

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie													
	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	192	108	300	19	14	33	2	1	3	213	123	336
	Master en 1 année d'études	4	8	12		1	1				4	9	13
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	11	22	3		3				14	11	25
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1				3	1	4	4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	61	28	89	7	7	14	4	3	7	72	38	110
	<u>Ethique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	6	15	2	1	3				11	7	18
	<u>Sciences des religions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	6	13	1		1		2	2	8	8	16
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	10	19	2	1	3	1		1	12	11	23
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	192	108	300	19	14	33	2	1	3	213	123	336
	Master en 1 année d'études	4	8	12		1	1				4	9	13
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	11	22	3		3				14	11	25
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	16	35	4	2	6	4	1	5	27	19	46
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	68	34	102	8	7	15	4	5	9	80	46	126
	AESS	8	3	11	3		3	1		1	12	3	15
	Formation doctorale	49	19	68	20	13	33	33	12	45	102	44	146
	Doctorat avec thèse	60	26	86	23	13	36	36	13	49	119	52	171
	TOTAL :	412	225	637	80	50	130	80	32	112	572	307	879
Théologie													
	<u>Sciences religieuses</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	5	9					1	1	4	6	10
	<u>Théologie</u>												
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4				1		1	3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	3	7		1	1	18	1	19	22	5	27
	<u>Etudes bibliques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1				2		2	3		3
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	5	9					1	1	4	6	10
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4				1		1	3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	3	8		1	1	20	1	21	25	5	30
	AESS	2	1	3	2		2				4	1	5
	Formation doctorale	14	5	19	7	6	13	39	4	43	60	15	75
	Doctorat avec thèse	14	5	19	7	6	13	39	4	43	60	15	75
	TOTAL :	42	21	63	16	13	29	100	10	110	158	44	202
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	177	536	713	8	9	17		4	4	185	549	734
	Master en 1 année d'études	2	4	6		1	1	1		1	3	5	8
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2	1	1	2				2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	33	128	161	1	7	8				34	135	169
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	67	81		2	2				14	69	83
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	22	65	87	1	1	2		1	1	23	67	90
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	24	33		8	8	6	18	24	15	50	65
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1					1	1		2	2
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	100	359	459	8	36	44	3	12	15	111	407	518
	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	15	41	56	4	3	7	1	3	4	20	47	67
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	48	49		6	6				1	54	55
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	18	24	1		1				7	18	25
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	82	337	419	4	19	23	3	6	9	89	362	451
	Master en 1 année d'études	1	3	4		1	1				1	4	5
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	20	70	90	4	4	8				20	74	94
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	32	38		1	1				6	33	39
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	20	28		1	1		1	1	8	22	30
	<u>Langues et lettres modernes - Slaves</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	14	21	1	3	4				8	17	25
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	4	7		5	5				3	9	12
	<u>Langues et lettres modernes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	26	34	2	5	7				10	31	41
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	8	19	2		2		1	1	13	9	22

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Traduction et interprétation													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	555	1.338	1.893	74	266	340	17	48	65	646	1.652	2.298
Traduction													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3		1	1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	139	387	526	23	61	84	3	1	4	165	449	614
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1					1	1		2	2
Interprétation													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	44	75	10	46	56	1	3	4	42	93	135
Linguistique													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2					1	1	1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	17	19	1	3	4	1	6	7	4	26	30
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	4	6				1		1	3	4	7
Langues et lettres anciennes - Classiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	51	81	1	1	2				31	52	83
	Master en 1 année d'études	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	20	29							9	20	29
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	13	19							6	13	19
Langues et lettres anciennes - Orientales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	13	21	1	2	3				9	15	24
	Master en 1 année d'études	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1							1	1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	7	9							2	7	9
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	5	9	1	1	2		1	1	5	7	12
Langues et lettres anciennes et modernes													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	26	36							10	26	36
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	12	15							3	12	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	7	8							1	7	8
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	977	2.700	3.677	99	341	440	23	70	93	1.099	3.111	4.210
	Master en 1 année d'études	6	11	17		2	2	1		1	7	13	20
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	5	8	1	1	2		1	1	4	7	11
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	81	273	354	5	15	20	1	3	4	87	291	378
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	220	645	865	36	132	168	11	29	40	267	806	1.073
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	49	134	183	3	3	6	1	5	6	53	142	195
	AESS	36	94	130	1	4	5	2		2	39	98	137
	CAPAES	4	16	20		1	1				4	17	21
	Master de spécialisation	4	7	11	2	1	3	1	3	4	7	11	18
	Formation doctorale	53	117	170	17	21	38	17	32	49	87	170	257
	Doctorat avec thèse	60	137	197	19	25	44	18	33	51	97	195	292
	TOTAL :	1.493	4.139	5.632	183	546	729	75	176	251	1.751	4.861	6.612
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
Histoire													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	459	279	738	20	20	40	3	1	4	482	300	782
	Master en 1 année d'études	3	2	5	1		1				4	2	6
	Master en 2 années d'études sans finalité	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	42	45	87	2	3	5				44	48	92
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	75	51	126	4	3	7		1	1	79	55	134
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	75	41	116	1		1				76	41	117
Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	148	356	504	13	40	53	2	4	6	163	400	563
	Master en 1 année d'études	1	3	4		1	1				1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	16	17		3	3				1	19	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	136	176	4	18	22	1	1	2	45	155	200
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	16	36	52	1	1	2		1	1	17	38	55
Histoire de l'art et archéologie - Musicologie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	24	42	5	2	7				23	26	49
	Master en 1 année d'études	3	5	8				1		1	4	5	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	15	30		1	1				15	16	31
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3							3		3
Histoire de l'art et archéologie - Archéométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	6	8		2	2		1	1	2	9	11
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	625	659	1.284	38	62	100	5	5	10	668	726	1.394
	Master en 1 année d'études	7	10	17	1	1	2	1		1	9	11	20
	Master en 2 années d'études sans finalité	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	43	61	104	3	6	9				46	67	113
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	130	202	332	8	22	30	1	2	3	139	226	365
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	96	83	179	2	3	5		2	2	98	88	186
	AESS	28	69	97	1	1	2				29	70	99
	CAPAES	2		2							2		2
	Formation doctorale	82	88	170	22	30	52	15	6	21	119	124	243
	Doctorat avec thèse	99	123	222	28	36	64	16	7	23	143	166	309

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	Catégorie d'études												
	TOTAL :	1.114	1.295	2.409	103	161	264	38	22	60	1.255	1.478	2.733
Information et communication													
	<u>Information et communication</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	441	823	1.264	43	118	161	14	31	45	498	972	1.470
	Master en 1 année d'études	26	55	81	5	8	13	1	5	6	32	68	100
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	3	4		1	1		1	1	1	5	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	102	214	316	20	33	53	4	14	18	126	261	387
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	6	9							3	6	9
	<u>Journalisme</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	3		3							3		3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	45	76	13	14	27	4	2	6	48	61	109
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2		1	1		1	1	1	3	4
	<u>Communication</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	79	186	265	16	31	47	16	19	35	111	236	347
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1					2	2	1	2	3
	<u>Communication multilingue</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité		6	6		2	2		1	1		9	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	41	209	250	6	45	51	3	11	14	50	265	315
	<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	33	30	63	5	10	15	1	6	7	39	46	85
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	441	823	1.264	43	118	161	14	31	45	498	972	1.470
	Master en 1 année d'études	26	55	81	5	8	13	1	5	6	32	68	100
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	9	13		3	3		2	2	4	14	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	286	684	970	60	133	193	28	52	80	374	869	1.243
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	8	12		1	1		2	3	5	11	16
	AESS	14	35	49	1		1	1	4	5	16	39	55
	CAPAES	2		2							2		2
	Formation doctorale	19	33	52	8	6	14	15	10	25	42	49	91
	Doctorat avec thèse	25	37	62	9	7	16	18	10	28	52	54	106
	TOTAL :	821	1.684	2.505	126	276	402	78	116	194	1.025	2.076	3.101
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	791	604	1.395	152	163	315	55	44	99	998	811	1.809
	Master en 1 année d'études	77	61	138	39	30	69	22	19	41	138	110	248
	Master en 2 années d'études sans finalité	8	5	13	1		1		1	1	9	6	15
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	2	8							6	2	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	97	67	164	20	14	34	10	2	12	127	83	210
	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	176	209	385	79	154	233	35	33	68	290	396	686
	<u>Etudes européennes</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	63	58	121	52	73	125		1	1	115	132	247
	<u>Administration publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	83	59	142	7	3	10	5	1	6	95	63	158
	<u>Sociologie et anthropologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	201	347	548	19	38	57	3	4	7	223	389	612
	Master en 1 année d'études	9	21	30		4	4		4	5	10	29	39
	<u>Sociologie</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	9	12		2	2		1	2	4	12	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	10	12							2	10	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	65	95	4	9	13	3	7	10	37	81	118
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	14	20	1	1	2	2	1	3	9	16	25
	<u>Anthropologie</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	8	11						1	3	9	12
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	52	78	7	8	15	2	2	4	35	62	97
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	16	27	1	1	2		3	3	12	20	32
	<u>Sciences humaines et sociales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	300	513	813	31	63	94	9	15	24	340	591	931
	<u>Politique économique et sociale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	150	129	279	10	6	16	14	7	21	174	142	316
	<u>Sciences du travail</u>												
	Master en 1 année d'études	72	121	193	1	7	8	6	6	12	79	134	213
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	8	13					1	1	6	8	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	158	332	490	12	37	49	25	33	58	195	402	597
	<u>Gestion des ressources humaines</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	19	54	73	3		3	1	4	5	23	58	81
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	76	190	266	6	18	24	12	14	26	94	222	316
	<u>Sciences de la population et du développement</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	15	24		3	3	3	2	5	12	20	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	82	111	14	32	46	27	15	42	70	129	199
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	1	5				1		1	5	1	6

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total interuniversitaire													
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.292	1.464	2.756	202	264	466	67	63	130	1.561	1.791	3.352
	Master en 1 année d'études	158	203	361	40	41	81	29	29	58	227	273	500
	Master en 2 années d'études sans finalité	47	99	146	4	5	9	6	9	15	57	113	170
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	13	22							9	13	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	888	1.243	2.131	211	354	565	133	115	248	1.232	1.712	2.944
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	22	31	53	2	2	4	3	4	7	27	37	64
	AESS	44	64	108	5	2	7	7	7	14	56	73	129
	CAPAES	3	5	8							3	5	8
	Master de spécialisation	18	14	32	10	23	33	28	19	47	56	56	112
	Formation doctorale	97	104	201	45	59	104	59	73	132	201	236	437
	Doctorat avec thèse	128	132	260	51	71	122	79	78	157	258	281	539
	TOTAL :	2.706	3.372	6.078	570	821	1.391	411	397	808	3.687	4.590	8.277
Sciences juridiques													
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.886	3.330	5.216	108	244	352	55	116	171	2.049	3.690	5.739
	Master en 2 années d'études sans finalité	14	40	54		3	3	2		2	16	43	59
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	664	1.327	1.991	37	79	116	48	53	101	749	1.459	2.208
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.886	3.330	5.216	108	244	352	55	116	171	2.049	3.690	5.739
	Master en 2 années d'études sans finalité	14	40	54		3	3	2		2	16	43	59
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	664	1.327	1.991	37	79	116	48	53	101	749	1.459	2.208
	Master de spécialisation	164	294	458	23	61	84	39	36	75	226	391	617
	Formation doctorale	37	44	81	16	12	28	10	8	18	63	64	127
	Doctorat avec thèse	49	59	108	19	20	39	14	9	23	82	88	170
	TOTAL :	2.814	5.094	7.908	203	419	622	168	222	390	3.185	5.735	8.920
Criminologie													
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	23	58	81	1	16	17				24	74	98
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	86	240	326	6	55	61	9	6	15	101	301	402
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	11	19	2	9	11	3	3	6	13	23	36
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	23	58	81	1	16	17				24	74	98
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	86	240	326	6	55	61	9	6	15	101	301	402
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	11	19	2	9	11	3	3	6	13	23	36
	Formation doctorale	7	7	14	1	2	3	4	4	8	12	9	21
	Doctorat avec thèse	8	11	19	1	3	4	5	5	10	14	14	28
	TOTAL :	132	327	459	11	85	96	21	9	30	164	421	585
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.727	1.118	2.845	121	64	185	92	73	165	1.940	1.255	3.195
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	588	286	874	150	104	254	46	48	94	784	438	1.222
	Master en 1 année d'études	28	9	37	3	5	8	6	6	12	37	20	57
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	1	3		1	1	3	2	5	5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3	1		1	1		1	3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	227	113	340	87	62	149	20	17	37	334	192	526
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10		10	11	8	19	7	6	13	28	14	42
	<u>Sciences économiques - Econométrie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4	2		2	1	1	2	7	1	8
	<u>Sciences de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	45	42	87	5	2	7	3	1	4	53	45	98
	Master en 1 année d'études	359	243	602	13	21	34	50	27	77	422	291	713
	Master en 2 années d'études sans finalité	134	61	195	9	3	12	10	11	21	153	75	228
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	10	13				5	1	6	8	11	19
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.056	724	1.780	65	71	136	108	100	208	1.229	895	2.124
	<u>Gestion culturelle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	78	109	5	34	39	2	6	8	38	118	156
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.496	774	2.270	87	44	131	47	43	90	1.630	861	2.491
	Master en 2 années d'études sans finalité		2	2				1	1	2	1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	719	413	1.132	39	18	57	22	9	31	780	440	1.220
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3.856	2.220	6.076	363	214	577	188	165	353	4.407	2.599	7.006
	Master en 1 année d'études	387	252	639	16	26	42	56	33	89	459	311	770
	Master en 2 années d'études sans finalité	136	64	200	9	4	13	14	14	28	159	82	241
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	12	16	1		1	6	1	7	11	13	24
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.033	1.328	3.361	196	185	381	152	132	284	2.381	1.645	4.026
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14		14	13	8	21	8	7	15	35	15	50
	AESS	58	69	127	1	2	3	14	5	19	73	76	149
	CAPAES	3	3	6	2		2		1	1	5	4	9
	Master de spécialisation	26	18	44	6	9	15	61	36	97	93	63	156
	Formation doctorale	57	37	94	47	20	67	38	26	64	142	83	225

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	Catégorie d'études												
	Doctorat avec thèse	90	71	161	71	38	109	63	40	103	224	149	373
	TOTAL :	6.664	4.074	10.738	725	506	1.231	600	460	1.060	7.989	5.040	13.029
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	819	2.288	3.107	112	361	473	16	39	55	947	2.688	3.635
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	340	344	2	182	184	1	5	6	7	527	534
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	8	9		1	1				1	9	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	344	1.086	1.430	15	35	50	9	7	16	368	1.128	1.496
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	4	11					1	1	7	5	12
	<u>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	24	25		24	24	1	3	4	2	51	53
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	166	167	4	135	139		6	6	5	307	312
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	8	9							1	8	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	219	1.130	1.349	58	295	353	6	14	20	283	1.439	1.722
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	15	33	1	1	2	1		1	20	16	36
	<u>Sciences de la famille et de la sexualité</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	123	131	1	13	14	5	7	12	14	143	157
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	823	2.628	3.451	114	543	657	17	44	61	954	3.215	4.169
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	40	43		25	25	1	3	4	4	68	72
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	572	2.505	3.077	78	478	556	20	34	54	670	3.017	3.687
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	25	19	44	1	1	2	1	1	2	27	21	48
	AESS	11	79	90			5				11	84	95
	CAPAES	65	105	170	2	4	6				67	109	176
	Master de spécialisation	14	87	101	6	7	13	3	4	7	23	98	121
	Formation doctorale	74	156	230	15	42	57	19	15	34	108	213	321
	Doctorat avec thèse	91	200	291	21	51	72	23	21	44	135	272	407
	TOTAL :	1.678	5.819	7.497	237	1.156	1.393	84	122	206	1.999	7.097	9.096
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10.096	13.937	24.033	986	1.800	2.786	371	496	867	11.453	16.233	27.686
	Master en 1 année d'études	589	539	1.128	62	79	141	89	67	156	740	685	1.425
	Master en 2 années d'études sans finalité	233	315	548	15	57	72	23	29	52	271	401	672
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	150	372	522	12	21	33	8	4	12	170	397	567
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4.898	8.190	13.088	636	1.440	2.076	406	424	830	5.940	10.054	15.994
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	291	323	614	31	35	66	41	30	71	363	388	751
	AESS	201	414	615	14	14	28	25	16	41	240	444	684
	CAPAES	79	129	208	4	5	9			1	83	135	218
	Master de spécialisation	226	420	646	47	101	148	132	98	230	405	619	1.024
	Formation doctorale	489	610	1.099	198	211	409	249	186	435	936	1.007	1.943
	Doctorat avec thèse	624	801	1.425	249	270	519	311	215	526	1.184	1.286	2.470
	TOTAL :	17.876	26.050	43.926	2.254	4.033	6.287	1.655	1.566	3.221	21.785	31.649	53.434
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.467	2.610	4.077	373	545	918	143	199	342	1.983	3.354	5.337
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	1.118	1.746	2.864	209	277	486	81	81	162	1.408	2.104	3.512
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.467	2.610	4.077	373	545	918	143	199	342	1.983	3.354	5.337
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	1.118	1.746	2.864	209	277	486	81	81	162	1.408	2.104	3.512
	AESS	3	5	8							3	5	8
	CAPAES	1	5	6							1	5	6
	Master de spécialisation	808	1.321	2.129	232	258	490	115	110	225	1.155	1.689	2.844
	Certificat médecine clinique				4	9	13	94	75	169	98	84	182
	Formation doctorale	60	68	128	22	25	47	16	10	26	98	103	201
	Doctorat avec thèse	136	140	276	37	38	75	26	13	39	199	191	390
	TOTAL :	3.593	5.895	9.488	877	1.152	2.029	475	488	963	4.945	7.535	12.480
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	304	902	1.206	142	540	682	2	3	5	448	1.445	1.893
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	125	369	494	100	339	439	2	1	3	227	709	936
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	304	902	1.206	142	540	682	2	3	5	448	1.445	1.893
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	125	369	494	100	339	439	2	1	3	227	709	936
	Master de spécialisation	6	11	17	6	11	17	6	4	10	18	26	44
	Formation doctorale	6	11	17	6	10	16	11	6	17	23	27	50
	Doctorat avec thèse	26	31	57	16	30	46	45	16	61	87	77	164
	TOTAL :	467	1.324	1.791	270	930	1.200	66	30	96	803	2.284	3.087

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences dentaires													
<u>Sciences dentaires</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	254	423	677	176	202	378	29	45	74	459	670	1.129
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	122	186	85	72	157	8	3	11	157	197	354
	Total domaine	254	423	677	176	202	378	29	45	74	459	670	1.129
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	254	423	677	176	202	378	29	45	74	459	670	1.129
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	122	186	85	72	157	8	3	11	157	197	354
	Master de spécialisation	30	47	77	26	14	40	1	9	10	57	70	127
	Formation doctorale	2	4	6	3	2	5	1	1	2	6	7	13
	Doctorat avec thèse	5	9	14	4	2	6	1	1	2	10	12	22
	TOTAL :	355	605	960	294	292	586	40	59	99	689	956	1.645
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	221	389	610	51	106	157	15	26	41	287	521	808
	Master en 1 année d'études	1	8	9		3	3	1	2	3	2	13	15
	Master en 2 années d'études sans finalité	6	12	18	3	1	4	4	4	8	13	17	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	32	47	4	4	8	3	12	15	18	48	66
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	65	89	4	7	11	10	11	21	38	83	121
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	285	727	1.012	135	218	353	48	104	152	468	1.049	1.517
	Master en 2 années d'études sans finalité	15	43	58	4	3	7	1	3	4	20	49	69
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	88	207	295	26	70	96	19	40	59	133	317	450
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	12	20	4	2	6	1	1	2	13	14	27
	Total domaine	506	1.116	1.622	186	324	510	63	130	193	755	1.570	2.325
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	506	1.116	1.622	186	324	510	63	130	193	755	1.570	2.325
	Master en 1 année d'études	1	8	9		3	3	1	2	3	2	13	15
	Master en 2 années d'études sans finalité	21	55	76	7	4	11	5	7	12	33	66	99
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	103	239	342	26	74	100	22	52	74	151	365	516
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	32	77	109	8	9	17	11	11	22	51	97	148
	AESS		2	2	1	1	2	1	1	2	2	3	5
	Master de spécialisation	23	60	83	8	10	18	3	2	5	34	72	106
	Formation doctorale	120	244	364	44	81	125	34	37	71	198	362	560
	Doctorat avec thèse	160	319	479	56	107	163	61	50	111	277	476	753
	TOTAL :	966	2.120	3.086	336	612	948	201	292	493	1.503	3.024	4.527
Sciences de la santé publique													
<u>Sciences de la santé publique</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité		8	8		1	1	1	2	3	1	11	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	182	653	835	22	88	110	109	114	223	313	855	1.168
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3				3	3	6	3	3	6
	Total domaine		8	8		1	1	1	2	3	1	11	12
	Master en 2 années d'études sans finalité		8	8		1	1	1	2	3	1	11	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	182	653	835	22	88	110	109	114	223	313	855	1.168
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3				3	3	6	3	3	6
	AESS							8	3	11	8	3	11
	Formation doctorale	27	50	77	8	18	26	38	24	62	73	92	165
	Doctorat avec thèse	22	40	62	6	10	16	27	23	50	55	73	128
	TOTAL :	231	754	985	36	117	153	186	166	352	453	1.037	1.490
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	394	155	549	222	154	376	9	2	11	625	311	936
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	40	66	34	26	60	3	2	5	63	68	131
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2				1	1	2	2	1	3
<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>													
	Master en 1 année d'études				1	1	2	2	2	4	3	1	4
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	8	17							9	8	17
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	61	36	97	3	2	5				64	38	102
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	39	11	50	2		2	2	2	4	43	11	54
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	4	7							3	4	7
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	610	630	1.240	338	264	602	12	11	23	960	905	1.865
	Master en 1 année d'études	100	119	219	122	111	233	9	8	17	231	238	469
	Total domaine	1.004	785	1.789	560	418	978	21	13	34	1.585	1.216	2.801
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.004	785	1.789	560	418	978	21	13	34	1.585	1.216	2.801
	Master en 1 année d'études	100	119	219	123	112	235	11	8	19	234	239	473
	Master en 2 années d'études sans finalité	10	9	19							10	9	19
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	61	36	97	3	2	5				64	38	102
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	65	51	116	36	26	62	5	2	7	106	79	185
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	5	9				1	1	2	5	5	10
	AESS	3	1	4							3	1	4
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Master de spécialisation	2	9	11	11	4	15				13	13	26
	Formation doctorale	25	21	46	5	6	11	6	2	8	36	29	65

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	Catégorie d'études												
	Doctorat avec thèse	28	21	49	8	7	15	7	2	9	43	30	73
	TOTAL :	1.303	1.058	2.361	746	575	1.321	51	27	78	2.100	1.660	3.760
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3.535	5.836	9.371	1.437	2.029	3.466	258	390	648	5.230	8.255	13.485
	Master en 1 année d'études	101	127	228	123	115	238	12	10	22	236	252	488
	Master en 2 années d'études sans finalité	31	72	103	7	5	12	6	9	15	44	86	130
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	61	36	97	3	2	5				64	38	102
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	414	1.065	1.479	169	260	429	144	171	315	727	1.496	2.223
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	36	85	121	8	9	17	15	11	26	59	105	164
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	1.243	2.115	3.358	309	616	925	83	82	165	1.635	2.813	4.448
	AESS	6	8	14	1		1	9	4	13	16	12	28
	CAPAES	2	6	8							2	6	8
	Master de spécialisation	869	1.448	2.317	283	297	580	125	125	250	1.277	1.870	3.147
	Certificat médecine clinique				4	9	13	94	75	169	98	84	182
	Formation doctorale	240	398	638	88	142	230	106	80	186	434	620	1.054
	Doctorat avec thèse	377	560	937	127	194	321	167	105	272	671	859	1.530
	TOTAL :	6.915	11.756	18.671	2.559	3.678	6.237	1.019	1.062	2.081	10.493	16.496	26.989
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	190	120	310	16	18	34	14	4	18	220	142	362
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	3	8							5	3	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	16	22	38	1	1	2				17	23	40
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	9	23	1		1	2		2	17	9	26
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	8	26	5	3	8	1	1	2	24	12	36
	<u>Statistiques - Orientation générale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	3	14	2	2	4	3	2	5	16	7	23
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	1	8	1		1	2	1	3	10	2	12
	<u>Statistiques - Biostatistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5				2	2	4	4	5	9
	<u>Sciences actuarielles</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	73	28	101	24	7	31	59	32	91	156	67	223
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	667	43	710	76	5	81	37	10	47	780	58	838
	Master en 1 année d'études	153	11	164	7		7	21	1	22	181	12	193
	Master en 2 années d'études sans finalité	16		16	1		1		1	1	17	1	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	184	20	204	10	1	11	25	12	37	219	33	252
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	1	11	2	1	3	2	1	3	14	3	17
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	393	78	471	30	8	38	15	3	18	438	89	527
	Master en 1 année d'études	2		2				1		1	3		3
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	2	6				3		3	7	2	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	5	13	2	2	4		1	1	10	8	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2		2				1	2	3	3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	58	11	69	4	4	8	3	2	5	65	17	82
	<u>Sciences spatiales</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 approfondie	1	1	2							1	1	2
	<u>Sciences chimiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	301	144	445	21	19	40	5	12	17	327	175	502
	Master en 1 année d'études		2	2					2	2		4	4
	Master en 2 années d'études sans finalité	12	10	22					3	3	12	13	25
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	10	17		1	1				7	11	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	23	48	6		6	3	7	10	34	30	64
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	49	16	65	2		2	1		1	52	16	68
	<u>Sciences biologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	365	329	694	47	73	120	10	14	24	422	416	838
	Master en 1 année d'études	1	2	3	1		1	1	3	4	3	5	8
	<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	20	18	38				2	1	3	22	19	41
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	8	16				2		2	10	8	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	15	30	2	1	3	2	3	5	19	19	38
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	60	66	126	4	7	11	3	7	10	67	80	147
	<u>Biologie des organismes et écologie</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	8	9	17	2	1	3				10	10	20
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	19	30		4	4				11	23	34
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	20	28	6	14	20	8	8	16	22	42	64
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	35	35	70	7	10	17		2	2	42	47	89
	<u>Bioinformatique et modélisation</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	3	14	3	2	5	3	2	5	17	7	24

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences géologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	75	33	108	2		2	1		1	78	33	111
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études sans finalité	8	2	10		1	1	1		1	9	3	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	11	25	1		1	2	1	3	17	12	29
Sciences géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	125	50	175	5	9	14	1	2	3	131	61	192
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études sans finalité				1		1				1		1
	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	16	14	30	13	11	24	8	17	25	37	42	79
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	3	11				1		1	9	3	12
Sciences géographiques - Climatologie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	6	24	2	1	3		1	1	20	8	28
Sciences géographiques - Géomatique et géométrie													
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	1	5				1	1	2	5	2	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	2	7							5	2	7
Océanographie													
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1					1	1		2	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2	4	9	13	4	3	7	8	14	22
Sciences et gestion du tourisme													
	Master en 1 année d'études	4	6	10		2	2		2	2	4	10	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	42	55	1	10	11	2	7	9	16	59	75
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 1 année d'études	19	10	29	3	5	8	7	4	11	29	19	48
	Master en 2 années d'études sans finalité	17	14	31	4	10	14	2	2	4	23	26	49
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	107	78	185	19	25	44	14	17	31	140	120	260
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.119	797	2.916	197	133	330	84	45	129	2.400	975	3.375
	Master en 1 année d'études	182	31	213	11	7	18	31	12	43	224	50	274
	Master en 2 années d'études sans finalité	101	61	162	9	12	21	9	9	18	119	82	201
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	56	71	127	3	9	12	3	1	4	62	81	143
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	475	257	732	84	71	155	129	109	238	688	437	1.125
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	289	164	453	35	37	72	22	21	43	346	222	568
	AESS	112	120	232	14	7	21	27	11	38	153	138	291
	CAPAES	9	3	12					1	1	9	4	13
	Master de spécialisation	28	4	32	1		1	19	8	27	48	12	60
	Formation doctorale	454	248	702	123	116	239	146	99	245	723	463	1.186
	Doctorat avec thèse	553	310	863	151	138	289	167	111	278	871	559	1.430
	TOTAL :	4.378	2.066	6.444	628	530	1.158	637	427	1.064	5.643	3.023	8.666
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	713	446	1.159	61	54	115	12	7	19	786	507	1.293
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études sans finalité	14	8	22	1		1	1		1	16	8	24
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	61	36	97	2	1	3	1		1	64	37	101
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études sans finalité	20	12	32	3	2	5		1	1	23	15	38
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	18	41	2	2	4	4		4	29	20	49
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études sans finalité	16	12	28	2	2	4	3		3	21	14	35
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	54	53	107	5	5	10	3	3	6	62	61	123
Bioingénieur : chimie et bioindustries													
	Master en 2 années d'études sans finalité	20	16	36	3	3	6				23	19	42
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	67	44	111	5	1	6	6	2	8	78	47	125
Sciences agronomiques et industries du vivant													
	Master en 2 années d'études sans finalité				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							2	4	6	2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							2		2	2		2
Architecte du paysage													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	13	30	34	23	57				51	36	87
	Master en 2 années d'études sans finalité	11	1	12	18	11	29				29	12	41
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	7	18	7	8	15				18	15	33
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	730	459	1.189	95	77	172	12	7	19	837	543	1.380
	Master en 2 années d'études sans finalité	81	49	130	28	18	46	4	1	5	113	68	181
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	216	158	374	21	17	38	16	9	25	253	184	437
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							2		2	2		2
	AESS	4	3	7				1	2	3	5	5	10
	Master de spécialisation	7	4	11	1		1	48	25	73	56	29	85
	Formation doctorale	133	108	241	37	21	58	120	96	216	290	225	515
	Doctorat avec thèse	135	112	247	37	24	61	130	100	230	302	236	538
	TOTAL :	1.306	893	2.199	219	157	376	333	240	573	1.858	1.290	3.148

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences de l'ingénieur et technologie													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		2.064	422	2.486	88	16	104	71	22	93	2.223	460	2.683
<u>Ingénieur civil des mines et géologue</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	1	8	1	1	2	12	6	18	20	8	28
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	3	15		1	1	7		7	19	4	23
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4	2	2	4	7	4	11	12	7	19
<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	3	7					1	1	4	4	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	46	34	80	6	3	9	5	2	7	57	39	96
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	2	11	1	1	2				10	3	13
<u>Ingénieur civil physicien</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	2	6							4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	7	37	2		2		1	1	32	8	40
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6		6	1		1				7		7
<u>Ingénieur civil électricien</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	12	2	14				3		3	15	2	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	91	20	111	4		4	24	2	26	119	22	141
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	20	5	25	1		1	2	1	3	23	6	29
<u>Ingénieur civil électromécanicien</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	2	11		1	1	2		2	11	3	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	151	10	161	22	5	27	21	3	24	194	18	212
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	3	16	1	1	2	3		3	17	4	21
<u>Ingénieur civil en aérospatiale</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	22	3	25	6		6	1		1	29	3	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							4		4	4		4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	1	18	5	1	6		1	1	22	3	25
<u>Ingénieur civil mécanicien</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	15		15	1		1	5		5	21		21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	158	17	175	2	1	3	10	1	11	170	19	189
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	3	17				1		1	15	3	18
<u>Ingénieur civil biomédical</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2	4		4				5	1	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	29	64	3	3	6		2	2	38	34	72
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
<u>Ingénieur civil en informatique</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	11		11					1	1	11	1	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	75	3	78	8	7	15	28	20	48	111	30	141
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	3	9							6	3	9
<u>Ingénieur civil en informatique et gestion</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	49	3	52	3		3	4	4	8	56	7	63
<u>Ingénieur civil en mathématiques appliquées</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	57	12	69				1		1	58	12	70
<u>Ingénieur civil des constructions</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	11	5	16	2	1	3	2		2	15	6	21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	80	18	98	7	2	9	14	5	19	101	25	126
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	1	7	2	2	4	2	2	4	10	5	15
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.064	422	2.486	88	16	104	71	22	93	2.223	460	2.683
	Master en 2 années d'études sans finalité	96	19	115	14	3	17	25	8	33	135	30	165
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	784	156	940	57	22	79	118	40	158	959	218	1.177
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	94	20	114	13	7	20	15	8	23	122	35	157
	CAPAES	1	2	3							1	2	3
	Master de spécialisation	115	100	215	18	10	28	118	43	161	251	153	404
	Formation doctorale	343	78	421	120	39	159	196	61	257	659	178	837
	Doctorat avec thèse	393	93	486	138	44	182	222	70	292	753	207	960
	TOTAL :	3.890	890	4.780	448	141	589	765	252	1.017	5.103	1.283	6.386
Art de bâtir et urbanisme													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		103	93	196	13	6	19	3	3	6	119	102	221
<u>Ingénieur civil architecte</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	8	15	9	4	13				16	12	28
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	49	59	108	9	9	18	2	4	6	60	72	132
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	8	15	4	4	8	1	1	2	12	13	25
<u>Architecture</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	704	616	1.320	520	471	991	33	36	69	1.257	1.123	2.380
	Master en 2 années d'études sans finalité	18	13	31	4	1	5				22	14	36
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	279	285	564	236	193	429	21	24	45	536	502	1.038

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total interuniversitaire													
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	807	709	1.516	533	477	1.010	36	39	75	1.376	1.225	2.601
	Master en 2 années d'études sans finalité	25	21	46	13	5	18				38	26	64
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	328	344	672	245	202	447	23	28	51	596	574	1.170
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	8	15	4	4	8	1	1	2	12	13	25
	Master de spécialisation	13	23	36	2	2	4	9	5	14	24	30	54
	Formation doctorale	28	27	55	4	16	20	26	10	36	58	53	111
	Doctorat avec thèse	34	32	66	5	20	25	26	12	38	65	64	129
	TOTAL :	1.242	1.164	2.406	806	726	1.532	121	95	216	2.169	1.985	4.154
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5.720	2.387	8.107	913	703	1.616	203	113	316	6.836	3.203	10.039
	Master en 1 année d'études	182	31	213	11	7	18	31	12	43	224	50	274
	Master en 2 années d'études sans finalité	303	150	453	64	38	102	38	18	56	405	206	611
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	56	71	127	3	9	12	3	1	4	62	81	143
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.803	915	2.718	407	312	719	286	186	472	2.496	1.413	3.909
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	390	192	582	52	48	100	40	30	70	482	270	752
	AESS	116	123	239	14	7	21	28	13	41	158	143	301
	CAPAES	10	5	15					1	1	10	6	16
	Master de spécialisation	163	131	294	22	12	34	194	81	275	379	224	603
	Formation doctorale	958	461	1.419	284	192	476	488	266	754	1.730	919	2.649
	Doctorat avec thèse	1.115	547	1.662	331	226	557	545	293	838	1.991	1.066	3.057
	TOTAL :	10.816	5.013	15.829	2.101	1.554	3.655	1.856	1.014	2.870	14.773	7.581	22.354
Arts et sciences de l'art													
	<u>Total domaine</u>												
	Formation doctorale	8	8	16	4	10	14	3	5	8	15	23	38
	Doctorat avec thèse	9	8	17	4	10	14	3	5	8	16	23	39
	TOTAL :	17	16	33	8	20	28	6	10	16	31	46	77
Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication													
	<u>Arts du spectacle</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	4	7				2		2	5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	8	10	1		1				3	8	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	66	115	181	14	17	31	7	4	11	87	136	223
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	4	7				2		2	5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	8	10	1		1				3	8	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	66	115	181	14	17	31	7	4	11	87	136	223
	AESS	4	8	12		2	2				4	10	14
	TOTAL :	75	135	210	15	19	34	9	4	13	99	158	257
SOUS-TOTAL ART													
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	4	7				2		2	5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	8	10	1		1				3	8	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	66	115	181	14	17	31	7	4	11	87	136	223
	AESS	4	8	12		2	2				4	10	14
	Formation doctorale	8	8	16	4	10	14	3	5	8	15	23	38
	Doctorat avec thèse	9	8	17	4	10	14	3	5	8	16	23	39
	TOTAL :	92	151	243	23	39	62	15	14	29	130	204	334
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19.351	22.160	41.511	3.336	4.532	7.868	832	999	1.831	23.519	27.691	51.210
	Master en 1 année d'études	872	697	1.569	196	201	397	132	89	221	1.200	987	2.187
	Master en 2 années d'études sans finalité	570	541	1.111	86	100	186	69	56	125	725	697	1.422
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	269	487	756	19	32	51	11	5	16	299	524	823
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7.181	10.285	17.466	1.226	2.029	3.255	843	785	1.628	9.250	13.099	22.349
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	717	600	1.317	91	92	183	96	71	167	904	763	1.667
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	1.243	2.115	3.358	309	616	925	83	82	165	1.635	2.813	4.448
	AESS	327	553	880	29	23	52	62	33	95	418	609	1.027
	CAPAES	91	140	231	4	5	9		2	2	95	147	242
	Master de spécialisation	1.258	1.999	3.257	352	410	762	451	304	755	2.061	2.713	4.774
	Certificat médecine clinique				4	9	13	94	75	169	98	84	182
	Formation doctorale	1.695	1.477	3.172	574	555	1.129	846	537	1.383	3.115	2.569	5.684
	Doctorat avec thèse	2.125	1.916	4.041	711	700	1.411	1.026	618	1.644	3.862	3.234	7.096
	TOTAL :	35.699	42.970	78.669	6.937	9.304	16.241	4.545	3.656	8.201	47.181	55.930	103.111

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie													
	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	45	26	71	3		3	1		1	49	26	75
	Master en 1 année d'études		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	3	10	1		1				8	3	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	11	23				1	1	2	13	12	25
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	45	26	71	3		3	1		1	49	26	75
	Master en 1 année d'études		4	4								4	4
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	3	10	1		1				8	3	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	11	23				1	1	2	13	12	25
	AESS	1		1							1		1
	Formation doctorale	8	1	9	2	2	4	1		1	11	3	14
	Doctorat avec thèse	11	6	17	5	2	7	1		1	17	8	25
	TOTAL :	85	51	136	11	4	15	4	1	5	100	56	156
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	137	186	1		1				50	137	187
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2	1	1	2				2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	55	69	1	2	3				15	57	72
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	7	8							1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	15	39	54	1	1	2		1	1	16	41	57
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	4	7		3	3		1	1	3	8	11
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	115	154	6		6	2	5	7	41	126	167
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	7	16		1	1				9	8	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		6	6		1	1					7	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	8	12	1		1				5	8	13
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	100	121	2		2		1	1	23	101	124
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	30	37		1	1				7	31	38
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		8	8								8	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	11	16							5	11	16
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	76	168	244	5	15	20	2	3	5	83	186	269
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	64	85	3		3	1		1	25	64	89
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	10	16	1		1				7	10	17
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2					1	1	1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	4	6				1		1	3	4	7
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	16	24	1		1				9	16	25
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	9	12							3	9	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5							3	2	5
	<u>Langues et lettres anciennes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	2	3							1	2	3
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3					1	1		4	4
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	194	538	732	9	21	30	4	9	13	207	568	775
	Master en 1 année d'études	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	5	8	1	1	2		1	1	4	7	11
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	33	101	134	1	4	5				34	105	139
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	33	103	136	4	4	8	1	1	2	38	108	146
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	29	67	96	2	1	3	1	2	3	32	70	102
	AESS	7	10	17		1	1				7	11	18
	CAPAES	1	12	13		1	1				1	13	14
	Formation doctorale	16	24	40	3	5	8	8	8	16	27	37	64
	Doctorat avec thèse	20	28	48	3	6	9	8	8	16	31	42	73
	TOTAL :	337	889	1.226	23	44	67	22	29	51	382	962	1.344

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	123	51	174	1	2	3				124	53	177
	Master en 2 années d'études sans finalité	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	21	10	31							21	10	31
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	38	29	67	1		1				39	29	68
<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	68	99	3	4	7	1		1	35	72	107
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	14	18	2	2	4				6	16	22
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	16	36	52	1	1	2		1	1	17	38	55
<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	12	19	1	2	3				8	14	22
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3							3		3
<u>Histoire de l'art et archéologie - Archéométrie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	6	8		2	2		1	1	2	9	11
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	161	131	292	5	8	13	1		1	167	139	306
	Master en 2 années d'études sans finalité	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	22	13	35							22	13	35
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	14	18	2	2	4				6	16	22
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	59	71	130	2	3	5		2	2	61	76	137
	AESS	1	5	6							1	5	6
	Formation doctorale	19	17	36	8	8	16	3	2	5	30	27	57
	Doctorat avec thèse	23	24	47	11	8	19	3	2	5	37	34	71
	TOTAL :	291	275	566	28	29	57	7	6	13	326	310	636
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	111	210	321	5	14	19	1	2	3	117	226	343
	Master en 1 année d'études	6	7	13		1	1				6	8	14
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	3	4	1	1	2		1	1	1	5	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	44	62	1	2	3		1	1	19	47	66
<u>Journalisme</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	3		3							3		3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	6	12	2	1	3	1		1	9	7	16
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité		6	6		2	2		1	1		9	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	54	74		9	9	1	2	3	21	65	86
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	111	210	321	5	14	19	1	2	3	117	226	343
	Master en 1 année d'études	6	7	13		1	1				6	8	14
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	9	13		3	3		2	2	4	14	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	44	104	148	3	12	15	2	3	5	49	119	168
	AESS	1	3	4							1	3	4
	Formation doctorale	3	5	8	2	2	4	1		1	6	7	13
	Doctorat avec thèse	6	6	12	2	2	4	1		1	9	8	17
	TOTAL :	175	344	519	12	34	46	5	7	12	192	385	577
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	94	64	158	9	7	16	1	3	4	104	74	178
	Master en 1 année d'études	5	2	7	1		1	2	1	3	8	3	11
	Master en 2 années d'études sans finalité	8	5	13	1		1		1	1	9	6	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	15	50	1	3	4	5	2	7	41	20	61
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	69	108		2	2	1		1	40	71	111
	Master en 1 année d'études		8	8		1	1		1	1	10		10
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	9	12		2	2	1	1	2	4	12	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		5	5								5	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	7	9		1	1				2	8	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	8	12				1		1	5	8	13
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	8	11					1	1	3	9	12
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	5	6					1	1	1	6	7
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	103	152	1	7	8	3	2	5	53	112	165
<u>Sciences du travail</u>													
	Master en 1 année d'études	24	33	57	1	4	5	1	1	2	26	38	64
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	8	13				1		1	6	8	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	10	14					1	1	4	11	15
<u>Gestion des ressources humaines</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	19	54	73	3		3	1	4	5	23	58	81
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	30	46	1	2	3	3	2	5	20	34	54

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Sciences de la population et du développement</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	15	24		3	3	3	2	5	12	20	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	25	32	3	3	6	5		5	15	28	43
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	1	5				1		1	5	1	6
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	182	236	418	10	16	26	5	5	10	197	257	454
	Master en 1 année d'études	29	43	72	2	5	7	3	3	6	34	51	85
	Master en 2 années d'études sans finalité	47	99	146	4	5	9	6	9	15	57	113	170
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		6	6								6	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	87	151	5	9	14	13	5	18	82	101	183
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	14	23				2	1	3	11	15	26
	AESS	3	3	6				1		1	4	3	7
	Master de spécialisation							12	2	14	12	2	14
	Formation doctorale	17	19	36	8	7	15	6	14	20	31	40	71
	Docteurat avec thèse	31	29	60	9	8	17	16	14	30	56	51	107
	TOTAL :	382	536	918	38	50	88	64	53	117	484	639	1.123
	<u>Sciences juridiques</u>												
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	310	568	878	10	24	34	6	17	23	326	609	935
	Master en 2 années d'études sans finalité	14	40	54		3	3	2		2	16	43	59
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	103	187	290	5	7	12		2	2	108	196	304
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	310	568	878	10	24	34	6	17	23	326	609	935
	Master en 2 années d'études sans finalité	14	40	54		3	3	2		2	16	43	59
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	103	187	290	5	7	12		2	2	108	196	304
	Master de spécialisation	41	62	103	3	8	11		2	2	44	72	116
	Formation doctorale	6	2	8	2		2				8	2	10
	Docteurat avec thèse	10	6	16	2	2	4	1		1	13	8	21
	TOTAL :	484	865	1.349	22	44	66	9	21	30	515	930	1.445
	<u>Criminologie</u>												
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	23	58	81	1	16	17				24	74	98
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	47	71	2	9	11				26	56	82
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3							2	1	3
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	23	58	81	1	16	17				24	74	98
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	47	71	2	9	11				26	56	82
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3							2	1	3
	Formation doctorale	2	2	4				2		2	4	2	6
	Docteurat avec thèse	2	4	6		1	1	2		2	4	5	9
	TOTAL :	53	112	165	3	26	29	4		4	60	138	198
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	487	377	864	33	15	48	12	17	29	532	409	941
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	Master en 1 année d'études	3		3	1	1	2	1		1	5	1	6
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	1	3		1	1	3	2	5	5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	15	23	10	2	12	5	2	7	23	19	42
	<u>Sciences de gestion</u>												
	Master en 1 année d'études	83	55	138	5	15	20	15	11	26	103	81	184
	Master en 2 années d'études sans finalité	134	61	195	9	3	12	10	11	21	153	75	228
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	7	9				5	1	6	7	8	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	322	214	536	23	15	38	34	35	69	379	264	643
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	189	107	296	2	2	4	4	5	9	195	114	309
	Master en 2 années d'études sans finalité		2	2				1	1	2	1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	47	111	2	3	5	11		11	77	50	127
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	676	484	1.160	35	17	52	16	22	38	727	523	1.250
	Master en 1 année d'études	86	55	141	6	16	22	16	11	27	108	82	190
	Master en 2 années d'études sans finalité	136	64	200	9	4	13	14	14	28	159	82	241
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	7	9				5	1	6	7	8	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	394	276	670	35	20	55	50	37	87	479	333	812
	AESS	6	7	13				1		1	7	7	14
	CAPAES	1	2	3	1		1		1	1	2	3	5
	Master de spécialisation	9	2	11		2	2	12	12	24	21	16	37
	Formation doctorale	14	7	21	3	3	6	5	5	10	22	15	37
	Docteurat avec thèse	22	19	41	4	6	10	15	10	25	41	35	76
	TOTAL :	1.346	923	2.269	93	68	161	134	113	247	1.573	1.104	2.677
	<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)	187	566	753	9	82	91	2	6	8	198	654	852

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL			
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	
	<u>Catégorie d'études</u>													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	79	80			37	37	1	1	2	2	117	119
	<u>Sciences de l'éducation</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	8	9			1	1				1	9	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	68	279	347	2	7	9	9	1	1	2	71	287	358
	<u>Logopédie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	24	25			24	24	1	3	4	2	51	53
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		27	27	1	16	17	17		2	2	1	45	46
	<u>Sciences psychologiques</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	8	9								1	8	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	228	266	11	57	68	68		3	3	49	288	337
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	188	645	833	9	119	128	128	3	7	10	200	771	971
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	40	43			25	25	1	3	4	4	68	72
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	106	534	640	14	80	94	94	1	6	7	121	620	741
	AESS	1	29	30			1	1				1	30	31
	CAPAES	2	6	8								2	6	8
	Master de spécialisation	2	7	9					2	2	4	4	9	13
	Formation doctorale	18	48	66	3	7	10	10	5	1	6	26	56	82
	Doctorat avec thèse	23	53	76	5	7	12	12	5	1	6	33	61	94
	TOTAL :	343	1.362	1.705	31	239	270	270	17	20	37	391	1.621	2.012
	SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.867	2.838	4.705	86	219	305	305	37	62	99	1.990	3.119	5.109
	Master en 1 année d'études	122	110	232	8	22	30	30	19	14	33	149	146	295
	Master en 2 années d'études sans finalité	233	315	548	15	57	72	72	23	29	52	271	401	672
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	64	130	194	2	4	6	6	5	1	6	71	135	206
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	772	1.352	2.124	70	143	213	213	67	54	121	909	1.549	2.458
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	111	164	275	4	4	8	8	4	6	10	119	174	293
	AESS	20	57	77			2	2	2		2	22	59	81
	CAPAES	4	20	24	1	1	2	2		1	1	5	22	27
	Master de spécialisation	52	71	123	3	10	13	13	26	18	44	81	99	180
	Formation doctorale	103	125	228	31	34	65	65	31	30	61	165	189	354
	Doctorat avec thèse	148	175	323	41	42	83	83	52	35	87	241	252	493
	TOTAL :	3.496	5.357	8.853	261	538	799	799	266	250	516	4.023	6.145	10.168
	Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	315	532	847	75	84	159	159	20	27	47	410	643	1.053
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	282	417	699	44	48	92	92	24	11	35	350	476	826
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	315	532	847	75	84	159	159	20	27	47	410	643	1.053
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	282	417	699	44	48	92	92	24	11	35	350	476	826
	AESS	3	5	8								3	5	8
	CAPAES	1	5	6								1	5	6
	Master de spécialisation	206	289	495	29	21	50	50	14	22	36	249	332	581
	Formation doctorale	15	14	29	8	4	12	12	2	3	5	25	21	46
	Doctorat avec thèse	57	48	105	11	9	20	20	8	5	13	76	62	138
	TOTAL :	879	1.310	2.189	167	166	333	333	68	68	136	1.114	1.544	2.658
	Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	111	345	456	63	223	286	286	1		1	175	568	743
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	125	369	494	100	339	439	439	2	1	3	227	709	936
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	111	345	456	63	223	286	286	1		1	175	568	743
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	125	369	494	100	339	439	439	2	1	3	227	709	936
	Master de spécialisation	6	11	17	6	11	17	17	6	4	10	18	26	44
	Formation doctorale	5	11	16	5	9	14	14	10	4	14	20	24	44
	Doctorat avec thèse	22	30	52	15	29	44	44	42	13	55	79	72	151
	TOTAL :	269	766	1.035	189	611	800	800	61	22	83	519	1.399	1.918
	Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	54	121	175	43	44	87	87	6	9	15	103	174	277
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	47	68	9	14	23	23	1		1	31	61	92
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	54	121	175	43	44	87	87	6	9	15	103	174	277
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	47	68	9	14	23	23	1		1	31	61	92
	Master de spécialisation	4	19	23	6	1	7	7				10	20	30
	Formation doctorale	1	2	3		2	2	2	1	1	2	2	5	7
	Doctorat avec thèse	1	6	7	1	2	3	3	1	1	2	3	9	12
	TOTAL :	81	195	276	59	63	122	122	9	11	20	149	269	418

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	79	118	13	31	44	4	3	7	56	113	169
	Master en 1 année d'études		1	1				1		1	1	1	2
	Master en 2 années d'études sans finalité	6	12	18	3	1	4	4	4	8	13	17	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	2	7							5	2	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	15	18	1	1	2	3	3	6	7	19	26
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	74	170	244	20	32	52	6	21	27	100	223	323
	Master en 2 années d'études sans finalité	15	43	58	4	3	7	1	3	4	20	49	69
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	32	39	1	6	7		1	1	8	39	47
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	9	14		2	2				5	11	16
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	113	249	362	33	63	96	10	24	34	156	336	492
	Master en 1 année d'études		1	1				1		1	1	1	2
	Master en 2 années d'études sans finalité	21	55	76	7	4	11	5	7	12	33	66	99
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	34	46	1	6	7		1	1	13	41	54
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	24	32	1	3	4	3	3	6	12	30	42
	Master de spécialisation	6	15	21	1	2	3		1	1	7	18	25
	Formation doctorale	49	85	134	10	20	30	17	10	27	76	115	191
	Doctorat avec thèse	61	96	157	10	23	33	17	10	27	88	129	217
	TOTAL :	270	559	829	63	121	184	53	56	109	386	736	1.122
Sciences de la santé publique													
<u>Sciences de la santé publique</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité		8	8		1	1	1	2	3	1	11	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	54	233	287	2	10	12	13	7	20	69	250	319
<u>Total domaine</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité		8	8		1	1	1	2	3	1	11	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	54	233	287	2	10	12	13	7	20	69	250	319
	Formation doctorale	6	11	17	1	2	3				7	13	20
	Doctorat avec thèse	8	13	21	1	2	3				9	15	24
	TOTAL :	68	265	333	4	15	19	14	9	23	86	289	375
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	77	27	104	39	15	54	1		1	117	42	159
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1	1		1				1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1							1	1	1
<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	8	17							9	8	17
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	1	15		1	1				14	2	16
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	160	190	350	89	50	139		3	3	249	243	492
	Master en 1 année d'études	25	23	48	20	11	31				45	34	79
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	237	217	454	128	65	193	1	3	4	366	285	651
	Master en 1 année d'études	25	23	48	20	11	31				45	34	79
	Master en 2 années d'études sans finalité	10	9	19							10	9	19
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	1	15		1	1				14	2	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1	1		1				1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1							1	1	1
	AESS	1		1							1		1
	Formation doctorale	8	9	17	1		1				9	9	18
	Doctorat avec thèse	9	9	18	2		2				11	9	20
	TOTAL :	304	270	574	152	77	229	1	3	4	457	350	807
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	830	1.464	2.294	342	479	821	38	63	101	1.210	2.006	3.216
	Master en 1 année d'études	25	24	49	20	11	31	1		1	46	35	81
	Master en 2 années d'études sans finalité	31	72	103	7	5	12	6	9	15	44	86	130
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	1	15		1	1				14	2	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	87	315	402	13	30	43	14	8	22	114	353	467
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	25	33	1	3	4	3	3	6	12	31	43
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	407	786	1.193	144	387	531	26	12	38	577	1.185	1.762
	AESS	4	5	9							4	5	9
	CAPAES	1	5	6							1	5	6
	Master de spécialisation	222	334	556	42	35	77	20	27	47	284	396	680
	Formation doctorale	84	132	216	25	37	62	30	18	48	139	187	326
	Doctorat avec thèse	158	202	360	40	65	105	68	29	97	266	296	562
	TOTAL :	1.871	3.365	5.236	634	1.053	1.687	206	169	375	2.711	4.587	7.298

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	32	63		5	5				31	37	68
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	3	8							5	3	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	4	6		1	1				2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	2	7	1		1				6	2	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3								3	3
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	61	8	69	6		6	6	2	8	73	10	83
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études sans finalité	16		16	1		1		1	1	17	1	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	1	8	2	1	3	2	1	3	11	3	14
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	113	26	139	4	1	5	2		2	119	27	146
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	2	6				3		3	7	2	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	4	8	1		1				5	5	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5	1	1	2		1	1	4	4	8
<u>Sciences spatiales</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 approfondie	1	1	2							1	1	2
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	72	24	96	1	2	3	1	1	2	74	27	101
	Master en 1 année d'études		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études sans finalité	12	10	22					3	3	12	13	25
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	1	6		1	1				5	2	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	3	6							3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6		6							6		6
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	74	70	144	10	15	25	2	1	3	86	86	172
	Master en 1 année d'études	1		1	1		1		1	1	2	1	3
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	20	18	38					1	1	20	19	39
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2	1		1				2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	6	19	2		2	1	1	2	16	7	23
<u>Biologie des organismes et écologie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	9	16	2	1	3				9	10	19
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	6	11		3	3				5	9	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4	3	3	6				4	6	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	6	10		4	4				4	10	14
<u>Bioinformatique et modélisation</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	2		2							2		2
<u>Sciences géologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	11	35	1		1	1		1	26	11	37
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études sans finalité	8	2	10		1	1	1		1	9	3	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	5	6				1	1	2	2	6	8
<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	18	43	1		1	1	1	2	27	19	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	2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	7	14				1		1	8	7	15
<u>Sciences géographiques - Climatologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	2	7	1		1				6	2	8
<u>Sciences géographiques - Géomatique et géométrie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	1	5				1	1	2	5	2	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	2	7							5	2	7
<u>Océanographie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1					1	1		2	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2	4	9	13	4	3	7	8	14	22
<u>Sciences et gestion de l'environnement</u>													
	Master en 1 année d'études	6	3	9		2	2	6	2	8	12	7	19
	Master en 2 années d'études sans finalité	17	14	31	4	10	14	2	2	4	23	26	49
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	7	11	1	2	3	2	4	6	7	13	20
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	400	189	589	23	23	46	13	5	18	436	217	653
	Master en 1 année d'études	9	5	14	1	2	3	9	3	12	19	10	29
	Master en 2 années d'études sans finalité	100	61	161	9	12	21	7	9	16	116	82	198
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	19	15	34	1	5	6	1		1	21	20	41
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	25	52	6	5	11	5	4	9	38	34	72
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	40	28	68	10	15	25	8	7	15	58	50	108
	AESS	15	30	45	1		1	3	3	6	19	33	52
	CAPAES		1	1								1	1

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	Catégorie d'études												
	Master de spécialisation	1		1				13	7	20	14	7	21
	Formation doctorale	146	103	249	31	38	69	70	43	113	247	184	431
	Doctorat avec thèse	166	117	283	34	39	73	72	44	116	272	200	472
	TOTAL :	923	574	1.497	116	139	255	201	125	326	1.240	838	2.078
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
<u>Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	282	190	472	32	36	68	7		7	321	226	547
<u>Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	14	8	22	1		1	1		1	16	8	24
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	10	22				1		1	13	10	23
<u>Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	20	12	32	3	2	5		1	1	23	15	38
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	7	27	2	2	4	2		2	24	9	33
<u>Bioingénieur : sciences agronomiques</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	16	12	28	2	2	4	3		3	21	14	35
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	3	11	2		2				10	3	13
<u>Bioingénieur : chimie et bioindustries</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	20	16	36	3	3	6				23	19	42
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	14	25							11	14	25
<u>Sciences agronomiques et industries du vivant</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée								1	1		1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							2		2	2		2
<u>Architecte du paysage</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	13	30	34	23	57				51	36	87
	Master en 2 années d'études sans finalité	11	1	12	18	11	29				29	12	41
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	7	18	7	8	15				18	15	33
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	299	203	502	66	59	125	7		7	372	262	634
	Master en 2 années d'études sans finalité	81	49	130	28	18	46	4	1	5	113	68	181
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	62	41	103	11	10	21	3	1	4	76	52	128
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie							2		2	2		2
	AESS								1	1		1	1
	Master de spécialisation		2	2				35	13	48	35	15	50
	Formation doctorale	68	60	128	19	8	27	92	65	157	179	133	312
	Doctorat avec thèse	70	63	133	19	11	30	99	67	166	188	141	329
	TOTAL :	580	418	998	143	106	249	242	148	390	965	672	1.637
Sciences de l'ingénieur et technologie													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	438	104	542	11	3	14	8	1	9	457	108	565
<u>Ingénieur civil des mines et géologue</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	1	8	1	1	2	12	6	18	20	8	28
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4	2	2	4	7	4	11	12	7	19
<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	3	7					1	1	4	4	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	2	11	1	1	2				10	3	13
<u>Ingénieur civil physicien</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	2	6							4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6		6	1		1				7		7
<u>Ingénieur civil électricien</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	12	2	14				3		3	15	2	17
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	20	5	25	1		1	2	1	3	23	6	29
<u>Ingénieur civil électromécanicien</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	2	11		1	1	2		2	11	3	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	3	16	1	1	2	3		3	17	4	21
<u>Ingénieur civil en aérospatiale</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	22	3	25	6		6	1		1	29	3	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							4		4	4		4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	1	18	5	1	6		1	1	22	3	25
<u>Ingénieur civil mécanicien</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	15		15	1		1	5		5	21		21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7		7		1	1	2		2	9	1	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	3	17				1		1	15	3	18
<u>Ingénieur civil biomédical</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2	4		4				5	1	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1
<u>Ingénieur civil en informatique</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	11		11					1	1	11	1	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	3	9							6	3	9
<u>Ingénieur civil des constructions</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	11	5	16	2	1	3	2		2	15	6	21
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	1	7	2	2	4	2	2	4	10	5	15

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	438	104	542	11	3	14	8	1	9	457	108	565
	Master en 2 années d'études sans finalité	96	19	115	14	3	17	25	8	33	135	30	165
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8		8		1	1	6		6	14	1	15
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	94	20	114	13	7	20	15	8	23	122	35	157
	CAPAES	1	2	3							1	2	3
	Master de spécialisation	7	8	15	11		11	52	11	63	70	19	89
	Formation doctorale	102	28	130	30	12	42	47	17	64	179	57	236
	Doctorat avec thèse	115	31	146	30	12	42	50	18	68	195	61	256
	TOTAL :	861	212	1.073	109	38	147	203	63	266	1.173	313	1.486
Art de bâtir et urbanisme													
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	19	38	2	1	3	1	1	2	22	21	43
	<u>Ingénieur civil architecte</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	8	15	9	4	13				16	12	28
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	8	15	4	4	8	1	1	2	12	13	25
	<u>Architecture</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	211	153	364	64	36	100	7	5	12	282	194	476
	Master en 2 années d'études sans finalité	18	13	31	4	1	5				22	14	36
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	89	106	195	18	8	26	5	2	7	112	116	228
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	230	172	402	66	37	103	8	6	14	304	215	519
	Master en 2 années d'études sans finalité	25	21	46	13	5	18				38	26	64
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	89	106	195	18	8	26	5	2	7	112	116	228
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	8	15	4	4	8	1	1	2	12	13	25
	Master de spécialisation	6	7	13	1	2	3	3		3	10	9	19
	Formation doctorale	4	7	11		1	1	4	2	6	8	10	18
	Doctorat avec thèse	5	7	12		1	1	4	3	7	9	11	20
	TOTAL :	366	328	694	102	58	160	25	14	39	493	400	893
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.367	668	2.035	166	122	288	36	12	48	1.569	802	2.371
	Master en 1 année d'études	9	5	14	1	2	3	9	3	12	19	10	29
	Master en 2 années d'études sans finalité	302	150	452	64	38	102	36	18	54	402	206	608
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	19	15	34	1	5	6	1		1	21	20	41
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	186	172	358	35	24	59	19	7	26	240	203	443
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	141	56	197	27	26	53	26	16	42	194	98	292
	AESS	15	30	45	1		1	3	4	7	19	34	53
	CAPAES	1	3	4							1	3	4
	Master de spécialisation	14	17	31	12	2	14	103	31	134	129	50	179
	Formation doctorale	320	198	518	80	59	139	213	127	340	613	384	997
	Doctorat avec thèse	356	218	574	83	63	146	225	132	357	664	413	1.077
	TOTAL :	2.730	1.532	4.262	470	341	811	671	350	1.021	3.871	2.223	6.094
Arts et sciences de l'art													
	<u>Total domaine</u>												
	Formation doctorale	1	2	3		2	2				1	4	5
	Doctorat avec thèse	1	2	3		2	2				1	4	5
	TOTAL :	2	4	6		4	4				2	8	10
Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication													
	<u>Arts du spectacle</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	4	7				2		2	5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	39	61				2		2	24	39	63
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	4	7				2		2	5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	39	61				2		2	24	39	63
	TOTAL :	26	47	73				4		4	30	47	77
SOUS-TOTAL ART													
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	4	7				2		2	5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	39	61				2		2	24	39	63
	Formation doctorale	1	2	3		2	2				1	4	5
	Doctorat avec thèse	1	2	3		2	2				1	4	5
	TOTAL :	28	51	79		4	4	4		4	32	55	87

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
TOTAL GÉNÉRAL	Catégorie d'études												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4.064	4.970	9.034	594	820	1.414	111	137	248	4.769	5.927	10.696
	Master en 1 année d'études	156	139	295	29	35	64	29	17	46	214	191	405
	Master en 2 années d'études sans finalité	569	541	1.110	86	100	186	67	56	123	722	697	1.419
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	98	150	248	3	10	13	6	1	7	107	161	268
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.067	1.878	2.945	118	197	315	102	69	171	1.287	2.144	3.431
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	260	245	505	32	33	65	33	25	58	325	303	628
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	407	786	1.193	144	387	531	26	12	38	577	1.185	1.762
	AESS	39	92	131	1	2	3	5	4	9	45	98	143
	CAPAES	6	28	34	1	1	2		1	1	7	30	37
	Master de spécialisation	288	422	710	57	47	104	149	76	225	494	545	1.039
	Formation doctorale	508	457	965	136	132	268	274	175	449	918	764	1.682
	Doctorat avec thèse	663	597	1.260	164	172	336	345	196	541	1.172	965	2.137
	TOTAL :	8.125	10.305	18.430	1.365	1.936	3.301	1.147	769	1.916	10.637	13.010	23.647

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	20	63	1		1				44	20	64
	Master en 1 année d'études	4	4	8			1				4	5	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	3	5	1		1				3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1				3	1	4	4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	21	6	27	1	3	4	3	1	4	25	10	35
	<u>Ethique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3		1	1				1	3	4
	<u>Sciences des religions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	6	13	1		1		2	2	8	8	16
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	20	63	1		1				44	20	64
	Master en 1 année d'études	4	4	8			1				4	5	9
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	3	5	1		1				3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4		1	1	3	1	4	5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	28	12	40	2	3	5	3	3	6	33	18	51
	AESS	2	2	4				1		1	3	2	5
	Formation doctorale	16	6	22	12	9	21	26	10	36	54	25	79
	Doctorat avec thèse	16	6	22	12	9	21	27	10	37	55	25	80
	TOTAL :	113	55	168	28	23	51	60	24	84	201	102	303
Théologie	<u>Sciences religieuses</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	5	9					1	1	4	6	10
	<u>Théologie</u>												
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4				1		1	3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	3	7		1	1	18	1	19	22	5	27
	<u>Etudes bibliques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1				2		2	3		3
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	5	9					1	1	4	6	10
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4				1		1	3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	3	8		1	1	20	1	21	25	5	30
	AESS	2	1	3	2		2				4	1	5
	Formation doctorale	14	5	19	7	6	13	39	4	43	60	15	75
	Doctorat avec thèse	14	5	19	7	6	13	39	4	43	60	15	75
	TOTAL :	42	21	63	16	13	29	100	10	110	158	44	202
Langues, lettres et traductologie	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	37	120	157			3		2	2	37	125	162
	Master en 1 année d'études	2	3	5		1	1	1		1	3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	42	52		2	2				10	44	54
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	36	43							7	36	43
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	26	33							7	26	33
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	8	10				4	12	16	6	20	26
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1					1	1		2	2
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	148	177	1	6	7	1	1	2	31	155	186
	Master en 1 année d'études	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	27	29		1	1	1		1	3	28	31
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		31	31								31	31
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	10	12							2	10	12
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	74	93			1		1	1	19	76	95
	Master en 1 année d'études	1	3	4			1			1	1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	31	42		1	1				11	32	43
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	19	22							3	19	22
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	9	12			1		1	1	3	11	14
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3		1	1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	70	99	6	6	12				35	76	111
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1					1	1		2	2
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	5	13	3	1	4				11	6	17
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	11	12		1	1	1	5	6	2	17	19

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Langues et lettres anciennes - Classiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	19	30							11	19	30
	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		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	11	14							3	11	14
Langues et lettres anciennes - Orientales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	11	18	1	2	3				8	13	21
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	1	5	1	1	2				5	2	7
Langues et lettres anciennes et modernes													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	26	36							10	26	36
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	12	15							3	12	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	7	8							1	7	8
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	113	398	511	2	12	14	1	4	5	116	414	530
	Master en 1 année d'études	5	10	15		2	2	1		1	6	12	18
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	30	116	146			5	1		1	31	121	152
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	52	189	241	9	8	17	5	17	22	66	214	280
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	20	66	86	1	2	3		3	3	21	71	92
	AESS	16	45	61	1		1	1		1	18	45	63
	Formation doctorale	19	63	82	11	8	19	3	14	17	33	85	118
	Doctorat avec thèse	19	64	83	11	8	19	3	15	18	33	87	120
	TOTAL :	274	951	1.225	35	45	80	15	53	68	324	1.049	1.373
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	105	66	171	4	3	7	1	1	2	110	70	180
	Master en 1 année d'études	3	2	5	1		1				4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	9	16		2	2				7	11	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	48	32	80	1		1		1	1	48	34	82
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	37	12	49							37	12	49
<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	69	100		4	4	1		1	32	73	105
	Master en 1 année d'études	1	3	4			1				1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2		1	1					3	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	45	58	1	2	3	1		1	15	47	62
<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>													
	Master en 1 année d'études	3	5	8				1		1	4	5	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	13	23		1	1				10	14	24
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	136	135	271	4	7	11	2	1	3	142	143	285
	Master en 1 année d'études	7	10	17	1	1	2	1		1	9	11	20
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	11	18		3	3				7	14	21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	71	90	161	1	4	5	1	1	2	73	95	168
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	37	12	49							37	12	49
	AESS	17	34	51							17	34	51
	Formation doctorale	29	35	64	4	5	9	2		2	35	40	75
	Doctorat avec thèse	29	36	65	4	6	10	2		2	35	42	77
	TOTAL :	333	363	696	14	26	40	8	2	10	355	391	746
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	177	276	453	5	17	22	3	10	13	185	303	488
	Master en 1 année d'études	18	46	64	5	4	9	1	5	6	24	55	79
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	57	113	170	5	12	17	1	9	10	63	134	197
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	5	7							2	5	7
<u>Journalisme</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	26	41	2	2	4	2	1	3	19	29	48
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2				1		1	1	2	3
<u>Communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	61	129	190	3	10	13	6	5	11	70	144	214
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	62	68	2	7	9		5	5	8	74	82
<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	6	12		1	1		1	1	6	8	14

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	177	276	453	5	17	22	3	10	13	185	303	488
	Master en 1 année d'études	18	46	64	5	4	9	1	5	6	24	55	79
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	145	336	481	12	32	44	9	21	30	166	389	555
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	7	9				1		1	3	7	10
	AESS	7	16	23				1	4	5	8	20	28
	Formation doctorale	7	17	24	2	3	5	6	6	12	15	26	41
	Doctorat avec thèse	7	18	25	2	3	5	7	6	13	16	27	43
	TOTAL :	363	716	1.079	26	59	85	28	52	80	417	827	1.244
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	225	124	349	19	15	34	11	11	22	255	150	405
	Master en 1 année d'études	39	22	61	5	1	6	4	3	7	48	26	74
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	2	8							6	2	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	24	64	4	2	6	2		2	46	26	72
	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	83	96	179	18	37	55	17	16	33	118	149	267
<u>Etudes européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	34	68	17	24	41				51	58	109
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	60	35	95	3	1	4	1		1	64	36	100
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	70	94	164	1	4	5	1		1	72	98	170
	Master en 1 année d'études	6	12	18		2	2		2	2	6	16	22
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	23	29		1	1	1	4	5	7	28	35
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	6	8	1	1	2	1	1	2	4	8	12
<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	17	34	51		3	3	1	1	2	18	38	56
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	11	21	1	1	2		2	2	11	14	25
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	53	127	180	7	7	14	1	2	3	61	136	197
<u>Politique économique et sociale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	138	120	258	8	6	14	11	3	14	157	129	286
<u>Sciences du travail</u>													
	Master en 1 année d'études	46	72	118		2	2	1	3	4	47	77	124
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	37	54	1		1	2	1	3	20	38	58
<u>Gestion des ressources humaines</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	78	113	3	5	8	7	5	12	45	88	133
<u>Sciences de la population et du développement</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	21	27		4	4	15	10	25	21	35	56
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	348	345	693	27	26	53	13	13	26	388	384	772
	Master en 1 année d'études	91	106	197	5	5	10	5	8	13	101	119	220
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	5	12							7	5	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	436	502	938	54	83	137	57	40	97	547	625	1.172
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	17	30	2	2	4	1	3	4	16	22	38
	AESS	20	41	61	2	1	3	2	3	5	24	45	69
	Master de spécialisation		2	2		1	1	11	7	18	11	10	21
	Formation doctorale	37	46	83	12	14	26	30	28	58	79	88	167
	Doctorat avec thèse	39	48	87	14	14	28	34	28	62	87	90	177
	TOTAL :	991	1.112	2.103	116	146	262	153	130	283	1.260	1.388	2.648
Sciences juridiques													
<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	316	612	928	17	32	49	8	12	20	341	656	997
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	377	736	1.113	10	18	28	12	9	21	399	763	1.162
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	316	612	928	17	32	49	8	12	20	341	656	997
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	377	736	1.113	10	18	28	12	9	21	399	763	1.162
	Master de spécialisation	32	82	114	1	2	3	7	5	12	40	89	129
	Formation doctorale	20	22	42	3	5	8	8	1	9	31	28	59
	Doctorat avec thèse	20	22	42	3	5	8	8	2	10	31	29	60
	TOTAL :	765	1.474	2.239	34	62	96	43	29	72	842	1.565	2.407
Criminologie													
<u>Criminologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	33	116	149	3	23	26		4	4	36	143	179
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	9	14	2	5	7	1	2	3	8	16	24

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	33	116	149	3	23	26		4	4	36	143	179
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	9	14	2	5	7	1	2	3	8	16	24
	Formation doctorale	4	2	6	1	2	3	1		1	6	4	10
	Doctorat avec thèse	4	2	6	1	2	3	1		1	6	4	10
	TOTAL :	46	129	175	7	32	39	3	6	9	56	167	223
Sciences économiques et de gestion													
<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	607	285	892	58	23	81	21	21	42	686	329	1.015
<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	Master en 1 année d'études	17	3	20	2	4	6	4	5	9	23	12	35
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2	1		1	1		1	3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	59	22	81	18	12	30	5	6	11	82	40	122
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9		9	11	8	19	7	6	13	27	14	41
<u>Sciences économiques - Econométrie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4	2		2	1	1	2	7	1	8
<u>Sciences de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	45	42	87	5	2	7	3	1	4	53	45	98
	Master en 1 année d'études	172	112	284	5	3	8	14	4	18	191	119	310
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	541	354	895	26	34	60	32	24	56	599	412	1.011
<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	536	276	812	20	11	31	12	10	22	568	297	865
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	332	187	519	10	5	15	2	5	7	344	197	541
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.188	603	1.791	83	36	119	36	32	68	1.307	671	1.978
	Master en 1 année d'études	189	115	304	7	7	14	18	9	27	214	131	345
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2	1		1	1		1	3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	932	563	1.495	54	51	105	39	35	74	1.025	649	1.674
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13		13	13	8	21	8	7	15	34	15	49
	AESS	23	34	57	1	1	2	2	1	3	26	36	62
	Formation doctorale	25	16	41	28	9	37	17	14	31	70	39	109
	Doctorat avec thèse	26	17	43	29	11	40	18	18	36	73	46	119
	TOTAL :	2.397	1.349	3.746	216	123	339	139	116	255	2.752	1.588	4.340
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	200	681	881	23	55	78	1	2	3	224	738	962
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	160	161		82	82		1	1	1	243	244
<u>Sciences de l'éducation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	183	440	623	5	12	17	4	3	7	192	455	647
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	4	11							7	4	11
<u>Logopédie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	106	107	3	49	52		2	2	4	157	161
<u>Sciences psychologiques</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	82	419	501	8	52	60	1	4	5	91	475	566
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	4	14							10	4	14
<u>Sciences de la famille et de la sexualité</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	123	131	1	13	14	5	7	12	14	143	157
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	201	841	1.042	23	137	160	1	3	4	225	981	1.206
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	274	1.088	1.362	17	126	143	10	16	26	301	1.230	1.531
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	8	25							17	8	25
	AESS	4	27	31		1	1				4	28	32
	CAPAES	56	90	146	2	3	5				58	93	151
	Master de spécialisation	12	80	92	6	7	13		2	2	18	89	107
	Formation doctorale	33	66	99	6	15	21	5	7	12	44	88	132
	Doctorat avec thèse	33	67	100	6	15	21	5	7	12	44	89	133
	TOTAL :	630	2.267	2.897	60	304	364	21	35	56	711	2.606	3.317
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.526	3.235	5.761	162	267	429	64	76	140	2.752	3.578	6.330
	Master en 1 année d'études	315	291	606	18	20	38	27	22	49	360	333	693
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	49	138	187	2	8	10	3		3	54	146	200
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.322	3.622	5.944	160	346	506	136	144	280	2.618	4.112	6.730
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	140	134	274	20	21	41	34	19	53	194	174	368
	AESS	91	200	291	6	3	9	7	8	15	104	211	315
	CAPAES	56	90	146	2	3	5				58	93	151
	Master de spécialisation	44	164	208	7	10	17	18	14	32	69	188	257
	Formation doctorale	204	278	482	86	76	162	137	84	221	427	438	865
	Doctorat avec thèse	207	285	492	89	79	168	144	90	234	440	454	894
	TOTAL :	5.954	8.437	14.391	552	833	1.385	570	457	1.027	7.076	9.727	16.803

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	350	588	938	116	170	286	52	77	129	518	835	1.353
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	572	968	1.540	105	127	232	31	40	71	708	1.135	1.843
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	350	588	938	116	170	286	52	77	129	518	835	1.353
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	572	968	1.540	105	127	232	31	40	71	708	1.135	1.843
	Master de spécialisation	373	651	1.024	93	93	186	22	25	47	488	769	1.257
	Certificat médecine clinique				4	9	13	34	15	49	38	24	62
	Formation doctorale	25	32	57	6	12	18	12	5	17	43	49	92
	Doctorat avec thèse	25	32	57	6	12	18	15	5	20	46	49	95
	TOTAL :	1.345	2.271	3.616	330	423	753	166	167	333	1.841	2.861	4.702
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	154	203	20	103	123		1	1	69	258	327
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	154	203	20	103	123		1	1	69	258	327
	Formation doctorale	1		1							1		1
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	51	154	205	20	103	123		1	1	71	258	329
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	96	164	260	52	75	127	7	14	21	155	253	408
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	57	84	32	21	53	4	2	6	63	80	143
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	96	164	260	52	75	127	7	14	21	155	253	408
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	57	84	32	21	53	4	2	6	63	80	143
	Master de spécialisation	11	21	32	10	6	16		3	3	21	30	51
	Formation doctorale	1	2	3	3		3				4	2	6
	Doctorat avec thèse	1	2	3	3		3				4	2	6
	TOTAL :	136	246	382	100	102	202	11	19	30	247	367	614
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	40	90	130	15	22	37	4	6	10	59	118	177
	Master en 1 année d'études	1	6	7		3	3		1	1	1	10	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	17	22		1	1	2	1	3	7	19	26
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	21	29	3	5	8	2	3	5	13	29	42
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	60	148	208	31	44	75	22	33	55	113	225	338
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	53	111	164	9	29	38	4	13	17	66	153	219
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6	4		4	1		1	8	3	11
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	100	238	338	46	66	112	26	39	65	172	343	515
	Master en 1 année d'études	1	6	7		3	3		1	1	1	10	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	58	128	186	9	30	39	6	14	20	73	172	245
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	24	35	7	5	12	3	3	6	21	32	53
	Master de spécialisation	10	27	37	3	2	5	3		3	16	29	45
	Formation doctorale	52	111	163	26	41	67	12	20	32	90	172	262
	Doctorat avec thèse	52	111	163	26	42	68	13	20	33	91	173	264
	TOTAL :	284	645	929	117	189	306	63	97	160	464	931	1.395
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	81	246	327	7	37	44	25	48	73	113	331	444
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3				3		3	3	3	6
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	81	246	327	7	37	44	25	48	73	113	331	444
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3				3		3	3	3	6
	Formation doctorale	3	13	16	2	4	6	11	8	19	16	25	41
	Doctorat avec thèse	3	14	17	2	4	6	11	8	19	16	26	42
	TOTAL :	87	276	363	11	45	56	50	64	114	148	385	533
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	210	73	283	21	7	28	2		2	233	80	313
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	13	20	4	3	7	1	1	2	12	17	29
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1				1		1	2		2
	<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	42	23	65	3	1	4				45	24	69
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	10	41	2		2				33	10	43
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	4	7							3	4	7

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	311	344	655	165	152	317	6	4	10	482	500	982
	Master en 1 année d'études	48	72	120	25	29	54	7	5	12	80	106	186
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	521	417	938	186	159	345	8	4	12	715	580	1.295
	Master en 1 année d'études	48	72	120	25	29	54	7	5	12	80	106	186
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	42	23	65	3	1	4				45	24	69
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	23	61	6	3	9	1	1	2	45	27	72
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	4	8				1		1	5	4	9
	Formation doctorale	13	6	19	2	5	7	3	1	4	18	12	30
	Doctorat avec thèse	13	6	19	2	5	7	3	1	4	18	12	30
	TOTAL :	679	551	1.230	224	202	426	23	12	35	926	765	1.691
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.116	1.561	2.677	420	573	993	93	135	228	1.629	2.269	3.898
	Master en 1 année d'études	49	78	127	25	32	57	7	6	13	81	116	197
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	42	23	65	3	1	4				45	24	69
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	204	454	658	54	91	145	36	65	101	294	610	904
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	15	31	46	7	5	12	7	3	10	29	39	68
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	572	968	1.540	105	127	232	31	40	71	708	1.135	1.843
	Master de spécialisation	394	699	1.093	106	101	207	25	28	53	525	828	1.353
	Certificat médecine clinique				4	9	13	34	15	49	38	24	62
	Formation doctorale	95	164	259	39	62	101	38	34	72	172	260	432
	Doctorat avec thèse	95	165	260	39	63	102	42	34	76	176	262	438
	TOTAL :	2.582	4.143	6.725	802	1.064	1.866	313	360	673	3.697	5.567	9.264
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	41	16	57	2	2	4	1	2	3	44	20	64
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	4	8							4	4	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	1	7		1	1		1	1	6	3	9
	<u>Statistiques - Orientation générale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	3	14	2	2	4	3	2	5	16	7	23
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1		1		1	1	2	1	3
	<u>Statistiques - Biostatistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5				2	2	4	4	5	9
	<u>Sciences actuarielles</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	52	20	72	9	3	12	50	27	77	111	50	161
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	191	11	202	10	1	11	3	3	6	204	15	219
	Master en 1 année d'études	10	3	13	1		1	2		2	13	3	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	65	7	72	3		3	6	5	11	74	12	86
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	76	12	88	8	1	9			1	84	14	98
	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	15	2	17	1	2	3	1	1	2	17	5	22
	<u>Sciences chimiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	58	31	89	8	2	10		2	2	66	35	101
	Master en 1 année d'études								2	2		2	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	4	12					1	1	8	5	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	1	13				1		1	13	1	14
	<u>Sciences biologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	62	64	126	11	8	19	2	4	6	75	76	151
	Master en 1 année d'études								1	1		1	1
	<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	4	12	1		1		1	1	9	5	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	17	11	28					1	1	17	12	29
	<u>Biologie des organismes et écologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	4	6		2	2				2	6	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	9	16	1		1				8	9	17
	<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	9	27		1	1		1	1	18	11	29
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	3	11				1		1	9	3	12
	<u>Sciences géographiques - Climatologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	4	17	1	1	2		1	1	14	6	20
	<u>Sciences et gestion de l'environnement</u>												
	Master en 1 année d'études	2		2	1		1				3		3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	6	14	1		1	3	6	9	12	12	24

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	446	143	589	39	15	54	6	13	19	491	171	662
	Master en 1 année d'études	14	3	17	2		2	2	3	5	18	6	24
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	10	18							8	10	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	156	51	207	16	7	23	64	45	109	236	103	339
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	79	31	110	4	4	8	3	5	8	86	40	126
	AESS	25	24	49	2	4	6	2		2	29	28	57
	Formation doctorale	121	37	158	31	29	60	19	11	30	171	77	248
	Doctorat avec thèse	121	37	158	31	29	60	20	12	32	172	78	250
	TOTAL :	970	336	1.306	125	88	213	116	89	205	1.211	513	1.724
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
<u>Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	318	174	492	12	9	21	1	2	3	331	185	516
	<u>Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	37	22	59	1	1	2				38	23	61
	<u>Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	11	14				2		2	5	11	16
	<u>Bioingénieur : sciences agronomiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	34	63	2	2	4	2	2	4	33	38	71
	<u>Bioingénieur : chimie et bioindustries</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	37	17	54	2		2	3	1	4	42	18	60
	<u>Sciences agronomiques et industries du vivant</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							2	3	5	2	3	5
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	318	174	492	12	9	21	1	2	3	331	185	516
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	106	84	190	5	3	8	9	6	15	120	93	213
	Master de spécialisation	7	2	9	1		1	13	12	25	21	14	35
	Formation doctorale	59	42	101	16	13	29	23	27	50	98	82	180
	Doctorat avec thèse	59	42	101	16	13	29	25	28	53	100	83	183
	TOTAL :	549	344	893	50	38	88	71	75	146	670	457	1.127
Sciences de l'ingénieur et technologie													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	929	161	1.090	26	3	29	7	2	9	962	166	1.128
	<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	21	43	5	1	6	2	1	3	29	23	52
	<u>Ingénieur civil physicien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	1	14	1		1				14	1	15
	<u>Ingénieur civil électricien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	3	43	2		2	7	1	8	49	4	53
	<u>Ingénieur civil électromécanicien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	68	4	72	1		1	1		1	70	4	74
	<u>Ingénieur civil mécanicien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	83	9	92	1		1	3		3	87	9	96
	<u>Ingénieur civil biomédical</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	11	24		1	1				13	12	25
	<u>Ingénieur civil en informatique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	59		59	1	1	2	1	1	2	61	2	63
	<u>Ingénieur civil en mathématiques appliquées</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	57	12	69				1		1	58	12	70
	<u>Ingénieur civil des constructions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	61	12	73	2	1	3	2	1	3	65	14	79
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	929	161	1.090	26	3	29	7	2	9	962	166	1.128
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	416	73	489	13	4	17	17	4	21	446	81	527
	Master de spécialisation	10	34	44			2	5	5	10	15	41	56
	Formation doctorale	148	27	175	39	14	53	70	15	85	257	56	313
	Doctorat avec thèse	148	27	175	42	14	56	73	16	89	263	57	320
	TOTAL :	1.651	322	1.973	120	37	157	172	42	214	1.943	401	2.344
Art de bâtir et urbanisme													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	47	44	91	3	1	4				50	45	95
	<u>Ingénieur civil architecte</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	31	57	3	5	8		1	1	29	37	66
	<u>Architecture</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	159	157	316	244	210	454	5	10	15	408	377	785
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	65	59	124	106	94	200	2	6	8	173	159	332

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	206	201	407	247	211	458	5	10	15	458	422	880
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	91	90	181	109	99	208	2	7	9	202	196	398
	Master de spécialisation	5	16	21	1		1	4	4	8	10	20	30
	Formation doctorale	7	7	14	2	5	7	4	3	7	13	15	28
	Doctorat avec thèse	7	7	14	2	5	7	4	3	7	13	15	28
	TOTAL :	316	321	637	361	320	681	19	27	46	696	668	1.364
	SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.899	679	2.578	324	238	562	19	27	46	2.242	944	3.186
	Master en 1 année d'études	14	3	17	2		2	2	3	5	18	6	24
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	10	18							8	10	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	769	298	1.067	143	113	256	92	62	154	1.004	473	1.477
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	79	31	110	4	4	8	3	5	8	86	40	126
	AESS	25	24	49	2	4	6	2		2	29	28	57
	Master de spécialisation	22	52	74	2	2	4	22	21	43	46	75	121
	Formation doctorale	335	113	448	88	61	149	116	56	172	539	230	769
	Doctorat avec thèse	335	113	448	91	61	152	122	59	181	548	233	781
	TOTAL :	3.486	1.323	4.809	656	483	1.139	378	233	611	4.520	2.039	6.559
	Arts et sciences de l'art												
	<u>Total domaine</u>												
	Formation doctorale	2	3	5	1	1	2	1		1	4	4	8
	Doctorat avec thèse	2	3	5	1	1	2	1		1	4	4	8
	TOTAL :	4	6	10	2	2	4	2		2	8	8	16
	Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication												
	<u>Arts du spectacle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	26	32	1	3	4				7	29	36
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	26	32	1	3	4				7	29	36
	AESS	1	5	6							1	5	6
	TOTAL :	8	32	40	1	3	4				9	35	44
	SOUS-TOTAL ART												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	26	32	1	3	4				7	29	36
	AESS	1	5	6							1	5	6
	Formation doctorale	2	3	5	1	1	2	1		1	4	4	8
	Doctorat avec thèse	2	3	5	1	1	2	1		1	4	4	8
	TOTAL :	12	38	50	3	5	8	2		2	17	43	60
	TOTAL GÉNÉRAL												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5.541	5.475	11.016	906	1.078	1.984	176	238	414	6.623	6.791	13.414
	Master en 1 année d'études	378	372	750	45	52	97	36	31	67	459	455	914
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	100	172	272	5	9	14	3		3	108	181	289
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3.301	4.400	7.701	358	553	911	264	271	535	3.923	5.224	9.147
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	234	196	430	31	30	61	44	27	71	309	253	562
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	572	968	1.540	105	127	232	31	40	71	708	1.135	1.843
	AESS	117	229	346	8	7	15	9	8	17	134	244	378
	CAPAES	56	90	146	2	3	5				58	93	151
	Master de spécialisation	460	915	1.375	115	113	228	65	63	128	640	1.091	1.731
	Certificat médecine clinique				4	9	13	34	15	49	38	24	62
	Formation doctorale	636	558	1.194	214	200	414	292	174	466	1.142	932	2.074
	Doctorat avec thèse	639	566	1.205	220	204	424	309	183	492	1.168	953	2.121
	TOTAL :	12.034	13.941	25.975	2.013	2.385	4.398	1.263	1.050	2.313	15.310	17.376	32.686

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL			
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	
Philosophie	<u>Philosophie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	52	27	79	11	7	18	1	1	2	64	35	99	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	5	7	1		1				3	5	8	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	28	11	39	6	4	10		1	1	34	16	50	
	<u>Ethique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	4	12	2		2				10	4	14	
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	10	19	2	1	3	1		1	12	11	23	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	52	27	79	11	7	18	1	1	2	64	35	99	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	5	7	1		1				3	5	8	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	14	31	4	1	5	1		1	22	15	37	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	28	11	39	6	4	10		1	1	34	16	50	
	AESS	5	1	6	3		3				8	1	9	
	Formation doctorale	21	8	29	4	1	5	6	2	8	31	11	42	
	Doctorat avec thèse	22	8	30	4	1	5	8	3	11	34	12	46	
	TOTAL :	147	74	221	33	14	47	16	7	23	196	95	291	
Langues, lettres et traductologie														
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	40	97	137	4	1	5		1	1	44	99	143	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	31	40			3				9	34	43	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	24	30			2				6	26	32	
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	12	16			5	2	5	7	6	22	28	
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	96	128	7	24	31		6	6	39	126	165	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	7	11	4	1	5		3	3	8	11	19	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	11	12			5				1	16	17	
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	40	52	1	13	14	1		1	14	53	67	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	9	11			2				2	11	13	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	5	8			1				3	6	9	
	<u>Langues et lettres modernes - Slaves</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	14	21	1	3	4				8	17	25	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	4	7			5				3	9	12	
	<u>Langues et lettres modernes - Orientales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	26	34	2	5	7				10	31	41	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	8	19	2		2		1	1	13	9	22	
	<u>Traduction et interprétation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	156	406	562	43	156	199	7	18	25	206	580	786	
	<u>Traduction</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	104	144	9	41	50	1	1	2	50	146	196	
	<u>Interprétation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	14	24	6	36	42	1	3	4	17	53	70	
	<u>Linguistique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	6	7	1	2	3		1	1	2	9	11	
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	16	27			1				11	17	28	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	9	12							3	9	12	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1	
	<u>Langues et lettres anciennes - Orientales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	266	695	961	58	203	261	8	25	33	332	923	1.255	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	18	56	74	4	6	10		3	3	22	65	87	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	79	189	268	18	97	115	4	11	15	101	297	398	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1								1	1	
	AESS	9	30	39		2	2				9	32	41	
	CAPAES	3	3	6							3	3	6	
	Master de spécialisation		2	2	1	1	2	1	3	4	2	6	8	
	Formation doctorale	13	19	32	2	6	8	4	7	11	19	32	51	
	Doctorat avec thèse	14	21	35	3	7	10	5	7	12	22	35	57	
	TOTAL :	402	1.016	1.418	86	322	408	22	56	78	510	1.394	1.904	
Histoire, histoire de l'art et archéologie														
	<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	99	82	181	10	11	21	1		1	110	93	203	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	26	40	2	1	3				16	27	43	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	19	46	4	2	6				31	21	52	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	69	150	219	8	29	37		4	4	77	183	260	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		11	11			2					13	13	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	77	100	1	14	15		1	1	24	92	116	

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	12	23	4		4				15	12	27
	Master en 2 années d'études à finalité didactique				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	2	7							5	2	7
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	179	244	423	22	40	62	1	4	5	202	288	490
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	37	51	3	3	6				17	40	57
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	55	98	153	5	16	21		1	1	60	115	175
	AESS	10	30	40	1	1	2				11	31	42
	CAPAES	2		2							2		2
	Formation doctorale	25	30	55	9	16	25	9	4	13	43	50	93
	Doctorat avec thèse	33	46	79	12	19	31	10	5	15	55	70	125
	TOTAL :	318	485	803	52	95	147	20	14	34	390	594	984
	Information et communication												
	<u>Information et communication</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	107	235	342	29	73	102	5	11	16	141	319	460
	Master en 1 année d'études	2	2	4		3	3				2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	57	84	14	19	33	3	4	7	44	80	124
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2							1	1	2
	<u>Journalisme</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	13	23	9	11	20	1	1	2	20	25	45
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie					1	1					1	1
	<u>Communication</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	57	75	13	21	34	10	14	24	41	92	133
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1					2	2	1	2	3
	<u>Communication multilingue</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	93	108	4	29	33	2	4	6	21	126	147
	<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	24	51	5	9	14	1	5	6	33	38	71
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	107	235	342	29	73	102	5	11	16	141	319	460
	Master en 1 année d'études	2	2	4		3	3				2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	97	244	341	45	89	134	17	28	45	159	361	520
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3		1	1		2	2	2	4	6
	AESS	6	16	22	1		1				7	16	23
	CAPAES	2		2							2		2
	Formation doctorale	9	9	18	4	1	5	8	4	12	21	14	35
	Doctorat avec thèse	12	10	22	5	2	7	10	4	14	27	16	43
	TOTAL :	237	517	754	84	169	253	40	49	89	361	735	1.096
	Sciences politiques et sociales												
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	239	194	433	101	111	212	21	15	36	361	320	681
	Master en 1 année d'études	33	37	70	33	29	62	16	15	31	82	81	163
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	28	50	15	9	24	3		3	40	37	77
	<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	93	113	206	61	117	178	18	17	35	172	247	419
	<u>Etudes européennes</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	24	53	35	49	84		1	1	64	74	138
	<u>Administration publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	24	47	4	2	6	4	1	5	31	27	58
	<u>Sociologie et anthropologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	69	118	187	16	27	43		3	3	85	148	233
	Master en 1 année d'études	3	1	4		1	1	1	1	2	4	3	7
	<u>Sociologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	35	57	4	7	11	2	3	5	28	45	73
	<u>Anthropologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	18	27	7	5	12	1	1	2	17	24	41
	<u>Sciences humaines et sociales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	58	117	175	18	40	58	4	9	13	80	166	246
	<u>Sciences du travail</u>												
	Master en 1 année d'études	2	16	18		1	1	4	2	6	6	19	25
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	137	285	422	11	37	48	23	31	54	171	353	524
	<u>Gestion des ressources humaines</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	82	107	2	11	13	2	7	9	29	100	129
	<u>Sciences de la population et du développement</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	36	52	11	25	36	7	5	12	34	66	100

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	366	429	795	135	178	313	25	27	52	526	634	1.160
	Master en 1 année d'études	38	54	92	33	31	64	21	18	39	92	103	195
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	376	645	1.021	150	262	412	60	66	126	586	973	1.559
	AESS	21	18	39	3	1	4	3	4	7	27	23	50
	CAPAES	3	4	7							3	4	7
	Master de spécialisation	6	6	12	7	5	12	1	2	3	14	13	27
	Formation doctorale	36	29	65	23	34	57	20	30	50	79	93	172
	Doctorat avec thèse	51	42	93	25	45	70	25	35	60	101	122	223
	TOTAL :	899	1.229	2.128	376	556	932	155	182	337	1.430	1.967	3.397
Sciences juridiques													
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	492	776	1.268	37	106	143	19	42	61	548	924	1.472
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	184	404	588	22	54	76	36	42	78	242	500	742
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	492	776	1.268	37	106	143	19	42	61	548	924	1.472
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	184	404	588	22	54	76	36	42	78	242	500	742
	Master de spécialisation	65	92	157	15	32	47	13	9	22	93	133	226
	Formation doctorale	9	9	18	11	5	16	2	6	8	22	20	42
	Doctorat avec thèse	16	18	34	14	11	25	3	6	9	33	35	68
	TOTAL :	766	1.299	2.065	99	208	307	73	105	178	938	1.612	2.550
Criminologie													
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	77	106	1	23	24	9	2	11	39	102	141
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		4	4	2	1	3	3	6	9
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	77	106	1	23	24	9	2	11	39	102	141
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		4	4	2	1	3	3	6	9
	Formation doctorale	1	3	4				1		1	2	3	5
	Doctorat avec thèse	2	5	7				2		2	4	5	9
	TOTAL :	33	86	119	1	27	28	14	3	17	48	116	164
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	588	286	874	150	104	254	46	48	94	784	438	1.222
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	140	70	210	59	46	105	9	8	17	208	124	332
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	<u>Sciences de gestion</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	77	64	141	14	18	32	9	8	17	100	90	190
	<u>Gestion culturelle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	78	109	5	34	39	2	6	8	38	118	156
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	450	238	688	59	27	86	19	13	32	528	278	806
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	232	133	365	27	10	37	8	2	10	267	145	412
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.038	524	1.562	209	131	340	65	61	126	1.312	716	2.028
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	480	345	825	105	108	213	28	24	52	613	477	1.090
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	AESS	14	9	23				4		4	18	9	27
	CAPAES				1		1				1		1
	Master de spécialisation	3	5	8	4	3	7	15	11	26	22	19	41
	Formation doctorale	5	8	13	12	5	17	6	3	9	23	16	39
	Doctorat avec thèse	18	17	35	33	16	49	13	7	20	64	40	104
	TOTAL :	1.559	909	2.468	364	263	627	131	106	237	2.054	1.278	3.332
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	249	563	812	65	181	246	11	26	37	325	770	1.095
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		58	58	1	39	40		3	3	1	100	101
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	160	191	5	11	16	3	2	5	39	173	212
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie								1	1		1	1
	<u>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		33	33		70	70		2	2		105	105
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	66	294	360	36	145	181	5	7	12	107	446	553
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4		1	1	1		1	4	2	6

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
ULB													
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	249	621	870	66	220	286	11	29	40	326	870	1.196
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	97	487	584	41	226	267	8	11	19	146	724	870
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4	1	1	2	1	1	2	4	3	7
	AESS	3	10	13	3	3	6				3	13	16
	CAPAES				1	1	2				1	1	2
	Master de spécialisation							1	1	2	1	1	2
	Formation doctorale	10	27	37	6	15	21	5	3	8	21	45	66
	Doctorat avec thèse	17	51	68	9	22	31	8	8	16	34	81	115
	TOTAL :	379	1.197	1.576	122	488	610	34	52	86	535	1.737	2.272
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.749	3.551	6.300	567	958	1.525	135	200	335	3.451	4.709	8.160
	Master en 1 année d'études	40	57	97	33	34	67	21	18	39	94	109	203
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	36	100	136	8	9	17	3	3	6	44	112	156
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.414	2.503	3.917	391	876	1.267	163	185	348	1.968	3.564	5.532
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	35	15	50	6	10	16	3	5	8	44	30	74
	AESS	68	114	182	8	7	15	7	4	11	83	125	208
	CAPAES	10	7	17	1	1	2				11	8	19
	Master de spécialisation	74	105	179	27	41	68	31	25	56	132	171	303
	Formation doctorale	129	142	271	71	83	154	61	59	120	261	284	545
	Doctorat avec thèse	185	218	403	105	123	228	84	75	159	374	416	790
	TOTAL :	4.740	6.812	11.552	1.217	2.142	3.359	505	574	1.079	6.462	9.528	15.990
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	197	305	502	69	122	191	31	45	76	297	472	769
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	264	361	625	60	102	162	26	30	56	350	493	843
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	197	305	502	69	122	191	31	45	76	297	472	769
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	264	361	625	60	102	162	26	30	56	350	493	843
	Master de spécialisation	229	381	610	110	144	254	79	63	142	418	588	1.006
	Certificat médecine clinique							60	60	120	60	60	120
	Formation doctorale	15	22	37	8	9	17	1	2	3	24	33	57
	Doctorat avec thèse	49	60	109	20	17	37	2	3	5	71	80	151
	TOTAL :	754	1.129	1.883	267	394	661	199	203	402	1.220	1.726	2.946
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	131	173	18	76	94		2	2	60	209	269
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	131	173	18	76	94		2	2	60	209	269
	TOTAL :	42	131	173	18	76	94		2	2	60	209	269
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	104	138	242	81	83	164	16	22	38	201	243	444
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	18	34	44	37	81	3	1	4	63	56	119
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	104	138	242	81	83	164	16	22	38	201	243	444
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	18	34	44	37	81	3	1	4	63	56	119
	Master de spécialisation	15	7	22	10	7	17	1	6	7	26	20	46
	Doctorat avec thèse	3	1	4							3	1	4
	TOTAL :	138	164	302	135	127	262	20	29	49	293	320	613
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	36	57	93	9	32	41	3	9	12	48	98	146
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3		2	2	1	4	5	1	9	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	11	16		1	1	5	4	9	10	16	26
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	74	105	45	70	115	11	32	43	87	176	263
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	64	92	16	35	51	15	26	41	59	125	184
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	67	131	198	54	102	156	14	41	55	135	274	409
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	67	95	16	37	53	16	30	46	60	134	194
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	11	16		1	1	5	4	9	10	16	26
	AESS		2	2	1	1	2	1	1	2	2	3	5
	Master de spécialisation	7	18	25	4	6	10		1	1	11	25	36
	Formation doctorale	12	17	29	5	19	24	5	5	10	22	41	63
	Doctorat avec thèse	39	63	102	17	41	58	31	18	49	87	122	209
	TOTAL :	158	309	467	97	206	303	72	100	172	327	615	942
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	174	221	13	41	54	71	59	130	131	274	405

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	174	221	13	41	54	71	59	130	131	274	405
	AESS							8	3	11	8	3	11
	Formation doctorale	18	26	44	5	12	17	27	16	43	50	54	104
	Doctorat avec thèse	11	13	24	3	4	7	16	15	31	30	32	62
	TOTAL :	76	213	289	21	57	78	122	93	215	219	363	582
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	107	55	162	162	132	294	6	2	8	275	189	464
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	26	45	29	23	52	2	1	3	50	50	100
<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>													
	Master en 1 année d'études				1	1	2	2		2	3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	12	17							5	12	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	1	9				2		2	10	1	11
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	139	96	235	84	62	146	6	4	10	229	162	391
	Master en 1 année d'études	27	24	51	77	71	148	2	3	5	106	98	204
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	246	151	397	246	194	440	12	6	18	504	351	855
	Master en 1 année d'études	27	24	51	78	72	150	4	3	7	109	99	208
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	12	17							5	12	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	27	54	29	23	52	4	1	5	60	51	111
	AESS	2	1	3							2	1	3
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Master de spécialisation	2	9	11	11	4	15				13	13	26
	Formation doctorale	4	6	10	2	1	3	3	1	4	9	8	17
	Doctorat avec thèse	6	6	12	4	2	6	4	1	5	14	9	23
	TOTAL :	320	237	557	370	296	666	27	12	39	717	545	1.262
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	656	856	1.512	468	577	1.045	73	116	189	1.197	1.549	2.746
	Master en 1 année d'études	27	24	51	78	72	150	4	3	7	109	99	208
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	12	17							5	12	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	118	286	404	102	138	240	94	91	185	314	515	829
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	11	16		1	1	5	4	9	10	16	26
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	264	361	625	60	102	162	26	30	56	350	493	843
	AESS	2	3	5	1		1	9	4	13	12	7	19
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Master de spécialisation	253	415	668	135	161	296	80	70	150	468	646	1.114
	Certificat médecine clinique							60	60	120	60	60	120
	Formation doctorale	49	71	120	20	41	61	36	24	60	105	136	241
	Doctorat avec thèse	108	143	251	44	64	108	53	37	90	205	244	449
	TOTAL :	1.488	2.183	3.671	908	1.156	2.064	440	439	879	2.836	3.778	6.614
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	56	18	74	10	9	19	7		7	73	27	100
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1	1		1				2		2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	4	12	5	2	7				13	6	19
<u>Statistiques - Orientation générale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	1	7				2		2	8	1	9
<u>Sciences actuarielles</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	8	29	15	4	19	9	5	14	45	17	62
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	194	11	205	55	3	58	23	3	26	272	17	289
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	6	53	7	1	8	4	4	8	58	11	69
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	84	17	101	16	4	20	5	2	7	105	23	128
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1	1	2	3				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	27	2	29	2		2	1		1	30	2	32
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	67	31	98	11	11	22	3	6	9	81	48	129
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	8	16	6		6	1	2	3	15	10	25
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4	2		2				6		6
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	88	73	161	19	28	47	3	5	8	110	106	216
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3		3				2		2	5		5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	19	23	42	2	6	8	2	4	6	23	33	56
<u>Biologie des organismes et écologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1		1	1					2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2	3	9	12	8	8	16	11	19	30
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	12	25	5	6	11				18	18	36

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Bioinformatique et modélisation													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	3	14	3	2	5	3	2	5	17	7	24
Sciences géologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	18	53	1		1				36	18	54
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	6	19	1		1	1		1	15	6	21
Sciences géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	40	7	47	3	7	10				43	14	57
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	4	8		1	1				4	5	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	7	16	13	11	24	7	17	24	29	35	64
Sciences et gestion du tourisme													
	Master en 1 année d'études	4	6	10		2	2		2	2	4	10	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	42	55	1	10	11	2	7	9	16	59	75
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 1 année d'études	11	7	18	2	3	5	1	2	3	14	12	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	95	65	160	17	23	40	9	7	16	121	95	216
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	567	175	742	115	63	178	42	16	58	724	254	978
	Master en 1 année d'études	16	13	29	2	5	7	1	4	5	19	22	41
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	9	18	2	4	6	2	2	2	13	13	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	193	138	331	62	58	120	40	50	90	295	246	541
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	101	51	152	20	16	36	9	6	15	130	73	203
	AESS	34	27	61	9	3	12	19	6	25	62	36	98
	CAPAES	6	1	7					1	1	6	2	8
	Formation doctorale	96	66	162	48	32	80	35	30	65	179	128	307
	Doctorat avec thèse	117	81	198	61	38	99	42	33	75	220	152	372
	TOTAL :	1.139	561	1.700	319	219	538	190	146	336	1.648	926	2.574
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	113	82	195	17	9	26	4	5	9	134	96	230
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	4	16	1		1				13	4	17
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	16	33	1	3	4	1	1	2	19	20	39
Bioingénieur : chimie et bioindustries													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	13	32	3	1	4	3	1	4	25	15	40
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	113	82	195	17	9	26	4	5	9	134	96	230
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	48	33	81	5	4	9	4	2	6	57	39	96
	AESS	4	3	7				1	1	2	5	4	9
	Formation doctorale	6	6	12	2		2	5	4	9	13	10	23
	Doctorat avec thèse	6	7	13	2		2	6	5	11	14	12	26
	TOTAL :	177	131	308	26	13	39	20	17	37	223	161	384
Sciences de l'ingénieur et technologie													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	423	81	504	45	10	55	39	11	50	507	102	609
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	7	15	1	2	3	2	1	3	11	10	21
Ingénieur civil physicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	6	23	1		1		1	1	18	7	25
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	6	38	2		2	8		8	42	6	48
Ingénieur civil électromécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	82	6	88	21	5	26	20	3	23	123	14	137
Ingénieur civil biomédical													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	18	40	3	2	5		2	2	25	22	47
Ingénieur civil en informatique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	3	19	7	6	13	27	19	46	50	28	78
Ingénieur civil des constructions													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	6	25	5	1	6	12	4	16	36	11	47
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	423	81	504	45	10	55	39	11	50	507	102	609
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	196	52	248	40	16	56	69	30	99	305	98	403
	Master de spécialisation	81	51	132	7	6	13	27	8	35	115	65	180
	Formation doctorale	54	13	67	34	7	41	55	19	74	143	39	182
	Doctorat avec thèse	79	22	101	42	11	53	71	22	93	192	55	247
	TOTAL :	833	219	1.052	168	50	218	261	90	351	1.262	359	1.621
Art de bâtir et urbanisme													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	17	31	6	4	10	1		1	21	21	42
Ingénieur civil architecte													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	15	28	4		4	1		1	18	15	33

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Architecture</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	180	184	364	180	192	372	16	14	30	376	390	766
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	83	75	158	105	86	191	11	14	25	199	175	374
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	194	201	395	186	196	382	17	14	31	397	411	808
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	96	90	186	109	86	195	12	14	26	217	190	407
	Master de spécialisation	2		2				2	1	3	4	1	5
	Formation doctorale	14	5	19	2	3	5	17	3	20	33	11	44
	Doctorat avec thèse	18	10	28	3	7	10	17	4	21	38	21	59
	TOTAL :	324	306	630	300	292	592	65	36	101	689	634	1.323
	SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.297	539	1.836	363	278	641	102	46	148	1.762	863	2.625
	Master en 1 année d'études	16	13	29	2	5	7	1	4	5	19	22	41
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	9	18	2	4	6	2		2	13	13	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	533	313	846	216	164	380	125	96	221	874	573	1.447
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	101	51	152	20	16	36	9	6	15	130	73	203
	AESS	38	30	68	9	3	12	20	7	27	67	40	107
	CAPAES	6	1	7				1		1	6	2	8
	Master de spécialisation	83	51	134	7	6	13	29	9	38	119	66	185
	Formation doctorale	170	90	260	86	42	128	112	56	168	368	188	556
	Doctorat avec thèse	220	120	340	108	56	164	136	64	200	464	240	704
	TOTAL :	2.473	1.217	3.690	813	574	1.387	536	289	825	3.822	2.080	5.902
	Arts et sciences de l'art												
	<u>Total domaine</u>												
	Formation doctorale	5	3	8	2	6	8	2	5	7	9	14	23
	Doctorat avec thèse	6	3	9	2	6	8	2	5	7	10	14	24
	TOTAL :	11	6	17	4	12	16	4	10	14	19	28	47
	Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication												
	<u>Arts du spectacle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3	1		1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	50	88	13	14	27	5	4	9	56	68	124
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3	1		1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	50	88	13	14	27	5	4	9	56	68	124
	AESS	3	3	6		2	2				3	5	8
	TOTAL :	41	56	97	14	16	30	5	4	9	60	76	136
	SOUS-TOTAL ART												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3	1		1				1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	50	88	13	14	27	5	4	9	56	68	124
	AESS	3	3	6		2	2				3	5	8
	Formation doctorale	5	3	8	2	6	8	2	5	7	9	14	23
	Doctorat avec thèse	6	3	9	2	6	8	2	5	7	10	14	24
	TOTAL :	52	62	114	18	28	46	9	14	23	79	104	183
	TOTAL GÉNÉRAL												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4.702	4.946	9.648	1.398	1.813	3.211	310	362	672	6.410	7.121	13.531
	Master en 1 année d'études	83	94	177	113	111	224	26	25	51	222	230	452
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	50	124	174	11	13	24	2	3	5	63	140	203
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.103	3.152	5.255	722	1.192	1.914	387	376	763	3.212	4.720	7.932
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	141	77	218	26	27	53	17	15	32	184	119	303
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	264	361	625	60	102	162	26	30	56	350	493	843
	AESS	111	150	261	18	12	30	36	15	51	165	177	342
	CAPAES	17	9	26	1	1	2		1	1	18	11	29
	Master de spécialisation	410	571	981	169	208	377	140	104	244	719	883	1.602
	Certificat médecine clinique							60	60	120	60	60	120
	Formation doctorale	353	306	659	179	172	351	211	144	355	743	622	1.365
	Doctorat avec thèse	519	484	1.003	259	249	508	275	181	456	1.053	914	1.967
	TOTAL :	8.753	10.274	19.027	2.956	3.900	6.856	1.490	1.316	2.806	13.199	15.490	28.689

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	182	416	598	16	51	67	6	10	16	204	477	681
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	49	149	198	5	14	19	1		1	55	163	218
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	15	22		9	9				7	24	31
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	182	416	598	16	51	67	6	10	16	204	477	681
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	56	164	220	5	23	28	1		1	62	187	249
	AESS	4	9	13		1	1	1		1	5	10	15
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	4	5	9	1		1				5	5	10
	Formation doctorale	3	6	9	1	2	3	2	2	4	6	10	16
	Doctorat avec thèse	4	12	16	2	3	5	2	2	4	8	17	25
	TOTAL :	253	613	866	25	80	105	12	14	26	290	707	997
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences humaines et sociales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	140	166	306	5	9	14	1	2	3	146	177	323
	<u>Politique économique et sociale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	9	21	2		2	3	4	7	17	13	30
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	140	166	306	5	9	14	1	2	3	146	177	323
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	9	21	2		2	3	4	7	17	13	30
	AESS		2	2				1		1	1	2	3
	CAPAES		1	1								1	1
	Formation doctorale	1	2	3				1		1	2	2	4
	Doctorat avec thèse	1	2	3				1		1	2	2	4
	TOTAL :	154	182	336	7	9	16	7	6	13	168	197	365
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	266	193	459	8	10	18	26	18	44	300	221	521
	<u>Sciences de gestion</u>												
	Master en 1 année d'études	44	34	78	2	1	3	13	5	18	59	40	99
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	53	39	92	1	3	4	27	25	52	81	67	148
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	53	31	84				1	1	2	54	32	86
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	266	193	459	8	10	18	26	18	44	300	221	521
	Master en 1 année d'études	44	34	78	2	1	3	13	5	18	59	40	99
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	106	70	176	1	3	4	28	26	54	135	99	234
	AESS	7	6	13		1	1	5	3	8	12	10	22
	CAPAES	2	1	3							2	1	3
	Formation doctorale	5	2	7	2		2	7	3	10	14	5	19
	Doctorat avec thèse	8	5	13	2	1	3	10	4	14	20	10	30
	TOTAL :	438	311	749	15	16	31	89	59	148	542	386	928
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	183	478	661	15	43	58	2	5	7	200	526	726
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2	43	45	1	24	25				3	67	70
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	62	207	269	3	5	8	1	1	2	66	213	279
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	33	189	222	3	41	44				36	230	266
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	10	15	1		1				6	10	16
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	185	521	706	16	67	83	2	5	7	203	593	796
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	95	396	491	6	46	52	1	1	2	102	443	545
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	10	15	1		1				6	10	16
	AESS	3	13	16							3	13	16
	CAPAES	3	5	8							3	5	8
	Formation doctorale	13	15	28		5	5	4	4	8	17	24	41
	Doctorat avec thèse	18	29	47	1	7	8	5	5	10	24	41	65
	TOTAL :	322	989	1.311	24	125	149	12	15	27	358	1.129	1.487

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	773	1.296	2.069	45	137	182	35	35	70	853	1.468	2.321
	Master en 1 année d'études	44	34	78	2	1	3	13	5	18	59	40	99
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	269	639	908	14	72	86	33	31	64	316	742	1.058
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	10	15	1		1				6	10	16
	AESS	14	30	44		2	2	7	3	10	21	35	56
	CAPAES	5	8	13							5	8	13
	Master de spécialisation	4	5	9	1		1				5	5	10
	Formation doctorale	22	25	47	3	7	10	14	9	23	39	41	80
	Doctorat avec thèse	31	48	79	5	11	16	18	11	29	54	70	124
	TOTAL :	1.167	2.095	3.262	71	230	301	120	94	214	1.358	2.419	3.777
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	247	463	710	63	81	144	17	25	42	327	569	896
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	247	463	710	63	81	144	17	25	42	327	569	896
	Formation doctorale	5		5				1		1	6		6
	Doctorat avec thèse	5		5				1		1	6		6
	TOTAL :	257	463	720	63	81	144	19	25	44	339	569	908
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	60	103	3	5	8	1	3	4	47	68	115
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	18	26					1	1	8	19	27
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	101	139	18	38	56	6	6	12	62	145	207
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	81	161	242	21	43	64	7	9	16	109	213	322
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	18	26					1	1	8	19	27
	Formation doctorale	5	26	31	3		3		2	2	8	28	36
	Doctorat avec thèse	5	26	31	3		3		2	2	8	28	36
	TOTAL :	99	231	330	27	43	70	7	14	21	133	288	421
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	328	624	952	84	124	208	24	34	58	436	782	1.218
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	18	26					1	1	8	19	27
	Formation doctorale	10	26	36	3		3	1	2	3	14	28	42
	Doctorat avec thèse	10	26	36	3		3	1	2	3	14	28	42
	TOTAL :	356	694	1.050	90	124	214	26	39	65	472	857	1.329
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	27	60	3	1	4	6		6	42	28	70
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	10	15							5	10	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	4	11				2		2	9	4	13
	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)	78	3	81	3		3		1	1	81	4	85
	Master en 1 année d'études	60	4	64	5		5	5		5	70	4	74
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	1	30				11	3	14	40	4	44
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3							3		3
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	65	11	76	1	2	3	7		7	73	13	86
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	1	4					1	1	3	2	5
	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)	50	26	76		2	2	1	1	2	51	29	80
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	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	21	10	31							21	10	31
	<u>Sciences biologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	56	52	108	2	5	7	3	2	5	61	59	120
	Master en 1 année d'études		1	1							1	1	1
	<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1				2		2	2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	6	10							4	6	10
	<u>Biologie des organismes et écologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	6	8							2	6	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	7	15	1		1		1	1	9	8	17

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	282	119	401	9	10	19	17	4	21	308	133	441
	Master en 1 année d'études	60	5	65	5		5	5		5	70	5	75
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	12	24	36					1	1	12	25	37
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	37	8	45				17	4	21	54	12	66
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	45	24	69	1	1	2	2	1	3	48	26	74
	AESS	10	9	19				1	1	2	11	10	21
	CAPAES	3	1	4							3	1	4
	Formation doctorale	50	19	69	11	8	19	11	6	17	72	33	105
	Doctorat avec thèse	56	22	78	12	10	22	12	6	18	80	38	118
	TOTAL :	555	231	786	38	29	67	65	23	88	658	283	941
Sciences de l'ingénieur et technologie													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	274	76	350	6		6	17	8	25	297	84	381
<u>Ingénieur civil des mines et géologue</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	3	15		1	1	7		7	19	4	23
<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	6	22				1		1	17	6	23
<u>Ingénieur civil électricien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	11	30				9	1	10	28	12	40
<u>Ingénieur civil mécanicien</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	68	8	76	1		1	5	1	6	74	9	83
<u>Ingénieur civil en informatique et gestion</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	49	3	52	3		3	4	4	8	56	7	63
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	274	76	350	6		6	17	8	25	297	84	381
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	164	31	195	4	1	5	26	6	32	194	38	232
	Master de spécialisation	17	7	24		2	2	34	18	52	51	27	78
	Formation doctorale	39	10	49	17	6	23	24	10	34	80	26	106
	Doctorat avec thèse	51	13	64	24	7	31	28	14	42	103	34	137
	TOTAL :	545	137	682	51	16	67	129	56	185	725	209	934
Art de bâtir et urbanisme													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	13	36	2		2	1	2	3	26	15	41
<u>Ingénieur civil architecte</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	13	23	2	4	6	1	3	4	13	20	33
<u>Architecture</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	154	122	276	32	33	65	5	7	12	191	162	353
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	42	45	87	7	5	12	3	2	5	52	52	104
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	177	135	312	34	33	67	6	9	15	217	177	394
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	52	58	110	9	9	18	4	5	9	65	72	137
	Formation doctorale	3	8	11		7	7	1	2	3	4	17	21
	Doctorat avec thèse	4	8	12		7	7	1	2	3	5	17	22
	TOTAL :	236	209	445	43	56	99	12	18	30	291	283	574
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	733	330	1.063	49	43	92	40	21	61	822	394	1.216
	Master en 1 année d'études	60	5	65	5		5	5		5	70	5	75
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	12	24	36					1	1	12	25	37
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	253	97	350	13	10	23	47	15	62	313	122	435
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	45	24	69	1	1	2	2	1	3	48	26	74
	AESS	10	9	19				1	1	2	11	10	21
	CAPAES	3	1	4							3	1	4
	Master de spécialisation	17	7	24		2	2	34	18	52	51	27	78
	Formation doctorale	92	37	129	28	21	49	36	18	54	156	76	232
	Doctorat avec thèse	111	43	154	36	24	60	41	22	63	188	89	277
	TOTAL :	1.336	577	1.913	132	101	233	206	97	303	1.674	775	2.449
Arts et sciences de l'art													
Total domaine													
	Formation doctorale				1		1				1		1
	Doctorat avec thèse				1		1				1		1
	TOTAL :				2		2				2		2
SOUS-TOTAL ART													
	Formation doctorale				1		1				1		1
	Doctorat avec thèse				1		1				1		1
	TOTAL :				2		2				2		2

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation)	Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
			H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
TOTAL GÉNÉRAL														
		1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.834	2.250	4.084	178	304	482	99	90	189	2.111	2.644	4.755
		Master en 1 année d'études	104	39	143	7	1	8	18	5	23	129	45	174
		Master en 2 années d'études à finalité didactique	12	24	36					1	1	12	25	37
		Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	522	736	1.258	27	82	109	80	46	126	629	864	1.493
		Master en 2 années d'études à finalité approfondie	58	52	110	2	1	3	2	2	4	62	55	117
		AESS	24	39	63		2	2	8	4	12	32	45	77
		CAPAES	8	9	17							8	9	17
		Master de spécialisation	21	12	33	1	2	3	34	18	52	56	32	88
		Formation doctorale	124	88	212	35	28	63	51	29	80	210	145	355
		Doctorat avec thèse	152	117	269	45	35	80	60	35	95	257	187	444
		TOTAL :	2.859	3.366	6.225	295	455	750	352	230	582	3.506	4.051	7.557

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UNamur

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL			
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	
Philosophie														
	<u>Philosophie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	14	40	1	1					26	15	41	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	14	40	1	1					26	15	41	
	Formation doctorale	2	2	4							2	2	4	
	Doctorat avec thèse	9	4	13							9	4	13	
	TOTAL :	37	20	57	1	1					37	21	58	
Langues, lettres et traductologie														
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	128	159	1	1					31	129	160	
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	98	122	1	1	2		1	1	25	100	125	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	226	281	1	2	3		1	1	56	229	285	
	Formation doctorale	2	2	4							2	2	4	
	Doctorat avec thèse	3	9	12		1	1				3	10	13	
	TOTAL :	60	237	297	1	3	4		1	1	61	241	302	
Histoire, histoire de l'art et archéologie														
	<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	103	60	163	4	4					107	60	167	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	17	69	86	2	3	5				19	72	91	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	120	129	249	6	3	9				126	132	258	
	Formation doctorale	2	3	5				1	1		3	3	6	
	Doctorat avec thèse	7	14	21		2	2	1	1		8	16	24	
	TOTAL :	129	146	275	6	5	11	2	2		137	151	288	
Information et communication														
	<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	25	40	1	1					16	25	41	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	25	40	1	1					16	25	41	
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1	
	TOTAL :	15	26	41	1	1					16	26	42	
Sciences politiques et sociales														
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	71	53	124	1	3	4	2	1	3	74	57	131	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	71	53	124	1	3	4	2	1	3	74	57	131	
	Formation doctorale		1	1		2	2	1	1		1	3	4	
	Doctorat avec thèse		4	4	1	2	3	2	2		3	6	9	
	TOTAL :	71	58	129	2	7	9	5	1	6	78	66	144	
Sciences juridiques														
	<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	319	621	940	6	8	14	6	9	15	331	638	969	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	319	621	940	6	8	14	6	9	15	331	638	969	
	Master de spécialisation	7	13	20				1	5	6	8	18	26	
	Formation doctorale		5	5					1	1		6	6	
	Doctorat avec thèse	1	7	8				2	1	3	3	8	11	
	TOTAL :	327	646	973	6	8	14	9	16	25	342	670	1.012	
Sciences économiques et de gestion														
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	192	149	341	6	3	9	10	3	13	208	155	363	
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	Master en 1 année d'études	8	5	13				1	1	2	9	6	15	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	6	26		2	2	1	1	2	21	9	30	
	<u>Sciences de gestion</u>													
	Master en 1 année d'études	60	42	102	1	2	3	8	7	15	69	51	120	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	63	53	116	1	1	2	6	8	14	70	62	132	
	<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	190	101	291	3	2	5	4	8	12	197	111	308	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	15	53					1	1	38	16	54	

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UNamur

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
UNamur													
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	382	250	632	9	5	14	14	11	25	405	266	671
	Master en 1 année d'études	68	47	115	1	2	3	9	8	17	78	57	135
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	121	74	195	1	3	4	7	10	17	129	87	216
	AESS	8	13	21				2	1	3	10	14	24
	Master de spécialisation		1	1	1	1	2	10	8	18	11	10	21
	Formation doctorale	6	3	9	2	3	5	2	1	3	10	7	17
	Doctorat avec thèse	14	12	26	3	4	7	6	1	7	23	17	40
	TOTAL :	600	404	1.004	17	18	35	50	40	90	667	462	1.129
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Total domaine</u>												
	CAPAES	4	4	8							4	4	8
	TOTAL :	4	4	8							4	4	8
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	988	1.318	2.306	24	22	46	22	22	44	1.034	1.362	2.396
	Master en 1 année d'études	68	47	115	1	2	3	9	8	17	78	57	135
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	121	74	195	1	3	4	7	10	17	129	87	216
	AESS	8	13	21				2	1	3	10	14	24
	CAPAES	4	4	8							4	4	8
	Master de spécialisation	7	14	21	1	1	2	11	13	24	19	28	47
	Formation doctorale	12	16	28	2	5	7	4	2	6	18	23	41
	Doctorat avec thèse	34	51	85	4	9	13	11	2	13	49	62	111
	TOTAL :	1.243	1.541	2.784	33	42	75	66	58	124	1.342	1.641	2.983
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	358	722	1.080	50	88	138	23	25	48	431	835	1.266
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	358	722	1.080	50	88	138	23	25	48	431	835	1.266
	TOTAL :	358	722	1.080	50	88	138	23	25	48	431	835	1.266
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	102	272	374	41	138	179	1		1	144	410	554
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	102	272	374	41	138	179	1		1	144	410	554
	Formation doctorale				1	1	2	1	2	3	2	3	5
	Doctorat avec thèse	3	1	4	1	1	2	3	3	6	7	5	12
	TOTAL :	105	273	378	43	140	183	5	5	10	153	418	571
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	63	103	166	11	16	27	3	5	8	77	124	201
	Master en 1 année d'études		1	1					1	1		2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	10	15		1	1		7	7	5	18	23
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	82	234	316	21	34	55	3	12	15	106	280	386
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	145	337	482	32	50	82	6	17	23	183	404	587
	Master en 1 année d'études		1	1					1	1		2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	10	15		1	1		7	7	5	18	23
	Formation doctorale	2	5	7		1	1				2	6	8
	Doctorat avec thèse	3	23	26		1	1				3	24	27
	TOTAL :	155	376	531	32	53	85	6	25	31	193	454	647
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	605	1.331	1.936	123	276	399	30	42	72	758	1.649	2.407
	Master en 1 année d'études		1	1					1	1		2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	10	15		1	1		7	7	5	18	23
	Formation doctorale	2	5	7	1	2	3	1	2	3	4	9	13
	Doctorat avec thèse	6	24	30	1	2	3	3	3	6	10	29	39
	TOTAL :	618	1.371	1.989	125	281	406	34	55	89	777	1.707	2.484
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	27	56	1	1	2		2	2	30	30	60
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	4	8							4	4	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3							3		3

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UNamur

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences informatiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	143	10	153	2	1	3	5	1	6	150	12	162
	Master en 1 année d'études	82	4	86	1		1	13	1	14	96	5	101
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	43	6	49				3		3	46	6	52
Sciences physiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	12	67	1		1	1		1	57	12	69
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1					1	1	1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	4	9							5	4	9
Sciences chimiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	54	32	86	1	2	3		2	2	55	36	91
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	8	14					3	3	6	11	17
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	5	11							6	5	11
Sciences biologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	85	70	155	5	17	22		2	2	90	89	179
	Master en 1 année d'études		1	1				1	1	2	1	2	3
Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire													
	Master en 2 années d'études sans finalité							2		2	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	9	15		1	1		2	2	6	12	18
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	20	27		1	1		1	1	7	22	29
Biologie des organismes et écologie													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	4	6							2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	9	13							4	9	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4					1	1	3	2	5
Sciences géologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	4	20							16	4	20
Sciences géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	16	58	1	1	2				43	17	60
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	424	171	595	11	22	33	6	7	13	441	200	641
	Master en 1 année d'études	83	5	88	1		1	14	2	16	98	7	105
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1				2		2	3		3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	13	21							8	13	21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	62	35	97		1	1	3	6	9	65	42	107
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	30	54		1	1		2	2	24	33	57
	AESS	28	30	58	2		2	2	1	3	32	31	63
	Master de spécialisation	27	4	31	1		1	6	1	7	34	5	39
	Formation doctorale	41	23	64	2	9	11	11	9	20	54	41	95
	Doctorat avec thèse	93	53	146	13	22	35	21	16	37	127	91	218
	TOTAL :	791	364	1.155	30	55	85	65	44	109	886	463	1.349
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	424	171	595	11	22	33	6	7	13	441	200	641
	Master en 1 année d'études	83	5	88	1		1	14	2	16	98	7	105
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1				2		2	3		3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	13	21							8	13	21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	62	35	97		1	1	3	6	9	65	42	107
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	30	54		1	1		2	2	24	33	57
	AESS	28	30	58	2		2	2	1	3	32	31	63
	Master de spécialisation	27	4	31	1		1	6	1	7	34	5	39
	Formation doctorale	41	23	64	2	9	11	11	9	20	54	41	95
	Doctorat avec thèse	93	53	146	13	22	35	21	16	37	127	91	218
	TOTAL :	791	364	1.155	30	55	85	65	44	109	886	463	1.349
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.017	2.820	4.837	158	320	478	58	71	129	2.233	3.211	5.444
	Master en 1 année d'études	151	53	204	2	2	4	23	11	34	176	66	242
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1				2		2	3		3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	17	26							9	17	26
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	188	119	307	1	5	6	10	23	33	199	147	346
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	30	54		1	1		2	2	24	33	57
	AESS	36	43	79	2		2	4	2	6	42	45	87
	CAPAES	4	4	8							4	4	8
	Master de spécialisation	34	18	52	2	1	3	17	14	31	53	33	86
	Formation doctorale	55	44	99	5	16	21	16	13	29	76	73	149
	Doctorat avec thèse	133	128	261	18	33	51	35	21	56	186	182	368
	TOTAL :	2.652	3.276	5.928	188	378	566	165	157	322	3.005	3.811	6.816

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

USL-B

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL			
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	
Philosophie														
	<u>Philosophie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	21	47	4	6	10				30	27	57	
	<u>Total domaine</u>	26	21	47	4	6	10				30	27	57	
	Formation doctorale	2	2	4	2	1	3				4	3	7	
	Doctorat avec thèse	2	2	4	2	1	3				4	3	7	
	TOTAL :	30	25	55	8	8	16				38	33	71	
Langues, lettres et traductologie														
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	54	74	3	4	7		1	1	23	59	82	
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	25	31		4	4	2	3	5	8	32	40	
	<u>Traduction et interprétation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	141	348	489	10	44	54	2	17	19	153	409	562	
	<u>Total domaine</u>	167	427	594	13	52	65	4	21	25	184	500	684	
	Formation doctorale		3	3					1	1		4	4	
	Doctorat avec thèse		3	3					1	1		4	4	
	TOTAL :	167	433	600	13	52	65	4	23	27	184	508	692	
Histoire, histoire de l'art et archéologie														
	<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	20	49	1	4	5	1		1	31	24	55	
	<u>Total domaine</u>	29	20	49	1	4	5	1		1	31	24	55	
	Formation doctorale	7	3	10	1	1	2				8	4	12	
	Doctorat avec thèse	7	3	10	1	1	2				8	4	12	
	TOTAL :	43	26	69	3	6	9	1		1	47	32	79	
Information et communication														
	<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	77	108	3	14	17	5	8	13	39	99	138	
	<u>Total domaine</u>	31	77	108	3	14	17	5	8	13	39	99	138	
	Formation doctorale		2	2								2	2	
	Doctorat avec thèse		2	2								2	2	
	TOTAL :	31	81	112	3	14	17	5	8	13	39	103	142	
Sciences politiques et sociales														
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	162	169	331	22	27	49	20	14	34	204	210	414	
	<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	23	66	89	2	5	7	1	1	2	26	72	98	
	<u>Total domaine</u>	185	235	420	24	32	56	21	15	36	230	282	512	
	Master de spécialisation	12	6	18	3	17	20	4	8	12	19	31	50	
	Formation doctorale	6	7	13	2	2	4	1	1	2	9	10	19	
	Doctorat avec thèse	6	7	13	2	2	4	1	1	2	9	10	19	
	TOTAL :	209	255	464	31	53	84	27	25	52	267	333	600	
Sciences juridiques														
	<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	449	753	1.202	38	74	112	16	36	52	503	863	1.366	
	<u>Total domaine</u>	449	753	1.202	38	74	112	16	36	52	503	863	1.366	
	Master de spécialisation	19	45	64	4	19	23	18	15	33	41	79	120	
	Formation doctorale	2	6	8		2	2				2	8	10	
	Doctorat avec thèse	2	6	8		2	2				2	8	10	
	TOTAL :	472	810	1.282	42	97	139	34	51	85	548	958	1.506	
Sciences économiques et de gestion														
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	175	114	289	16	13	29	23	14	37	214	141	355	
	<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	131	52	183	3	2	5	8	7	15	142	61	203	
	<u>Total domaine</u>	306	166	472	19	15	34	31	21	52	356	202	558	
	Master de spécialisation	14	10	24	1	3	4	24	5	29	39	18	57	
	Formation doctorale	2	1	3				1		1	3	1	4	
	Doctorat avec thèse	2	1	3				1		1	3	1	4	
	TOTAL :	324	178	502	20	18	38	57	26	83	401	222	623	

TABLEAU 2.2.1. **Inscriptions par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

USL-B

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.193	1.699	2.892	102	197	299	78	101	179	1.373	1.997	3.370
	Master de spécialisation	45	61	106	8	39	47	46	28	74	99	128	227
	Formation doctorale	19	24	43	5	6	11	2	2	4	26	32	58
	Doctorat avec thèse	19	24	43	5	6	11	2	2	4	26	32	58
	TOTAL :	1.276	1.808	3.084	120	248	368	128	133	261	1.524	2.189	3.713
Sciences de l'ingénieur et technologie													
	<u>Total domaine</u>												
	Master de spécialisation								1	1		1	1
	TOTAL :								1	1		1	1
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	Master de spécialisation								1	1		1	1
	TOTAL :								1	1		1	1
Arts et sciences de l'art													
	<u>Total domaine</u>												
	Formation doctorale					1	1					1	1
	Doctorat avec thèse					1	1					1	1
	TOTAL :					2	2					2	2
SOUS-TOTAL ART													
	Formation doctorale					1	1					1	1
	Doctorat avec thèse					1	1					1	1
	TOTAL :					2	2					2	2
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.193	1.699	2.892	102	197	299	78	101	179	1.373	1.997	3.370
	Master de spécialisation	45	61	106	8	39	47	46	29	75	99	129	228
	Formation doctorale	19	24	43	5	7	12	2	2	4	26	33	59
	Doctorat avec thèse	19	24	43	5	7	12	2	2	4	26	33	59
	TOTAL :	1.276	1.808	3.084	120	250	370	128	134	262	1.524	2.192	3.716