

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie													
<u>Philosophie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	181	92	273	21	14	35	3		3	205	106	311
	Master en 1 année d'études	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	8	19	2		2				13	8	21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1	1		1	6		6	8		8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	51	31	82	7	7	14	5	3	8	63	41	104
<u>Ethique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	9	12	3	1	4				6	10	16
<u>Sciences des religions</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	5	10	1		1		3	3	6	8	14
<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	9	17	2	1	3	1		1	11	10	21
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	181	92	273	21	14	35	3		3	205	106	311
	Master en 1 année d'études	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	8	19	2		2				13	8	21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	18	30	6	2	8	7		7	25	20	45
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	56	36	92	8	7	15	5	6	11	69	49	118
	AESS	20	8	28	3	2	5				23	10	33
	CAPAES	1		1							1		1
	Formation doctorale	14	4	18	4	4	8	1		1	19	8	27
	Doctorat avec thèse	51	23	74	18	11	29	35	10	45	104	44	148
	TOTAL :	348	192	540	62	40	102	51	16	67	461	248	709
Théologie													
<u>Sciences religieuses</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	4	10							6	4	10
<u>Théologie</u>													
	Master en 1 année d'études							3		3	3		3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3				1	1	2	2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	3	10		1	1	23		23	30	4	34
<u>Etudes bibliques</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
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	4	10							6	4	10
	Master en 1 année d'études							3		3	3		3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3				2	1	3	3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	4	11		2	2	24		24	31	6	37
	AESS	5	1	6	1		1				6	1	7
	Doctorat avec thèse	13	3	16	5	4	9	38	3	41	56	10	66
	TOTAL :	32	14	46	6	6	12	67	4	71	105	24	129
Langues, lettres et traductologie													
<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	157	535	692	8	19	27		2	2	165	556	721
	Master en 1 année d'études	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	1	5							4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	33	120	153	1	5	6				34	125	159
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	54	67		3	3				13	57	70
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	21	69	90	2	2	4				23	71	94
<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	16	29	1	6	7	4	22	26	18	44	62
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				1	2	3	1	3	4
<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	98	379	477	13	48	61	7	11	18	118	438	556
	Master en 1 année d'études	1	7	8		1	1		1	1	1	9	10
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1				1		1	1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	17	48	65	2	7	9		3	3	19	58	77
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	35	38		3	3				3	38	41
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	17	23							6	17	23
<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	90	335	425	9	19	28	1	5	6	100	359	459
	Master en 1 année d'études	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	16	66	82	1	2	3		1	1	17	69	86
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	26	29		2	2				3	28	31
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	21	29		1	1				8	22	30
<u>Langues et lettres modernes - Slaves</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	17	20	1	5	6				4	22	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3		4	4				2	5	7

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Langues et lettres modernes - Orientales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	27	35	1	3	4				9	30	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	10	14	2	4	6				6	14	20
Traduction et interprétation													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	513	1.316	1.829	80	257	337	18	55	73	611	1.628	2.239
Traduction													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	18	37	55		6	6		1	1	18	44	62
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	136	360	496	20	64	84	4	7	11	160	431	591
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1		1	1		1	1	1	2	3
Interprétation													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	39	31	70	8	41	49				47	72	119
Linguistique													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	16	24	3	4	7	1	6	7	12	26	38
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5				2		2	4	3	7
Langues et lettres anciennes - Classiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	46	69	2	1	3				25	47	72
	Master en 1 année d'études	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	13	24							11	13	24
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	6	12							6	6	12
Langues et lettres anciennes - Orientales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	22	32	1	3	4		1	1	11	26	37
	Master en 1 année d'études	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	9	10		1	1		1	1	1	11	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	5	9		1	1		1	1	4	7	11
Langues et lettres anciennes et modernes													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	22	37							15	22	37
	Master en 1 année d'études	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	14	17							3	14	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	5	6							1	5	6
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	917	2.699	3.616	115	355	470	26	74	100	1.058	3.128	4.186
	Master en 1 année d'études	7	13	20		1	1		1	1	7	15	22
	Master en 2 années d'études sans finalité	6	3	9				1		1	7	3	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	98	298	396	4	20	24		5	5	102	323	425
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	223	564	787	34	132	166	9	36	45	266	732	998
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	49	127	176	2	5	7	3	4	7	54	136	190
	AESS	42	123	165	2	6	8		1	1	44	130	174
	CAPAES	3	7	10							3	7	10
	Master de spécialisation	3	15	18		4	4	3	3	6	6	22	28
	Formation doctorale	21	40	61	5	12	17	8	8	16	34	60	94
	Doctorat avec thèse	37	103	140	15	23	38	12	23	35	64	149	213
	TOTAL :	1.406	3.992	5.398	177	558	735	62	155	217	1.645	4.705	6.350
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
Histoire													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	436	258	694	19	17	36	2	1	3	457	276	733
	Master en 1 année d'études	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	40	51	91	3	4	7				43	55	98
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	80	57	137	9	3	12	1		1	90	60	150
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	84	47	131	3		3				87	47	134
Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	139	344	483	11	43	54		3	3	150	390	540
	Master en 1 année d'études	1	2	3		1	1				1	3	4
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	12	13							1	12	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	39	111	150	4	19	23	3		3	46	130	176
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	37	55		2	2				18	39	57
Histoire de l'art et archéologie - Musicologie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	15	26	3	3	6				14	18	32
	Master en 1 année d'études	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	17	28	1	1	2				12	18	30
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
Histoire de l'art et archéologie - Archéométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	8	11		2	2				3	10	13

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total interuniversitaire													
<u>Domaines</u>													
<u>Cursus (-orientation)</u>													
<u>Catégorie d'études</u>													
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	586	617	1.203	33	63	96	2	4	6	621	684	1.305
	Master en 1 année d'études	3	7	10		1	1				3	8	11
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	1	4							3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	41	63	104	3	4	7				44	67	111
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	130	185	315	14	23	37	4		4	148	208	356
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	107	92	199	3	4	7				110	96	206
	AESS	31	47	78	3	3	6				34	50	84
	CAPAES	1		1							1		1
	Formation doctorale	27	26	53	9	11	20	2	3	5	38	40	78
	Doctorat avec thèse	73	100	173	17	27	44	13	3	16	103	130	233
	TOTAL :	1.002	1.138	2.140	82	136	218	21	10	31	1.105	1.284	2.389
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	381	749	1.130	43	101	144	9	21	30	433	871	1.304
	Master en 1 année d'études	24	62	86	2	3	5	3	3	6	29	68	97
	Master en 2 années d'études sans finalité		3	3	1		1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	64	90	4	2	6	2	6	8	32	72	104
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3								3	3
<u>Journalisme</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	63	88	151	20	30	50	7	2	9	90	120	210
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1	1	2				2	1	3
<u>Communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	120	306	426	23	39	62	13	30	43	156	375	531
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5					2	2	3	4	7
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	6	9		1	1		1	1	3	8	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	39	234	273	5	50	55	5	16	21	49	300	349
<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	33	59	3	11	14	6	7	13	35	51	86
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	381	749	1.130	43	101	144	9	21	30	433	871	1.304
	Master en 1 année d'études	24	62	86	2	3	5	3	3	6	29	68	97
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	9	13	1	1	2		1	1	5	11	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	274	725	999	55	132	187	33	61	94	362	918	1.280
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	5	9	1	1	2		2	2	5	8	13
	AESS	6	23	29				1	7	8	7	30	37
	CAPAES		1	1								1	1
	Formation doctorale	6	6	12	3	3	6	2	1	3	11	10	21
	Doctorat avec thèse	18	32	50	8	3	11	12	10	22	38	45	83
	TOTAL :	717	1.612	2.329	113	244	357	60	106	166	890	1.962	2.852
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	747	566	1.313	142	147	289	55	55	110	944	768	1.712
	Master en 1 année d'études	76	64	140	30	36	66	32	14	46	138	114	252
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	3	6		1	1		1	1	3	5	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7		7							7		7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	110	70	180	20	18	38	6	2	8	136	90	226
	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	179	203	382	91	142	233	23	31	54	293	376	669
<u>Etudes européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	46	54	100	36	63	99	3	3	6	85	120	205
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	68	55	123	6	3	9	4	2	6	78	60	138
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	219	332	551	17	31	48	3	10	13	239	373	612
	Master en 1 année d'études	9	19	28		4	4		4	4	9	27	36
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	6	13		2	2				7	8	15
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		6	6								6	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	63	94	3	14	17	5	5	10	39	82	121
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	15	21	1		1	3	2	5	10	17	27
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	10	14		1	1				4	11	15
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	55	77	6	12	18	2	3	5	30	70	100
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	18	23					4	4	5	22	27
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	306	538	844	29	53	82	13	19	32	348	610	958
<u>Politique économique et sociale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	139	116	255	8	4	12	15	8	23	162	128	290

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences du travail													
	Master en 1 année d'études	70	133	203	3	6	9	2	4	6	75	143	218
	Master en 2 années d'études sans finalité		3	3		1	1		1	1		5	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	154	324	478	11	27	38	30	28	58	195	379	574
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	11	19					1	1	8	12	20
Gestion des ressources humaines													
	Master en 2 années d'études sans finalité	13	42	55				3	4	7	16	46	62
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	81	215	296	9	17	26	11	23	34	101	255	356
Sciences de la population et du développement													
	Master en 2 années d'études sans finalité	8	14	22		3	3	6	1	7	14	18	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	37	97	134	10	27	37	29	19	48	76	143	219
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3		1	1				2	2	4
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.272	1.436	2.708	188	231	419	71	84	155	1.531	1.751	3.282
	Master en 1 année d'études	155	216	371	33	46	79	34	22	56	222	284	506
	Master en 2 années d'études sans finalité	35	78	113		8	8	9	7	16	44	93	137
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	7	14							7	7	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	867	1.252	2.119	200	327	527	128	124	252	1.195	1.703	2.898
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	21	45	66	1	1	2	3	8	11	25	54	79
	AESS	32	61	93	4	7	11	5	6	11	41	74	115
	CAPAES	4	1	5							4	1	5
	Master de spécialisation	24	18	42	12	15	27	20	15	35	56	48	104
	Formation doctorale	29	27	56	8	17	25	13	19	32	50	63	113
	Doctorat avec thèse	109	103	212	44	60	104	65	59	124	218	222	440
	TOTAL :	2.555	3.244	5.799	490	712	1.202	348	344	692	3.393	4.300	7.693
Sciences juridiques													
Droit													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.756	3.394	5.150	102	241	343	61	128	189	1.919	3.763	5.682
	Master en 2 années d'études sans finalité	13	53	66	1	1	2				14	54	68
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	709	1.379	2.088	46	72	118	52	65	117	807	1.516	2.323
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.756	3.394	5.150	102	241	343	61	128	189	1.919	3.763	5.682
	Master en 2 années d'études sans finalité	13	53	66	1	1	2				14	54	68
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	709	1.379	2.088	46	72	118	52	65	117	807	1.516	2.323
	Master de spécialisation	176	336	512	27	51	78	46	36	82	249	423	672
	Formation doctorale	8	7	15	3		3	2	1	3	13	8	21
	Doctorat avec thèse	43	49	92	18	15	33	13	8	21	74	72	146
	TOTAL :	2.705	5.218	7.923	197	380	577	174	238	412	3.076	5.836	8.912
Criminologie													
Criminologie													
	Master en 2 années d'études sans finalité	19	44	63	5	8	13		1	1	24	53	77
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	85	247	332	6	50	56	10	6	16	101	303	404
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	17	27	4	13	17	1	1	2	15	31	46
Total domaine													
	Master en 2 années d'études sans finalité	19	44	63	5	8	13		1	1	24	53	77
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	85	247	332	6	50	56	10	6	16	101	303	404
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	17	27	4	13	17	1	1	2	15	31	46
	Formation doctorale	2	3	5	1		1	2		2	5	3	8
	Doctorat avec thèse	7	7	14		2	2	3		3	10	9	19
	TOTAL :	123	318	441	16	73	89	16	8	24	155	399	554
Sciences économiques et de gestion													
Sciences économiques et de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.713	1.189	2.902	117	90	207	87	62	149	1.917	1.341	3.258
Sciences économiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	546	308	854	141	90	231	49	58	107	736	456	1.192
	Master en 1 année d'études	29	5	34	1	5	6	4	5	9	34	15	49
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1	1		1				2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2	1		1	1		1	4		4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	187	96	283	69	53	122	18	16	34	274	165	439
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	3	7	7	10	17	5	5	10	16	18	34
Sciences économiques - Econométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3	3	2	5	1	2	3	6	5	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1		1	2	1	3	3	1	4
Sciences de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	46	94	5	5	10	3	3	6	56	54	110
	Master en 1 année d'études	375	236	611	15	16	31	53	39	92	443	291	734
	Master en 2 années d'études sans finalité	73	49	122	5	2	7	16	11	27	94	62	156
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	12	18		1	1	5		5	11	13	24
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.170	817	1.987	84	86	170	97	89	186	1.351	992	2.343
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	1	5						1	4	2	6
Gestion culturelle													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	78	102	8	41	49	1	8	9	33	127	160

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Ingenieur de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.570	843	2.413	87	40	127	50	47	97	1.707	930	2.637
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2				1	2	3	2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	705	395	1.100	45	20	65	13	9	22	763	424	1.187
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3.877	2.386	6.263	350	225	575	189	170	359	4.416	2.781	7.197
	Master en 1 année d'études	404	241	645	16	21	37	57	44	101	477	306	783
	Master en 2 années d'études sans finalité	75	50	125	6	2	8	17	13	30	98	65	163
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	12	20	1	1	2	6		6	15	13	28
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.088	1.387	3.475	209	202	411	130	124	254	2.427	1.713	4.140
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	4	12	8	10	18	7	7	14	23	21	44
	AESS	40	71	111	1	3	4	18	4	22	59	78	137
	CAPAES	2	3	5							2	3	5
	Master de spécialisation	38	26	64	7	5	12	62	33	95	107	64	171
	Formation doctorale	23	10	33	4	5	9	9	5	14	36	20	56
	Doctorat avec thèse	70	59	129	59	29	88	44	35	79	173	123	296
	TOTAL :	6.633	4.249	10.882	661	503	1.164	539	435	974	7.833	5.187	13.020
Sciences psychologiques et de l'éducation													
Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	777	2.327	3.104	98	386	484	8	42	50	883	2.755	3.638
Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	351	363	2	186	188		3	3	14	540	554
Sciences de l'éducation													
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	16	18					1	1	2	17	19
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	320	1.030	1.350	17	42	59	8	12	20	345	1.084	1.429
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	2	8				1		1	7	2	9
Logopédie													
	Master en 2 années d'études sans finalité		31	31	1	23	24		1	1	1	55	56
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	171	175	1	135	136	1	5	6	6	311	317
Sciences psychologiques													
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	5	8		1	1				3	6	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	257	1.218	1.475	63	299	362	9	29	38	329	1.546	1.875
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	12	26	2	4	6				16	16	32
Sciences de la famille et de la sexualité													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	103	108		18	18	4	9	13	9	130	139
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	789	2.678	3.467	100	572	672	8	45	53	897	3.295	4.192
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	52	57	1	24	25		2	2	6	78	84
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	586	2.522	3.108	81	494	575	22	55	77	689	3.071	3.760
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	20	14	34	2	4	6	1		1	23	18	41
	AESS	19	68	87		2	2				19	70	89
	CAPAES	89	134	223	2	2	4	1		1	92	136	228
	Master de spécialisation	12	33	45	2	4	6	5	3	8	19	40	59
	Formation doctorale	18	57	75	3	12	15	5	2	7	26	71	97
	Doctorat avec thèse	66	133	199	16	40	56	16	21	37	98	194	292
	TOTAL :	1.604	5.691	7.295	207	1.154	1.361	58	128	186	1.869	6.973	8.842
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9.765	14.055	23.820	952	1.802	2.754	369	526	895	11.086	16.383	27.469
	Master en 1 année d'études	594	542	1.136	51	72	123	97	70	167	742	684	1.426
	Master en 2 années d'études sans finalité	161	290	451	14	44	58	27	24	51	202	358	560
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	166	390	556	10	25	35	8	6	14	184	421	605
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4.974	8.279	13.253	651	1.434	2.085	395	471	866	6.020	10.184	16.204
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	282	344	626	29	47	76	44	28	72	355	419	774
	AESS	195	402	597	14	23	37	24	18	42	233	443	676
	CAPAES	100	146	246	2	2	4	1		1	103	148	251
	Master de spécialisation	253	428	681	48	79	127	136	90	226	437	597	1.034
	Formation doctorale	148	180	328	40	64	104	44	39	83	232	283	515
	Doctorat avec thèse	487	612	1.099	200	214	414	251	172	423	938	998	1.936
	TOTAL :	17.125	25.668	42.793	2.011	3.806	5.817	1.396	1.444	2.840	20.532	30.918	51.450
Sciences médicales													
Médecine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.307	2.545	3.852	289	469	758	125	186	311	1.721	3.200	4.921
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	1.188	1.839	3.027	241	324	565	105	97	202	1.534	2.260	3.794
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.307	2.545	3.852	289	469	758	125	186	311	1.721	3.200	4.921
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	1.188	1.839	3.027	241	324	565	105	97	202	1.534	2.260	3.794
	AESS	4	5	9				1		1	5	5	10
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	885	1.413	2.298	239	258	497	92	92	184	1.216	1.763	2.979
	Certificat médecine clinique	1	1	2	4	10	14	85	80	165	90	91	181
	Formation doctorale	22	26	48	13	10	23	5		5	40	36	76
	Doctorat avec thèse	88	97	185	26	27	53	24	12	36	138	136	274
	TOTAL :	3.495	5.927	9.422	812	1.098	1.910	437	467	904	4.744	7.492	12.236

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences vétérinaires													
<u>Médecine vétérinaire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	273	829	1.102	115	487	602	3	2	5	391	1.318	1.709
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	128	404	532	103	355	458	3	2	5	234	761	995
	Total domaine	273	829	1.102	115	487	602	3	2	5	391	1.318	1.709
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	273	829	1.102	115	487	602	3	2	5	391	1.318	1.709
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	128	404	532	103	355	458	3	2	5	234	761	995
	Master de spécialisation	8	8	16	3	12	15	16	6	22	27	26	53
	Formation doctorale	3	14	17	3	9	12	13	7	20	19	30	49
	Doctorat avec thèse	17	26	43	10	15	25	30	7	37	57	48	105
	TOTAL :	429	1.281	1.710	234	878	1.112	65	24	89	728	2.183	2.911
Sciences dentaires													
<u>Sciences dentaires</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	188	357	545	101	135	236	17	32	49	306	524	830
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	73	160	233	89	79	168	9	10	19	171	249	420
	Total domaine	188	357	545	101	135	236	17	32	49	306	524	830
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	188	357	545	101	135	236	17	32	49	306	524	830
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	73	160	233	89	79	168	9	10	19	171	249	420
	Master de spécialisation	29	53	82	27	25	52	4	1	5	60	79	139
	Formation doctorale	1	2	3	1	2	3	1	1	2	3	5	8
	Doctorat avec thèse	1	6	7	4	4	4				5	6	11
	TOTAL :	292	578	870	222	241	463	31	44	75	545	863	1.408
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	232	463	695	55	106	161	18	41	59	305	610	915
	Master en 1 année d'études	3	8	11	1	2	3	1	3	4	5	13	18
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	23	28	2	2	2	4	6	10	11	29	40
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	37	56	3	3	3	4	10	14	23	50	73
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	57	75	6	8	14	9	13	22	33	78	111
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	287	784	1.071	99	216	315	45	111	156	431	1.111	1.542
	Master en 2 années d'études sans finalité	17	35	52	2	2	4	6	6	6	19	43	62
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	103	229	332	36	61	97	22	55	77	161	345	506
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	13	25	3	2	5	3		3	18	15	33
	Total domaine	519	1.247	1.766	154	322	476	63	152	215	736	1.721	2.457
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	519	1.247	1.766	154	322	476	63	152	215	736	1.721	2.457
	Master en 1 année d'études	3	8	11	1	2	3	1	3	4	5	13	18
	Master en 2 années d'études sans finalité	22	58	80	4	2	6	4	12	16	30	72	102
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	122	266	388	36	64	100	26	65	91	184	395	579
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	30	70	100	9	10	19	12	13	25	51	93	144
	AESS	1	2	3					1	1	1	3	4
	Master de spécialisation	20	54	74	7	12	19	3	3	6	30	69	99
	Formation doctorale	46	101	147	16	19	35	23	13	36	85	133	218
	Doctorat avec thèse	95	209	304	45	74	119	41	40	81	181	323	504
	TOTAL :	858	2.015	2.873	272	505	777	173	302	475	1.303	2.822	4.125
Sciences de la santé publique													
<u>Sciences de la santé publique</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	11	12				1	1	2	2	12	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	176	666	842	39	104	143	116	129	245	331	899	1.230
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				2		2	2	1	3
	Total domaine	1	11	12				1	1	2	2	12	14
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	11	12				1	1	2	2	12	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	176	666	842	39	104	143	116	129	245	331	899	1.230
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				2		2	2	1	3
	AESS		1	1				2	1	3	2	2	4
	Master de spécialisation	1	1	2				25	11	36	26	12	38
	Formation doctorale	8	12	20	4	5	9	7	5	12	19	22	41
	Doctorat avec thèse	17	29	46	4	7	11	18	15	33	39	51	90
	TOTAL :	203	721	924	47	116	163	171	162	333	421	999	1.420
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	395	177	572	179	127	306	9	1	10	583	305	888
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	40	66	42	32	74	6	6	12	74	78	152
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		1	1	2		2	3	2	5
<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>													
	Master en 1 année d'études				1	2	3				1	2	3
	Master en 2 années d'études sans finalité	14	4	18							14	4	18
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	61	39	100	2	1	3				63	40	103
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	15	62	5	2	7	1		1	53	17	70
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5							3	2	5

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	649	682	1.331	359	309	668	9	7	16	1.017	998	2.015
	Master en 1 année d'études	113	115	228	132	90	222	5	5	10	250	210	460
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.044	859	1.903	538	436	974	18	8	26	1.600	1.303	2.903
	Master en 1 année d'études	113	115	228	133	92	225	5	5	10	251	212	463
	Master en 2 années d'études sans finalité	15	4	19							15	4	19
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	61	39	100	2	1	3				63	40	103
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	73	55	128	47	34	81	7	6	13	127	95	222
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	3	7		1	1	2		2	6	4	10
	AESS	5	1	6	1		1				6	1	7
	Master de spécialisation	3	10	13	9	11	20				12	21	33
	Formation doctorale	9	7	16	2		2				11	7	18
	Doctorat avec thèse	15	12	27	5	7	12	7	2	9	27	21	48
	TOTAL :	1.342	1.105	2.447	737	582	1.319	39	21	60	2.118	1.708	3.826
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3.331	5.837	9.168	1.197	1.849	3.046	226	380	606	4.754	8.066	12.820
	Master en 1 année d'études	116	123	239	134	94	228	6	8	14	256	225	481
	Master en 2 années d'études sans finalité	38	73	111	4	2	6	5	13	18	47	88	135
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	61	39	100	2	1	3				63	40	103
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	444	1.147	1.591	211	281	492	158	210	368	813	1.638	2.451
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	34	74	108	9	11	20	16	13	29	59	98	157
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	1.316	2.243	3.559	344	679	1.023	108	99	207	1.768	3.021	4.789
	AESS	10	9	19	1		1	3	2	5	14	11	25
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	946	1.539	2.485	285	318	603	140	113	253	1.371	1.970	3.341
	Certificat médecine clinique	1	1	2	4	10	14	85	80	165	90	91	181
	Formation doctorale	89	162	251	39	45	84	49	26	75	177	233	410
	Doctorat avec thèse	233	379	612	94	130	224	120	76	196	447	585	1.032
	TOTAL :	6.619	11.627	18.246	2.324	3.420	5.744	916	1.020	1.936	9.859	16.067	25.926
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	183	133	316	21	14	35	12	8	20	216	155	371
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études sans finalité		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	12	19	31	1	1	2				13	20	33
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	19	37	1	2	3	3		3	22	21	43
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	16	1	17	5	1	6	1		1	22	2	24
<u>Statistiques - Orientation générale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	1	12	3	2	5	1	1	2	15	4	19
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	1	9	3	1	4	2		2	13	2	15
<u>Statistiques - Biostatistique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4	1	1	2	2	1	3	5	4	9
<u>Sciences actuarielles</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	58	30	88	22	5	27	63	37	100	143	72	215
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	680	54	734	73	6	79	37	5	42	790	65	855
	Master en 1 année d'études	150	10	160	4		4	16	5	21	170	15	185
	Master en 2 années d'études sans finalité	3		3	1		1				4		4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	241	20	261	14	3	17	23	16	39	278	39	317
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4				1		1	5		5
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	423	87	510	30	5	35	11	5	16	464	97	561
	Master en 1 année d'études	3		3				1		1	4		4
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	5	9				1		1	5	5	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3		3	2		2	2	1	3	5	3	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	60	15	75	4	2	6	1	4	5	65	21	86
<u>Sciences spatiales</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	2	11				1	2	3	10	4	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	1	5							4	1	5
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	309	135	444	31	19	50	7	14	21	347	168	515
	Master en 1 année d'études					1	1		1	1		2	2
	Master en 2 années d'études sans finalité	10	2	12				1	1	2	11	3	14
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	7	13		1	1	1		1	7	8	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	30	56	6	1	7	1	10	11	33	41	74
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	56	20	76				1		1	57	20	77
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	358	347	705	41	64	105	5	12	17	404	423	827
	Master en 1 année d'études	1	1	2	1		1		1	1	2	2	4

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire													
	Master en 2 années d'études sans finalité	17	16	33	2	2	4	1	1	2	20	19	39
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	6	10		1	1	2		2	6	7	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	18	32	1	1	2	3	4	7	18	23	41
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	46	61	107	3	10	13	5	11	16	54	82	136
Biologie des organismes et écologie													
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	8	15		4	4	2	2	4	9	14	23
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	17	25	1	2	3				9	19	28
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	20	26	4	12	16	9	12	21	19	44	63
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	40	40	80	2	12	14	1	1	2	43	53	96
Bioinformatique et modélisation													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	4	14	2	4	6	2	2	4	14	10	24
Sciences géologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	65	30	95	2		2	2		2	69	30	99
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	3	10				1		1	8	3	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	6	24	3		3		1	1	21	7	28
Sciences géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	118	62	180	5	6	11		2	2	123	70	193
	Master en 1 année d'études	1		1	1		1				2		2
	Master en 2 années d'études sans finalité							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	7	12		2	2		2	2	5	11	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	14	26	16	17	33	14	21	35	42	52	94
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	2	8				1		1	7	2	9
Sciences géographiques - Climatologie													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	15	5	20							15	5	20
Sciences géographiques - Géomatique et géométrie													
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	1	6				1		1	6	1	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	2	10					1	1	8	3	11
Océanographie													
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	4	6				1		1	3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3	4	4	8	4	6	10	9	12	21
Sciences et gestion du tourisme													
	Master en 1 année d'études	9	9	18	1	3	4		3	3	10	15	25
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	52	67	1	9	10	2	5	7	18	66	84
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 1 année d'études	14	7	21	3	4	7	8	3	11	25	14	39
	Master en 2 années d'études sans finalité	13	2	15	8	4	12	4	2	6	25	8	33
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	114	81	195	26	37	63	13	15	28	153	133	286
Cybersécurité													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30		30	2		2	5		5	37		37
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.138	851	2.989	204	115	319	74	46	120	2.416	1.012	3.428
	Master en 1 année d'études	179	27	206	10	8	18	26	13	39	215	48	263
	Master en 2 années d'études sans finalité	79	45	124	11	10	21	14	8	22	104	63	167
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	38	56	94	2	9	11	5	3	8	45	68	113
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	555	290	845	97	90	187	139	123	262	791	503	1.294
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	284	158	442	26	34	60	19	25	44	329	217	546
	AESS	147	130	277	12	13	25	27	11	38	186	154	340
	CAPAES	9	3	12							9	3	12
	Master de spécialisation	12	8	20	1		1	20	4	24	33	12	45
	Formation doctorale	171	111	282	49	32	81	70	41	111	290	184	474
	Doctorat avec thèse	354	176	530	113	81	194	100	69	169	567	326	893
	TOTAL :	3.966	1.855	5.821	525	392	917	494	343	837	4.985	2.590	7.575
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	698	477	1.175	56	53	109	12	12	24	766	542	1.308
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études sans finalité							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	76	46	122	4	1	5		1	1	80	48	128
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études sans finalité	22	13	35	7	1	8		1	1	29	15	44
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	24	46		3	3	2		2	24	27	51
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études sans finalité	18	9	27	2		2	3	1	4	23	10	33
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	65	65	130	8	7	15	3	2	5	76	74	150
Bioingénieur : chimie et bioindustries													
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	16	25		1	1	3	2	5	12	19	31
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	83	38	121	6	3	9	8	2	10	97	43	140
Sciences agronomiques et industries du vivant													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1	2		2		1	1	2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Architecte du paysage													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	15	36	44	18	62				65	33	98
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	4	9	6	9	15	1		1	12	13	25
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	2	12	15	11	26				25	13	38
Agroécologie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	3	7	1	3	4				5	6	11
Management de l'innovation et de la conception des aliments													
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	5	7					1	1	2	6	8
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	719	492	1.211	100	71	171	12	12	24	831	575	1.406
	Master en 2 années d'études sans finalité	56	47	103	15	11	26	8	5	13	79	63	142
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	260	179	439	36	28	64	13	6	19	309	213	522
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1	2	3
	AESS	8	2	10							8	2	10
	Master de spécialisation	4	2	6	3	1	4	26	12	38	33	15	48
	Formation doctorale	68	56	124	20	10	30	105	72	177	193	138	331
	Doctorat avec thèse	59	43	102	15	12	27	33	29	62	107	84	191
	TOTAL :	1.174	821	1.995	189	133	322	198	136	334	1.561	1.090	2.651
Sciences de l'ingénieur et technologie													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.060	471	2.531	99	22	121	46	22	68	2.205	515	2.720
Ingénieur civil des mines et géologue													
	Master en 2 années d'études sans finalité				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	7	34	3	3	6	30	10	40	60	20	80
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études sans finalité	13	3	16		1	1				13	4	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	56	35	91	6	2	8	4	4	8	66	41	107
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		1	1				1	2	3
Ingénieur civil physicien													
	Master en 2 années d'études sans finalité	6		6							6		6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	6	37	1		1	3	1	4	35	7	42
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	2	8		1	1				6	3	9
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études sans finalité	11	6	17	1		1	1	2	3	13	8	21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	111	21	132	7		7	19	4	23	137	25	162
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
Ingénieur civil électromécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	159	21	180	26	6	32	21	4	25	206	31	237
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3				1		1	3	1	4
Ingénieur civil en aérospatiale													
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	1	5	2		2				6	1	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	44	3	47	11	3	14	5	1	6	60	7	67
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				2		2				2		2
Ingénieur civil mécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	192	15	207	3		3	15	3	18	210	18	228
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1		1				1		1
Ingénieur civil biomédical													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1				1	1	2	2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	43	43	86	7	4	11		1	1	50	48	98
Ingénieur civil en informatique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	101	9	110	6	3	9	30	21	51	137	33	170
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
Ingénieur civil en informatique et gestion													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	37	2	39	2		2	11	3	14	50	5	55
Ingénieur civil en mathématiques appliquées													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	69	13	82				3		3	72	13	85
Ingénieur civil des constructions													
	Master en 2 années d'études sans finalité	8	3	11	2		2	3		3	13	3	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	93	17	110	11	3	14	9	3	12	113	23	136
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1	1	2	15	3	18	16	4	20
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.060	471	2.531	99	22	121	46	22	68	2.205	515	2.720
	Master en 2 années d'études sans finalité	43	13	56	6	1	7	5	3	8	54	17	71
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	963	192	1.155	83	24	107	150	55	205	1.196	271	1.467
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	4	17	4	3	7	16	3	19	33	10	43
	CAPAES	1	3	4							1	3	4
	Master de spécialisation	109	82	191	11	21	32	108	36	144	228	139	367
	Formation doctorale	115	35	150	52	19	71	64	22	86	231	76	307
	Doctorat avec thèse	252	62	314	97	27	124	169	57	226	518	146	664
	TOTAL :	3.556	862	4.418	352	117	469	558	198	756	4.466	1.177	5.643
Art de bâtir et urbanisme													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	86	83	169	11	7	18	1	2	3	98	92	190

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Ingénieur civil architecte</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	4	8	7	7	14				11	11	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	59	64	123	17	11	28	3	2	5	79	77	156
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1		1				2		2
	<u>Architecture</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	704	626	1.330	422	412	834	32	34	66	1.158	1.072	2.230
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	7	12	5	3	8	1	1	2	11	11	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	275	269	544	247	212	459	27	27	54	549	508	1.057
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	790	709	1.499	433	419	852	33	36	69	1.256	1.164	2.420
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	11	20	12	10	22	1	1	2	22	22	44
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	334	333	667	264	223	487	30	29	59	628	585	1.213
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1		1				2		2
	Master de spécialisation	13	12	25	2	1	3	9	5	14	24	18	42
	Formation doctorale	6	13	19	1	12	13	9	4	13	16	29	45
	Doctorat avec thèse	27	22	49	4	16	20	30	10	40	61	48	109
	TOTAL :	1.180	1.100	2.280	717	681	1.398	112	85	197	2.009	1.866	3.875
	SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5.707	2.523	8.230	836	627	1.463	165	116	281	6.708	3.266	9.974
	Master en 1 année d'études	179	27	206	10	8	18	26	13	39	215	48	263
	Master en 2 années d'études sans finalité	187	116	303	44	32	76	28	17	45	259	165	424
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	38	56	94	2	9	11	5	3	8	45	68	113
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.112	994	3.106	480	365	845	332	213	545	2.924	1.572	4.496
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	298	162	460	31	37	68	36	28	64	365	227	592
	AESS	155	132	287	12	13	25	27	11	38	194	156	350
	CAPAES	10	6	16							10	6	16
	Master de spécialisation	138	104	242	17	23	40	163	57	220	318	184	502
	Formation doctorale	360	215	575	122	73	195	248	139	387	730	427	1.157
	Doctorat avec thèse	692	303	995	229	136	365	332	165	497	1.253	604	1.857
	TOTAL :	9.876	4.638	14.514	1.783	1.323	3.106	1.362	762	2.124	13.021	6.723	19.744
	Arts et sciences de l'art												
	<u>Total domaine</u>												
	Formation doctorale	2	2	4	1	4	5		1	1	3	7	10
	Doctorat avec thèse	5	7	12	4	7	11	3	3	6	12	17	29
	TOTAL :	7	9	16	5	11	16	3	4	7	15	24	39
	Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication												
	<u>Arts du spectacle</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	4	6		1	1		1	1	2	6	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	15	18							3	15	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	105	169	14	24	38	4	4	8	82	133	215
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	4	6		1	1		1	1	2	6	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	15	18							3	15	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	105	169	14	24	38	4	4	8	82	133	215
	AESS	2	3	5	1	3	4				3	6	9
	TOTAL :	71	127	198	15	28	43	4	5	9	90	160	250
	SOUS-TOTAL ART												
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	4	6		1	1		1	1	2	6	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	15	18							3	15	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	105	169	14	24	38	4	4	8	82	133	215
	AESS	2	3	5	1	3	4				3	6	9
	Formation doctorale	2	2	4	1	4	5		1	1	3	7	10
	Doctorat avec thèse	5	7	12	4	7	11	3	3	6	12	17	29
	TOTAL :	78	136	214	20	39	59	7	9	16	105	184	289
	TOTAL GÉNÉRAL												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18.803	22.415	41.218	2.985	4.278	7.263	760	1.022	1.782	22.548	27.715	50.263
	Master en 1 année d'études	889	692	1.581	195	174	369	129	91	220	1.213	957	2.170
	Master en 2 années d'études sans finalité	388	483	871	62	79	141	60	55	115	510	617	1.127
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	268	500	768	14	35	49	13	9	22	295	544	839
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7.594	10.525	18.119	1.356	2.104	3.460	889	898	1.787	9.839	13.527	23.366
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	614	580	1.194	69	95	164	96	69	165	779	744	1.523
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	1.316	2.243	3.559	344	679	1.023	108	99	207	1.768	3.021	4.789
	AESS	362	546	908	28	39	67	54	31	85	444	616	1.060
	CAPAES	110	153	263	2	2	4	1		1	113	155	268
	Master de spécialisation	1.337	2.071	3.408	350	420	770	439	260	699	2.126	2.751	4.877
	Certificat médecine clinique	1	1	2	4	10	14	85	80	165	90	91	181
	Formation doctorale	599	559	1.158	202	186	388	341	205	546	1.142	950	2.092
	Doctorat avec thèse	1.417	1.301	2.718	527	487	1.014	706	416	1.122	2.650	2.204	4.854
	TOTAL :	33.698	42.069	75.767	6.138	8.588	14.726	3.681	3.235	6.916	43.517	53.892	97.409

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie													
	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	15	50				1		1	36	15	51
	Master en 1 année d'études		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	2	7							5	2	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	13	25	1		1	2	1	3	15	14	29
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	15	50				1		1	36	15	51
	Master en 1 année d'études		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	2	7							5	2	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	13	25	1		1	2	1	3	15	14	29
	AESS				1		1				1		1
	Formation doctorale	9	2	11	2	2	4	1		1	12	4	16
	Doctorat avec thèse	2	5	7	2		2				4	5	9
	TOTAL :	64	40	104	6	2	8	4	1	5	74	43	117
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	142	180	1	2	3				39	144	183
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	1	5							4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	15	42	57		3	3				15	45	60
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		7	7								7	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	36	48	2	1	3				14	37	51
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	4	10	1	2	3		1	1	7	7	14
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	116	146	1	11	12	2	7	9	33	134	167
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1				1		1	1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	11	20		1	1		1	1	9	13	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3		1	1					4	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	8	11							3	8	11
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	97	121	1		1	1	1	2	26	98	124
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	28	33	1	1	2				6	29	35
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	14	19							5	14	19
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	61	175	236	4	14	18	1	5	6	66	194	260
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	12	16							4	12	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	53	74	2	2	4	1		1	24	55	79
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	4	9	1	1	2				6	5	11
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5				2		2	4	3	7
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	12	20	1		1				9	12	21
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	5	8							3	5	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
	<u>Langues et lettres anciennes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	7	8		1	1				1	8	9
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	8	9		1	1		1	1	1	10	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2					1	1	1	2	3
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	162	549	711	8	28	36	4	13	17	174	590	764
	Master en 2 années d'études sans finalité	6	3	9				1		1	7	3	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	36	98	134	1	5	6		1	1	37	104	141
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	33	82	115	4	7	11	1	2	3	38	91	129
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	25	62	87	2	1	3	2	1	3	29	64	93
	AESS	4	6	10							4	6	10
	CAPAES	1	2	3							1	2	3
	Formation doctorale	16	33	49	4	5	9	8	5	13	28	43	71
	Doctorat avec thèse	2	2	4		1	1				2	3	5
	TOTAL :	285	837	1.122	19	47	66	16	22	38	320	906	1.226
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	96	47	143	2	4	6		1	1	98	52	150
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	16	26		1	1				10	17	27
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	48	28	76	2		2				50	28	78

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	22	61	83	3	2	5				25	63	88
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	12	13	1		1	1		1	3	12	15
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	37	55		2	2				18	39	57
Histoire de l'art et archéologie - Musicologie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	9	16		2	2				7	11	18
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
Histoire de l'art et archéologie - Archéométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	8	11		2	2				3	10	13
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	125	117	242	5	8	13		1	1	130	126	256
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	1	4							3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	18	28		1	1				10	19	29
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	12	13	1		1	1		1	3	12	15
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	71	73	144	2	4	6				73	77	150
	AESS	1	4	5							1	4	5
	Formation doctorale	22	14	36	7	9	16	2	2	4	31	25	56
	Doctorat avec thèse	5	6	11	3		3				8	6	14
	TOTAL :	238	245	483	18	22	40	3	3	6	259	270	529
Information et communication													
Information et communication													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	83	169	252	4	10	14		1	1	87	180	267
	Master en 1 année d'études	4	10	14							4	10	14
	Master en 2 années d'études sans finalité		3	3	1		1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	36	47	1	1	2		1	1	12	38	50
Journalisme													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	13	31	3		3	2	1	3	23	14	37
Communication multilingue													
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	6	9		1	1		1	1	3	8	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	59	74	2	9	11	3	4	7	20	72	92
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	83	169	252	4	10	14		1	1	87	180	267
	Master en 1 année d'études	4	10	14							4	10	14
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	9	13	1	1	2		1	1	5	11	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	44	108	152	6	10	16	5	6	11	55	124	179
	AESS	2	3	5							2	3	5
	Formation doctorale	4	5	9	3	2	5	1	1	1	8	7	15
	Doctorat avec thèse	3	1	4							3	1	4
	TOTAL :	144	305	449	14	23	37	6	8	14	164	336	500
Sciences politiques et sociales													
Sciences politiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	93	56	149	7	6	13	2	4	6	102	66	168
	Master en 1 année d'études	3	5	8	1		1	1		1	5	5	10
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	3	6		1	1		1	1	3	5	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	52	24	76	4	3	7	3	2	5	59	29	88
Sociologie et anthropologie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	36	56	92		1	1				36	57	93
	Master en 1 année d'études	5	9	14		1	1		1	1	5	11	16
Sociologie													
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	6	13		2	2				7	8	15
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		5	5								5	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	8	12		5	5				4	13	17
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	6	10				1		1	5	6	11
Anthropologie													
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	10	14		1	1				4	11	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	6	10					2	2	4	8	12
Sciences humaines et sociales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	109	164	4	5	9	2	4	6	61	118	179
Sciences du travail													
	Master en 1 année d'études	22	46	68	1	3	4	1	2	3	24	51	75
	Master en 2 années d'études sans finalité		3	3		1	1		1	1		5	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	11	19					1	1	8	12	20
Gestion des ressources humaines													
	Master en 2 années d'études sans finalité	13	42	55				3	4	7	16	46	62
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	55	77	4	1	5	2	2	4	28	58	86

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Sciences de la population et du développement</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	8	14	22		3	3	6	1	7	14	18	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	24	33	1	2	3	2	1	3	12	27	39
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3		1	1				2	2	4
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	184	221	405	11	12	23	4	8	12	199	241	440
	Master en 1 année d'études	30	60	90	2	4	6	2	3	5	34	67	101
	Master en 2 années d'études sans finalité	35	78	113		8	8	9	7	16	44	93	137
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		5	5								5	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	89	114	203	9	11	20	7	5	12	105	130	235
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	24	42		1	1	1	3	4	19	28	47
	AESS	6	9	15							6	9	15
	Master de spécialisation							1		1	1		1
	Formation doctorale	17	19	36	4	9	13	9	9	18	30	37	67
	Docteurat avec thèse	16	10	26	4	2	6	7	4	11	27	16	43
	TOTAL :	395	540	935	30	47	77	40	39	79	465	626	1.091
	<u>Sciences juridiques</u>												
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	263	555	818	9	20	29	8	17	25	280	592	872
	Master en 2 années d'études sans finalité	13	53	66	1	1	2				14	54	68
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	118	184	302	3	6	9	1	2	3	122	192	314
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	263	555	818	9	20	29	8	17	25	280	592	872
	Master en 2 années d'études sans finalité	13	53	66	1	1	2				14	54	68
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	118	184	302	3	6	9	1	2	3	122	192	314
	Master de spécialisation	47	59	106	8	6	14	1		1	56	65	121
	Formation doctorale	6	2	8	3		3	1	1	2	10	3	13
	Docteurat avec thèse	4	2	6				1		1	5	2	7
	TOTAL :	451	855	1.306	24	33	57	12	20	32	487	908	1.395
	<u>Criminologie</u>												
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	19	44	63	5	8	13		1	1	24	53	77
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	44	65	2	11	13				23	55	78
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	10	17	1	5	6				8	15	23
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	19	44	63	5	8	13		1	1	24	53	77
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	44	65	2	11	13				23	55	78
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	10	17	1	5	6				8	15	23
	Formation doctorale	1	2	3				2		2	3	2	5
	Docteurat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :	48	101	149	8	24	32	2	1	3	58	126	184
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	483	400	883	37	27	64	14	16	30	534	443	977
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	Master en 1 année d'études	2		2		1	1				2	1	3
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1	1		1				2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	13	24	10	4	14	3	3	6	24	20	44
	<u>Sciences de gestion</u>												
	Master en 1 année d'études	90	73	163	8	12	20	20	17	37	118	102	220
	Master en 2 années d'études sans finalité	73	49	122	5	2	7	16	11	27	94	62	156
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	6	9				4		4	7	6	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	318	224	542	20	16	36	30	39	69	368	279	647
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	200	111	311	5	2	7	5	6	11	210	119	329
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2				1	2	3	2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	63	44	107	1	2	3	3		3	67	46	113
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	683	511	1.194	42	29	71	19	22	41	744	562	1.306
	Master en 1 année d'études	92	73	165	8	13	21	20	17	37	120	103	223
	Master en 2 années d'études sans finalité	75	50	125	6	2	8	17	13	30	98	65	163
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	6	9				4		4	7	6	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	392	281	673	31	22	53	36	42	78	459	345	804
	AESS	4	9	13							4	9	13
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	23	13	36	2		2	11	15	26	36	28	64
	Formation doctorale	15	8	23	2	3	5	5	4	9	22	15	37
	Docteurat avec thèse	11	11	22	3	2	5	4	4	8	18	17	35
	TOTAL :	1.298	963	2.261	94	71	165	116	117	233	1.508	1.151	2.659
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation</u>												
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	178	572	750	12	93	105	2	5	7	192	670	862

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	85	87		39	39		2	2	2	126	128
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	16	18					1	1	2	17	19
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	67	245	312	2	7	9	3	1	4	72	253	325
	<u>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité		31	31	1	23	24		1	1	1	55	56
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	29	30		17	17	1	4	5	2	50	52
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	5	8		1	1				3	6	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	259	306	9	62	71		5	5	56	326	382
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	180	657	837	12	132	144	2	7	9	194	796	990
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	52	57	1	24	25		2	2	6	78	84
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	115	533	648	11	86	97	4	10	14	130	629	759
	AESS	2	13	15							2	13	15
	CAPAES	3	2	5							3	2	5
	Master de spécialisation	2	2	4		2	2	5	1	6	7	5	12
	Formation doctorale	17	47	64	3	7	10	4	2	6	24	56	80
	Doctorat avec thèse	4	5	9	1		1				5	5	10
	TOTAL :	328	1.311	1.639	28	251	279	15	22	37	371	1.584	1.955
	SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.715	2.794	4.509	91	239	330	38	69	107	1.844	3.102	4.946
	Master en 1 année d'études	126	146	272	10	17	27	22	20	42	158	183	341
	Master en 2 années d'études sans finalité	161	290	451	14	44	58	27	24	51	202	358	560
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	54	129	183	1	6	7	4	1	5	59	136	195
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	813	1.358	2.171	67	153	220	55	67	122	935	1.578	2.513
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	133	182	315	6	11	17	5	5	10	144	198	342
	AESS	19	44	63	1		1				20	44	64
	CAPAES	4	5	9							4	5	9
	Master de spécialisation	72	74	146	10	8	18	18	16	34	100	98	198
	Formation doctorale	107	132	239	28	37	65	33	23	56	168	192	360
	Doctorat avec thèse	47	43	90	13	5	18	12	8	20	72	56	128
	TOTAL :	3.251	5.197	8.448	241	520	761	214	233	447	3.706	5.950	9.656
	Sciences médicales												
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	273	530	803	59	74	133	18	34	52	350	638	988
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	302	436	738	50	54	104	27	9	36	379	499	878
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	273	530	803	59	74	133	18	34	52	350	638	988
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	302	436	738	50	54	104	27	9	36	379	499	878
	AESS	4	5	9				1		1	5	5	10
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	217	319	536	36	29	65	11	13	24	264	361	625
	Formation doctorale	18	14	32	8	4	12	5		5	31	18	49
	Doctorat avec thèse	35	27	62	2	3	5	5	2	7	42	32	74
	TOTAL :	849	1.332	2.181	155	164	319	67	58	125	1.071	1.554	2.625
	Sciences vétérinaires												
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	99	271	370	44	180	224	1		1	144	451	595
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	128	404	532	103	355	458	3	2	5	234	761	995
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	99	271	370	44	180	224	1		1	144	451	595
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	128	404	532	103	355	458	3	2	5	234	761	995
	Master de spécialisation	8	8	16	3	12	15	16	6	22	27	26	53
	Formation doctorale	3	14	17	3	9	12	13	7	20	19	30	49
	Doctorat avec thèse	14	20	34	9	15	24	27	4	31	50	39	89
	TOTAL :	252	717	969	162	571	733	60	19	79	474	1.307	1.781
	Sciences dentaires												
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	92	134	24	34	58	4	7	11	70	133	203
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	61	85	16	19	35	1	1	2	41	81	122
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	92	134	24	34	58	4	7	11	70	133	203
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	61	85	16	19	35	1	1	2	41	81	122
	Master de spécialisation	9	19	28	4	4	8				13	23	36
	Formation doctorale	1	2	3		2	2	1	1	2	2	5	7
	Doctorat avec thèse		4	4	1		1				1	4	5
	TOTAL :	76	178	254	45	59	104	6	9	15	127	246	373

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	54	112	166	11	29	40	3	9	12	68	150	218
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	23	28	2		2	4	6	10	11	29	40
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5		5							5		5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	11	14	2	2	4	2	2	4	7	15	22
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	74	185	259	19	30	49	6	21	27	99	236	335
	Master en 2 années d'études sans finalité	17	35	52	2	2	4		6	6	19	43	62
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	38	51	3	3	6		1	1	16	42	58
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	7	10	1		1	1		1	5	7	12
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	128	297	425	30	59	89	9	30	39	167	386	553
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études sans finalité	22	58	80	4	2	6	4	12	16	30	72	102
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	38	56	3	3	6		1	1	21	42	63
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	18	24	3	2	5	3	2	5	12	22	34
	Master de spécialisation	13	29	42	7	7	14	3	3	6	23	39	62
	Formation doctorale	42	88	130	13	15	28	23	12	35	78	115	193
	Doctorat avec thèse	4	8	12	1	1	2	1		1	6	9	15
	TOTAL :	233	536	769	61	89	150	44	60	104	338	685	1.023
Sciences de la santé publique													
<u>Sciences de la santé publique</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	11	12				1	1	2	2	12	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	45	231	276	4	9	13	15	8	23	64	248	312
<u>Total domaine</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	11	12				1	1	2	2	12	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	45	231	276	4	9	13	15	8	23	64	248	312
	Formation doctorale	5	11	16	1	4	5	1		1	7	15	22
	Doctorat avec thèse	2	3	5							2	3	5
	TOTAL :	53	256	309	5	13	18	17	9	26	75	278	353
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	80	29	109	38	17	55	2		2	120	46	166
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	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 sans finalité	14	4	18							14	4	18
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	8	18							10	8	18
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	172	212	384	103	73	176			2	275	287	562
	Master en 1 année d'études	17	26	43	10	5	15				27	31	58
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	252	241	493	141	90	231	2	2	4	395	333	728
	Master en 1 année d'études	17	26	43	10	5	15				27	31	58
	Master en 2 années d'études sans finalité	15	4	19							15	4	19
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	8	18							10	8	18
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	Formation doctorale	9	7	16	2		2				11	7	18
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	305	286	591	153	95	248	2	2	4	460	383	843
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	794	1.431	2.225	298	437	735	34	73	107	1.126	1.941	3.067
	Master en 1 année d'études	17	26	43	10	5	15	1		1	28	31	59
	Master en 2 années d'études sans finalité	38	73	111	4	2	6	5	13	18	47	88	135
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	8	18							10	8	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	87	330	417	23	31	54	16	10	26	126	371	497
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	18	25	3	2	5	3	2	5	13	22	35
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	430	840	1.270	153	409	562	30	11	41	613	1.260	1.873
	AESS	4	5	9				1		1	5	5	10
	CAPAES	1		1							1		1
	Master de spécialisation	247	375	622	50	52	102	30	22	52	327	449	776
	Formation doctorale	78	136	214	27	34	61	43	20	63	148	190	338
	Doctorat avec thèse	56	62	118	13	19	32	33	6	39	102	87	189
	TOTAL :	1.768	3.305	5.073	581	991	1.572	196	157	353	2.545	4.453	6.998

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	30	62	1	3	4	2		2	35	33	68
	Master en 2 années d'études sans finalité		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	5	7							2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	7	11							4	7	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	68	3	71	5		5	5		5	78	3	81
	Master en 1 année d'études	2		2				1		1	3		3
	Master en 2 années d'études sans finalité	3		3	1		1				4		4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	1	25	1	1	2	2	2	4	27	4	31
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	109	24	133	2		2	1		1	112	24	136
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	5	9				1		1	5	5	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2				2		2	4		4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	2	7	1		1		1	1	6	3	9
<u>Sciences spatiales</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	2	11				1	2	3	10	4	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	1	5							4	1	5
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	61	25	86	5		5		2	2	66	27	93
	Master en 2 années d'études sans finalité	10	2	12				1	1	2	11	3	14
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2		1	1				1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	10	15					1	1	5	11	16
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7		7							7		7
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	68	72	140	6	13	19				74	85	159
	Master en 1 année d'études	1		1	1		1				2		2
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	17	16	33	2	2	4	1	1	2	20	19	39
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	13	27	1	1	2		1	1	15	15	30
<u>Biologie des organismes et écologie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	8	15		4	4	2	2	4	9	14	23
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	6	9		2	2				3	8	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2	2	2	4				2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	8	16		1	1				8	9	17
<u>Bioinformatique et modélisation</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
<u>Sciences géologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	22	8	30	1		1	1		1	24	8	32
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	3	10				1		1	8	3	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	2	10							8	2	10
<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	22	45	1		1				24	22	46
	Master en 2 années d'études sans finalité							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2		1	1				1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	6	11	1		1				6	6	12
<u>Sciences géographiques - Climatologie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6							3	3	6
<u>Sciences géographiques - Géomatique et géométrie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	1	6				1		1	6	1	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	2	10					1	1	8	3	11
<u>Océanographie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	4	6				1		1	3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3	4	4	8	4	6	10	9	12	21
<u>Sciences et gestion de l'environnement</u>													
	Master en 1 année d'études	5		5	2	1	3	4	1	5	11	2	13
	Master en 2 années d'études sans finalité	13	2	15	8	4	12	4	2	6	25	8	33
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	15	32	3	9	12	3	4	7	23	28	51
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	383	184	567	21	16	37	9	2	11	413	202	615
	Master en 1 année d'études	8		8	3	1	4	6	1	7	17	2	19
	Master en 2 années d'études sans finalité	79	45	124	11	10	21	14	8	22	104	63	167
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	17	26		4	4	2		2	11	21	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	65	45	110	7	12	19	5	8	13	77	65	142
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	55	31	86	6	6	12	4	8	12	65	45	110
	AESS	22	24	46	1	2	3	3	2	5	26	28	54
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Master de spécialisation							12	4	16	12	4	16

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	Catégorie d'études												
	Formation doctorale	145	91	236	32	29	61	66	38	104	243	158	401
	Doctorat avec thèse	23	14	37	3		3	2	2	4	28	16	44
	TOTAL :	790	452	1.242	84	80	164	123	73	196	997	605	1.602
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
<u>Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	250	176	426	29	29	58	3	2	5	282	207	489
<u>Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	19	48	2		2				31	19	50
<u>Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	22	13	35	7	1	8		1	1	29	15	44
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	16	35		3	3				19	19	38
<u>Bioingénieur : sciences agronomiques</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	18	9	27	2		2	3	1	4	23	10	33
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	11	27	3	2	5		1	1	19	14	33
<u>Bioingénieur : chimie et bioindustries</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	16	25		1	1	3	2	5	12	19	31
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	12	28	3	1	4	3		3	22	13	35
<u>Sciences agronomiques et industries du vivant</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>Architecte du paysage</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	15	36	44	18	62				65	33	98
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	4	9	6	9	15	1		1	12	13	25
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	2	12	15	11	26				25	13	38
<u>Agroécologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	3	7	1	3	4				5	6	11
<u>Management de l'innovation et de la conception des aliments</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	5	7					1	1	2	6	8
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	271	191	462	73	47	120	3	2	5	347	240	587
	Master en 2 années d'études sans finalité	56	47	103	15	11	26	8	5	13	79	63	142
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	94	63	157	25	20	45	3	1	4	122	84	206
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							1		1	1		1
	Master de spécialisation		1	1				21	8	29	21	9	30
	Formation doctorale	66	56	122	19	10	29	105	72	177	190	138	328
	Doctorat avec thèse	1	1	2		2	2	2	1	3	3	4	7
	TOTAL :	488	359	847	132	90	222	143	89	232	763	538	1.301
Sciences de l'ingénieur et technologie													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	465	124	589	9	2	11	5	2	7	479	128	607
<u>Ingénieur civil des mines et géologue</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	2	13	3	3	6	23	10	33	37	15	52
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2							2		2
<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	13	3	16		1	1				13	4	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	3	8							5	3	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		1	1				1	2	3
<u>Ingénieur civil physicien</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	6		6							6		6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	2	8		1	1				6	3	9
<u>Ingénieur civil électricien</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	11	6	17	1		1	1	2	3	13	8	21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	4	18				2		2	16	4	20
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
<u>Ingénieur civil électromécanicien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	4	24	1		1	4		4	25	4	29
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3				1		1	3	1	4
<u>Ingénieur civil en aérospatiale</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	1	5	2		2				6	1	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	44	3	47	11	3	14	5	1	6	60	7	67
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				2		2				2		2
<u>Ingénieur civil mécanicien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	2	34	1		1	6	1	7	39	3	42
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1		1				1		1
<u>Ingénieur civil biomédical</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1				1	1	2	2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	7	10	3		3				6	7	13
<u>Ingénieur civil en informatique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	3	28	1		1		1	1	26	4	30
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Ingénieur civil des constructions													
	Master en 2 années d'études sans finalité	8	3	11	2		2	3		3	13	3	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	4	16	3	1	4	1	1	2	16	6	22
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1	1	2	15	3	18	16	4	20
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	465	124	589	9	2	11	5	2	7	479	128	607
	Master en 2 années d'études sans finalité	43	13	56	6	1	7	5	3	8	54	17	71
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	166	32	198	23	7	30	41	14	55	230	53	283
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	4	17	4	3	7	16	3	19	33	10	43
	CAPAES	1	2	3							1	2	3
	Master de spécialisation				5	2	7	55	10	65	60	12	72
	Formation doctorale	96	30	126	27	15	42	55	19	74	178	64	242
	Doctorat avec thèse	8	3	11				3		3	11	3	14
	TOTAL :	792	208	1.000	74	30	104	180	51	231	1.046	289	1.335
Art de bâtir et urbanisme													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	20	32	2	1	3				14	21	35
<u>Ingénieur civil architecte</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	4	8	7	7	14				11	11	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	8	15	5	2	7	1		1	13	10	23
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1		1				2		2
<u>Architecture</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	215	169	384	57	36	93	9	1	10	281	206	487
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	7	12	5	3	8	1	1	2	11	11	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	96	87	183	20	7	27	6	2	8	122	96	218
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	227	189	416	59	37	96	9	1	10	295	227	522
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	11	20	12	10	22	1	1	2	22	22	44
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	103	95	198	25	9	34	7	2	9	135	106	241
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1		1				2		2
	Master de spécialisation	6	3	9				2	2	4	8	5	13
	Formation doctorale	4	6	10		3	3	7	3	10	11	12	23
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	351	304	655	97	59	156	26	9	35	474	372	846
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.346	688	2.034	162	102	264	26	7	33	1.534	797	2.331
	Master en 1 année d'études	8		8	3	1	4	6	1	7	17	2	19
	Master en 2 années d'études sans finalité	187	116	303	44	32	76	28	17	45	259	165	424
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	17	26	4	4	8	2		2	11	21	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	428	235	663	80	48	128	56	25	81	564	308	872
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	69	35	104	11	9	20	21	11	32	101	55	156
	AESS	22	24	46	1	2	3	3	2	5	26	28	54
	CAPAES	2	3	5							2	3	5
	Master de spécialisation	6	4	10	5	2	7	90	24	114	101	30	131
	Formation doctorale	311	183	494	78	57	135	233	132	365	622	372	994
	Doctorat avec thèse	33	18	51	3	2	5	7	3	10	43	23	66
	TOTAL :	2.421	1.323	3.744	387	259	646	472	222	694	3.280	1.804	5.084
Arts et sciences de l'art													
<u>Total domaine</u>													
	Formation doctorale	1	2	3		3	3				1	5	6
	TOTAL :	1	2	3		3	3				1	5	6
Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication													
<u>Arts du spectacle</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	4	6		1	1		1	1	2	6	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	36	56	1	2	3	1	1	2	22	39	61
Total domaine													
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	4	6		1	1		1	1	2	6	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	36	56	1	2	3	1	1	2	22	39	61
	TOTAL :	23	44	67	1	3	4	1	2	3	25	49	74
SOUS-TOTAL ART													
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	4	6		1	1		1	1	2	6	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	36	56	1	2	3	1	1	2	22	39	61
	Formation doctorale	1	2	3		3	3				1	5	6
	TOTAL :	24	46	70	1	6	7	1	2	3	26	54	80

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL			
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	
TOTAL GÉNÉRAL														
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3.855	4.913	8.768	551	778	1.329	98	149	247	4.504	5.840	10.344	
	Master en 1 année d'études	151	172	323	23	23	46	29	21	50	203	216	419	
	Master en 2 années d'études sans finalité	388	483	871	62	79	141	60	55	115	510	617	1.127	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	74	158	232	1	10	11	6	1	7	81	169	250	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.348	1.959	3.307	171	234	405	128	103	231	1.647	2.296	3.943	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	209	235	444	20	22	42	29	18	47	258	275	533	
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	430	840	1.270	153	409	562	30	11	41	613	1.260	1.873	
	AESS	45	73	118	2	2	4	4	2	6	51	77	128	
	CAPAES	6	9	15							6	9	15	
	Master de spécialisation	325	453	778	65	62	127	138	62	200	528	577	1.105	
	Formation doctorale	497	453	950	133	131	264	309	175	484	939	759	1.698	
	Doctorat avec thèse	136	123	259	29	26	55	52	17	69	217	166	383	
	TOTAL :	7.464	9.871	17.335	1.210	1.776	2.986	883	614	1.497	9.557	12.261	21.818	

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	45	18	63	2		2				47	18	65
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	4	9							5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1	1		1	6		6	8		8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	21	9	30		3	3	2	1	3	23	13	36
	<u>Ethique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5	1	1	2				2	5	7
	<u>Sciences des religions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	5	10	1		1		3	3	6	8	14
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	45	18	63	2		2				47	18	65
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	4	9							5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	4	6	2	1	3	6		6	10	5	15
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	26	14	40	1	3	4	2	4	6	29	21	50
	AESS	6	2	8		1	1				6	3	9
	Doctorat avec thèse	19	5	24	10	8	18	24	9	33	53	22	75
	TOTAL :	104	47	151	15	13	28	32	13	45	151	73	224
Théologie	<u>Sciences religieuses</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	4	10							6	4	10
	<u>Théologie</u>												
	Master en 1 année d'études							3		3	3		3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3				1	1	2	2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	3	10		1	1	23		23	30	4	34
	<u>Etudes bibliques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1		1	1	1		1	1	2	3
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	4	10							6	4	10
	Master en 1 année d'études							3		3	3		3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3				2	1	3	3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	4	11		2	2	24		24	31	6	37
	AESS	5	1	6	1		1				6	1	7
	Doctorat avec thèse	13	3	16	5	4	9	38	3	41	56	10	66
	TOTAL :	32	14	46	6	6	12	67	4	71	105	24	129
Langues, lettres et traductologie	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	105	140	2		2		1	1	35	108	143
	Master en 1 année d'études	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	57	64		1	1				7	58	65
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	27	32							5	27	32
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	33	42		1	1				9	34	43
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	5	7				3	15	18	5	20	25
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				1	2	3	1	3	4
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	36	172	208	5	5	10				41	177	218
	Master en 1 année d'études	1	7	8		1	1		1	1	1	9	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	28	31		1	1				3	29	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	21	22							1	21	22
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	9	12							3	9	12
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	86	109	2	4	6		1	1	25	91	116
	Master en 1 année d'études	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	30	38					1	1	8	31	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	19	21		1	1				2	20	22
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	7	10		1	1				3	8	11
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	11	17		1	1				6	12	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	75	102	4	6	10		2	2	31	83	114
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1		1	1		1	1	1	2	3
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	10	19	2	3	5				11	13	24
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	9	12	1	4	5	1	6	7	5	19	24
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	17	23							6	17	23
	Master en 1 année d'études	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	2	5							3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	6	10							4	6	10

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
<u>Langues et lettres anciennes - Orientales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	15	24	1	2	3		1	1	10	18	28
	Master en 1 année d'études	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	4	7		1	1				3	5	8
<u>Langues et lettres anciennes et modernes</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	22	37							15	22	37
	Master en 1 année d'études	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	14	17							3	14	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	5	6							1	5	6
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	124	417	541	8	13	21		3	3	132	433	565
	Master en 1 année d'études	7	13	20		1	1		1	1	7	15	22
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	30	142	172		3	3		1	1	30	146	176
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	50	171	221	7	14	21	4	23	27	61	208	269
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	65	89		4	4	1	3	4	25	72	97
	AESS	17	63	80	1	1	2		1	1	18	65	83
	Doctorat avec thèse	19	59	78	10	10	20	4	13	17	33	82	115
	TOTAL :	271	930	1.201	26	46	72	9	45	54	306	1.021	1.327
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	95	58	153	5	3	8	1		1	101	61	162
	Master en 1 année d'études	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	6	16		1	1				10	7	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	55	29	84		2	2				55	31	86
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	36	19	55	1		1				37	19	56
<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	72	99	1	3	4				28	75	103
	Master en 1 année d'études	1	2	3		1	1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	39	55		3	3	1		1	17	42	59
<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>													
	Master en 1 année d'études	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	12	20	1		1				9	12	21
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	122	130	252	6	6	12	1		1	129	136	265
	Master en 1 année d'études	3	7	10		1	1				3	8	11
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	10	20		1	1				10	11	21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	79	80	159	1	5	6	1		1	81	85	166
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	36	19	55	1		1				37	19	56
	AESS	20	30	50		1	1				20	31	51
	Doctorat avec thèse	28	42	70	5	7	12	2		2	35	49	84
	TOTAL :	298	318	616	13	21	34	4		4	315	339	654
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	145	270	415	8	13	21	1	6	7	154	289	443
	Master en 1 année d'études	20	52	72	2	3	5	3	3	6	25	58	83
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	19	30	2		2		2	2	13	21	34
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3								3	3
<u>Journalisme</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	41	69	3	8	11	4	1	5	35	50	85
<u>Communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	90	165	255	4	11	15	7	11	18	101	187	288
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4							3	1	4
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	80	89	1	4	5		7	7	10	91	101
<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	6	14		1	1		2	2	8	9	17
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	145	270	415	8	13	21	1	6	7	154	289	443
	Master en 1 année d'études	20	52	72	2	3	5	3	3	6	25	58	83
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	146	311	457	10	24	34	11	23	34	167	358	525
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	4	7							3	4	7
	AESS	3	13	16				1	7	8	4	20	24
	Doctorat avec thèse	7	21	28	3	2	5	6	6	12	16	29	45
	TOTAL :	324	671	995	23	42	65	22	45	67	369	758	1.127

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	205	120	325	24	12	36	7	7	14	236	139	375
	Master en 1 année d'études	37	20	57	5	1	6	5	3	8	47	24	71
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	7	14							7	7	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	23	57	2	4	6	1		1	37	27	64
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie								1	1	1	1	2
<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	88	92	180	22	28	50	12	16	28	122	136	258
<u>Etudes européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	35	61	16	23	39	1	2	3	43	60	103
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	49	34	83	4		4	1	1	2	54	35	89
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	78	99	177	2	3	5				80	102	182
	Master en 1 année d'études	4	10	14		3	3		3	3	4	16	20
<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	8	23	31				1	3	4	9	26	35
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	9	11	1		1	2	2	4	5	11	16
<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	15	34	49	2	5	7	1	3	4	18	42	60
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	12	13					2	2	1	14	15
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	53	128	181	6	7	13	3	2	5	62	137	199
<u>Politique économique et sociale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	127	105	232	6	4	10	10	5	15	143	114	257
<u>Sciences du travail</u>													
	Master en 1 année d'études	48	87	135	2	3	5	1	2	3	51	92	143
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	35	48	1		1	1	1	2	15	36	51
<u>Gestion des ressources humaines</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	92	130	3	6	9	5	10	15	46	108	154
<u>Sciences de la population et du développement</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	28	35	1	4	5	19	13	32	27	45	72
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	336	347	683	32	22	54	10	9	19	378	378	756
	Master en 1 année d'études	89	117	206	7	7	14	6	8	14	102	132	234
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	2	9							7	2	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	405	501	906	57	74	131	52	54	106	514	629	1.143
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	21	24	1		1	2	5	7	6	26	32
	AESS	11	36	47	2	6	8	2	3	5	15	45	60
	Master de spécialisation	1	4	5		1	1	12	8	20	13	13	26
	Doctorat avec thèse	43	47	90	16	16	32	39	27	66	98	90	188
	TOTAL :	895	1.075	1.970	115	126	241	123	114	237	1.133	1.315	2.448
Sciences juridiques													
<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	282	565	847	11	29	40	9	12	21	302	606	908
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	370	741	1.111	20	17	37	7	8	15	397	766	1.163
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	282	565	847	11	29	40	9	12	21	302	606	908
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	370	741	1.111	20	17	37	7	8	15	397	766	1.163
	Master de spécialisation	34	82	116	1	4	5	3	2	5	38	88	126
	Doctorat avec thèse	22	20	42	5	5	10	7	4	11	34	29	63
	TOTAL :	708	1.408	2.116	37	55	92	26	26	52	771	1.489	2.260
Criminologie													
<u>Criminologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	33	134	167	2	22	24		3	3	35	159	194
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	7	8	2	4	6		1	1	3	12	15
<u>Total domaine</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	33	134	167	2	22	24		3	3	35	159	194
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	7	8	2	4	6		1	1	3	12	15
	Doctorat avec thèse	6	2	8		2	2	1		1	7	4	11
	TOTAL :	40	143	183	4	28	32	1	4	5	45	175	220
Sciences économiques et de gestion													
<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	590	310	900	55	28	83	23	16	39	668	354	1.022
<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	Master en 1 année d'études	17	3	20		4	4	3	4	7	20	11	31
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2	1		1	1		1	4		4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	58	24	82	19	14	33	7	4	11	84	42	126
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	3	7	7	10	17	5	5	10	16	18	34

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Sciences économiques - Econométrie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1		1	2	1	3	3	1	4
	<u>Sciences de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	46	94	5	5	10	3	3	6	56	54	110
	Master en 1 année d'études	192	106	298	5	2	7	14	4	18	211	112	323
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	568	370	938	38	37	75	26	19	45	632	426	1.058
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	1	5					1	1	4	2	6
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	639	309	948	19	10	29	12	9	21	670	328	998
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	319	162	481	14	7	21	2	5	7	335	174	509
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.277	665	1.942	79	43	122	38	28	66	1.394	736	2.130
	Master en 1 année d'études	209	109	318	5	6	11	17	8	25	231	123	354
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2	1		1	1		1	4		4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	945	556	1.501	71	58	129	35	28	63	1.051	642	1.693
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	4	12	8	10	18	7	7	14	23	21	44
	AESS	15	25	40			2	4	1	5	19	28	47
	Doctorat avec thèse	25	18	43	27	11	38	14	19	33	66	48	114
	TOTAL :	2.481	1.377	3.858	191	130	321	116	91	207	2.788	1.598	4.386
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation</u>												
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	180	648	828	12	53	65	2	4	6	194	705	899
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	156	160	1	82	83				5	238	243
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	152	387	539	8	13	21	3	5	8	163	405	568
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	2	8				1		1	7	2	9
	<u>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	106	108	1	47	48		1	1	3	154	157
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	81	429	510	15	49	64	1	4	5	97	482	579
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	6	13							7	6	13
	<u>Sciences de la famille et de la sexualité</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	103	108		18	18	4	9	13	9	130	139
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	184	804	988	13	135	148	2	4	6	199	943	1.142
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	240	1.025	1.265	24	127	151	8	19	27	272	1.171	1.443
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	8	21				1		1	14	8	22
	AESS	10	26	36			1				10	27	37
	CAPAES	81	119	200	2	2	4	1		1	84	121	205
	Master de spécialisation	9	30	39	2	2	4		1	1	11	33	44
	Doctorat avec thèse	35	65	100	6	15	21	6	7	13	47	87	134
	TOTAL :	572	2.077	2.649	47	282	329	18	31	49	637	2.390	3.027
	<u>SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.521	3.220	5.741	159	261	420	61	62	123	2.741	3.543	6.284
	Master en 1 année d'études	329	298	627	14	18	32	29	20	49	372	336	708
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	55	160	215	1	4	5	3	2	5	59	166	225
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.270	3.523	5.793	194	342	536	124	158	282	2.588	4.023	6.611
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	121	146	267	13	23	36	37	20	57	171	189	360
	AESS	87	196	283	4	12	16	7	12	19	98	220	318
	CAPAES	81	119	200	2	2	4	1		1	84	121	205
	Master de spécialisation	44	116	160	3	7	10	15	11	26	62	134	196
	Doctorat avec thèse	217	282	499	87	80	167	141	88	229	445	450	895
	TOTAL :	5.725	8.060	13.785	477	749	1.226	418	373	791	6.620	9.182	15.802
	<u>Sciences médicales</u>												
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	327	591	918	82	161	243	44	75	119	453	827	1.280
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	597	991	1.588	113	152	265	47	51	98	757	1.194	1.951
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	327	591	918	82	161	243	44	75	119	453	827	1.280
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	597	991	1.588	113	152	265	47	51	98	757	1.194	1.951
	Master de spécialisation	429	697	1.126	92	85	177	19	22	41	540	804	1.344
	Certificat médecine clinique	1	1	2	4	10	14	34	19	53	39	30	69
	Doctorat avec thèse	16	21	37	7	10	17	16	6	22	39	37	76
	TOTAL :	1.370	2.301	3.671	298	418	716	160	173	333	1.828	2.892	4.720
	<u>Sciences vétérinaires</u>												
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	151	199	21	93	114		1	1	69	245	314

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	151	199	21	93	114		1	1	69	245	314
	Doctorat avec thèse		2	2								2	2
	TOTAL :	48	153	201	21	93	114		1	1	69	247	316
Sciences dentaires													
<u>Sciences dentaires</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	74	144	218	32	47	79	4	13	17	110	204	314
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	63	98	28	24	52	2	5	7	65	92	157
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	74	144	218	32	47	79	4	13	17	110	204	314
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	63	98	28	24	52	2	5	7	65	92	157
	Master de spécialisation	10	26	36	14	7	21	2		2	26	33	59
	Doctorat avec thèse	1	1	2	3		3				4	1	5
	TOTAL :	120	234	354	77	78	155	8	18	26	205	330	535
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	105	147	17	24	41	9	12	21	68	141	209
	Master en 1 année d'études	3	8	11	1	2	3		1	1	4	11	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	25	30		3	3	3	2	5	8	30	38
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	20	26	3	6	9	2	4	6	11	30	41
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	56	178	234	17	53	70	22	38	60	95	269	364
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	63	128	191	13	24	37	5	23	28	81	175	256
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	6	15	2	2	4	2		2	13	8	21
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	98	283	381	34	77	111	31	50	81	163	410	573
	Master en 1 année d'études	3	8	11	1	2	3		1	1	4	11	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	68	153	221	13	27	40	8	25	33	89	205	294
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	15	26	41	5	8	13	4	4	8	24	38	62
	Master de spécialisation	6	21	27	2	2	2				6	23	29
	Doctorat avec thèse	51	104	155	29	37	66	13	20	33	93	161	254
	TOTAL :	241	595	836	82	153	235	56	100	156	379	848	1.227
Sciences de la santé publique													
<u>Sciences de la santé publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	72	261	333	16	52	68	35	54	89	123	367	490
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				2		2	2	1	3
Total domaine													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	72	261	333	16	52	68	35	54	89	123	367	490
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				2		2	2	1	3
	Master de spécialisation	1	1	2				15	8	23	16	9	25
	Doctorat avec thèse	4	16	20	1	3	4	9	8	17	14	27	41
	TOTAL :	77	279	356	17	55	72	61	70	131	155	404	559
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	209	75	284	19	7	26	2		2	230	82	312
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	17	28	8	7	15	2	3	5	21	27	48
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1				1		1	1	1	2
<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	47	20	67	2	1	3				49	21	70
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	15	55	2	1	3				42	16	58
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5							3	2	5
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	328	369	697	170	158	328	5	2	7	503	529	1.032
	Master en 1 année d'études	66	68	134	47	35	82	5	5	10	118	108	226
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	537	444	981	189	165	354	7	2	9	733	611	1.344
	Master en 1 année d'études	66	68	134	47	35	82	5	5	10	118	108	226
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	47	20	67	2	1	3				49	21	70
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	51	32	83	10	8	18	2	3	5	63	43	106
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6				1		1	4	3	7
	AESS	2	2	2	1		1				3		3
	Doctorat avec thèse	10	6	16	1	6	7	4	1	5	15	13	28
	TOTAL :	716	573	1.289	250	215	465	19	11	30	985	799	1.784

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.084	1.613	2.697	358	543	901	86	141	227	1.528	2.297	3.825
	Master en 1 année d'études	69	76	145	48	37	85	5	6	11	122	119	241
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	47	20	67	2	1	3				49	21	70
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	226	509	735	67	111	178	47	87	134	340	707	1.047
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	30	48	5	8	13	7	4	11	30	42	72
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	597	991	1.588	113	152	265	47	51	98	757	1.194	1.951
	AESS	2		2	1		1				3		3
	Master de spécialisation	446	745	1.191	106	94	200	36	30	66	588	869	1.457
	Certificat médecine clinique	1	1	2	4	10	14	34	19	53	39	30	69
	Doctorat avec thèse	82	150	232	41	56	97	42	35	77	165	241	406
	TOTAL :	2.572	4.135	6.707	745	1.012	1.757	304	373	677	3.621	5.520	9.141
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	41	20	61	2	1	3	1	2	3	44	23	67
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3	1		1				3	1	4
<u>Statistiques - Orientation générale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	1	12	3	2	5	1	1	2	15	4	19
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2	1		1				3		3
<u>Statistiques - Biostatistique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4	1	1	2	2	1	3	5	4	9
<u>Sciences actuarielles</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	43	18	61	11	2	13	52	32	84	106	52	158
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	181	12	193	15	1	16	5	4	9	201	17	218
	Master en 1 année d'études	12		12	1		1	1	2	3	14	2	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	73	8	81	2		2	5	3	8	80	11	91
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	87	21	108	5		5	1	1	2	93	22	115
	Master en 1 année d'études	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	5	22	1	1	2		2	2	18	8	26
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	72	29	101	8	3	11		2	2	80	34	114
	Master en 1 année d'études					1	1		1	1		2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	4	8	1		1		3	3	5	7	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	3	20				1		1	18	3	21
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	65	72	137	6	7	13	3	4	7	74	83	157
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	7	12	1		1		2	2	6	9	15
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	13	23					1	1	10	14	24
<u>Biologie des organismes et écologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	5	6		1	1				1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	9	12		1	1				3	10	13
<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	14	40		1	1		2	2	26	17	43
	Master en 1 année d'études				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	2	8				1		1	7	2	9
<u>Sciences géographiques - Climatologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	2	14							12	2	14
<u>Sciences et gestion de l'environnement</u>													
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	3	13				2	6	8	12	9	21
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	472	168	640	36	13	49	10	15	25	518	196	714
	Master en 1 année d'études	16		16	2	1	3	2	3	5	20	4	24
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	8	12							4	8	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	149	49	198	19	6	25	62	48	110	230	103	333
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	69	35	104	3	2	5	2	3	5	74	40	114
	AESS	25	21	46	2	3	5		1	1	27	25	52
	Doctorat avec thèse	116	34	150	32	22	54	29	18	47	177	74	251
	TOTAL :	851	315	1.166	94	47	141	105	88	193	1.050	450	1.500
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
<u>Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	339	219	558	11	12	23	2	3	5	352	234	586
<u>Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	39	22	61	1	1	2				40	23	63
<u>Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	8	11				2		2	5	8	13

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Bioingénieur : sciences agronomiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	36	70	4	2	6	3	1	4	41	39	80
	<u>Bioingénieur : chimie et bioindustries</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	15	62	1		1	3	1	4	51	16	67
	<u>Sciences agronomiques et industries du vivant</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1	1		1	1		1	1	2	3
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	339	219	558	11	12	23	2	3	5	352	234	586
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	123	82	205	7	3	10	8	3	11	138	88	226
	Master de spécialisation	4	1	5	3	1	4	5	4	9	12	6	18
	Doctorat avec thèse	53	36	89	13	10	23	25	24	49	91	70	161
	TOTAL :	519	338	857	34	26	60	40	34	74	593	398	991
	Sciences de l'ingénieur et technologie												
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	915	179	1.094	39	5	44	4	2	6	958	186	1.144
	<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	21	49	3		3	1	3	4	32	24	56
	<u>Ingénieur civil physicien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	2	16							14	2	16
	<u>Ingénieur civil électricien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	3	41	2		2	4	1	5	44	4	48
	<u>Ingénieur civil électromécanicien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	66	5	71	1		1	3		3	70	5	75
	<u>Ingénieur civil mécanicien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	90	4	94				3		3	93	4	97
	<u>Ingénieur civil biomédical</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	20	32		2	2				12	22	34
	<u>Ingénieur civil en informatique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	55	3	58		1	1		1	1	55	5	60
	<u>Ingénieur civil en mathématiques appliquées</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	69	13	82				3		3	72	13	85
	<u>Ingénieur civil des constructions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	12	76	3	1	4	4	1	5	71	14	85
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	915	179	1.094	39	5	44	4	2	6	958	186	1.144
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	436	83	519	9	4	13	18	6	24	463	93	556
	Master de spécialisation	4	4	8	4	4	8	5	2	7	9	10	19
	Doctorat avec thèse	143	32	175	41	14	55	76	20	96	260	66	326
	TOTAL :	1.498	298	1.796	89	27	116	103	30	133	1.690	355	2.045
	Art de bâtir et urbanisme												
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	47	36	83	3	1	4				50	37	87
	<u>Ingénieur civil architecte</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	29	53	2	4	6		1	1	26	34	60
	<u>Architecture</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	165	164	329	197	182	379	6	10	16	368	356	724
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	59	59	118	111	100	211	3	4	7	173	163	336
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	212	200	412	200	183	383	6	10	16	418	393	811
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	83	88	171	113	104	217	3	5	8	199	197	396
	Master de spécialisation	7	9	16	2	1	3	7	3	10	16	13	29
	Doctorat avec thèse	5	5	10	1	5	6	7	1	8	13	11	24
	TOTAL :	307	302	609	316	293	609	23	19	42	646	614	1.260
	SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.938	766	2.704	286	213	499	22	30	52	2.246	1.009	3.255
	Master en 1 année d'études	16		16	2	1	3	2	3	5	20	4	24
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	8	12							4	8	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	791	302	1.093	148	117	265	91	62	153	1.030	481	1.511
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	69	35	104	3	2	5	2	3	5	74	40	114
	AESS	25	21	46	2	3	5		1	1	27	25	52
	Master de spécialisation	15	14	29	5	6	11	17	9	26	37	29	66
	Doctorat avec thèse	317	107	424	87	51	138	137	63	200	541	221	762
	TOTAL :	3.175	1.253	4.428	533	393	926	271	171	442	3.979	1.817	5.796
	Arts et sciences de l'art												
	<u>Total domaine</u>												
	Doctorat avec thèse	2	4	6	1		1	1		1	4	4	8
	TOTAL :	2	4	6	1		1	1		1	4	4	8
	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	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	21	30	1	2	3				10	23	33

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	21	30	1	2	3				10	23	33
	AESS		2	2								2	2
	TOTAL :	10	27	37	1	2	3				11	29	40
SOUS-TOTAL ART													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	21	30	1	2	3				10	23	33
	AESS		2	2								2	2
	Doctorat avec thèse	2	4	6	1		1	1		1	4	4	8
	TOTAL :	12	31	43	2	2	4	1		1	15	33	48
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5.543	5.599	11.142	803	1.017	1.820	169	233	402	6.515	6.849	13.364
	Master en 1 année d'études	414	374	788	64	56	120	36	29	65	514	459	973
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	107	192	299	3	5	8	3	2	5	113	199	312
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3.296	4.355	7.651	410	572	982	262	307	569	3.968	5.234	9.202
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	208	211	419	21	33	54	46	27	73	275	271	546
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	597	991	1.588	113	152	265	47	51	98	757	1.194	1.951
	AESS	114	219	333	7	15	22	7	13	20	128	247	375
	CAPAES	81	119	200	2	2	4	1		1	84	121	205
	Master de spécialisation	505	875	1.380	114	107	221	68	50	118	687	1.032	1.719
	Certificat médecine clinique	1	1	2	4	10	14	34	19	53	39	30	69
	Doctorat avec thèse	618	543	1.161	216	187	403	321	186	507	1.155	916	2.071
	TOTAL :	11.484	13.479	24.963	1.757	2.156	3.913	994	917	1.911	14.235	16.552	30.787

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie													
	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	22	70	14	11	25	1		1	63	33	96
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3	2		2				3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	9	27	6	4	10	1	1	2	25	14	39
	<u>Ethique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	5	7	2		2				4	5	9
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	9	17	2	1	3	1		1	11	10	21
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	22	70	14	11	25	1		1	63	33	96
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3	2		2				3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	14	24	4	1	5	1		1	15	15	30
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	9	27	6	4	10	1	1	2	25	14	39
	AESS	14	6	20	2	1	3				16	7	23
	CAPAES	1		1							1		1
	Formation doctorale	5	2	7	2	1	3				7	3	10
	Doctorat avec thèse	20	8	28	4	1	5	10	1	11	34	10	44
	TOTAL :	117	63	180	34	19	53	13	2	15	164	84	248
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	109	142	3	8	11		1	1	36	118	154
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	21	32	1	1	2				12	22	34
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	20	28			3				8	23	31
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	7	12		4	4	1	6	7	6	17	23
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	91	123	7	32	39	5	4	9	44	127	171
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	9	14	2	5	7		2	2	7	16	23
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	11	13		2	2				2	13	15
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	26	39	3	9	12		1	1	16	36	52
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	8	11		1	1				3	9	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5		1	1				1	5	6
	<u>Langues et lettres modernes - Slaves</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	17	20	1	5	6				4	22	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3		4	4				2	5	7
	<u>Langues et lettres modernes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	27	35	1	3	4				9	30	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	10	14	2	4	6				6	14	20
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	154	386	540	45	151	196	7	17	24	206	554	760
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	41	108	149	9	46	55	2	5	7	52	159	211
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	9	29	5	25	30				25	34	59
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	7	12	2		2				7	7	14
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	17	26	1	1	2				10	18	28
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	6	11							5	6	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2								2	2
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	252	673	925	61	209	270	12	23	35	325	905	1.230
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	24	44	68	3	7	10		2	2	27	53	80
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	88	179	267	18	89	107	3	11	14	109	279	388
	AESS	15	44	59	1	5	6				16	49	65
	CAPAES	2	4	6							2	4	6
	Master de spécialisation	1	1	2		1	1		2	2	1	4	5
	Formation doctorale	5	5	10	1	6	7		3	3	6	14	20
	Doctorat avec thèse	11	19	30	3	7	10	6	7	13	20	33	53
	TOTAL :	398	969	1.367	87	324	411	21	48	69	506	1.341	1.847
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	112	65	177	9	7	16	1		1	122	72	194
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	20	29	49	3	2	5				23	31	54
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	28	53	9	1	10	1		1	35	29	64
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	72	150	222	7	33	40		3	3	79	186	265
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	6	7							1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	60	82	3	16	19	1		1	26	76	102
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	6	10	3	1	4				7	7	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	5	8		1	1				3	6	9

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	114	211	325	28	68	96	4	6	10	146	285	431
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	9	13	1	1	2	2	3	5	7	13	20
<u>Journalisme</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	34	51	14	22	36	1		1	32	56	88
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1	1	2				2	1	3
<u>Communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	141	171	19	28	47	6	19	25	55	188	243
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1					2	2		3	3
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	95	110	2	37	39	2	5	7	19	137	156
<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	27	45	3	10	13	6	5	11	27	42	69
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	114	211	325	28	68	96	4	6	10	146	285	431
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	84	306	390	39	98	137	17	32	49	140	436	576
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2	1	1	2		2	2	2	4	6
	AESS	1	7	8							1	7	8
	CAPAES		1	1								1	1
	Formation doctorale	2	1	3		1	1	1	1	2	3	3	6
	Doctorat avec thèse	8	9	17	5	1	6	6	4	10	19	14	33
	TOTAL :	210	536	746	73	169	242	28	45	73	311	750	1.061
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	223	165	388	86	103	189	19	19	38	328	287	615
	Master en 1 année d'études	36	39	75	24	35	59	26	11	37	86	85	171
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	23	47	14	11	25	2		2	40	34	74
<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	91	111	202	69	114	183	11	15	26	171	240	411
<u>Etudes européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	19	39	20	40	60	2	1	3	42	60	102
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	21	40	2	3	5	3	1	4	24	25	49
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	82	106	188	15	22	37	1	6	7	98	134	232
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	32	51	3	9	12	4	2	6	26	43	69
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	19	26	4	7	11	1		1	12	26	38
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	62	127	189	15	34	49	5	11	16	82	172	254
<u>Sciences du travail</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	139	288	427	10	27	37	29	27	56	178	342	520
<u>Gestion des ressources humaines</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	68	89	2	10	12	4	11	15	27	89	116
<u>Sciences de la population et du développement</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	45	66	8	21	29	8	5	13	37	71	108
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	367	398	765	116	159	275	25	36	61	508	593	1.101
	Master en 1 année d'études	36	39	75	24	35	59	26	11	37	86	85	171
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	361	626	987	132	242	374	64	62	126	557	930	1.487
	AESS	14	15	29	2	1	3	3	2	5	19	18	37
	CAPAES	4	1	5							4	1	5
	Master de spécialisation	8	4	12	9	8	17		3	3	17	15	32
	Formation doctorale	8	7	15	4	8	12	4	10	14	16	25	41
	Doctorat avec thèse	43	37	80	21	38	59	16	26	42	80	101	181
	TOTAL :	841	1.127	1.968	308	491	799	138	150	288	1.287	1.768	3.055
Sciences juridiques													
<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	429	779	1.208	34	100	134	19	40	59	482	919	1.401
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	221	454	675	23	49	72	44	55	99	288	558	846

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	429	779	1.208	34	100	134	19	40	59	482	919	1.401
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	221	454	675	23	49	72	44	55	99	288	558	846
	Master de spécialisation	58	125	183	12	22	34	10	7	17	80	154	234
	Formation doctorale	2	4	6				1		1	3	4	7
	Doctorat avec thèse	13	14	27	13	8	21	2	4	6	28	26	54
	TOTAL :	723	1.376	2.099	82	179	261	76	106	182	881	1.661	2.542
Criminologie													
<u>Criminologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	69	100	2	17	19	10	3	13	43	89	132
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2	1	4	5	1		1	4	4	8
Total domaine													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	69	100	2	17	19	10	3	13	43	89	132
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2	1	4	5	1		1	4	4	8
	Formation doctorale	1	1	2	1		1				2	1	3
	Doctorat avec thèse	1	4	5				2		2	3	4	7
	TOTAL :	35	74	109	4	21	25	13	3	16	52	98	150
Sciences économiques et de gestion													
<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	546	308	854	141	90	231	49	58	107	736	456	1.192
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	103	49	152	40	34	74	8	8	16	151	91	242
<u>Sciences économiques - Econométrie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3	3	2	5	1	2	3	6	5	11
<u>Sciences de gestion</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	133	119	252	22	28	50	11	12	23	166	159	325
<u>Gestion culturelle</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	78	102	8	41	49	1	8	9	33	127	160
<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	437	249	686	58	26	84	18	15	33	513	290	803
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	233	125	358	30	10	40	5	1	6	268	136	404
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	983	557	1.540	199	116	315	67	73	140	1.249	746	1.995
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	495	372	867	103	115	218	26	31	57	624	518	1.142
	AESS	12	11	23	1		1	6	2	8	19	13	32
	Master de spécialisation	1	6	7	2	5	7	13	7	20	16	18	34
	Formation doctorale	5	2	7	2	2	4	3	1	4	10	5	15
	Doctorat avec thèse	14	13	27	26	13	39	9	6	15	49	32	81
	TOTAL :	1.510	961	2.471	333	251	584	124	120	244	1.967	1.332	3.299
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	244	580	824	63	204	267	4	28	32	311	812	1.123
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		54	54	1	38	39				1	92	93
<u>Sciences de l'éducation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	188	223	4	12	16	1	5	6	40	205	245
<u>Logopédie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	36	37		71	71				1	107	108
<u>Sciences psychologiques</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	75	313	388	35	150	185	8	19	27	118	482	600
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1	4	5				2	4	6
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	244	634	878	64	242	306	4	28	32	312	904	1.216
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	111	537	648	39	233	272	9	24	33	159	794	953
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1	4	5				2	4	6
	AESS	3	18	21		1	1				3	19	22
	CAPAES		3	3								3	3
	Master de spécialisation	1	1	2					1	1	1	2	3
	Formation doctorale	1	9	10		3	3	1		1	2	12	14
	Doctorat avec thèse	13	39	52	8	20	28	6	9	15	27	68	95
	TOTAL :	374	1.241	1.615	112	503	615	20	62	82	506	1.806	2.312
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.625	3.495	6.120	535	946	1.481	133	209	342	3.293	4.650	7.943
	Master en 1 année d'études	36	39	75	24	35	59	26	11	37	86	85	171
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	46	81	127	8	9	17		2	2	54	92	146
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.451	2.650	4.101	372	862	1.234	176	218	394	1.999	3.730	5.729
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	22	10	32	9	13	22	2	3	5	33	26	59
	AESS	69	114	183	9	10	19	9	4	13	87	128	215
	CAPAES	8	9	17							8	9	17
	Master de spécialisation	69	137	206	23	36	59	23	20	43	115	193	308
	Formation doctorale	34	42	76	12	23	35	10	16	26	56	81	137
	Doctorat avec thèse	150	181	331	89	105	194	66	60	126	305	346	651
	TOTAL :	4.510	6.758	11.268	1.081	2.039	3.120	445	543	988	6.036	9.340	15.376

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	172	298	470	52	98	150	26	36	62	250	432	682
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	289	412	701	78	118	196	31	37	68	398	567	965
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	172	298	470	52	98	150	26	36	62	250	432	682
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	289	412	701	78	118	196	31	37	68	398	567	965
	Master de spécialisation	239	397	636	111	144	255	62	57	119	412	598	1.010
	Certificat médecine clinique							51	61	112	51	61	112
	Formation doctorale	3	10	13	5	6	11				8	16	24
	Doctorat avec thèse	33	48	81	17	14	31	2	4	6	52	66	118
	TOTAL :	736	1.165	1.901	263	380	643	172	195	367	1.171	1.740	2.911
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	119	151	17	83	100	1	1	2	50	203	253
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	119	151	17	83	100	1	1	2	50	203	253
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :	32	120	152	17	83	100	1	1	2	50	204	254
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	72	121	193	45	54	99	9	12	21	126	187	313
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	36	50	45	36	81	6	4	10	65	76	141
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	72	121	193	45	54	99	9	12	21	126	187	313
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	36	50	45	36	81	6	4	10	65	76	141
	Master de spécialisation	10	8	18	9	14	23	2	1	3	21	23	44
	Formation doctorale				1		1				1		1
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :	96	166	262	100	104	204	17	17	34	213	287	500
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	51	88	11	32	43	4	11	15	52	94	146
	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	7	10	1		1	2	5	7	6	12	18
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	64	99	32	69	101	8	25	33	75	158	233
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	63	90	20	34	54	17	31	48	64	128	192
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	72	115	187	43	101	144	12	36	48	127	252	379
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	65	93	20	34	54	17	31	48	65	130	195
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	7	10	1		1	2	5	7	6	12	18
	AESS	1	2	3					1	1	1	3	4
	Master de spécialisation	1	4	5		3	3				1	7	8
	Formation doctorale	2	12	14	3	4	7		1	1	5	17	22
	Doctorat avec thèse	32	52	84	13	36	49	27	18	45	72	106	178
	TOTAL :	139	257	396	80	178	258	58	92	150	277	527	804
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	59	174	233	19	43	62	66	67	133	144	284	428
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	59	174	233	19	43	62	66	67	133	144	284	428
	AESS		1	1				2	1	3	2	2	4
	Master de spécialisation							10	3	13	10	3	13
	Formation doctorale	3	1	4	3	1	4	6	5	11	12	7	19
	Doctorat avec thèse	11	10	21	3	4	7	9	7	16	23	21	44
	TOTAL :	73	186	259	25	48	73	93	83	176	191	317	508
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	106	73	179	122	103	225	5	1	6	233	177	410
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	23	38	34	25	59	4	3	7	53	51	104
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie					1	1	1		1	1	1	2
	<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>												
	Master en 1 année d'études				1	2	3				1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	11	15							4	11	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7		7	3	1	4	1		1	11	1	12
	<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	149	101	250	86	78	164	4	3	7	239	182	421
	Master en 1 année d'études	30	21	51	75	50	125				105	71	176

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	255	174	429	208	181	389	9	4	13	472	359	831
	Master en 1 année d'études	30	21	51	76	52	128				106	73	179
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	11	15							4	11	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	23	45	37	26	63	5	3	8	64	52	116
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie					1	1	1		1	1	1	2
	AESS	3	1	4							3	1	4
	Master de spécialisation	3	10	13	9	11	20				12	21	33
	Doctorat avec thèse	4	6	10	4	1	5	3	1	4	11	8	19
	TOTAL :	321	246	567	334	272	606	18	8	26	673	526	1.199
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	603	827	1.430	365	517	882	57	89	146	1.025	1.433	2.458
	Master en 1 année d'études	30	21	51	76	52	128				106	73	179
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	11	15							4	11	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	123	298	421	121	139	260	94	105	199	338	542	880
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	7	10	1	1	2	3	5	8	7	13	20
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	289	412	701	78	118	196	31	37	68	398	567	965
	AESS	4	4	8				2	2	4	6	6	12
	Master de spécialisation	253	419	672	129	172	301	74	61	135	456	652	1.108
	Certificat médecine clinique							51	61	112	51	61	112
	Formation doctorale	8	23	31	12	11	23	6	6	12	26	40	66
	Doctorat avec thèse	80	118	198	37	55	92	41	30	71	158	203	361
	TOTAL :	1.397	2.140	3.537	819	1.065	1.884	359	396	755	2.575	3.601	6.176
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	21	63	17	8	25	6	3	9	65	32	97
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2	1		1				2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8		8	4	1	5				12	1	13
<u>Statistiques - Orientation générale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	1	7	2	1	3	2		2	10	2	12
<u>Sciences actuarielles</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	12	27	11	3	14	11	5	16	37	20	57
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	207	18	225	44	5	49	23	1	24	274	24	298
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	56	4	60	11	2	13	9	6	15	76	12	88
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	89	17	106	21	4	25	5	3	8	115	24	139
	Master en 2 années d'études à finalité didactique					2	2					2	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	23	4	27	2		2				25	4	29
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	73	33	106	13	10	23	5	7	12	91	50	141
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4				1		1	2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	7	21	5	1	6	2	2	2	19	10	29
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5		5							5		5
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	82	68	150	22	27	49	2	5	7	106	100	206
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1				2		2	3		3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	17	29	1	6	7	3	6	9	16	29	45
<u>Biologie des organismes et écologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2	1		1				2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2	2	8	10	9	10	19	12	19	31
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	16	15	31	2	10	12				18	25	43
<u>Bioinformatique et modélisation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	4	13	2	4	6	2	2	4	13	10	23
<u>Sciences géologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	28	16	44	1		1	1		1	30	16	46
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	4	14	3		3		1	1	13	5	18
<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	11	43	4	5	9				36	16	52
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	4	6		1	1		2	2	2	7	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	8	15	15	17	32	14	21	35	36	46	82
<u>Sciences et gestion du tourisme</u>													
	Master en 1 année d'études	9	9	18	1	3	4		3	3	10	15	25
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	52	67	1	9	10	2	5	7	18	66	84
<u>Sciences et gestion de l'environnement</u>													
	Master en 1 année d'études	8	7	15	1	3	4	3	2	5	12	12	24
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	87	63	150	23	28	51	8	5	13	118	96	214
<u>Cybersécurité</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30		30	2		2	5		5	37		37

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	555	187	742	123	60	183	42	19	61	720	266	986
	Master en 1 année d'études	18	16	34	2	6	8	3	5	8	23	27	50
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	9	15	2	3	5	3	2	5	11	14	25
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	225	147	372	70	68	138	58	54	112	353	269	622
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	89	45	134	16	22	38	7	9	16	112	76	188
	AESS	52	30	82	6	6	12	19	5	24	77	41	118
	CAPAES	6	1	7							6	1	7
	Formation doctorale	14	13	27	14	2	16	3	3	6	31	18	49
	Doctorat avec thèse	89	64	153	50	33	83	40	26	66	179	123	302
	TOTAL :	1.054	512	1.566	283	200	483	175	123	298	1.512	835	2.347
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
<u>Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	109	82	191	16	12	28	7	7	14	132	101	233
<u>Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	5	13	1		1		1	1	9	6	15
<u>Bioingénieur : sciences agronomiques</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	18	33	1	3	4				16	21	37
<u>Bioingénieur : chimie et bioindustries</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	11	31	2	2	4	2	1	3	24	14	38
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	109	82	191	16	12	28	7	7	14	132	101	233
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	43	34	77	4	5	9	2	2	4	49	41	90
	AESS	8	2	10							8	2	10
	Formation doctorale	2		2	1		1				3		3
	Doctorat avec thèse	5	6	11	2		2	6	4	10	13	10	23
	TOTAL :	167	124	291	23	17	40	15	13	28	205	154	359
Sciences de l'ingénieur et technologie													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	400	94	494	46	15	61	26	11	37	472	120	592
<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	4	12	3	2	5	2		2	13	6	19
<u>Ingénieur civil physicien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	4	21	1		1	3	1	4	21	5	26
<u>Ingénieur civil électricien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	5	43	5		5	4	2	6	47	7	54
<u>Ingénieur civil électromécanicien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	73	12	85	24	6	30	14	4	18	111	22	133
<u>Ingénieur civil biomédical</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	16	44	4	2	6		1	1	32	19	51
<u>Ingénieur civil en informatique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	3	24	5	2	7	30	19	49	56	24	80
<u>Ingénieur civil des constructions</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	1	18	5	1	6	4	1	5	26	3	29
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	400	94	494	46	15	61	26	11	37	472	120	592
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	202	45	247	47	13	60	57	28	85	306	86	392
	Master de spécialisation	81	30	111	3	8	11	22	3	25	106	41	147
	Formation doctorale	12	2	14	16	4	20	5	2	7	33	8	41
	Doctorat avec thèse	58	16	74	36	6	42	61	25	86	155	47	202
	TOTAL :	753	187	940	148	46	194	171	69	240	1.072	302	1.374
Art de bâtir et urbanisme													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	12	24	5	5	10	1	1	2	18	18	36
<u>Ingénieur civil architecte</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	17	34	6		6	1		1	24	17	41
Architecture													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	171	183	354	143	167	310	14	17	31	328	367	695
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	74	76	150	110	97	207	15	17	32	199	190	389
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	183	195	378	148	172	320	15	18	33	346	385	731
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	91	93	184	116	97	213	16	17	33	223	207	430
	Formation doctorale	2	4	6	1	7	8	2	1	3	5	12	17
	Doctorat avec thèse	17	8	25	2	7	9	22	6	28	41	21	62
	TOTAL :	293	300	593	267	283	550	55	42	97	615	625	1.240

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.247	558	1.805	333	259	592	90	55	145	1.670	872	2.542
	Master en 1 année d'études	18	16	34	2	6	8	3	5	8	23	27	50
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	9	15	2	3	5	3	2	5	11	14	25
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	561	319	880	237	183	420	133	101	234	931	603	1.534
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	89	45	134	16	22	38	7	9	16	112	76	188
	AESS	60	32	92	6	6	12	19	5	24	85	43	128
	CAPAES	6	1	7							6	1	7
	Master de spécialisation	81	30	111	3	8	11	22	3	25	106	41	147
	Formation doctorale	30	19	49	32	13	45	10	6	16	72	38	110
	Doctorat avec thèse	169	94	263	90	46	136	129	61	190	388	201	589
	TOTAL :	2.267	1.123	3.390	721	546	1.267	416	247	663	3.404	1.916	5.320
Arts et sciences de l'art													
	<u>Total domaine</u>												
	Formation doctorale	1		1	1	1	2		1	1	2	2	4
	Doctorat avec thèse	3	3	6	2	6	8	2	3	5	7	12	19
	TOTAL :	4	3	7	3	7	10	2	4	6	9	14	23
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	7	8							1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	48	83	12	20	32	3	3	6	50	71	121
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	7	8							1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	48	83	12	20	32	3	3	6	50	71	121
	AESS	2	1	3	1	3	4				3	4	7
	TOTAL :	38	56	94	13	23	36	3	3	6	54	82	136
SOUS-TOTAL ART													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	7	8							1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	48	83	12	20	32	3	3	6	50	71	121
	AESS	2	1	3	1	3	4				3	4	7
	Formation doctorale	1		1	1	1	2		1	1	2	2	4
	Doctorat avec thèse	3	3	6	2	6	8	2	3	5	7	12	19
	TOTAL :	42	59	101	16	30	46	5	7	12	63	96	159
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4.475	4.880	9.355	1.233	1.722	2.955	280	353	633	5.988	6.955	12.943
	Master en 1 année d'études	84	76	160	102	93	195	29	16	45	215	185	400
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	57	108	165	10	12	22	3	4	7	70	124	194
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.170	3.315	5.485	742	1.204	1.946	406	427	833	3.318	4.946	8.264
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	114	62	176	26	36	62	12	17	29	152	115	267
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	289	412	701	78	118	196	31	37	68	398	567	965
	AESS	135	151	286	16	19	35	30	11	41	181	181	362
	CAPAES	14	10	24							14	10	24
	Master de spécialisation	403	586	989	155	216	371	119	84	203	677	886	1.563
	Certificat médecine clinique							51	61	112	51	61	112
	Formation doctorale	73	84	157	57	48	105	26	29	55	156	161	317
	Doctorat avec thèse	402	396	798	218	212	430	238	154	392	858	762	1.620
	TOTAL :	8.216	10.080	18.296	2.637	3.680	6.317	1.225	1.193	2.418	12.078	14.953	27.031

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Langues, lettres et traductologie													
<u>Traduction et interprétation</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		170	364	534	17	47	64	3	13	16	190	424	614
<u>Traduction</u>													
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
		8	14	22		5	5		1	1	8	20	28
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		47	124	171	5	10	15	1		1	53	134	187
<u>Interprétation</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		5	8	13		12	12				5	20	25
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		170	364	534	17	47	64	3	13	16	190	424	614
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
		8	14	22		5	5		1	1	8	20	28
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		52	132	184	5	22	27	1		1	58	154	212
AESS													
		6	10	16							6	10	16
CAPAES													
			1	1								1	1
Master de spécialisation													
		2	14	16		3	3	3	1	4	5	18	23
Formation doctorale													
			1	1		1	1					2	2
Doctorat avec thèse													
		3	11	14	2	2	4	2	2	4	7	15	22
	TOTAL :	241	547	788	24	80	104	9	17	26	274	644	918
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		136	174	310	4	7	11	3	2	5	143	183	326
<u>Politique économique et sociale</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		12	11	23	2		2	5	3	8	19	14	33
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		136	174	310	4	7	11	3	2	5	143	183	326
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		12	11	23	2		2	5	3	8	19	14	33
AESS													
		1	1	2					1	1	1	2	3
Formation doctorale													
		2		2							2		2
Doctorat avec thèse													
		1	1	2					1	1	1	2	3
	TOTAL :	152	187	339	6	7	13	8	7	15	166	201	367
Sciences économiques et de gestion													
<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		271	213	484	8	10	18	18	15	33	297	238	535
<u>Sciences de gestion</u>													
Master en 1 année d'études													
		44	29	73	2	1	3	9	8	17	55	38	93
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
		1	1	2							1	1	2
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		66	43	109	1	3	4	22	11	33	89	57	146
<u>Ingénieur de gestion</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		51	42	93				3	2	5	54	44	98
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		271	213	484	8	10	18	18	15	33	297	238	535
Master en 1 année d'études													
		44	29	73	2	1	3	9	8	17	55	38	93
Master en 2 années d'études à finalité didactique													
		1	1	2							1	1	2
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		117	85	202	1	3	4	25	13	38	143	101	244
AESS													
		6	11	17		1	1	8	1	9	14	13	27
CAPAES													
		2	2	4							2	2	4
Formation doctorale													
		2		2							2		2
Doctorat avec thèse													
		5	5	10	2	1	3	11	5	16	18	11	29
	TOTAL :	448	346	794	13	16	29	71	42	113	532	404	936
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		175	527	702	11	36	47		5	5	186	568	754
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		6	56	62		27	27		1	1	6	84	90
<u>Sciences de l'éducation</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		66	210	276	3	10	13	1	1	2	70	221	291
<u>Sciences psychologiques</u>													
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		54	217	271	4	38	42		1	1	58	256	314
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		6	6	12	1		1				7	6	13
<u>Total domaine</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		181	583	764	11	63	74		6	6	192	652	844
Master en 2 années d'études à finalité spécialisée													
		120	427	547	7	48	55	1	2	3	128	477	605
Master en 2 années d'études à finalité approfondie													
		6	6	12	1		1				7	6	13
AESS													
		4	11	15							4	11	15
CAPAES													
		1	1	2							1	1	2
Formation doctorale													
			1	1		2	2					3	3
Doctorat avec thèse													
		14	24	38	1	5	6	4	5	9	19	34	53
	TOTAL :	326	1.053	1.379	20	118	138	5	13	18	351	1.184	1.535

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	<u>Catégorie d'études</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	758	1.334	2.092	40	127	167	24	36	60	822	1.497	2.319
	Master en 1 année d'études	44	29	73	2	1	3	9	8	17	55	38	93
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	15	24		5	5		1	1	9	21	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	301	655	956	15	73	88	32	18	50	348	746	1.094
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	6	12	1		1				7	6	13
	AESS	17	33	50		1	1	8	2	10	25	36	61
	CAPAES	3	4	7							3	4	7
	Master de spécialisation	2	14	16		3	3	3	1	4	5	18	23
	Formation doctorale	4	2	6		3	3				4	5	9
	Doctorat avec thèse	23	41	64	5	8	13	17	13	30	45	62	107
	TOTAL :	1.167	2.133	3.300	63	221	284	93	79	172	1.323	2.433	3.756
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	236	431	667	45	67	112	14	23	37	295	521	816
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	236	431	667	45	67	112	14	23	37	295	521	816
	Formation doctorale	1	2	3							1	2	3
	Doctorat avec thèse	4		4				1		1	5		5
	TOTAL :	241	433	674	45	67	112	15	23	38	301	523	824
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	44	96	140	8	8	16	1	4	5	53	108	161
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	19	25				3	2	5	9	21	30
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	123	165	18	35	53	6	7	13	66	165	231
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	86	219	305	26	43	69	7	11	18	119	273	392
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	19	25				3	2	5	9	21	30
	Formation doctorale	2	1	3							2	1	3
	Doctorat avec thèse	4	22	26	2		2		2	2	6	24	30
	TOTAL :	98	261	359	28	43	71	10	15	25	136	319	455
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	322	650	972	71	110	181	21	34	55	414	794	1.208
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	19	25				3	2	5	9	21	30
	Formation doctorale	3	3	6							3	3	6
	Doctorat avec thèse	8	22	30	2		2	1	2	3	11	24	35
	TOTAL :	339	694	1.033	73	110	183	25	38	63	437	842	1.279
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	29	67	1	1	2	2	1	3	41	31	72
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	6	12		1	1				6	7	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	5	13	1	1	2	3		3	12	6	18
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1				1		1	2		2
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	77	5	82	6		6	2		2	85	5	90
	Master en 1 année d'études	48	3	51	1		1	5	1	6	54	4	58
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	41	3	44				4	3	7	45	6	51
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2				1		1	3		3
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	67	13	80	2	1	3	4	1	5	73	15	88
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique								1	1		1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	1	9		1	1	1		1	9	2	11
	<u>Sciences chimiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	52	20	72	4	4	8		2	2	56	26	82
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	2	5							3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							1	2	3	1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	19	11	30							19	11	30
	<u>Sciences biologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	64	56	120	1	5	6		2	2	65	63	128
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3				1		1	3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	7	9				1	1	2	3	8	11
	<u>Biologie des organismes et écologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	5	16				1	1	2	12	6	18

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	298	123	421	14	11	25	8	6	14	320	140	460
	Master en 1 année d'études	49	4	53	1		1	5	1	6	55	5	60
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	13	24		1	1		1	1	11	15	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	53	12	65	1	1	2	9	5	14	63	18	81
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	43	24	67		1	1	5	2	7	48	27	75
	AESS	17	22	39	1	1	2	3	2	5	21	25	46
	CAPAES	2	1	3							2	1	3
	Formation doctorale	12	7	19	3	1	4	1		1	16	8	24
	Doctorat avec thèse	42	18	60	10	9	19	10	10	20	62	37	99
	TOTAL :	527	224	751	30	25	55	41	27	68	598	276	874
Sciences de l'ingénieur et technologie													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	280	74	354	5		5	11	7	18	296	81	377
<u>Ingénieur civil des mines et géologue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	5	21				7		7	23	5	28
<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	7	22				1	1	2	16	8	24
<u>Ingénieur civil électricien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	9	30				9	1	10	30	10	40
<u>Ingénieur civil mécanicien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	70	9	79	2		2	6	2	8	78	11	89
<u>Ingénieur civil en informatique et gestion</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	37	2	39	2		2	11	3	14	50	5	55
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	280	74	354	5		5	11	7	18	296	81	377
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	159	32	191	4		4	34	7	41	197	39	236
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	24	48	72	3	7	10	26	21	47	53	76	129
	Formation doctorale	7	3	10	9		9	4	1	5	20	4	24
	Doctorat avec thèse	43	11	54	20	7	27	29	12	41	92	30	122
	TOTAL :	513	169	682	41	14	55	104	48	152	658	231	889
Art de bâtir et urbanisme													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	15	30	1		1		1	1	16	16	32
<u>Ingénieur civil architecte</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	10	21	4	5	9	1	1	2	16	16	32
<u>Architecture</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	153	110	263	25	27	52	3	6	9	181	143	324
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	46	47	93	6	8	14	3	4	7	55	59	114
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	168	125	293	26	27	53	3	7	10	197	159	356
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	57	57	114	10	13	23	4	5	9	71	75	146
	Formation doctorale		3	3		2	2					5	5
	Doctorat avec thèse	4	9	13	1	4	5	1	3	4	6	16	22
	TOTAL :	229	194	423	37	46	83	8	15	23	274	255	529
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	746	322	1.068	45	38	83	22	20	42	813	380	1.193
	Master en 1 année d'études	49	4	53	1		1	5	1	6	55	5	60
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	13	24		1	1		1	1	11	15	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	269	101	370	15	14	29	47	17	64	331	132	463
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	43	24	67		1	1	5	2	7	48	27	75
	AESS	17	22	39	1	1	2	3	2	5	21	25	46
	CAPAES	2	2	4							2	2	4
	Master de spécialisation	24	48	72	3	7	10	26	21	47	53	76	129
	Formation doctorale	19	13	32	12	3	15	5	1	6	36	17	53
	Doctorat avec thèse	89	38	127	31	20	51	40	25	65	160	83	243
	TOTAL :	1.269	587	1.856	108	85	193	153	90	243	1.530	762	2.292
Arts et sciences de l'art													
<u>Total domaine</u>													
	Doctorat avec thèse				1		1				1		1
	TOTAL :				1		1				1		1
SOUS-TOTAL ART													
	Doctorat avec thèse				1		1				1		1
	TOTAL :				1		1				1		1

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation)	Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL			
			H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	
TOTAL GÉNÉRAL															
		1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.826	2.306	4.132	156	275	431	67	90	157	2.049	2.671	4.720	
		Master en 1 année d'études	93	33	126	3	1	4	14	9	23	110	43	153	
		Master en 2 années d'études à finalité didactique	20	28	48		6	6		2	2	20	36	56	
		Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	570	756	1.326	30	87	117	79	35	114	679	878	1.557	
		Master en 2 années d'études à finalité approfondie	55	49	104	1	1	2	8	4	12	64	54	118	
		AESS	34	55	89	1	2	3	11	4	15	46	61	107	
		CAPAES	5	6	11							5	6	11	
		Master de spécialisation	26	62	88	3	10	13	29	22	51	58	94	152	
		Formation doctorale	26	18	44	12	6	18	5	1	6	43	25	68	
		Doctorat avec thèse	120	101	221	39	28	67	58	40	98	217	169	386	
		TOTAL :	2.775	3.414	6.189	245	416	661	271	207	478	3.291	4.037	7.328	

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UNamur

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL			
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	
Philosophie														
	<u>Philosophie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	14	40				1		1	27	14	41	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	14	40				1		1	27	14	41	
	Doctorat avec thèse	7	3	10			1	1	1	1	8	4	12	
	TOTAL :	33	17	50			1	1	2	2	35	18	53	
Langues, lettres et traductologie														
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	123	157	1	2	3				35	125	160	
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	99	123	2	2	4				26	101	127	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	58	222	280	3	4	7				61	226	287	
	Doctorat avec thèse	2	9	11		3	3				2	12	14	
	TOTAL :	60	231	291	3	7	10				63	238	301	
Histoire, histoire de l'art et archéologie														
	<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	108	70	178	2		2				110	70	180	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	61	79		5	5				18	66	84	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	126	131	257	2	5	7				128	136	264	
	Doctorat avec thèse	6	12	18		2	2	1		1	7	14	21	
	TOTAL :	132	143	275	2	7	9	1		1	135	150	285	
Information et communication														
	<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	21	30							9	21	30	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	21	30							9	21	30	
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1	
	TOTAL :	9	22	31							9	22	31	
Sciences politiques et sociales														
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	65	59	124	1	4	5	3		3	69	63	132	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	65	59	124	1	4	5	3		3	69	63	132	
	Doctorat avec thèse	1	4	5	1	2	3	3		3	5	6	11	
	TOTAL :	66	63	129	2	6	8	6		6	74	69	143	
Sciences juridiques														
	<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	341	665	1.006	7	10	17	5	9	14	353	684	1.037	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	341	665	1.006	7	10	17	5	9	14	353	684	1.037	
	Master de spécialisation	9	17	26				3	4	7	12	21	33	
	Doctorat avec thèse	2	7	9				2		2	4	7	11	
	TOTAL :	352	689	1.041	7	10	17	10	13	23	369	712	1.081	
Sciences économiques et de gestion														
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	171	142	313	4	6	10	6	2	8	181	150	331	
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	Master en 1 année d'études	10	2	12	1		1	1	1	2	12	3	15	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	10	25		1	1		1	1	15	12	27	
	<u>Sciences de gestion</u>													
	Master en 1 année d'études	49	28	77		1	1	10	10	20	59	39	98	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	5	7		1	1	1		1	3	6	9	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	85	61	146	3	2	5	8	8	16	96	71	167	
	<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	173	114	287	2		2	3	6	9	178	120	298	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	39	22	61		1	1		1	1	39	24	63	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	344	256	600	6	6	12	9	8	17	359	270	629	
	Master en 1 année d'études	59	30	89	1	1	2	11	11	22	71	42	113	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	5	7		1	1	1		1	3	6	9	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	139	93	232	3	4	7	8	10	18	150	107	257	
	AESS	3	15	18							3	15	18	
	Master de spécialisation	1	1	2				11	7	18	12	8	20	
	Doctorat avec thèse	14	11	25	1	2	3	6	1	7	21	14	35	
	TOTAL :	562	411	973	11	14	25	46	37	83	619	462	1.081	

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UNamur

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Total domaine</u>													
	CAPAES	4	9	13							4	9	13
	TOTAL :	4	9	13							4	9	13
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	969	1.368	2.337	19	29	48	18	17	35	1.006	1.414	2.420
	Master en 1 année d'études	59	30	89	1	1	2	11	11	22	71	42	113
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	5	7		1	1	1		1	3	6	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	139	93	232	3	4	7	8	10	18	150	107	257
	AESS	3	15	18							3	15	18
	CAPAES	4	9	13							4	9	13
	Master de spécialisation	10	18	28				14	11	25	24	29	53
	Doctorat avec thèse	32	47	79	2	10	12	13	1	14	47	58	105
	TOTAL :	1.218	1.585	2.803	25	45	70	65	50	115	1.308	1.680	2.988
Sciences médicales													
<u>Médecine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	299	695	994	51	69	120	23	18	41	373	782	1.155
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	299	695	994	51	69	120	23	18	41	373	782	1.155
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :	299	696	995	51	69	120	23	18	41	373	783	1.156
Sciences vétérinaires													
<u>Médecine vétérinaire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	94	288	382	33	131	164	1		1	128	419	547
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	94	288	382	33	131	164	1		1	128	419	547
	Doctorat avec thèse	3	3	6	1		1	3	3	6	7	6	13
	TOTAL :	97	291	388	34	131	165	4	3	7	135	425	560
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	99	154	8	13	21	1	5	6	64	117	181
	Master en 1 année d'études								2	2		2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	10	18				1	8	9	9	18	27
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	80	234	314	13	29	42	3	20	23	96	283	379
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	135	333	468	21	42	63	4	25	29	160	400	560
	Master en 1 année d'études								2	2		2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	10	18				1	8	9	9	18	27
	Doctorat avec thèse	4	23	27							4	23	27
	TOTAL :	147	366	513	21	42	63	5	35	40	173	443	616
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	528	1.316	1.844	105	242	347	28	43	71	661	1.601	2.262
	Master en 1 année d'études								2	2		2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	10	18				1	8	9	9	18	27
	Doctorat avec thèse	7	27	34	1		1	3	3	6	11	30	41
	TOTAL :	543	1.353	1.896	106	242	348	32	56	88	681	1.651	2.332
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	33	63		1	1	1	2	3	31	36	67
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	7	13		1	1				6	8	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3							3		3
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	147	16	163	3		3	2		2	152	16	168
	Master en 1 année d'études	88	7	95	2		2	9	2	11	99	9	108
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	4	51				3	2	5	50	6	56
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	71	12	83							71	12	83
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	3	10					1	1	7	4	11
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	51	28	79	1	2	3	2	1	3	54	31	85
	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	9	12					2	2	3	11	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	6	14							8	6	14
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	79	79	158	6	12	18				85	92	177
	Master en 1 année d'études								1	1		1	1

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UNamur

Domaines	Cursus (-orientation)	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>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2		1	1				1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	8	13		1	1	2	2	4	7	11	18
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	11	19	1	3	4	1	2	3	10	16	26
	<u>Biologie des organismes et écologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	4	7							3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	9	11		1	1		2	2	2	12	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5							2	3	5
	<u>Sciences géologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	6	21							15	6	21
	<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	15	52							37	15	52
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	430	189	619	10	15	25	5	4	9	445	208	653
	Master en 1 année d'études	88	7	95	2		2	10	3	13	100	10	110
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	9	17		1	1				8	10	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	63	37	100		3	3	5	8	13	68	48	116
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	28	23	51	1	3	4	1	3	4	30	29	59
	AESS	31	33	64	2	1	3	2	1	3	35	35	70
	Master de spécialisation	12	8	20	1		1	8		8	21	8	29
	Doctorat avec thèse	84	46	130	18	17	35	19	13	32	121	76	197
	TOTAL :	744	352	1.096	34	40	74	50	32	82	828	424	1.252
	SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	430	189	619	10	15	25	5	4	9	445	208	653
	Master en 1 année d'études	88	7	95	2		2	10	3	13	100	10	110
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	9	17		1	1				8	10	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	63	37	100		3	3	5	8	13	68	48	116
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	28	23	51	1	3	4	1	3	4	30	29	59
	AESS	31	33	64	2	1	3	2	1	3	35	35	70
	Master de spécialisation	12	8	20	1		1	8		8	21	8	29
	Doctorat avec thèse	84	46	130	18	17	35	19	13	32	121	76	197
	TOTAL :	744	352	1.096	34	40	74	50	32	82	828	424	1.252
	TOTAL GÉNÉRAL												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.927	2.873	4.800	134	286	420	51	64	115	2.112	3.223	5.335
	Master en 1 année d'études	147	37	184	3	1	4	21	16	37	171	54	225
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	14	24		2	2	1		1	11	16	27
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	210	140	350	3	7	10	14	26	40	227	173	400
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	28	23	51	1	3	4	1	3	4	30	29	59
	AESS	34	48	82	2	1	3	2	1	3	38	50	88
	CAPAES	4	9	13							4	9	13
	Master de spécialisation	22	26	48	1		1	22	11	33	45	37	82
	Doctorat avec thèse	123	120	243	21	27	48	35	17	52	179	164	343
	TOTAL :	2.505	3.290	5.795	165	327	492	147	138	285	2.817	3.755	6.572

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

USL-B

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL			
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	
Philosophie														
	<u>Philosophie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	23	50	5	3	8				32	26	58	
	<u>Total domaine</u>	27	23	50	5	3	8				32	26	58	
	Formation doctorale					1	1					1	1	
	Doctorat avec thèse	3	2	5	2	1	3				5	3	8	
	TOTAL :	30	25	55	7	5	12				37	30	67	
Langues, lettres et traductologie														
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	56	73	3	5	8				20	61	81	
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	27	33	1	4	5		2	2	7	33	40	
	<u>Traduction et interprétation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	128	391	519	14	45	59	7	20	27	149	456	605	
	<u>Total domaine</u>	151	474	625	18	54	72	7	22	29	176	550	726	
	Formation doctorale		1	1								1	1	
	Doctorat avec thèse		3	3					1	1		4	4	
	TOTAL :	151	478	629	18	54	72	7	23	30	176	555	731	
Histoire, histoire de l'art et archéologie														
	<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	18	43	1	3	4				26	21	47	
	<u>Total domaine</u>	25	18	43	1	3	4				26	21	47	
	Formation doctorale		1	1								1	1	
	Doctorat avec thèse	7	2	9		1	1	1		1	8	3	11	
	TOTAL :	32	21	53	1	4	5	1	1	1	34	25	59	
Information et communication														
	<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	78	108	3	10	13	4	8	12	37	96	133	
	<u>Total domaine</u>	30	78	108	3	10	13	4	8	12	37	96	133	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	78	108	3	10	13	4	8	12	37	96	133	
	TOTAL :	30	78	108	3	10	13	4	8	12	37	96	133	
Sciences politiques et sociales														
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	161	166	327	24	22	46	24	25	49	209	213	422	
	<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	71	94		5	5	2	4	6	25	80	105	
	<u>Total domaine</u>	184	237	421	24	27	51	26	29	55	234	293	527	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	10	25	3	6	9	7	4	11	25	20	45	
	Master de spécialisation													
	Formation doctorale	2	1	3							2	1	3	
	Doctorat avec thèse	5	4	9	2	2	4		1	1	7	7	14	
	TOTAL :	206	252	458	29	35	64	33	34	67	268	321	589	
Sciences juridiques														
	<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	441	830	1.271	41	82	123	20	50	70	502	962	1.464	
	<u>Total domaine</u>	441	830	1.271	41	82	123	20	50	70	502	962	1.464	
	Master de spécialisation	28	53	81	6	19	25	29	23	52	63	95	158	
	Formation doctorale		1	1								1	1	
	Doctorat avec thèse	2	6	8		2	2	1		1	3	8	11	
	TOTAL :	471	890	1.361	47	103	150	50	73	123	568	1.066	1.634	
Sciences économiques et de gestion														
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	198	124	322	13	19	32	26	13	39	237	156	393	
	<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	121	60	181	3	2	5	12	11	23	136	73	209	
	<u>Total domaine</u>	319	184	503	16	21	37	38	24	62	373	229	602	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	13	6	19	3		3	27	4	31	43	10	53	
	Master de spécialisation													
	Formation doctorale	1		1				1		1	2		2	
	Doctorat avec thèse	1	1	2							1	1	2	
	TOTAL :	334	191	525	19	21	40	66	28	94	419	240	659	

TABLEAU 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

USL-B

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	Catégorie d'études												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.177	1.844	3.021	108	200	308	95	133	228	1.380	2.177	3.557
	Master de spécialisation	56	69	125	12	25	37	63	31	94	131	125	256
	Formation doctorale	3	4	7		1	1	1		1	4	5	9
	Doctorat avec thèse	18	18	36	4	6	10	2	2	4	24	26	50
	TOTAL :	1.254	1.935	3.189	124	232	356	161	166	327	1.539	2.333	3.872
Arts et sciences de l'art													
	<u>Total domaine</u>												
	Doctorat avec thèse					1	1					1	1
	TOTAL :					1	1					1	1
SOUS-TOTAL ART													
	Doctorat avec thèse					1	1					1	1
	TOTAL :					1	1					1	1
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.177	1.844	3.021	108	200	308	95	133	228	1.380	2.177	3.557
	Master de spécialisation	56	69	125	12	25	37	63	31	94	131	125	256
	Formation doctorale	3	4	7		1	1	1		1	4	5	9
	Doctorat avec thèse	18	18	36	4	7	11	2	2	4	24	27	51
	TOTAL :	1.254	1.935	3.189	124	233	357	161	166	327	1.539	2.334	3.873