30	33	63	1.680	2.845	4.525
	Master en 1 année d'études	205	205	410	30	40	70	30	25	55	265	270	535
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	53	161	214	3	8	11	2	2	4	58	171	229
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.703	3.149	4.852	181	515	696	86	90	176	1.970	3.754	5.724
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	116	120	236	14	10	24	15	8	23	145	138	283
	AESS	95	286	381	6	11	17	6	2	8	107	299	406
	CAPAES	28	70	98	1	2	3		1	1	29	73	102
	Master de spécialisation	141	292	433	30	69	99	48	37	85	219	398	617
	Doctorat avec thèse	66	93	159	25	30	55	35	19	54	126	142	268
	TOTAL :	3.940	6.937	10.877	407	936	1.343	252	217	469	4.599	8.090	12.689

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 2015-2016 (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 médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	284	410	694	51	75	126	22	26	48	357	511	868
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	251	384	635	41	48	89	6	7	13	298	439	737
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	284	410	694	51	75	126	22	26	48	357	511	868
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	251	384	635	41	48	89	6	7	13	298	439	737
	AESS	2	4	6							2	4	6
	CAPAES	1	3	4							1	3	4
	Master de spécialisation	131	238	369	30	49	79	44	38	82	205	325	530
	Doctorat avec thèse	14	16	30	3	8	11	1	5	6	18	29	47
	TOTAL :	683	1.055	1.738	125	180	305	73	76	149	881	1.311	2.192
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	41	115	156	31	94	125				72	209	281
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	41	92	133	28	82	110	1		1	70	174	244
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	41	115	156	31	94	125				72	209	281
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	41	92	133	28	82	110	1		1	70	174	244
	Master de spécialisation	6	11	17	4	10	14	4	3	7	14	24	38
	Doctorat avec thèse	3	1	4	3	8	11	8	3	11	14	12	26
	TOTAL :	91	219	310	66	194	260	13	6	19	170	419	589
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	55	92	40	34	74	3	5	8	80	94	174
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	41	71	38	28	66	3	1	4	71	70	141
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	55	92	40	34	74	3	5	8	80	94	174
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	41	71	38	28	66	3	1	4	71	70	141
	Master de spécialisation	29	37	66	18	8	26		9	9	47	54	101
	Doctorat avec thèse	1	1	2	1		1				2	1	3
	TOTAL :	97	134	231	97	70	167	6	15	21	200	219	419
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	51	64		4	4				13	55	68
	Master en 1 année d'études	1	3	4		1	1				1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	14	16		2	2	1	4	5	3	20	23
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	38	52	1	2	3	4	5	9	19	45	64
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	40	109	149	12	12	24	4	12	16	56	133	189
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	109	133	12	28	40	2	9	11	38	146	184
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	8	14	3	2	5				9	10	19
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	53	160	213	12	16	28	4	12	16	69	188	257
	Master en 1 année d'études	1	3	4		1	1				1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	123	149	12	30	42	3	13	16	41	166	207
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	20	46	66	4	4	8	4	5	9	28	55	83
	AESS		2	2								2	2
	Master de spécialisation	10	23	33	2	2	4		1	1	12	26	38
	Doctorat avec thèse	23	48	71	7	16	23	5	3	8	35	67	102
	TOTAL :	133	405	538	37	69	106	16	34	50	186	508	694
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	48	159	207	2	21	23	12	10	22	62	190	252
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2				1		1	1	2	3
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	48	159	207	2	21	23	12	10	22	62	190	252
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2				1		1	1	2	3
	AESS							1		1	1		1
	Doctorat avec thèse	3	4	7	1	1	2	3	4	7	7	9	16
	TOTAL :	51	165	216	3	22	25	17	14	31	71	201	272
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	21	64	25	24	49				68	45	113
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	23	36	13	14	27	1		1	27	37	64
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2				1		1	2	1	3
	<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>												
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	25	18	43	1	1	2				26	19	45
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	2	13							11	2	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	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 2015-2016 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	78	107	185	68	46	114	1	1	2	147	154	301
	Master en 1 année d'études	77	113	190	84	91	175	5	5	10	166	209	375
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	121	128	249	93	70	163	1	1	2	215	199	414
	Master en 1 année d'études	77	113	190	84	91	175	6	5	11	167	209	376
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	25	18	43	1	1	2				26	19	45
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	25	49	13	14	27	1		1	38	39	77
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4				1		1	3	2	5
	AESS	2	1	3							2	1	3
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	1	8	9	11	4	15				12	12	24
	Doctorat avec thèse	5		5	1	1	2	1		1	7	1	8
	TOTAL :	257	296	553	203	181	384	10	6	16	470	483	953
	SOUS-TOTAL SANTÉ												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	536	868	1.404	227	289	516	30	44	74	793	1.201	1.994
	Master en 1 année d'études	78	116	194	84	92	176	6	5	11	168	213	381
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	25	18	43	1	1	2				26	19	45
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	128	348	476	65	93	158	19	24	43	212	465	677
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	22	50	72	4	4	8	6	5	11	32	59	91
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	292	476	768	69	130	199	7	7	14	368	613	981
	AESS	4	7	11				1		1	5	7	12
	CAPAES	1	4	5							1	4	5
	Master de spécialisation	177	317	494	65	73	138	48	51	99	290	441	731
	Doctorat avec thèse	49	70	119	16	34	50	18	15	33	83	119	202
	TOTAL :	1.312	2.274	3.586	531	716	1.247	135	151	286	1.978	3.141	5.119
	Sciences												
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	19	39	5	1	6				25	20	45
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	13	21	1	1	2				9	14	23
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	3	10	1		1	1		1	9	3	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	6	13	2	1	3			1	9	8	17
	<u>Statistiques - Orientation générale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3				1	1	2	3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1						1	1	1	2
	<u>Statistiques - Biostatistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1				1	1	2	1	2	3
	<u>Sciences actuarielles</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	8	28	9	2	11	5	3	8	34	13	47
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	63	5	68	3	1	4	1	3	4	67	9	76
	Master en 1 année d'études	30	4	34	1		1	1		1	32	4	36
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	2	66	6		6	9	1	10	79	3	82
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4	2		2				6		6
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	14	44	2	1	3				32	15	47
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	4	9	1		1				6	4	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1				1	1	2	2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	22	5	27	2	2	4	2		2	26	7	33
	<u>Sciences spatiales</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
	<u>Sciences chimiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	36	19	55	1	1	2				37	20	57
	Master en 1 année d'études		1	1						1		2	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	6	9							3	6	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	12	29				3	3	6	20	15	35
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	26	5	31	2		2				28	5	33
	<u>Sciences biologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	51	93	1	11	12	1	1	2	44	63	107
	Master en 1 année d'études									1		1	1
	<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	8	13							5	8	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	8	14							6	8	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	36	37	73	2	2	4	1	1	2	39	40	79
	<u>Biologie des organismes et écologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	9	15		3	3				6	12	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	11	14	5	8	13	6	5	11	14	24	38
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	18	36	5	5	10				23	23	46
	<u>Bioinformatique et modélisation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4	1		1			1	4	2	6
	<u>Sciences géologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	9	22	1		1				14	9	23
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	9	16				1	1	2	8	10	18

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 2015-2016 (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)	16	8	24		2	2				16	10	26
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	2	5				1		1	4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	4	12	7	3	10	1	6	7	16	13	29
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	2	7							5	2	7
Sciences géographiques - Climatologie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	3	8		1	1				5	4	9
Sciences géographiques - Géomatique et géométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
Océanographie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2	4	8	12	4	3	7	8	13	21
Sciences et gestion du tourisme													
	Master en 1 année d'études	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	6	8					1	1	2	7	9
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 1 année d'études	14	3	17	1	2	3	2		2	17	5	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	36	36	72	6	11	17	3	6	9	45	53	98
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	220	125	345	13	17	30	2	4	6	235	146	381
	Master en 1 année d'études	47	10	57	2	2	4	4	2	6	53	14	67
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	30	42	72	2	4	6	1		1	33	46	79
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	167	93	260	34	24	58	31	28	59	232	145	377
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	135	89	224	20	19	39	8	8	16	163	116	279
	AESS	52	71	123	6	5	11	2		2	60	76	136
	CAPAES	6	2	8					1	1	6	3	9
	Master de spécialisation	12	2	14				10	6	16	22	8	30
	Doctorat avec thèse	80	55	135	21	26	47	28	15	43	129	96	225
	TOTAL :	749	489	1.238	98	97	195	86	64	150	933	650	1.583
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	120	94	214	3	7	10	1		1	124	101	225
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	20	52				1		1	33	20	53
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	12	31	1	2	3	2		2	22	14	36
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	26	55	1	2	3	1	1	2	31	29	60
Bioingénieur : chimie et bioindustries													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	24	59	3		3	1		1	39	24	63
Sciences agronomiques et industries du vivant													
	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
Architecte du paysage													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	2	4	4	7	11				6	9	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	6	14	5	6	11				13	12	25
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	122	96	218	7	14	21	1		1	130	110	240
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	123	88	211	10	10	20	5	4	9	138	102	240
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
	AESS	2	2	4					1	1	2	3	5
	Master de spécialisation	3	3	6	1		1	39	18	57	43	21	64
	Doctorat avec thèse	19	17	36	4	2	6	15	9	24	38	28	66
	TOTAL :	269	206	475	22	26	48	61	32	93	352	264	616
Sciences de l'ingénieur et technologie													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	378	96	474	10	1	11	9	1	10	397	98	495
Ingénieur civil des mines et géologue													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2		2		1	1	2		2	4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2	2	1	3	5	4	9	8	6	14
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	16	31	3	1	4	3	1	4	21	18	39
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	1	8							7	1	8
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	3		3	1		1				4		4
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	10	50				4		4	44	10	54
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	4	21	1		1	1	1	2	19	5	24
Ingénieur civil électromécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	67	1	68	3	1	4	7		7	77	2	79
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	2	12	1	1	2	1		1	12	3	15
Ingénieur civil en aérospatiale													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							3		3	3		3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	1	14	2	1	3		1	1	15	3	18

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 2015-2016 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Ingénieur civil mécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	65	10	75	1	1	2	5	1	6	71	12	83
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	3	15							12	3	15
Ingénieur civil biomédical													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	16	31	1	1	2		1	1	16	18	34
Ingénieur civil en informatique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	1	36	5	2	7	10	8	18	50	11	61
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	2	7							5	2	7
Ingénieur civil en informatique et gestion													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	1	11	1		1		1	1	11	2	13
Ingénieur civil en mathématiques appliquées													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	3	25							22	3	25
Ingénieur civil des constructions													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	10	50	1		1	6	1	7	47	11	58
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	1	7	2	2	4	2	1	3	10	4	14
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	378	96	474	10	1	11	9	1	10	397	98	495
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	325	71	396	16	7	23	40	13	53	381	91	472
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	74	15	89	9	5	14	9	7	16	92	27	119
	CAPAES	1	2	3							1	2	3
	Master de spécialisation	43	53	96	11	6	17	50	12	62	104	71	175
	Doctorat avec thèse	49	11	60	19	11	30	26	10	36	94	32	126
	TOTAL :	870	248	1.118	65	30	95	134	43	177	1.069	321	1.390
Art de bâtir et urbanisme													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	23	47	3		3	1		1	28	23	51
Ingénieur civil architecte													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	24	39	2	1	3		1	1	17	26	43
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	8	14	2	4	6		1	1	8	13	21
Architecture													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	120	120	240	106	92	198	8	4	12	234	216	450
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	122	133	255	95	80	175	3	5	8	220	218	438
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	144	143	287	109	92	201	9	4	13	262	239	501
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	137	157	294	97	81	178	3	6	9	237	244	481
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	8	14	2	4	6		1	1	8	13	21
	Master de spécialisation	8	13	21	1	2	3	3	1	4	12	16	28
	Doctorat avec thèse	3	4	7	1		1		3	3	4	7	11
	TOTAL :	298	325	623	210	179	389	15	15	30	523	519	1.042
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	864	460	1.324	139	124	263	21	9	30	1.024	593	1.617
	Master en 1 année d'études	47	10	57	2	2	4	4	2	6	53	14	67
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	30	42	72	2	4	6	1		1	33	46	79
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	752	409	1.161	157	122	279	79	51	130	988	582	1.570
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	215	112	327	31	28	59	18	16	34	264	156	420
	AESS	54	73	127	6	5	11	2	1	3	62	79	141
	CAPAES	7	4	11					1	1	7	5	12
	Master de spécialisation	66	71	137	13	8	21	102	37	139	181	116	297
	Doctorat avec thèse	151	87	238	45	39	84	69	37	106	265	163	428
	TOTAL :	2.186	1.268	3.454	395	332	727	296	154	450	2.877	1.754	4.631
Arts et sciences de l'art													
Total domaine													
	Doctorat avec thèse	1		1	1		1				1	1	2
	TOTAL :	1		1	1		1				1	1	2
Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication													
Arts du spectacle													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	36	56	3	5	8	2		2	25	41	66
Total domaine													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	36	56	3	5	8	2		2	25	41	66
	AESS	4	5	9							4	5	9
	TOTAL :	25	43	68	3	5	8	2		2	30	48	78
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	20	36	56	3	5	8	2		2	25	41	66
	AESS	4	5	9							4	5	9
	Doctorat avec thèse	1		1		1	1				1	1	2
	TOTAL :	26	43	69	3	6	9	2		2	31	49	80

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 2015-2016 (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)	2.933	3.889	6.822	483	664	1.147	81	86	167	3.497	4.639	8.136	
		Master en 1 année d'études	330	331	661	116	134	250	40	32	72	486	497	983	
		Master en 2 années d'études à finalité didactique	109	223	332	6	13	19	3	2	5	118	238	356	
		Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.603	3.942	6.545	406	735	1.141	186	165	351	3.195	4.842	8.037	
		Master en 2 années d'études à finalité approfondie	353	282	635	49	42	91	39	29	68	441	353	794	
		Master en plus de 2 années d'études sans finalité	292	476	768	69	130	199	7	7	14	368	613	981	
		AESS	157	371	528	12	16	28	9	3	12	178	390	568	
		CAPAES	36	78	114	1	2	3		2	2	37	82	119	
		Master de spécialisation	384	680	1.064	108	150	258	198	125	323	690	955	1.645	
		Doctorat avec thèse	267	250	517	86	104	190	122	71	193	475	425	900	
		TOTAL :	7.464	10.522	17.986	1.336	1.990	3.326	685	522	1.207	9.485	13.034	22.519	

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 2015-2016 (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)	9	8	17	2		2				11	8	19
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	1	4							3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	1	8							7	1	8
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	8	17	2		2				11	8	19
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	1	4							3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	1	8							7	1	8
	Doctorat avec thèse	1		1	1		1				2		2
	TOTAL :	20	11	31	3		3				23	11	34
Langues, lettres et traductologie	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	20	30							10	20	30
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	27	34	1		1				8	27	35
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	6	7							1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	19	29				1	1		10	20	30
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3								3	3
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	17	21				1	1		4	18	22
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	4	8		1	1				4	5	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5	1		1				3	3	6
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	16	19							3	16	19
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	12	16							4	12	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	6	8							2	6	8
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	28	41	1	2	3				14	30	44
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	30	41	1		1				12	30	42
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		4	4								4	4
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	5	7							2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3							1	2	3
	<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 approfondie		2	2								2	2
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	85	117	1	2	3		1	1	33	88	121
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	17	48	65	1	1	2				18	49	67
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	50	63	1		1				14	50	64
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	15	32	47	1		1		1	1	16	33	49
	AESS	4	8	12		1	1				4	9	13
	CAPAES	1	9	10		1	1				1	10	11
	Doctorat avec thèse	2	1	3				1	1	2	3	2	5
	TOTAL :	84	233	317	4	5	9		1	3	4	89	241
Histoire, histoire de l'art et archéologie	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	8	26	1		1				19	8	27
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	4	15							11	4	15
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	8	19							11	8	19
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	13	18		1	1				5	14	19
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	6	8	2	2	4				4	8	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	11	12				1	1		1	12	13
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Archéométrie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4							1	3	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 2015-2016 (situation définitive en fin d'année académique)

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	24	48	1	1	2				25	25	50
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	12	6	18							12	6	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	6	8	2	2	4				4	8	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	15	22	37				1	1		15	23	38
	AESS		2	2								2	2
	Doctorat avec thèse	1	3	4							1	3	4
	TOTAL :	54	63	117	3	3	6		1	1	57	67	124
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	40	65	1	2	3	1		1	27	42	69
	Master en 1 année d'études	2		2		1	1				2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	17	26		2	2				9	19	28
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	22	28		2	2		1	1	6	25	31
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	40	65	1	2	3	1		1	27	42	69
	Master en 1 année d'études	2		2		1	1				2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	39	54		4	4		1	1	15	44	59
	AESS		2	2								2	2
	TOTAL :	42	81	123	1	7	8	1	1	2	44	89	133
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	15	41	1		1	1	1	1	27	16	43
	Master en 1 année d'études	4		4					1	1	4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	6	20	1	2	3		1	1	15	9	24
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	15	21		1	1	1		1	7	16	23
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	6	8							2	6	8
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		5	5								5	5
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	26	35							9	26	35
<u>Sciences du travail</u>													
	Master en 1 année d'études	10	10	20		2	2				10	12	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	7	8							1	7	8
<u>Gestion des ressources humaines</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	24	32		1	1		2	2	8	27	35
<u>Sciences de la population et du développement</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	15	19	2	2	4	4		4	10	17	27
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3				1		1	3	1	4
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	41	56	97	1	1	2	1	1	2	43	58	101
	Master en 1 année d'études	14	11	25		2	2		1	1	14	14	28
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		5	5								5	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	56	83	3	5	8	4	3	7	34	64	98
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	12	16				1		1	5	12	17
	AESS	1	3	4				1		1	2	3	5
	Master de spécialisation							9	1	10	9	1	10
	Doctorat avec thèse	1	4	5	1	1	2	2		2	4	5	9
	TOTAL :	88	147	235	5	9	14	18	6	24	111	162	273
Sciences juridiques													
<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	83	126							43	83	126
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	43	90	133	1		1				44	90	134
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	83	126							43	83	126
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	43	90	133	1		1				44	90	134
	Master de spécialisation	24	31	55	1	7	8		1	1	25	39	64
	Doctorat avec thèse	2	2	4		1	1				2	3	5
	TOTAL :	112	206	318	2	8	10		1	1	114	215	329
Criminologie													
<u>Criminologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	36	47		3	3				11	39	50
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	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 2015-2016 (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	11	36	47		3	3				11	39	50
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
	Doctorat avec thèse		1	1	1	1	1					2	2
	TOTAL :	12	38	50	4	4	4				12	42	54
Sciences économiques et de gestion													
<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	66	69	135	1		1	1	1		67	70	137
<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	Master en 1 année d'études				1	1	2	1	1		2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	6	8	4	1	5	4	1	5	10	8	18
<u>Sciences de gestion</u>													
	Master en 1 année d'études	17	5	22	1	9	10	8	6	14	26	20	46
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3				1	1	2	1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	147	107	254	10	4	14	7	8	15	164	119	283
<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	21	48							27	21	48
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	25	55	2	3	5	5		5	37	28	65
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	93	90	183	1		1		1	1	94	91	185
	Master en 1 année d'études	17	5	22	2	10	12	9	6	15	28	21	49
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3				1	1	2	1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	179	138	317	16	8	24	16	9	25	211	155	366
	AESS	4	5	9							4	5	9
	CAPAES		2	2					1	1		3	3
	Master de spécialisation	1		1		1	1	3	2	5	4	3	7
	Doctorat avec thèse	1	5	6		1	1	4	2	6	5	8	13
	TOTAL :	295	248	543	19	20	39	33	22	55	347	290	637
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	84	94	4		4				10	88	98
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		11	11	8		8					19	19
<u>Sciences de l'éducation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	67	80	1		1				13	68	81
<u>Logopédie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		19	19	1	12	13				1	31	32
<u>Sciences psychologiques</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	82	96	2	10	12		1	1	16	93	109
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	95	105		12	12				10	107	117
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	168	195	3	23	26		1	1	30	192	222
	AESS	1	23	24	1	1	1				1	24	25
	CAPAES	1	5	6							1	5	6
	Master de spécialisation	2	3	5					1	1	2	4	6
	Doctorat avec thèse	3	7	10		3	3				3	10	13
	TOTAL :	44	301	345	3	39	42	2	2	4	47	342	389
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	277	481	758	7	18	25	2	3	5	286	502	788
	Master en 1 année d'études	33	17	50	2	13	15	9	7	16	44	37	81
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	32	63	95	1	1	2	1	1	2	34	65	99
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	317	583	900	26	45	71	20	14	34	363	642	1.005
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	42	68	110	1		1	1	2	3	44	70	114
	AESS	10	43	53		2	2	1		1	11	45	56
	CAPAES	2	16	18		1	1		1	1	2	18	20
	Master de spécialisation	27	34	61	1	8	9	12	5	17	40	47	87
	Doctorat avec thèse	11	23	34	2	7	9	7	3	10	20	33	53
	TOTAL :	751	1.328	2.079	40	95	135	53	36	89	844	1.459	2.303
Sciences médicales													
<u>Médecine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	68	87	155	11	13	24	3	4	7	82	104	186
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	53	89	142	7	11	18	1	1	2	61	101	162
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	68	87	155	11	13	24	3	4	7	82	104	186
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	53	89	142	7	11	18	1	1	2	61	101	162
	AESS	2	4	6							2	4	6
	CAPAES	1	3	4							1	3	4
	Master de spécialisation	35	55	90	6	5	11	7	7	14	48	67	115
	Doctorat avec thèse	4	3	7	2	2	4		3	3	6	8	14
	TOTAL :	163	241	404	26	31	57	11	15	26	200	287	487

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 2015-2016 (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 vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	51	66	15	36	51				30	87	117
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	41	92	133	28	82	110	1		1	70	174	244
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	51	66	15	36	51				30	87	117
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	41	92	133	28	82	110	1		1	70	174	244
	Master de spécialisation	6	11	17	4	10	14	4	3	7	14	24	38
	Doctorat avec thèse	3	1	4	3	7	10	8	3	11	14	11	25
	TOTAL :	65	155	220	50	135	185	13	6	19	128	296	424
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	23	34	10	11	21			1	21	35	56
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	13	22	3	4	7				12	17	29
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	23	34	10	11	21			1	21	35	56
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	13	22	3	4	7				12	17	29
	Master de spécialisation	4	13	17	3		3				7	13	20
	TOTAL :	24	49	73	16	15	31			1	40	65	105
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	11	15			1				4	12	16
	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	15	18				2	3	5	5	18	23
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	26	37	2	1	3			3	13	30	43
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	31	36	1	6	7			1	6	38	44
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	7	12			2				5	9	14
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	37	52	2	2	4			3	17	42	59
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	33	39	1	6	7			1	7	40	47
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	22	30			2			3	10	27	37
	Master de spécialisation	1	4	5							1	4	5
	Doctorat avec thèse	13	19	32	2	7	9	1		1	16	26	42
	TOTAL :	43	115	158	5	17	22	3	7	10	51	139	190
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	63	80			1	3	1	4	20	65	85
	Total domaine												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	63	80			1	3	1	4	20	65	85
	Doctorat avec thèse	2	1	3							2	1	3
	TOTAL :	19	64	83			1	3	1	4	22	66	88
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	1	9			1				8	2	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1	1		1				1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
	<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	13	1	14			1				13	2	15
	<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	27	40	8	4	12				21	31	52
	Master en 1 année d'études	21	22	43	19	11	30				40	33	73
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	28	49	8	5	13				29	33	62
	Master en 1 année d'études	21	22	43	19	11	30				40	33	73
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	13	1	14			1				13	2	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1	1		1				1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
	AESS	1		1							1		1
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	57	53	110	28	17	45				85	70	155
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	130	226	356	46	67	113	3	8	11	179	301	480
	Master en 1 année d'études	21	22	43	19	11	30				40	33	73
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	13	1	14			1				13	2	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	110	142	5	11	16	3	2	5	40	123	163
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	23	31			2	2	3	5	10	28	38
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	94	181	275	35	93	128	2	1	3	131	275	406
	AESS	3	4	7							3	4	7
	CAPAES	1	3	4							1	3	4
	Master de spécialisation	46	83	129	13	15	28	11	10	21	70	108	178

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 2015-2016 (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.
	Doctorat avec thèse	23	24	47	7	16	23	9	6	15	39	46	85
	TOTAL :	371	677	1.048	125	216	341	30	30	60	526	923	1.449
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		8	8								8	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	4	6		1	1				2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	1	4	1		1				4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2								2	2
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	1	7					2	2	6	3	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4	2		2				6		6
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	6	13							7	6	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1	1		1				2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4	1	1	2				3	3	6
	<u>Sciences spatiales</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
	<u>Sciences chimiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	1	9							8	1	9
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	1	4							3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	3	6							3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6		6							6		6
	<u>Sciences biologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	13	24		3	3	1		1	12	16	28
	Master en 1 année d'études								1	1	1	1	1
	<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</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	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	6	19	1		1	1	1	2	15	7	22
	<u>Biologie des organismes et écologie</u>												
	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		3	3	2	2	4				2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	4	7		4	4				3	8	11
	<u>Sciences géologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	2	3							1	2	3
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	5	6				1	1	2	2	6	8
	<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	3	8							5	3	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	1	4							3	1	4
	<u>Sciences géographiques - Climatologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4							3	1	4
	<u>Sciences géographiques - Géomatique et géométrie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	<u>Océanographie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2	4	8	12	4	3	7	8	13	21
	<u>Sciences et gestion de l'environnement</u>												
	Master en 1 année d'études	5	2	7				2		2	7	2	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	6	9	1	2	3		2	2	4	10	14
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	34	72		3	3	1	2	3	39	39	78
	Master en 1 année d'études	6	3	9				3	1	4	9	4	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	11	21	1	3	4	1		1	12	14	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	16	31	4	4	8	2	2	4	21	22	43
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	33	23	56	8	13	21	6	5	11	47	41	88
	AESS	8	20	28							8	20	28
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation							10	5	15	10	5	15
	Doctorat avec thèse	16	20	36	4	11	15	10	5	15	30	36	66
	TOTAL :	126	128	254	17	34	51	33	20	53	176	182	358
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
	<u>Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	51	42	93	2	2	4	1		1	54	44	98
	<u>Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	9	20				1		1	12	9	21
	<u>Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	7	26	1	2	3	2		2	22	9	31
	<u>Bioingénieur : sciences agronomiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	3	11	1		1				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 2015-2016 (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.
Bioingénieur : chimie et bioindustries													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	13	24							11	13	24
Sciences agronomiques et industries du vivant													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							1	1	1		1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie									1			1
Architecte du paysage													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	2	4	4	7	11				6	9	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	6	14	5	6	11				13	12	25
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	53	44	97	6	9	15	1		1	60	53	113
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	57	38	95	7	8	15	3	1	4	67	47	114
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
	AESS								1	1		1	1
	Master de spécialisation		1	1				29	11	40	29	12	41
	Doctorat avec thèse	13	10	23	1		1	12	3	15	26	13	39
	TOTAL :	123	93	216	14	17	31	46	16	62	183	126	309
Sciences de l'ingénieur et technologie													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	96	26	122	2	1	3				98	27	125
Ingénieur civil des mines et géologue													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2	2	1	3	5	4	9	8	6	14
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	1	8							7	1	8
Ingénieur civil physicien													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3	1		1				4		4
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	4	21	1		1	1	1	2	19	5	24
Ingénieur civil électromécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	2	12	1	1	2	1		1	12	3	15
Ingénieur civil en aérospatiale													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							3		3	3		3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	1	14	2	1	3		1	1	15	3	18
Ingénieur civil mécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7		7		1	1	2		2	9	1	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	3	15							12	3	15
Ingénieur civil en informatique													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	2	7							5	2	7
Ingénieur civil des constructions													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	1	7	2	2	4	2	1	3	10	4	14
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	96	26	122	2	1	3				98	27	125
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7		7		1	1	5		5	12	1	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	74	15	89	9	5	14	9	7	16	92	27	119
	CAPAES	1	2	3							1	2	3
	Master de spécialisation	2	5	7	7		7	27	6	33	36	11	47
	Doctorat avec thèse	19	3	22	5	2	7	5	3	8	29	8	37
	TOTAL :	199	51	250	23	9	32	46	16	62	268	76	344
Art de bâtir et urbanisme													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	4	9				1		1	6	4	10
Ingénieur civil architecte													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	8	14	2	4	6		1	1	8	13	21
Architecture													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	30	65	7	6	13	2	2	4	44	38	82
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	54	85	7	6	13		1	1	38	61	99
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	40	34	74	7	6	13	3	2	5	50	42	92
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	54	85	7	6	13		1	1	38	61	99
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	8	14	2	4	6		1	1	8	13	21
	Master de spécialisation	5	5	10	1	2	3	1		1	7	7	14
	Doctorat avec thèse	1	1	2					1	1	1	2	3
	TOTAL :	83	102	185	17	18	35	4	5	9	104	125	229
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	227	138	365	15	19	34	5	4	9	247	161	408
	Master en 1 année d'études	6	3	9				3	1	4	9	4	13
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	11	21	1	3	4	1		1	12	14	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	110	108	218	18	19	37	10	4	14	138	131	269
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	113	46	159	19	22	41	16	13	29	148	81	229
	AESS	8	20	28					1	1	8	21	29
	CAPAES	1	3	4							1	3	4
	Master de spécialisation	7	11	18	8	2	10	67	22	89	82	35	117
	Doctorat avec thèse	49	34	83	10	13	23	27	12	39	86	59	145
	TOTAL :	531	374	905	71	78	149	129	57	186	731	509	1.240

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2015-2016 (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	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	12	18							6	12	18
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	12	18							6	12	18
	TOTAL :	7	13	20							7	13	20
SOUS-TOTAL ART													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	12	18							6	12	18
	TOTAL :	7	13	20							7	13	20
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	634	845	1.479	68	104	172	10	15	25	712	964	1.676
	Master en 1 année d'études	60	42	102	21	24	45	12	8	20	93	74	167
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	56	76	132	2	5	7	2	1	3	60	82	142
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	465	813	1.278	49	75	124	33	20	53	547	908	1.455
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	163	137	300	20	24	44	19	18	37	202	179	381
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	94	181	275	35	93	128	2	1	3	131	275	406
	AESS	21	67	88		2	2	1	1	2	22	70	92
	CAPAES	4	22	26		1	1		1	1	4	24	28
	Master de spécialisation	80	128	208	22	25	47	90	37	127	192	190	382
	Doctorat avec thèse	83	81	164	19	36	55	43	21	64	145	138	283
	TOTAL :	1.660	2.392	4.052	236	389	625	212	123	335	2.108	2.904	5.012

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 2015-2016 (situation définitive en fin d'année académique)

UCL

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	4	8							4	4	8
	Master en 1 année d'études	1	3	4	1		1				1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							1		1		1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	2	8	1		1				7	2	9
	<u>Ethique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	<u>Sciences des religions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3							2	1	3
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	4	8							4	4	8
	Master en 1 année d'études	1	3	4	1		1				1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1					1	1		2	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	3	11	1		1				9	3	12
	AESS	1	1	2							2	1	3
	Doctorat avec thèse	1	1	2	3	1	4	5	1	6	9	2	11
	TOTAL :	15	13	28	4	2	6	6	2	8	25	17	42
Théologie	<u>Sciences religieuses</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	1	2					1	1	1	2	3
	<u>Théologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3		1	1	6	1	7	7	4	11
	<u>Etudes bibliques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	1	2					1	1	1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3		1	1	7	1	8	8	4	12
	AESS	1	1	2	1		1				2	1	3
	Doctorat avec thèse	2	1	3	2	2	4	2	1	3	6	4	10
	TOTAL :	5	6	11	3	3	6	9	3	12	17	12	29
Langues, lettres et traductologie	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	25	32							7	25	32
	Master en 1 année d'études	1	2	3		1	1	1		1	2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	14	16		1	1				2	15	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	26	31							5	26	31
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		7	7								7	7
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5				1	1	2	2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1					1	1		2	2
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	34	42	1		1				8	35	43
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	12	12	24	1		1	1		1	1	13	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	16	32							16	16	32
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3								3	3
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	12	18					1	1	6	13	19
	Master en 1 année d'études		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	10	15		1	1				5	11	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	7	9							2	7	9
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5					1	1	3	3	6
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	28	40	2	1	3				14	29	43
	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	3	2	5	1		1				4	2	6
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		4	4		1	1					5	5
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	6	11							5	6	11
	Master en 1 année d'études	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 spécialisée		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	6	7							1	6	7
	<u>Langues et lettres anciennes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2	1	1	2				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 2015-2016 (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)	2	7	9							2	7	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		5	5								5	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	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)	28	86	114							28	88	116
	Master en 1 année d'études	2	7	9	1	1	2	1	1	2	3	8	11
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	43	51	3	3	6	1	1	2	9	46	55
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	92	116	3	2	5	1	1	2	28	95	123
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	23	30	1	1	2		2	2	8	26	34
	AESS	9	37	46							9	37	46
	Doctorat avec thèse	3	3	6	1	1	2		2	2	4	6	10
	TOTAL :	81	291	372	5	9	14	3	6	9	89	306	395
<u>Histoire, histoire de l'art et archéologie</u>													
<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	15	32			1	1			17	16	33
	Master en 1 année d'études	3		3							3		3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	5	6	1	1					1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	18	33					1	1	15	19	34
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	3	16							13	3	16
<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	14	17			1	1			3	15	18
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	26	32	1	1					7	26	33
<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>													
	Master en 1 année d'études	2	4	6							2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	5	8	1	1					3	6	9
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	29	49			2	2			20	31	51
	Master en 1 année d'études	5	5	10							5	5	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	5	6		1	1				1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	49	73	1	1	2		1	1	25	51	76
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	3	16							13	3	16
	AESS	10	24	34							10	24	34
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :	73	116	189	1	4	5		1	1	74	121	195
<u>Information et communication</u>													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	62	99		3	3	1	2	3	38	67	105
	Master en 1 année d'études	7	26	33	2	2	4		3	3	9	29	38
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	45	96	141	2	11	13	1	6	7	48	113	161
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3							1	2	3
<u>Communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	32	40		1	1				8	33	41
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	16	18	1	4	5		1	1	3	21	24
<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	62	99			3	3	1	2	38	67	105
	Master en 1 année d'études	7	26	33	2	2	4		3	3	9	29	38
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	56	145	201	3	16	19	1	7	8	60	168	228
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3							1	2	3
	AESS	1	11	12							1	11	12
	Doctorat avec thèse	2	2	4				1	1	2	3	3	6
	TOTAL :	104	246	350	5	19	24	3	12	15	112	277	389
<u>Sciences politiques et sociales</u>													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	30	72	3	3	6	1		1	46	33	79
	Master en 1 année d'études	9	10	19	4	4	8	2	1	3	15	11	26
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	8	16	2	1	3				10	9	19
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	39	71	3	21	24	5	5	10	40	65	105
<u>Etudes européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	13	29	2	11	13				18	24	42
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	16	34	1	1	2	1		1	20	16	36
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	20	27				1		1	8	20	28
	Master en 1 année d'études	1	5	6		1	1		1	1	1	7	8

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2015-2016 (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.
Sociologie													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	8	10	1	1	2	1	1	2	3	10	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2	1	1	2				2	1	3
Anthropologie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	16	21							5	16	21
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	3	9	1	1	2				7	4	11
Sciences humaines et sociales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	30	39	1	1	2				10	31	41
Politique économique et sociale													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	32	61	1	1	2	1	1	2	30	33	63
Sciences du travail													
	Master en 1 année d'études	19	24	43							19	24	43
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	12	14				2	2	4	4	12	16
Gestion des ressources humaines													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	39	48	1	1	2				10	40	50
Sciences de la population et du développement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	9	10	2	2	4	2	2	4	5	13	18
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	58	80	138	4	4	8	2	2	4	64	84	148
	Master en 1 année d'études	29	39	68	4	1	5	2	2	4	35	42	77
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	4	6							2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	122	192	314	9	38	47	14	8	22	145	238	383
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	3	12	1	2	3				10	5	15
	AESS	9	27	36	1	1	2				10	28	38
	Master de spécialisation					1	1	6	4	10	6	5	11
	Doctorat avec thèse	1	6	7	2	2	4	2	4	6	5	10	15
	TOTAL :	230	351	581	21	47	68	26	18	44	277	416	693
Sciences juridiques													
Droit													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	120	168	2	7	9				50	127	177
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	148	302	450	9	9	18	1	2	3	149	313	462
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	120	168	2	7	9				50	127	177
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	148	302	450	9	9	18	1	2	3	149	313	462
	Master de spécialisation	24	63	87	1	1	2	3	2	5	28	66	94
	Doctorat avec thèse	3	6	9				1	1	2	4	6	10
	TOTAL :	223	491	714	3	17	20	5	4	9	231	512	743
Criminologie													
Criminologie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	24	34	1	5	6	1	1	2	11	30	41
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5	1	1	2	1	1	2	3	4	7
Total domaine													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	24	34	1	5	6	1	1	2	11	30	41
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5	1	1	2	1	1	2	3	4	7
	TOTAL :	12	27	39	2	5	7	2	2	4	14	34	48
Sciences économiques et de gestion													
Sciences économiques et de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	100	56	156	10	4	14	4	1	5	114	61	175
Sciences économiques - Orientation générale													
	Master en 1 année d'études	6		6	1	3	4	2	2	4	9	5	14
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	11	37	6	7	13	1	3	4	33	21	54
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4	8	3	11	5	1	6	17	4	21
Sciences économiques - Econométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2				1	1	2	3		3
Sciences de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	10	18							8	10	18
	Master en 1 année d'études	74	58	132	1	2	3	3	3	6	78	63	141
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	158	113	271	8	13	21	8	5	13	174	131	305
Ingénieur de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	85	48	133	3	3	6		1	1	85	52	137
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	145	90	235					1	1	145	91	236
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	193	114	307	10	7	17	4	2	6	207	123	330
	Master en 1 année d'études	80	58	138	2	5	7	5	5	10	87	68	155
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	329	214	543	14	20	34	9	9	18	352	243	595
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6		6	8	3	11	6	1	7	20	4	24
	AESS	9	19	28		1	1		1	1	9	21	30
	Doctorat avec thèse	3	5	8	5	5	10	4	1	5	12	6	18
	TOTAL :	620	411	1.031	39	36	75	28	19	47	687	466	1.153

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 2015-2016 (situation définitive en fin d'année académique)

UCL

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		26	148	174	5	10	15		1	1	31	159	190
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
			33	33		16	16					49	49
<u>Sciences de l'éducation</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		51	136	187	2	3	5	1	1	2	54	140	194
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		2	2	4							2	2	4
<u>Logopédie</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
			41	41	1	24	25		1	1	1	66	67
<u>Sciences psychologiques</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		26	183	209	1	27	28				27	210	237
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		7	1	8							7	1	8
<u>Sciences de la famille et de la sexualité</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		3	42	45		5	5	1		1	4	47	51
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		26	181	207	5	26	31			1	31	208	239
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		80	402	482	4	59	63	2	2	4	86	463	549
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		9	3	12							9	3	12
AESS													
		1	15	16		1	1				1	16	17
CAPAES													
		17	45	62		1	1				17	46	63
Master de spécialisation													
		8	72	80	5	7	12		1	1	13	80	93
Doctorat avec thèse													
		4	6	10		4	4		1	1	4	11	15
	TOTAL :	145	724	869	14	98	112	2	5	7	161	827	988
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		415	677	1.092	21	50	71	7	7	14	443	734	1.177
Master en 1 année d'études													
		124	138	262	8	8	16	8	10	18	140	156	296
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
		11	55	66		4	4	1		1	12	59	71
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		793	1.421	2.214	35	150	185	28	32	60	856	1.603	2.459
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		56	42	98	12	7	19	13	5	18	81	54	135
AESS													
		41	135	176	2	3	5	1	1	2	44	139	183
CAPAES													
		17	45	62		1	1				17	46	63
Master de spécialisation													
		32	135	167	6	9	15	9	7	16	47	151	198
Doctorat avec thèse													
		19	28	47	13	8	21	15	10	25	47	46	93
	TOTAL :	1.508	2.676	4.184	97	240	337	82	72	154	1.687	2.988	4.675
Sciences médicales													
<u>Médecine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		58	66	124	16	20	36	11	8	19	85	94	179
Master en plus de 2 années d'études sans finalité													
		134	201	335	20	20	40	2	1	3	156	222	378
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		58	66	124	16	20	36	11	8	19	85	94	179
Master en plus de 2 années d'études sans finalité													
		134	201	335	20	20	40	2	1	3	156	222	378
Master de spécialisation													
		54	122	176	11	22	33	8	9	17	73	153	226
Doctorat avec thèse													
		2	6	8	1	3	4		1	1	3	10	13
	TOTAL :	248	395	643	48	65	113	21	19	40	317	479	796
Sciences vétérinaires													
<u>Médecine vétérinaire</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		8	26	34	5	16	21				13	42	55
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		8	26	34	5	16	21				13	42	55
	TOTAL :	8	26	34	5	16	21				13	42	55
Sciences dentaires													
<u>Sciences dentaires</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		23	23	46	11	15	26	3	2	5	37	40	77
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		11	22	33	13	9	22	2		2	26	31	57
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		23	23	46	11	15	26	3	2	5	37	40	77
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		11	22	33	13	9	22	2		2	26	31	57
Master de spécialisation													
		10	17	27	6	4	10		3	3	16	24	40
Doctorat avec thèse													
			1	1	1		1				1	1	2
	TOTAL :	44	63	107	31	28	59	5	5	10	80	96	176
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		3	9	12		2	2				3	11	14
Master en 1 année d'études													
		1	2	3		1	1				1	3	4
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
			5	5								5	5
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		5	11	16	1	1	2	1	1	2	7	13	20
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		8	16	24	2	3	5		2	2	10	21	31
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		10	43	53	4	9	13				14	52	66
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		1	1	2	3		3				4	1	5

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2015-2016 (situation définitive en fin d'année académique)

UCL

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	25	36	2	5	7		2	2	13	32	45
	Master en 1 année d'études	1	2	3		1	1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	48	58	4	9	13				14	57	71
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	12	18	4	1	5	1	1	2	11	14	25
	Master de spécialisation	4	13	17	1		1				5	13	18
	Doctorat avec thèse	5	17	22	1	5	6	1	2	3	7	24	31
	TOTAL :	37	117	154	12	21	33	2	5	7	51	143	194
Sciences de la santé publique													
<u>Sciences de la santé publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	67	86		9	9	5	6	11	24	82	106
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2				1		1	1	2	3
<u>Total domaine</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	67	86		9	9	5	6	11	24	82	106
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2				1		1	1	2	3
	Doctorat avec thèse	1		1	1	1	2	3	1	4	5	2	7
	TOTAL :	20	69	89	1	10	11	9	7	16	30	86	116
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	13	43		1	1				30	14	44
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	11	18	3	2	5	1		1	11	13	24
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1				1		1	2		2
<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	14	25	1		1				12	14	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	1	10							9	1	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	45	63	108	34	30	64	1		1	80	93	173
	Master en 1 année d'études	43	71	114	19	28	47	4	2	6	66	101	167
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	75	76	151	34	31	65	1		1	110	107	217
	Master en 1 année d'études	43	71	114	19	28	47	4	2	6	66	101	167
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	14	25	1		1				12	14	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	12	28	3	2	5	1		1	20	14	34
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3				1		1	3	1	4
	Doctorat avec thèse	2		2	1		1				3		3
	TOTAL :	149	174	323	58	61	119	7	2	9	214	237	451
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	175	216	391	68	87	155	15	12	27	258	315	573
	Master en 1 année d'études	44	73	117	19	29	48	4	2	6	67	104	171
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	14	25	1		1				12	14	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	56	149	205	20	29	49	8	6	14	84	184	268
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	15	23	4	1	5	3	1	4	15	17	32
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	134	201	335	20	20	40	2	1	3	156	222	378
	Master de spécialisation	68	152	220	18	26	44	8	12	20	94	190	284
	Doctorat avec thèse	10	24	34	5	9	14	4	4	8	19	37	56
	TOTAL :	506	844	1.350	155	201	356	44	38	82	705	1.083	1.788
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	1	5							4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	3	6							3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5		5		1	1		1	1	5	2	7
<u>Statistiques - Orientation générale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3				1	1	2	3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie								1	1	1	1	1
<u>Statistiques - Biostatistique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1				1	1	2	1	2	3
<u>Sciences actuarielles</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	8	20	1		1	4	2	6	17	10	27
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17		17							17		17
	Master en 1 année d'études	3	3	6							3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27		27	1		1	3	1	4	31	1	32
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	1	7	1		1				7	1	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée								1	1		1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4		1	1	1		1	5	1	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 2015-2016 (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)	5	2	7							5	2	7
	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	4	2	6							4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4							4		4
Sciences biologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	11	15				1	1		4	12	16
Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	2	6							4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	5	12							7	5	12
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		3	3		1	1					4	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	4	9	1		1				6	4	10
Sciences géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	2	7							5	2	7
Sciences géographiques - Climatologie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4		1	1				2	3	5
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	3	6	1		1	1	1	2	5	4	9
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	16	53	1		1		1	1	38	17	55
	Master en 1 année d'études	3	3	6					1	1	3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	7	13							6	7	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	52	20	72	3	1	4	10	7	17	65	28	93
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	32	13	45	1	3	4	1	2	3	34	18	52
	AESS	13	15	28		3	3	1		1	14	18	32
	Doctorat avec thèse	17	6	23	4	6	10	4	4	8	25	16	41
	TOTAL :	160	80	240	9	13	22	16	15	31	185	108	293
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	51	34	85	1	2	3				52	36	88
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	8	22							14	8	22
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		5	5								5	5
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	17	30		1	1		1	1	13	19	32
Bioingénieur : chimie et bioindustries													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	7	24	1		1				18	7	25
Sciences agronomiques et industries du vivant													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée								2	2		2	2
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	51	34	85	1	2	3				52	36	88
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	44	37	81	1	1	2		3	3	45	41	86
	Master de spécialisation	3	2	5	1		1	10	7	17	14	9	23
	Doctorat avec thèse	6	7	13	3	2	5	2	5	7	11	14	25
	TOTAL :	104	80	184	6	5	11	12	15	27	122	100	222
Sciences de l'ingénieur et technologie													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	160	40	200	1		1				161	40	201
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	10	17	3	1	4	2	1	3	12	12	24
Ingénieur civil physicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6		6	1		1				7		7
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14		14				2		2	16		16
Ingénieur civil électromécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31		31							31		31
Ingénieur civil mécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	6	38	1		1	1		1	34	6	40
Ingénieur civil biomédical													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	7	13							6	7	13
Ingénieur civil en informatique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31		31	1		1	1		1	33		33
Ingénieur civil en mathématiques appliquées													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	3	25							22	3	25
Ingénieur civil des constructions													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	4	35							31	4	35

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 2015-2016 (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.
UCL													
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	160	40	200	1		1				161	40	201
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	180	30	210	6	1	7	6	1	7	192	32	224
	Master de spécialisation	3	22	25		2	2	2	1	3	5	25	30
	Doctorat avec thèse	16	2	18	5	4	9	7	4	11	28	10	38
	TOTAL :	359	94	453	12	7	19	15	6	21	386	107	493
Art de bâtir et urbanisme													
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	11	19							8	11	19
	<u>Ingénieur civil architecte</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	15	21		1	1				6	16	22
	<u>Architecture</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	28	59	54	42	96	1	1	2	86	71	157
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	28	63	47	38	85		2	2	82	68	150
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	39	78	54	42	96	1	1	2	94	82	176
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	41	43	84	47	39	86		2	2	88	84	172
	Master de spécialisation	2	8	10				1	1	2	3	9	12
	Doctorat avec thèse	1	1	2					2	2	1	3	4
	TOTAL :	83	91	174	101	81	182	2	6	8	186	178	364
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	287	129	416	57	44	101	1	2	3	345	175	520
	Master en 1 année d'études	3	3	6					1	1	3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	7	13							6	7	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	317	130	447	57	42	99	16	13	29	390	185	575
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	32	13	45	1	3	4	1	2	3	34	18	52
	AESS	13	15	28		3	3	1		1	14	18	32
	Master de spécialisation	8	32	40	1	2	3	13	9	22	22	43	65
	Doctorat avec thèse	40	16	56	12	12	24	13	15	28	65	43	108
	TOTAL :	706	345	1.051	128	106	234	45	42	87	879	493	1.372
Arts et sciences de l'art													
	<u>Total domaine</u>												
	Doctorat avec thèse					1	1				1	1	1
	TOTAL :					1	1				1	1	1
Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication													
	<u>Arts du spectacle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	7	9		1	1				2	8	10
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	7	9		1	1				2	8	10
	AESS	1	3	4							1	3	4
	TOTAL :	3	10	13		1	1				3	11	14
SOUS-TOTAL ART													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	7	9		1	1				2	8	10
	AESS	1	3	4							1	3	4
	Doctorat avec thèse					1	1				1	1	1
	TOTAL :	3	10	13		2	2				3	12	15
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	877	1.022	1.899	146	181	327	23	21	44	1.046	1.224	2.270
	Master en 1 année d'études	171	214	385	27	37	64	12	13	25	210	264	474
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	28	76	104	1	4	5	1		1	30	80	110
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.168	1.707	2.875	112	222	334	52	51	103	1.332	1.980	3.312
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	96	70	166	17	11	28	17	8	25	130	89	219
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	134	201	335	20	20	40	2	1	3	156	222	378
	AESS	55	153	208	2	6	8	2	1	3	59	160	219
	CAPAES	17	45	62		1	1				17	46	63
	Master de spécialisation	108	319	427	25	37	62	30	28	58	163	384	547
	Doctorat avec thèse	69	68	137	30	30	60	32	29	61	131	127	258
	TOTAL :	2.723	3.875	6.598	380	549	929	171	152	323	3.274	4.576	7.850

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 2015-2016 (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)	7	3	10		1	1				7	4	11	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1	1		1				2		2	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	3	13	1	1	2				11	4	15	
	<u>Ethique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	1	6							5	1	6	
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5							2	3	5	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	3	10		1	1				7	4	11	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1	1		1				2		2	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	4	11							7	4	11	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	3	13	1	1	2				11	4	15	
	AESS	4	1	5	3		3				7	1	8	
	Doctorat avec thèse	2		2					1	1	2	1	3	
	TOTAL :	31	11	42	5	2	7		1	1	36	14	50	
Langues, lettres et traductologie														
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	12	24							12	12	24	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	17	20		1	1				3	18	21	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	11	13							2	11	13	
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	8	9		4	4		1	1	1	13	14	
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	12	19		2	2		2	2	7	16	23	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	5	10	1	1	2		1	1	1	7	8	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	3	6		3	3					6	6	
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	5	7		1	1				2	6	8	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3		1	1					4	4	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1	
	<u>Langues et lettres modernes - Slaves</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	1	3		1	1				2	2	4	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3		3	3				1	5	6	
	<u>Langues et lettres modernes - Orientales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		1	1		1	1					2	2	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	1	9	1		1				9	1	10	
	<u>Traduction et interprétation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	62	88	4	23	27		1	2	3	31	87	118
	<u>Traduction</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	23	36	1	8	9				14	31	45	
	<u>Interprétation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3		5	5				1	7	8	
	<u>Linguistique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3		2	2					5	5	
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	4	6							2	4	6	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	5	6							1	5	6	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1	
	<u>Langues et lettres anciennes - Orientales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	51	97	148	4	28	32		1	4	5	56	129	185
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	30	34	1	3	4			1	5	34	39	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	55	81	2	25	27		1	1	28	81	109	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1	
	AESS	4	24	28		2	2				4	26	30	
	CAPAES	2	2	4							2	2	4	
	Master de spécialisation		2	2								2	2	
	Doctorat avec thèse	1	1	2							1	1	2	
	TOTAL :	88	212	300	7	58	65		1	6	7	96	276	372
Histoire, histoire de l'art et archéologie														
	<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	18	29	4	2	6				15	20	35	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	7	11							4	7	11	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	6	14							8	6	14	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	29	38	1	6	7				10	35	45	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		4	4								4	4	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	34	43		5	5		1	1	9	40	49	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	4	6							2	4	6	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3							2	1	3	

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2015-2016 (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)	12	47	59	3	9	12	1	2	3	16	58	74
	Master en 1 année d'études	1	1	2		2	2				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	46	67	13	17	30		1	1	34	64	98
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
<u>Communication</u>													
	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
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	45	53	3	13	16	1	1	2	12	59	71
<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	6	17	2		2				13	6	19
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	47	59	3	9	12	1	2	3	16	58	74
	Master en 1 année d'études	1	1	2		2	2				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	97	137	18	31	49	1	2	3	59	130	189
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3							2	1	3
	AESS	4	9	13							4	9	13
	CAPAES	2		2							2		2
	Doctorat avec thèse	3		3		1	1	2		2	5	1	6
	TOTAL :	64	155	219	21	43	64	4	4	8	89	202	291
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	47	96	17	23	40	4	1	5	70	71	141
	Master en 1 année d'études	17	13	30	20	15	35	4	4	8	41	32	73
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	9	17	3	3	6				11	12	23
<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	43	71	18	31	49	11	9	20	57	83	140
<u>Etudes européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	10	26	17	20	37				33	30	63
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	7	20	2		2				15	7	22
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	34	43	1	9	10				10	43	53
	Master en 1 année d'études	2	1	3		1	1	1	1	2	3	3	6
<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	7	12	19	2	3	5				9	15	24
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	8	12	3		3		1	1	7	9	16
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	23	32	3	4	7		1	1	12	28	40
<u>Sciences du travail</u>													
	Master en 1 année d'études	2	9	11				1	2	3	3	11	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	98	129	1	14	15		4	4	32	116	148
<u>Gestion des ressources humaines</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	34	44	1	3	4		2	2	11	39	50
<u>Sciences de la population et du développement</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	7	10	1	8	9	1	2	3	5	17	22
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	67	104	171	21	36	57	4	2	6	92	142	234
	Master en 1 année d'études	21	23	44	20	16	36	6	7	13	47	46	93
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	120	228	348	48	82	130	12	18	30	180	328	508
	AESS	9	9	18	1	1	2				10	10	20
	CAPAES		3	3								3	3
	Master de spécialisation	5	6	11	5	3	8		1	1	10	10	20
	Doctorat avec thèse	6	5	11	2	5	7	5		5	13	10	23
	TOTAL :	229	378	607	97	143	240	27	28	55	353	549	902
Sciences juridiques													
<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	73	116	3	5	8				46	78	124
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	68	176	244	4	23	27	4	5	9	76	204	280

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 2015-2016 (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>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	73	116	3	5	8				46	78	124
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	68	176	244	4	23	27	4	5	9	76	204	280
	Master de spécialisation	49	65	114	10	23	33	5	3	8	64	91	155
	Doctorat avec thèse	2	3	5		2	2				2	5	7
	TOTAL :	162	317	479	17	53	70	9	8	17	188	378	566
Criminologie													
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	32	41		10	10		1	1	9	43	52
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1		2	2				1	2	3
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	32	41		10	10		1	1	9	43	52
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1		2	2				1	2	3
	Doctorat avec thèse	1	1	2							1	1	2
	TOTAL :	11	33	44		12	12		1	1	11	46	57
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	78	54	132	18	18	36	4	3	7	100	75	175
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	69	42	111	32	21	53	4	4	8	105	67	172
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	<u>Sciences de gestion</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	3	8		2	2				5	5	10
	<u>Gestion culturelle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	30	41		9	9	1	1	2	12	40	52
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	72	37	109	9	5	14	1		1	82	42	124
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	87	54	141	4	3	7	4	1	5	95	58	153
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	150	91	241	27	23	50	5	3	8	182	117	299
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	172	129	301	36	35	71	9	6	15	217	170	387
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	AESS	7	8	15				3		3	10	8	18
	CAPAES				1		1				1		1
	Master de spécialisation	1	4	5	4	2	6	10	7	17	15	13	28
	Doctorat avec thèse	3	3	6	4	2	6	2	2	4	9	7	16
	TOTAL :	334	236	570	72	62	134	29	18	47	435	316	751
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	98	123	5	29	34	1	4	5	31	131	162
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		8	8		6	6					14	14
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	25	32	1	3	4				8	28	36
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie								1	1		1	1
	<u>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		11	11		27	27					38	38
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	123	145	9	59	68				31	182	213
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3				1		1	4		4
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	106	131	5	35	40	1	4	5	31	145	176
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	159	188	10	89	99				39	248	287
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3				1	1	2	4	1	5
	AESS	2	5	7		1	1				2	6	8
	Master de spécialisation							1		1	1		1
	Doctorat avec thèse	4	9	13	1	1	2	2	1	3	7	11	18
	TOTAL :	63	279	342	16	126	142	5	6	11	84	411	495
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	377	572	949	68	145	213	12	15	27	457	732	1.189
	Master en 1 année d'études	22	25	47	20	18	38	6	7	13	48	50	98
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	41	51	2	3	5		1	1	12	45	57
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	490	921	1.411	118	300	418	26	34	60	634	1.255	1.889
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	5	22	1	3	4	1	1	2	19	9	28
	AESS	35	81	116	4	5	9	3		3	42	86	128
	CAPAES	5	5	10	1		1				6	5	11
	Master de spécialisation	55	77	132	19	28	47	16	11	27	90	116	206
	Doctorat avec thèse	27	29	56	8	12	20	11	5	16	46	46	92
	TOTAL :	1.038	1.756	2.794	241	514	755	75	74	149	1.354	2.344	3.698

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 2015-2016 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	61	100	9	16	25	6	10	16	54	87	141
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	64	94	158	14	17	31	3	5	8	81	116	197
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	61	100	9	16	25	6	10	16	54	87	141
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	64	94	158	14	17	31	3	5	8	81	116	197
	Master de spécialisation	42	61	103	13	22	35	29	22	51	84	105	189
	Doctorat avec thèse	8	7	15	3	3	3	1	1	2	9	11	20
	TOTAL :	153	223	376	36	58	94	39	38	77	228	319	547
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	14	19	3	14	17				8	28	36
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	14	19	3	14	17				8	28	36
	TOTAL :	5	14	19	3	14	17				8	28	36
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	9	12	19	8	27		2	2	22	19	41
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	6	16	22	15	37	1	1	2	33	22	55
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	9	12	19	8	27		2	2	22	19	41
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	6	16	22	15	37	1	1	2	33	22	55
	Master de spécialisation	15	7	22	9	4	13		6	6	24	17	41
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	29	22	51	50	27	77	1	9	10	80	58	138
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2		2	2	1	4	5	1	8	9
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	4	6		1	1	1	1	2	3	6	9
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	8	10	6	6	12	3	6	9	11	20	31
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	35	44	7	13	20	2	8	10	18	56	74
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	10	12	6	6	12	3	6	9	11	22	33
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	37	46	7	15	22	3	12	15	19	64	83
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	4	6		1	1	1	1	2	3	6	9
	AESS		2	2								2	2
	Master de spécialisation	5	6	11	1	2	3		1	1	6	9	15
	Doctorat avec thèse	4	6	10	4	3	7	3	1	4	11	10	21
	TOTAL :	22	65	87	18	27	45	10	21	31	50	113	163
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	29	41	2	11	13	4	3	7	18	43	61
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	29	41	2	11	13	4	3	7	18	43	61
	AESS							1		1	1		1
	Doctorat avec thèse		3	3					3	3		6	6
	TOTAL :	12	32	44	2	11	13	5	6	11	19	49	68
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	7	12	25	22	47				30	29	59
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	11	17	9	12	21				15	23	38
	<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>												
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3							2	1	3
	<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	17	37	26	12	38		1	1	46	30	76
	Master en 1 année d'études	13	20	33	46	52	98	1	3	4	60	75	135
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	24	49	51	34	85		1	1	76	59	135
	Master en 1 année d'études	13	20	33	46	52	98	2	3	5	61	75	136
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	12	20	9	12	21				17	24	41
	AESS	1	1	2							1	1	2
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	1	8	9	11	4	15				12	12	24
	Doctorat avec thèse	2		2		1	1	1		1	3	1	4
	TOTAL :	51	69	120	117	103	220	3	4	7	171	176	347

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 2015-2016 (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 SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	74	118	192	88	78	166	9	19	28	171	215	386
	Master en 1 année d'études	13	20	33	46	52	98	2	3	5	61	75	136
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	39	84	123	40	53	93	8	16	24	87	153	240
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	4	6		1	1	1	1	2	3	6	9
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	64	94	158	14	17	31	3	5	8	81	116	197
	AESS	1	3	4				1		1	2	3	5
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	63	82	145	34	32	66	29	29	58	126	143	269
	Doctorat avec thèse	15	16	31	4	7	11	5	5	10	24	28	52
	TOTAL :	272	425	697	226	240	466	58	78	136	556	743	1.299
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6		6	4	1	5				10	1	11
	Master en 2 années d'études à finalité didactique				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	4	5	2		2				3	4	7
<u>Statistiques - Orientation générale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
<u>Sciences actuarielles</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8		8	8	2	10	1	1	2	17	3	20
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	1	15	3	1	4	1		1	18	2	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	1	16	5		5	1		1	21	1	22
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	2	8	1		1				7	2	9
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	2	13	1		1	1		1	13	2	15
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	5	17		1	1				12	6	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	4	8				1	2	3	5	6	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	2		2				3		3
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	9	22	1	7	8				14	16	30
<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	9	11	20	1	2	3				10	13	23
<u>Biologie des organismes et écologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique					1	1					1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2	3	5	8	6	5	11	9	12	21
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	6	12	3	1	4				9	7	16
<u>Bioinformatique et modélisation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4	1		1		1	1	4	2	6
<u>Sciences géologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	5	12	1		1				8	5	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	4	10							6	4	10
<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	1	9		2	2				8	3	11
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	3	8	7	3	10	1	6	7	13	12	25
<u>Sciences et gestion du tourisme</u>													
	Master en 1 année d'études	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	6	8					1	1	2	7	9
<u>Sciences et gestion de l'environnement</u>													
	Master en 1 année d'études	9	1	10	1	2	3				10	3	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	27	57	4	9	13	2	3	5	36	39	75
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	66	23	89	10	12	22	1		1	77	35	112
	Master en 1 année d'études	11	3	14	1	2	3				12	5	17
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	1	3	1	1	2				3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	43	107	27	19	46	12	18	30	103	80	183
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	38	28	66	10	3	13	1	1	2	49	32	81
	AESS	14	16	30	4	2	6	1		1	19	18	37
	CAPAES	6	1	7					1	1	6	2	8
	Doctorat avec thèse	20	13	33	10	3	13	3	3	6	33	19	52
	TOTAL :	221	128	349	63	42	105	18	23	41	302	193	495
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
<u>Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	18	36		3	3				18	21	39
<u>Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	3	10							7	3	10
<u>Bioingénieur : sciences agronomiques</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	6	14		1	1	1		1	9	7	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 2015-2016 (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	7	4	11	2		2	1		1	10	4	14
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	18	36		3	3				18	21	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	13	35	2	1	3	2		2	26	14	40
	AESS	2	2	4							2	2	4
	Doctorat avec thèse							1	1	2	1	1	2
	TOTAL :	42	33	75	2	4	6	3	1	4	47	38	85
	Sciences de l'ingénieur et technologie												
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	72	19	91	7		7	8	1	9	87	20	107
	<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	5	8				1		1	4	5	9
	<u>Ingénieur civil physicien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	3	11							8	3	11
	<u>Ingénieur civil électricien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	3	16							13	3	16
	<u>Ingénieur civil électromécanicien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	36	1	37	3	1	4	7		7	46	2	48
	<u>Ingénieur civil biomédical</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	9	18	1	1	2		1	1	10	11	21
	<u>Ingénieur civil en informatique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	1	5	4	2	6	9	8	17	17	11	28
	<u>Ingénieur civil des constructions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	6	15	1		1	6	1	7	16	7	23
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	72	19	91	7		7	8	1	9	87	20	107
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	82	28	110	9	4	13	23	10	33	114	42	156
	Master de spécialisation	29	23	52	4	3	7	14	3	17	47	29	76
	Doctorat avec thèse	9	5	14	7	4	11	12		12	28	9	37
	TOTAL :	192	75	267	27	11	38	57	14	71	276	100	376
	Art de bâtir et urbanisme												
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	5	8	1		1				4	5	9
	<u>Ingénieur civil architecte</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	4	7	2		2				5	4	9
	<u>Architecture</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	37	68	42	37	79	4		4	77	74	151
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	36	34	70	36	35	71	1	1	2	73	70	143
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	42	76	43	37	80	4		4	81	79	160
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	39	38	77	38	35	73	1	1	2	78	74	152
	Master de spécialisation	1	1	2				1		1	2	2	4
	Doctorat avec thèse	1	2	3	1		1				2	2	4
	TOTAL :	75	82	157	82	72	154	6	1	7	163	155	318
	SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	190	102	292	60	52	112	13	1	14	263	155	418
	Master en 1 année d'études	11	3	14	1	2	3				12	5	17
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	1	3	1	1	2				3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	207	122	329	76	59	135	38	29	67	321	210	531
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	38	28	66	10	3	13	1	1	2	49	32	81
	AESS	16	18	34	4	2	6	1		1	21	20	41
	CAPAES	6	1	7					1	1	6	2	8
	Master de spécialisation	30	23	53	4	3	7	15	3	18	49	29	78
	Doctorat avec thèse	30	20	50	18	7	25	16	4	20	64	31	95
	TOTAL :	530	318	848	174	129	303	84	39	123	788	486	1.274
	Arts et sciences de l'art												
	<u>Total domaine</u>												
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	1		1							1		1
	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	12	17	29	3	4	7	2		2	17	21	38
	<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	12	17	29	3	4	7	2		2	17	21	38
	AESS	3	2	5							3	2	5
	TOTAL :	15	20	35	3	4	7	2		2	20	24	44

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 2015-2016 (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	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	17	29	3	4	7	2		2	17	21	38
	AESS	3	2	5							3	2	5
	Doctorat avec thèse	1	1	1							1	1	1
	TOTAL :	16	20	36	3	4	7	2		2	21	24	45
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	641	792	1.433	216	275	491	34	35	69	891	1.102	1.993
	Master en 1 année d'études	46	48	94	67	72	139	8	10	18	121	130	251
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	13	46	59	3	4	7		1	1	16	51	67
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	748	1.144	1.892	237	416	653	74	79	153	1.059	1.639	2.698
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	57	37	94	11	7	18	3	3	6	71	47	118
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	64	94	158	14	17	31	3	5	8	81	116	197
	AESS	55	104	159	8	7	15	5		5	68	111	179
	CAPAES	11	7	18	1		1		1	1	12	8	20
	Master de spécialisation	148	182	330	57	63	120	60	43	103	265	288	553
	Doctorat avec thèse	73	65	138	30	26	56	32	14	46	135	105	240
	TOTAL :	1.856	2.519	4.375	644	887	1.531	219	191	410	2.719	3.597	6.316

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 2015-2016 (situation définitive en fin d'année académique)

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	96	125	1	6	7	1	1	30	103	133	
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	75	90		7	7			15	82	97	
	<u>Interprétation</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)	29	96	125	1	6	7	1	1	30	103	133	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	76	93		8	8			17	84	101	
	AESS	2	4	6		1	1			2	5	7	
	Master de spécialisation	1	2	3						1	2	3	
	TOTAL :	49	178	227	1	15	16	1	1	50	194	244	
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences humaines et sociales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	27	39	1		1			13	27	40	
	<u>Politique économique et sociale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	2	7				1	1	5	3	8	
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	27	39	1		1			13	27	40	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	2	7				1	1	5	3	8	
	TOTAL :	17	29	46	1		1	1	1	18	30	48	
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	33	67				1	1	2	35	34	69
	<u>Sciences de gestion</u>												
	Master en 1 année d'études	6	8	14		1	1	5	1	6	11	10	21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	12	26		1	1	11	8	19	25	21	46
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	17	39				1		1	23	17	40
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	33	67				1	1	2	35	34	69
	Master en 1 année d'études	6	8	14		1	1	5	1	6	11	10	21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	36	29	65		1	1	12	8	20	48	38	86
	AESS	2	2	4				1	1	2	3	3	6
	Doctorat avec thèse	1	1	2				1		1	2	1	3
	TOTAL :	79	73	152	2	2	2	20	11	31	99	86	185
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	100	137	4	5	9	1		1	42	105	147
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		8	8		6	6				14	14	
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	42	50						8	42	50	
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	53	58	2	9	11			7	62	69	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	5	6						1	5	6	
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	108	145	4	11	15	1		1	42	119	161
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	95	108	2	9	11			15	104	119	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	5	6						1	5	6	
	AESS	1	11	12						1	11	12	
	Doctorat avec thèse	1	3	4		1	1			1	4	5	
	TOTAL :	53	222	275	6	21	27	1		1	60	243	303
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	112	264	376	6	17	23	2	2	4	120	283	403
	Master en 1 année d'études	6	8	14		1	1	5	1	6	11	10	21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	71	202	273	2	18	20	12	9	21	85	229	314
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	5	6						1	5	6	
	AESS	5	17	22		1	1	1	1	2	6	19	25
	Master de spécialisation	1	2	3						1	2	3	
	Doctorat avec thèse	2	4	6		1	1	1		1	3	5	8
	TOTAL :	198	502	700	8	38	46	21	13	34	227	553	780
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	77	112	11	16	27	1	4	5	47	97	144
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	77	112	11	16	27	1	4	5	47	97	144
	TOTAL :	35	77	112	11	16	27	1	4	5	47	97	144

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 2015-2016 (situation définitive en fin d'année académique)

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	12	14							2	12	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	8	12							4	8	12
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	10	17	2	2	4	1		1	10	12	22
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	22	31	2	2	4	1		1	12	24	36
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	8	12							4	8	12
	Doctorat avec thèse		4	4								4	4
	TOTAL :	13	34	47	2	2	4	1		1	16	36	52
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	44	99	143	13	18	31	2	4	6	59	121	180
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	8	12							4	8	12
	Doctorat avec thèse		4	4								4	4
	TOTAL :	48	111	159	13	18	31	2	4	6	63	133	196
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	5	11	1		1				7	5	12
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	2	6				1		1	5	2	7
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11		11					1	1	11	1	12
	Master en 1 année d'études	12	1	13	1		1				13	1	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4		4				3		3	7		7
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	2	7		1	1				5	3	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	1	4							3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4							4		4
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	4	9							5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							2		2	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	4	16							12	4	16
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	10	17							7	10	17
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4							3	1	4
<u>Biologie des organismes et écologie</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	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4	1		1				2	3	5
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	21	55	1	1	2		1	1	35	23	58
	Master en 1 année d'études	12	1	13	1		1				13	1	14
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	14	20							6	14	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	2	11				6		6	15	2	17
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	20	8	28	1		1				21	8	29
	AESS	4	3	7							4	3	7
	Doctorat avec thèse	11	4	15	3	2	5	4	1	5	18	7	25
	TOTAL :	96	53	149	6	3	9	10	2	12	112	58	170
Sciences de l'ingénieur et technologie													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	50	11	61				1		1	51	11	62
<u>Ingénieur civil des mines et géologue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2		2		1	1	2		2	4	1	5
<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	1	6							5	1	6
<u>Ingénieur civil électricien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	7	20				2		2	15	7	22
<u>Ingénieur civil mécanicien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	4	30				2	1	3	28	5	33
<u>Ingénieur civil en informatique et gestion</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	1	11	1		1			1	11	2	13
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	50	11	61				1		1	51	11	62
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	56	13	69	1	1	2	6	2	8	63	16	79
	Master de spécialisation	9	3	12		1	1	7	1	8	16	5	21
	Doctorat avec thèse	5	1	6	2	1	3	2	3	5	9	5	14
	TOTAL :	120	28	148	3	3	6	16	6	22	139	37	176

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 2015-2016 (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.
Art de bâtir et urbanisme													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		8	3	11	2		2				10	3	13
<u>Ingénieur civil architecte</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		6	5	11					1	1	6	6	12
<u>Architecture</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		23	25	48	3	7	10	1	1	2	27	33	60
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		20	17	37	5	1	6	2	1	3	27	19	46
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		31	28	59	5	7	12	1	1	2	37	36	73
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		26	22	48	5	1	6	2	2	4	33	25	58
	TOTAL :	57	50	107	10	8	18	3	3	6	70	61	131
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		115	60	175	6	8	14	2	2	4	123	70	193
Master en 1 année d'études													
		12	1	13	1		1				13	1	14
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
		6	14	20							6	14	20
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		91	37	128	6	2	8	14	4	18	111	43	154
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		20	8	28	1		1				21	8	29
AESS													
		4	3	7							4	3	7
Master de spécialisation													
		9	3	12		1	1	7	1	8	16	5	21
Doctorat avec thèse													
		16	5	21	5	3	8	6	4	10	27	12	39
	TOTAL :	273	131	404	19	14	33	29	11	40	321	156	477
TOTAL GÉNÉRAL													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		271	423	694	25	43	68	6	8	14	302	474	776
Master en 1 année d'études													
		18	9	27	1	1	2	5	1	6	24	11	35
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
		6	14	20							6	14	20
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		162	239	401	8	20	28	26	13	39	196	272	468
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		25	21	46	1		1				26	21	47
AESS													
		9	20	29		1	1	1	1	2	10	22	32
Master de spécialisation													
		10	5	15		1	1	7	1	8	17	7	24
Doctorat avec thèse													
		18	13	31	5	4	9	7	4	11	30	21	51
	TOTAL :	519	744	1.263	40	70	110	52	28	80	611	842	1.453

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 2015-2016 (situation définitive en fin d'année académique)

UNamur

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie													
	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	4	8							4	4	8
	<u>Total domaine</u>										4	4	8
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	4	8							4	4	8
	Doctorat avec thèse	1	2	3							1	2	3
	TOTAL :	5	6	11							5	6	11
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	30	33							3	30	33
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		18	18	1	1						19	19
	<u>Total domaine</u>										3	49	52
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	48	51	1	1					3	49	52
	Doctorat avec thèse	1	1	2							1	1	2
	TOTAL :	4	49	53	1	1					4	50	54
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	11	31	2	2					22	11	33
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	13	16							3	13	16
	<u>Total domaine</u>										25	24	49
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	24	47	2	2					25	24	49
	Doctorat avec thèse	1	2	3							1	2	3
	TOTAL :	24	26	50	2	2					26	26	52
Information et communication													
	<u>Information et communication</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	10	17							7	10	17
	<u>Total domaine</u>										7	10	17
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	10	17							7	10	17
	TOTAL :	7	10	17							7	10	17
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	10	22							12	10	22
	<u>Total domaine</u>										12	10	22
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	10	22							12	10	22
	TOTAL :	12	10	22							12	10	22
Sciences juridiques													
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	110	153	1	1					44	110	154
	<u>Total domaine</u>										44	110	154
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	110	153	1	1					44	110	154
	Master de spécialisation	7	11	18				2	2		7	13	20
	Doctorat avec thèse		1	1				1	1			2	2
	TOTAL :	50	122	172	1	1		3	3		51	125	176
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	36	33	69	1	1	1	1	1		38	33	71
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	Master en 1 année d'études	5	4	9			1	1	1		6	4	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	3	10	2	2					7	5	12
	<u>Sciences de gestion</u>												
	Master en 1 année d'études	15	13	28			1	1	1		16	13	29
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	11	21				1	1		10	12	22
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	18	50							32	18	50
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	8	23							15	8	23
	<u>Total domaine</u>										70	51	121
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	68	51	119	1	1	1	1	1		70	51	121
	Master en 1 année d'études	20	17	37			2	2	2		22	17	39
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	22	54	2	2		1	1		32	25	57
	AESS	4	10	14							4	10	14
	Master de spécialisation		1	1	1	1	2	6	4	10	7	6	13
	Doctorat avec thèse	4	1	5	2	2	4				6	3	9
	TOTAL :	128	104	232	4	5	9	9	5	14	141	114	255

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2015-2016 (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	4	4	8							4	4	8
	TOTAL :	4	4	8							4	4	8
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	160	257	417	4	1	5	1	1		165	258	423
	Master en 1 année d'études	20	17	37				2	2		22	17	39
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	22	54		2	2		1	1	32	25	57
	AESS	4	10	14							4	10	14
	CAPAES	4	4	8							4	4	8
	Master de spécialisation	7	12	19	1	1	2	6	6	12	14	19	33
	Doctorat avec thèse	7	7	14	2	2	4		1	1	9	10	19
	TOTAL :	234	331	565	7	6	13	9	8	17	250	345	595
Sciences médicales													
<u>Médecine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	84	119	203	4	10	14	1	1		89	129	218
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	84	119	203	4	10	14	1	1		89	129	218
	TOTAL :	84	119	203	4	10	14	1	1		89	129	218
Sciences vétérinaires													
<u>Médecine vétérinaire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	24	37	8	28	36				21	52	73
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	24	37	8	28	36				21	52	73
	Doctorat avec thèse					1	1					1	1
	TOTAL :	13	24	37	8	29	37				21	53	74
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	17	21		1	1				4	18	22
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	5	6							1	5	6
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	49	61					1	1	12	50	62
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	66	82		1	1		1	1	16	68	84
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	5	6							1	5	6
	Doctorat avec thèse	1	2	3		1	1				1	3	4
	TOTAL :	18	74	92		2	2		1	1	18	77	95
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	113	209	322	12	39	51	1	1	2	126	249	375
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	5	6							1	5	6
	Doctorat avec thèse	1	2	3		2	2				1	4	5
	TOTAL :	115	217	332	12	41	53	1	1	2	128	259	387
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	5	9							4	5	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	3	18							15	3	18
	Master en 1 année d'études	15		15				1	1		16		16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	1	19				1	1		19	1	20
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	3	9							6	3	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	7	13	1		1				7	7	14
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	3	9					1	1	6	4	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4							3	1	4
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	8	15		1	1				7	9	16
<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	5	6							1	5	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	14	18							4	14	18

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 2015-2016 (situation définitive en fin d'année académique)

UNamur

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Biologie des organismes et écologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4							3	1	4
	<u>Sciences géologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	2	7							5	2	7
	<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	3	5							2	3	5
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	45	31	76	1	1	2				46	32	78
	Master en 1 année d'études	15		15				1		1	16		16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	9	15							6	9	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	12	39				1	1	2	28	13	41
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	17	29							12	17	29
	AESS	13	17	30	2		2				15	17	32
	Master de spécialisation	12	2	14					1	1	12	3	15
	Doctorat avec thèse	16	12	28		4	4	7	2	9	23	18	41
	TOTAL :	146	100	246	3	5	8	9	4	13	158	109	267
	SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	45	31	76	1	1	2				46	32	78
	Master en 1 année d'études	15		15				1		1	16		16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	9	15							6	9	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	12	39				1	1	2	28	13	41
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	17	29							12	17	29
	AESS	13	17	30	2		2				15	17	32
	Master de spécialisation	12	2	14					1	1	12	3	15
	Doctorat avec thèse	16	12	28		4	4	7	2	9	23	18	41
	TOTAL :	146	100	246	3	5	8	9	4	13	158	109	267
	TOTAL GÉNÉRAL												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	318	497	815	17	41	58	2	1	3	337	539	876
	Master en 1 année d'études	35	18	53				3		3	38	18	56
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	11	17							6	11	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	60	39	99		2	2	1	2	3	61	43	104
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	17	29							12	17	29
	AESS	17	27	44	2		2				19	27	46
	CAPAES	4	4	8							4	4	8
	Master de spécialisation	19	14	33	1	1	2	6	7	13	26	22	48
	Doctorat avec thèse	24	21	45	2	8	10	7	3	10	33	32	65
	TOTAL :	495	648	1.143	22	52	74	19	13	32	536	713	1.249

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 2015-2016 (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)	2	2	4		1	1				2	3	5
	<u>Total domaine</u>					1	1				2	3	5
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	2	4		1	1				2	3	5
	TOTAL :	2	2	4		1	1				2	3	5
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	13	15							2	13	15
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	6	7				1	1		1	7	8
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	54	77		5	5	1	1		24	59	83
	<u>Total domaine</u>					5	5	1	1		27	79	106
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	73	99		5	5	1	1	2	27	79	106
	TOTAL :	26	73	99		5	5	1	1	2	27	79	106
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	6	12		1	1				7	6	13
	<u>Total domaine</u>					1	1				7	6	13
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	6	12		1	1				7	6	13
	TOTAL :	6	6	12		1	1				7	6	13
Information et communication													
	<u>Information et communication</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	22	24		2	2				2	24	26
	<u>Total domaine</u>					2	2				2	24	26
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	22	24		2	2				2	24	26
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :	2	23	25		2	2				2	25	27
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	36	66		3	6	2	1	3	35	43	78
	<u>Sociologie et anthropologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	14	18		1	1				5	14	19
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	50	84		4	6	2	1	3	40	57	97
	Master de spécialisation	5	4	9		1	11	1	1	2	7	16	23
	Doctorat avec thèse		1	1							1	1	2
	TOTAL :	39	55	94		5	17	4	2	6	48	74	122
Sciences juridiques													
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	67	124	191		3	6	1	4	5	71	134	205
	<u>Total domaine</u>					3	6	1	4	5	71	134	205
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	67	124	191		3	6	1	4	5	71	134	205
	Master de spécialisation	7	23	30		1	10	2	3	5	10	36	46
	TOTAL :	74	147	221		4	16	3	7	10	81	170	251
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	16	40		2	2	1		1	27	16	43
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	17	48		1	1	1		1	33	17	50
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	33	88		3	3	2		2	60	33	93
	Master de spécialisation	7	5	12		1	2	2	4	6	10	11	21
	TOTAL :	62	38	100		4	2	4	4	8	70	44	114
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	192	310	502		11	20	6	6	12	209	336	545
	Master de spécialisation	19	32	51		3	23	5	8	13	27	63	90
	Doctorat avec thèse		2	2				1		1	1	2	3
	TOTAL :	211	344	555		14	43	12	14	26	237	401	638
Sciences de l'ingénieur et technologie													
	<u>Total domaine</u>												
	Master de spécialisation									1	1	1	1
	TOTAL :									1	1	1	1

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 2015-2016 (situation définitive en fin d'année académique)

USL-B

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	Master de spécialisation								1	1		1	1
	TOTAL :								1	1		1	1
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	192	310	502	11	20	31	6	6	12	209	336	545
	Master de spécialisation	19	32	51	3	23	26	5	9	14	27	64	91
	Doctorat avec thèse		2	2				1		1	1	2	3
	TOTAL :	211	344	555	14	43	57	12	15	27	237	402	639