

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	181	103	284	16	14	30	2	1	3	199	118	317
	Master en 1 année d'études	2	7	9		1	1				2	8	10
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	9	17	3		3				11	9	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2				3	1	4	4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	56	28	84	7	7	14	4	3	7	67	38	105
	<u>Ethique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	6	13	2	1	3				9	7	16
	<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	8	10	18	2	1	3	1		1	11	11	22
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	181	103	284	16	14	30	2	1	3	199	118	317
	Master en 1 année d'études	2	7	9		1	1				2	8	10
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	9	17	3		3				11	9	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	16	32	4	2	6	4	1	5	24	19	43
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	63	34	97	8	7	15	4	5	9	75	46	121
	AESS	8	2	10	1		1	1		1	10	2	12
	Formation doctorale	27	9	36	6	3	9	3	2	5	36	14	50
	Doctorat avec thèse	31	17	48	17	10	27	33	11	44	81	38	119
	TOTAL :	337	197	534	55	37	92	47	20	67	439	254	693
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	2				1		1	2	2	4
	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	4	6	10
	Master en 1 année d'études	1	1	2				1		1	2	2	4
	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			2	4	1	5
	Doctorat avec thèse	14	5	19	6	6	12	39	4	43	59	15	74
	TOTAL :	28	16	44	8	7	15	61	6	67	97	29	126
Langues, lettres et traductologie	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	174	533	707	8	9	17		4	4	182	546	728
	Master en 1 année d'études	2	3	5		1	1	1		1	3	4	7
	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	29	124	153	1	7	8				30	131	161
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	60	72		2	2				12	62	74
	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	8	24	32		8	8	6	18	24	14	50	64
	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)	99	349	448	8	36	44	3	11	14	110	396	506
	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	14	40	54	4	3	7	1	3	4	19	46	65
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		47	47		6	6				53	53	106
	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	332	414	4	19	23	3	6	9	89	357	446
	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	19	70	89		4	4				19	74	93
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	29	33		1	1				4	30	34
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	19	27		1	1		1	1	8	21	29
	<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	4	6				10	30	40
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	7	17	2		2		1	1	12	8	20

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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)	549	1.328	1.877	73	266	339	17	48	65	639	1.642	2.281
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	136	383	519	23	60	83	3	1	4	162	444	606
	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	26	35	61	10	46	56	1	3	4	37	84	121
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)	28	50	78	1	1	2				29	51	80
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	19	27							8	19	27
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	4	5							1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	11	16							5	11	16
Langues et lettres anciennes - Orientales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	8	12	20	1	2	3				9	14	23
	Master en 1 année d'études	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	4	8	1	1	2		1	1	5	6	11
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	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	7	8							1	7	8
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	965	2.670	3.635	98	340	438	23	69	92	1.086	3.079	4.165
	Master en 1 année d'études	5	9	14		2	2	1		1	6	11	17
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	4	7	1	1	2		1	1	4	6	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	74	267	341	5	15	20	1	3	4	80	285	365
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	205	618	823	36	131	167	11	29	40	252	778	1.030
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	48	130	178	3	3	6	1	5	6	52	138	190
	AESS	35	94	129	1	4	5	2		2	38	98	136
	CAPAES	4	13	17		1	1				4	14	18
	Master de spécialisation	4	7	11	2	1	3	1	2	3	7	10	17
	Formation doctorale	29	44	73	5	10	15	9	10	19	43	64	107
	Doctorat avec thèse	31	87	118	14	14	28	9	23	32	54	124	178
	TOTAL :	1.403	3.943	5.346	165	522	687	58	142	200	1.626	4.607	6.233
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
Histoire													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	453	274	727	20	19	39	3	1	4	476	294	770
	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	35	42	77	2	3	5				37	45	82
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	73	48	121	4	2	6		1	1	77	51	128
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	75	39	114	1		1				76	39	115
Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	144	347	491	13	40	53	2	4	6	159	391	550
	Master en 1 année d'études	1	3	4		1	1				1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	15	16		3	3				1	18	19
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	39	127	166	4	17	21	1	1	2	44	145	189
	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	2	4	6				1		1	3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	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)	615	645	1.260	38	61	99	5	5	10	658	711	1.369
	Master en 1 année d'études	6	9	15	1	1	2	1		1	8	10	18
	Master en 2 années d'études sans finalité	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	36	57	93	3	6	9				39	63	102
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	127	190	317	8	20	28	1	2	3	136	212	348
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	96	81	177	2	3	5		2	2	98	86	184
	AESS	28	67	95	1	1	2				29	68	97
	CAPAES	2		2							2		2
	Formation doctorale	46	48	94	17	24	41	9	5	14	72	77	149
	Doctorat avec thèse	52	74	126	11	11	22	7	2	9	70	87	157
	TOTAL :	1.010	1.171	2.181	81	127	208	23	16	39	1.114	1.314	2.428

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	416	808	1.224	42	117	159	12	30	42	470	955	1.425
	Master en 1 année d'études	25	54	79	4	8	12	1	4	5	30	66	96
	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	99	213	312	20	33	53	4	14	18	123	260	383
	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		1	1		1	1		1	1	1	2	3
<u>Communication</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	78	186	264	16	31	47	16	19	35	110	236	346
	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	32	30	62	5	10	15	1	6	7	38	46	84
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	416	808	1.224	42	117	159	12	30	42	470	955	1.425
	Master en 1 année d'études	25	54	79	4	8	12	1	4	5	30	66	96
	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	281	683	964	60	133	193	28	52	80	369	868	1.237
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	7	11		1	1		2	3	5	10	15
	AESS	14	35	49	1		1	1	4	5	16	39	55
	CAPAES	2		2							2		2
	Formation doctorale	12	14	26	6	3	9	3	3	6	21	20	41
	Doctorat avec thèse	13	23	36	3	4	7	15	6	21	31	33	64
	TOTAL :	771	1.633	2.404	116	269	385	61	103	164	948	2.005	2.953
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	755	583	1.338	146	158	304	55	41	96	956	782	1.738
	Master en 1 année d'études	74	58	132	39	30	69	22	19	41	135	107	242
	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	95	67	162	20	14	34	9	2	11	124	83	207
	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	173	203	376	79	152	231	35	32	67	287	387	674
<u>Etudes européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	63	57	120	52	72	124		1	1	115	130	245
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	81	58	139	5	3	8	5	1	6	91	62	153
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	192	340	532	18	38	56	2	4	6	212	382	594
	Master en 1 année d'études	7	21	28		4	4		4	5	8	29	37
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	9	12		2	2		1	1	4	12	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	9	11							2	9	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	63	92	4	9	13	3	7	10	36	79	115
	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	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)	295	497	792	30	62	92	9	15	24	334	574	908
<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	69	119	188	1	7	8	4	6	10	74	132	206
	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	331	489	12	37	49	25	33	58	195	401	596
<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		2	5	12	20	32
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	82	111	14	31	45	27	14	41	70	127	197
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	1	5					1	1	5	1	6

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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)	1.242	1.420	2.662	194	258	452	66	60	126	1.502	1.738	3.240
	Master en 1 année d'études	150	198	348	40	41	81	27	29	56	217	268	485
	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	12	21							9	12	21
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	880	1.232	2.112	209	350	559	132	113	245	1.221	1.695	2.916
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	22	31	53	2	2	4	3	4	7	27	37	64
	AESS	44	63	107	5	1	6	7	7	14	56	71	127
	CAPAES	3	5	8							3	5	8
	Master de spécialisation	18	14	32	10	23	33	28	19	47	56	56	112
	Formation doctorale	55	49	104	31	41	72	14	29	43	100	119	219
	Doctorat avec thèse	73	82	155	20	30	50	63	49	112	156	161	317
	TOTAL :	2.543	3.205	5.748	515	751	1.266	346	319	665	3.404	4.275	7.679
Sciences juridiques													
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.837	3.272	5.109	104	239	343	55	116	171	1.996	3.627	5.623
	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	660	1.324	1.984	37	79	116	48	53	101	745	1.456	2.201
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.837	3.272	5.109	104	239	343	55	116	171	1.996	3.627	5.623
	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	660	1.324	1.984	37	79	116	48	53	101	745	1.456	2.201
	Master de spécialisation	163	293	456	23	61	84	38	36	74	224	390	614
	Formation doctorale	15	14	29	13	5	18	1	2	3	29	21	50
	Doctorat avec thèse	33	44	77	6	15	21	13	7	20	52	66	118
	TOTAL :	2.722	4.987	7.709	183	402	585	157	214	371	3.062	5.603	8.665
Criminologie													
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	22	58	80	1	15	16				23	73	96
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	84	233	317	6	54	60	9	6	15	99	293	392
	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	22	58	80	1	15	16				23	73	96
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	84	233	317	6	54	60	9	6	15	99	293	392
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	11	19	2	9	11	3	3	6	13	23	36
	Formation doctorale	3	5	8				3		3	6	5	11
	Doctorat avec thèse	5	6	11	1	3	4	2		2	8	9	17
	TOTAL :	122	313	435	10	81	91	17	9	26	149	403	552
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.677	1.099	2.776	120	63	183	90	72	162	1.887	1.234	3.121
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	576	280	856	149	101	250	44	48	92	769	429	1.198
	Master en 1 année d'études	26	9	35	3	5	8	6	5	11	35	19	54
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2		1	1	3	2	5	4	4	8
	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	222	112	334	86	62	148	20	17	37	328	191	519
	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	2		2	2		2	1	1	2	5	1	6
	<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	353	240	593	13	21	34	50	27	77	416	288	704
	Master en 2 années d'études sans finalité	127	60	187	9	3	12	9	11	20	145	74	219
	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	1.050	719	1.769	65	70	135	108	100	208	1.223	889	2.112
	<u>Gestion culturelle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	77	108	5	34	39	2	6	8	38	117	155
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.459	757	2.216	83	43	126	45	40	85	1.587	840	2.427
	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	715	409	1.124	39	18	57	21	9	30	775	436	1.211
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3.757	2.178	5.935	357	209	566	182	161	343	4.296	2.548	6.844
	Master en 1 année d'études	379	249	628	16	26	42	56	32	88	451	307	758
	Master en 2 années d'études sans finalité	128	63	191	9	4	13	13	14	27	150	81	231
	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	2.018	1.317	3.335	195	184	379	151	132	283	2.364	1.633	3.997
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12		12	13	8	21	8	7	15	33	15	48
	AESS	57	69	126	1	2	3	13	5	18	71	76	147
	CAPAES	3	3	6	1		1				4	3	7
	Master de spécialisation	25	18	43	6	9	15	61	36	97	92	63	155
	Formation doctorale	21	17	38	16	8	24	8	7	15	45	32	77

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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	66	52	118	54	30	84	55	33	88	175	115	290
	TOTAL :	6.470	3.978	10.448	669	480	1.149	553	428	981	7.692	4.886	12.578
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	797	2.234	3.031	108	356	464	15	38	53	920	2.628	3.548
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	330	334	2	176	178		5	5	6	511	517
	<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	1.084	1.428	15	35	50	9	7	16	368	1.126	1.494
	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	165	166	4	135	139		6	6	5	306	311
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	7	8							1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	219	1.127	1.346	58	295	353	6	14	20	283	1.436	1.719
	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	119	127	1	13	14	5	7	12	14	139	153
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	801	2.564	3.365	110	532	642	15	43	58	926	3.139	4.065
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	39	42		25	25	1	3	4	4	67	71
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	572	2.495	3.067	78	478	556	20	34	54	670	3.007	3.677
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	25	19	44	1	1	2	1	1	2	27	21	48
	AESS	10	74	84		5	5				10	79	89
	CAPAES	63	103	166	2	4	6				65	107	172
	Master de spécialisation	14	86	100	6	7	13	3	4	7	23	97	120
	Formation doctorale	32	81	113	9	25	34	9	3	12	50	109	159
	Doctorat avec thèse	55	114	169	12	26	38	14	18	32	81	158	239
	TOTAL :	1.575	5.575	7.150	218	1.103	1.321	63	106	169	1.856	6.784	8.640
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9.818	13.665	23.483	959	1.770	2.729	360	486	846	11.137	15.921	27.058
	Master en 1 année d'études	568	526	1.094	61	79	140	87	65	152	716	670	1.386
	Master en 2 années d'études sans finalité	224	312	536	15	56	71	22	29	51	261	397	658
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	133	359	492	12	21	33	8	4	12	153	384	537
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4.843	8.108	12.951	633	1.431	2.064	404	422	826	5.880	9.961	15.841
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	283	316	599	31	35	66	41	30	71	355	381	736
	AESS	198	405	603	12	13	25	24	16	40	234	434	668
	CAPAES	77	124	201	3	5	8				80	129	209
	Master de spécialisation	224	418	642	47	101	148	131	97	228	402	616	1.018
	Formation doctorale	240	281	521	103	119	222	59	61	120	402	461	863
	Doctorat avec thèse	373	504	877	144	149	293	250	153	403	767	806	1.573
	TOTAL :	16.981	25.018	41.999	2.020	3.779	5.799	1.386	1.363	2.749	20.387	30.160	50.547
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.437	2.582	4.019	367	538	905	139	195	334	1.943	3.315	5.258
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	1.116	1.746	2.862	209	277	486	81	81	162	1.406	2.104	3.510
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.437	2.582	4.019	367	538	905	139	195	334	1.943	3.315	5.258
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	1.116	1.746	2.862	209	277	486	81	81	162	1.406	2.104	3.510
	AESS	3	4	7							3	4	7
	CAPAES		5	5								5	5
	Master de spécialisation	795	1.295	2.090	229	256	485	115	110	225	1.139	1.661	2.800
	Certificat médecine clinique				4	9	13	94	75	169	98	84	182
	Formation doctorale	18	20	38	11	8	19	4	4	8	33	32	65
	Doctorat avec thèse	100	100	200	25	26	51	21	8	29	146	134	280
	TOTAL :	3.469	5.752	9.221	845	1.114	1.959	454	473	927	4.768	7.339	12.107
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	296	879	1.175	135	525	660	2	3	5	433	1.407	1.840
	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)	296	879	1.175	135	525	660	2	3	5	433	1.407	1.840
	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	5	11	16	5	9	14	10	4	14	20	24	44
	Doctorat avec thèse	21	19	40	11	21	32	35	12	47	67	52	119
	TOTAL :	453	1.289	1.742	257	905	1.162	55	24	79	765	2.218	2.983

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences dentaires													
<u>Sciences dentaires</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	242	399	641	153	182	335	27	43	70	422	624	1.046
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	60	122	182	85	72	157	8	3	11	153	197	350
	Total domaine	242	399	641	153	182	335	27	43	70	422	624	1.046
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	242	399	641	153	182	335	27	43	70	422	624	1.046
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	60	122	182	85	72	157	8	3	11	153	197	350
	Master de spécialisation	30	47	77	26	14	40	1	9	10	57	70	127
	Formation doctorale	1	2	3	2	2	4	1	1	2	2	5	7
	Doctorat avec thèse	4	7	11	4	4	8				8	7	15
	TOTAL :	337	577	914	268	270	538	37	56	93	642	903	1.545
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	216	381	597	51	105	156	15	26	41	282	512	794
	Master en 1 année d'études	1	7	8		3	3	1	2	3	2	12	14
	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)	275	711	986	134	216	350	48	102	150	457	1.029	1.486
	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	87	207	294	26	70	96	19	40	59	132	317	449
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	12	20	4	2	6	1	1	2	13	14	27
	Total domaine	491	1.092	1.583	185	321	506	63	128	191	739	1.541	2.280
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	491	1.092	1.583	185	321	506	63	128	191	739	1.541	2.280
	Master en 1 année d'études	1	7	8		3	3	1	2	3	2	12	14
	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	102	239	341	26	74	100	22	52	74	150	365	515
	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	21	59	80	8	10	18	3	2	5	32	71	103
	Formation doctorale	54	95	149	14	30	44	20	11	31	88	136	224
	Doctorat avec thèse	98	218	316	41	73	114	37	37	74	176	328	504
	TOTAL :	820	1.844	2.664	290	524	814	163	251	414	1.273	2.619	3.892
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	181	651	832	22	88	110	108	113	221	311	852	1.163
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3				3	3	6	3	3	6
	Total domaine	181	651	832	22	88	110	108	113	221	311	852	1.163
	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	181	651	832	22	88	110	108	113	221	311	852	1.163
	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	8	19	27	1	5	6	4	3	7	13	27	40
	Doctorat avec thèse	15	24	39	5	7	12	26	22	48	46	53	99
	TOTAL :	204	705	909	28	101	129	150	143	293	382	949	1.331
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	380	148	528	218	153	371	9	2	11	607	303	910
	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	4	2	2	4	43	11	54
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	4	6							2	4	6
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	591	616	1.207	325	258	583	11	10	21	927	884	1.811
	Master en 1 année d'études	100	119	219	122	111	233	9	8	17	231	238	469
	Total domaine	971	764	1.735	543	411	954	20	12	32	1.534	1.187	2.721
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	971	764	1.735	543	411	954	20	12	32	1.534	1.187	2.721
	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	3	5	8				1	1	2	4	5	9
	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	8	10	18	1	1	2				9	10	19

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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	18	11	29	7	7	14	7	2	9	32	20	52
	TOTAL :	1.241	1.016	2.257	724	562	1.286	44	24	68	2.009	1.602	3.611
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3.437	5.716	9.153	1.383	1.977	3.360	251	381	632	5.071	8.074	13.145
	Master en 1 année d'études	101	126	227	123	115	238	12	10	22	236	251	487
	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	408	1.063	1.471	169	260	429	143	170	313	720	1.493	2.213
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	35	85	120	8	9	17	15	11	26	58	105	163
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	1.241	2.115	3.356	309	616	925	83	82	165	1.633	2.813	4.446
	AESS	5	7	12	1		1	9	4	13	15	11	26
	CAPAES	1	6	7							1	6	7
	Master de spécialisation	854	1.421	2.275	280	295	575	125	125	250	1.259	1.841	3.100
	Certificat médecine clinique				4	9	13	94	75	169	98	84	182
	Formation doctorale	94	157	251	32	54	86	39	23	62	165	234	399
	Doctorat avec thèse	256	379	635	93	134	227	126	81	207	475	594	1.069
	TOTAL :	6.524	11.183	17.707	2.412	3.476	5.888	903	971	1.874	9.839	15.630	25.469
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	183	120	303	16	18	34	13	4	17	212	142	354
	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	13	21	34	1	1	2				14	22	36
	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	2	13	2	2	4	3	2	5	16	6	22
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	1	7	1		1	2	1	3	9	2	11
	<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	70	28	98	24	7	31	59	31	90	153	66	219
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	649	43	692	76	5	81	36	10	46	761	58	819
	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)	385	75	460	29	7	36	15	3	18	429	85	514
	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	6	4	10	2	2	4		1	1	8	7	15
	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	57	11	68	4	4	8	3	2	5	64	17	81
	<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)	295	141	436	21	19	40	5	12	17	321	172	493
	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	6	9	15		1	1				6	10	16
	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)	354	323	677	47	72	119	9	13	22	410	408	818
	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 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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)	124	48	172	5	9	14	1	2	3	130	59	189
	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	17	9	26	3	5	8	7	4	11	27	18	45
	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)	2.068	783	2.851	196	131	327	81	44	125	2.345	958	3.303
	Master en 1 année d'études	180	30	210	11	7	18	31	12	43	222	49	271
	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	50	68	118	3	9	12	3	1	4	56	78	134
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	472	256	728	84	71	155	129	108	237	685	435	1.120
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	287	164	451	35	37	72	22	21	43	344	222	566
	AESS	110	114	224	14	7	21	27	11	38	151	132	283
	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	181	127	308	42	52	94	79	50	129	302	229	531
	Doctorat avec thèse	364	179	543	109	86	195	87	61	148	560	326	886
	TOTAL :	3.850	1.789	5.639	504	412	916	487	326	813	4.841	2.527	7.368
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	669	429	1.098	60	51	111	9	7	16	738	487	1.225
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)	16	13	29	30	20	50				46	33	79
	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)	685	442	1.127	90	71	161	9	7	16	784	520	1.304
	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	69	62	131	19	8	27	92	65	157	180	135	315
	Doctorat avec thèse	64	48	112	18	16	34	38	35	73	120	99	219
	TOTAL :	1.126	766	1.892	177	130	307	210	144	354	1.513	1.040	2.553

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences de l'ingénieur et technologie													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		1.989	411	2.400	86	16	102	65	21	86	2.140	448	2.588
<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	148	10	158	22	5	27	21	3	24	191	18	209
	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	79	18	97	7	2	9	14	5	19	100	25	125
	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)	1.989	411	2.400	86	16	102	65	21	86	2.140	448	2.588
	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	780	156	936	57	22	79	118	40	158	955	218	1.173
	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	114	100	214	18	10	28	118	43	161	250	153	403
	Formation doctorale	125	36	161	44	14	58	61	25	86	230	75	305
	Doctorat avec thèse	259	56	315	93	30	123	162	45	207	514	131	645
	TOTAL :	3.458	800	4.258	325	102	427	564	190	754	4.347	1.092	5.439
Art de bâtir et urbanisme													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>													
1er cycle de transition (grade de Bachelier)													
		97	90	187	13	6	19	3	2	5	113	98	211
<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)													
		682	599	1.281	502	459	961	32	35	67	1.216	1.093	2.309
	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 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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)	779	689	1.468	515	465	980	35	37	72	1.329	1.191	2.520
	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	8	10	18	1	4	5	8	5	13	17	19	36
	Doctorat avec thèse	26	22	48	4	16	20	17	7	24	47	45	92
	TOTAL :	1.186	1.117	2.303	784	698	1.482	93	83	176	2.063	1.898	3.961
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5.521	2.325	7.846	887	683	1.570	190	109	299	6.598	3.117	9.715
	Master en 1 année d'études	180	30	210	11	7	18	31	12	43	222	49	271
	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	50	68	118	3	9	12	3	1	4	56	78	134
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.796	914	2.710	407	312	719	286	185	471	2.489	1.411	3.900
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	388	192	580	52	48	100	40	30	70	480	270	750
	AESS	114	117	231	14	7	21	28	13	41	156	137	293
	CAPAES	10	5	15					1	1	10	6	16
	Master de spécialisation	162	131	293	22	12	34	194	81	275	378	224	602
	Formation doctorale	383	235	618	106	78	184	240	145	385	729	458	1.187
	Doctorat avec thèse	713	305	1.018	224	148	372	304	148	452	1.241	601	1.842
	TOTAL :	9.620	4.472	14.092	1.790	1.342	3.132	1.354	743	2.097	12.764	6.557	19.321
Arts et sciences de l'art													
	<u>Total domaine</u>												
	Formation doctorale	6	5	11	3	8	11	2	2	4	11	15	26
	Doctorat avec thèse	3	3	6	1	2	3	1	3	4	5	8	13
	TOTAL :	9	8	17	4	10	14	3	5	8	16	23	39
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	112	178	14	17	31	7	4	11	87	133	220
	<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	112	178	14	17	31	7	4	11	87	133	220
	AESS	4	8	12		2	2				4	10	14
	TOTAL :	75	132	207	15	19	34	9	4	13	99	155	254
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	112	178	14	17	31	7	4	11	87	133	220
	AESS	4	8	12		2	2				4	10	14
	Formation doctorale	6	5	11	3	8	11	2	2	4	11	15	26
	Doctorat avec thèse	3	3	6	1	2	3	1	3	4	5	8	13
	TOTAL :	84	140	224	19	29	48	12	9	21	115	178	293
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18.776	21.706	40.482	3.229	4.430	7.659	801	976	1.777	22.806	27.112	49.918
	Master en 1 année d'études	849	682	1.531	195	201	396	130	87	217	1.174	970	2.144
	Master en 2 années d'études sans finalité	561	538	1.099	86	99	185	68	56	124	715	693	1.408
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	246	471	717	19	32	51	11	5	16	276	508	784
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7.113	10.197	17.310	1.223	2.020	3.243	840	781	1.621	9.176	12.998	22.174
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	706	593	1.299	91	92	183	96	71	167	893	756	1.649
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	1.241	2.115	3.356	309	616	925	83	82	165	1.633	2.813	4.446
	AESS	321	537	858	27	22	49	61	33	94	409	592	1.001
	CAPAES	88	135	223	3	5	8		1	1	91	141	232
	Master de spécialisation	1.240	1.970	3.210	349	408	757	450	303	753	2.039	2.681	4.720
	Certificat médecine clinique				4	9	13	94	75	169	98	84	182
	Formation doctorale	723	678	1.401	244	259	503	340	231	571	1.307	1.168	2.475
	Doctorat avec thèse	1.345	1.191	2.536	462	433	895	681	385	1.066	2.488	2.009	4.497
	TOTAL :	33.209	40.813	74.022	6.241	8.626	14.867	3.655	3.086	6.741	43.105	52.525	95.630

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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)	42	26	68	1		1	1		1	44	26	70
	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	4	2	6	1		1			5	2		7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	11	23				1	1	2	13	12	25
	<u>Total domaine</u>	42	26	68	1		1	1		1	44	26	70
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	26	68	1		1	1		1	44	26	70
	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	4	2	6	1		1			5	2		7
	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	7	1	8	2	2	4	1		1	10	3	13
	Doctorat avec thèse	3	5	8	3		3				6	5	11
	TOTAL :	70	49	119	7	2	9	3	1	4	80	52	132
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	47	134	181	1		1				48	134	182
	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	10	53	63	1	2	3				11	55	66
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		6	6								6	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	15	39	54	1	1	2	1	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	2	4	6			3		1	1	2	8	10
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	38	115	153			6	6	2	5	7	40	126
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	7	15		1	1				8	8	16
	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	99	120	2		2		1	1	23	100	123
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	30	36			1	1			6	31	37
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		7	7								7	7
	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)	75	168	243	5	15	20	2	3	5	82	186	268
	<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	3	4	7	1		1				4	4	8
	<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	15	23	1		1				9	15	24
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	8	11							3	8	11
	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 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>	190	533	723	9	21	30	4	9	13	203	563	766
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	190	533	723	9	21	30	4	9	13	203	563	766
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	4	7	1	1	2		1	1	4	6	10
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	27	98	125	1	4	5				28	102	130
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	95	123	4	4	8	1	1	2	33	100	133
	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	9	10			1				1	10	11
	Formation doctorale	16	23	39	3	4	7	8	8	16	27	35	62
	Doctorat avec thèse	4	4	8		1	1				4	5	9
	TOTAL :	306	843	1.149	20	38	58	14	21	35	340	902	1.242

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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)	122	50	172	1	2	3				123	52	175
	Master en 2 années d'études sans finalité	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	15	10	25							15	10	25
	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)	30	66	96	3	4	7	1		1	34	70	104
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	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)	159	128	287	5	8	13	1		1	165	136	301
	Master en 2 années d'études sans finalité	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	16	12	28							16	12	28
	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	4	7	11	3		3				7	7	14
	TOTAL :	264	254	518	20	21	41	4	4	8	288	279	567
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	101	203	304	5	14	19	1	2	3	107	219	326
	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		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)	101	203	304	5	14	19	1	2	3	107	219	326
	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	3	1	4							3	1	4
	TOTAL :	162	332	494	10	32	42	4	7	11	176	371	547
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	91	63	154	9	7	16	1	3	4	101	73	174
	Master en 1 année d'études	4	2	6	1		1	2	1	3	7	3	10
	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)	38	68	106		2	2	1		1	39	70	109
	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)	47	96	143	1	7	8	3	2	5	51	105	156
<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 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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 de la population et du développement													
	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	10	15	28	43
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	1	5				1	1	2	5	1	6
	Total domaine	176	227	403	10	16	26	5	5	10	191	248	439
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	28	43	71	2	5	7	3	3	6	33	51	84
	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	2	5				1	1	2	4	2	6
	Master de spécialisation							12	2	14	12	2	14
	Formation doctorale	17	18	35	8	7	15	6	14	20	31	39	70
	Docteurat avec thèse	14	10	24	1	1	2	10	10	20	25	11	36
	TOTAL :	358	506	864	30	43	73	58	39	97	446	588	1.034
Sciences juridiques													
<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	304	553	857	10	24	34	6	17	23	320	594	914
	Master en 2 années d'études sans finalité	14	40	54		3	3	2	2	4	16	43	59
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	103	187	290	5	7	12		2	14	108	196	304
	Total domaine	304	553	857	10	24	34	6	17	23	320	594	914
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	40	54		3	3	2	2	4	16	43	59
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	103	187	290	5	7	12		2	14	108	196	304
	Master de spécialisation	41	61	102	3	8	11		2	13	44	71	115
	Formation doctorale	5	2	7	2	2	4			4	7	2	9
	Docteurat avec thèse	4	4	8		2	2	1	1	2	5	6	11
	TOTAL :	471	847	1.318	20	44	64	9	21	30	500	912	1.412
Criminologie													
<u>Criminologie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	22	58	80	1	15	16			16	23	73	96
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	47	71	2	9	11			11	26	56	82
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3			3			3	2	1	3
	Total domaine	22	58	80	1	15	16			16	23	73	96
	Master en 2 années d'études sans finalité	24	47	71	2	9	11			11	26	56	82
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3			3			3	2	1	3
	Formation doctorale	2	2	4			4	2	2	4	4	2	6
	Docteurat avec thèse		2	2		1	1		1	2	3	3	3
	TOTAL :	50	110	160	3	25	28	2	2	4	55	135	190
Sciences économiques et de gestion													
<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	476	373	849	33	15	48	12	17	29	521	405	926
<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	1	1	2		1	1	3	2	5	4	4	8
	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	127	60	187	9	3	12	9	11	20	145	74	219
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	7	9			9	5	1	6	7	8	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	317	212	529	23	15	38	34	35	69	374	262	636
<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			2	1	1	2	1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	47	111	2	3	5	11	11	11	77	50	127
	Total domaine	665	480	1.145	35	17	52	16	22	38	716	519	1.235
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	86	55	141	6	16	22	16	11	27	108	82	190
	Master en 2 années d'études sans finalité	128	63	191	9	4	13	13	14	27	150	81	231
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	7	9			9	5	1	6	7	8	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	389	274	663	35	20	55	50	37	87	474	331	805
	AESS	6	7	13			13	1	1	2	7	7	14
	CAPAES	1	2	3			3			3	1	2	3
	Master de spécialisation	8	2	10		2	10	12	12	24	20	16	36
	Formation doctorale	14	7	21	3	3	6	5	5	10	22	15	37
	Docteurat avec thèse	8	12	20	1	3	4	10	5	15	19	20	39
	TOTAL :	1.307	909	2.216	89	65	154	128	107	235	1.524	1.081	2.605
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	183	555	738	9	82	91	2	6	8	194	643	837

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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	76	77			36			1		1	113
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	8	9			1			1		1	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	68	279	347	2	7	9	1	1	2	71	287	358
	<u>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	24	25			24	1	3	4	2	51	53
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		26	26	1	16	17		2	2	1	44	45
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	7	8							1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	228	266	11	57	68		3	3	49	288	337
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	184	631	815	9	118	127	2	7	9	195	756	951
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	39	42			25	1	3	4	4	67	71
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	106	533	639	14	80	94	1	6	7	121	619	740
	AESS	1	25	26			1				1	26	27
	CAPAES	2	5	7							2	5	7
	Master de spécialisation	2	6	8				2	2	4	4	8	12
	Formation doctorale	18	48	66	3	7	10	5	1	6	26	56	82
	Doctorat avec thèse	5	6	11	2		2				7	6	13
	TOTAL :	321	1.293	1.614	28	231	259	11	19	30	360	1.543	1.903
	SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.821	2.781	4.602	84	218	302	36	62	98	1.941	3.061	5.002
	Master en 1 année d'études	121	109	230	8	22	30	19	14	33	148	145	293
	Master en 2 années d'études sans finalité	224	312	536	15	56	71	22	29	51	261	397	658
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	49	125	174	2	4	6	5	1	6	56	130	186
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	762	1.341	2.103	70	143	213	67	54	121	899	1.538	2.437
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	111	164	275	4	4	8	4	6	10	119	174	293
	AESS	20	52	72			2	2	2	22	54	76	
	CAPAES	4	16	20			1			4	17	21	
	Master de spécialisation	51	69	120	3	10	13	26	18	44	80	97	177
	Formation doctorale	101	123	224	31	33	64	31	30	61	163	186	349
	Doctorat avec thèse	45	51	96	10	8	18	21	5	26	76	64	140
	TOTAL :	3.309	5.143	8.452	227	501	728	233	219	452	3.769	5.863	9.632
	Sciences médicales												
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	302	520	822	72	81	153	19	25	44	393	626	1.019
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	281	417	698	44	48	92	24	11	35	349	476	825
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	302	520	822	72	81	153	19	25	44	393	626	1.019
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	281	417	698	44	48	92	24	11	35	349	476	825
	AESS	3	4	7							3	4	7
	CAPAES		5	5								5	5
	Master de spécialisation	203	287	490	27	21	48	14	22	36	244	330	574
	Formation doctorale	13	9	22	6	3	9	2	3	5	21	15	36
	Doctorat avec thèse	38	31	69	4	4	8	6	2	8	48	37	85
	TOTAL :	840	1.273	2.113	153	157	310	65	63	128	1.058	1.493	2.551
	Sciences vétérinaires												
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	103	322	425	56	208	264	1		1	160	530	690
	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)	103	322	425	56	208	264	1		1	160	530	690
	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	5	11	16	5	9	14	10	4	14	20	24	44
	Doctorat avec thèse	17	18	35	10	20	30	32	9	41	59	47	106
	TOTAL :	256	731	987	177	587	764	51	18	69	484	1.336	1.820
	Sciences dentaires												
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	50	110	160	38	38	76	6	9	15	94	157	251
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	47	68	9	14	23	1		1	31	61	92
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	50	110	160	38	38	76	6	9	15	94	157	251
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	47	68	9	14	23	1		1	31	61	92
	Master de spécialisation	4	19	23	6	1	7				10	20	30
	Formation doctorale	1	2	3		2	2	1	1	2	2	5	7
	Doctorat avec thèse		4	4	1		1				1	4	5
	TOTAL :	76	182	258	54	55	109	8	10	18	138	247	385

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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)	38	76	114	13	30	43	4	3	7	55	109	164
	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)	72	162	234	20	32	52	6	20	26	98	214	312
	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)	110	238	348	33	62	95	10	23	33	153	323	476
	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	5	15	20	1	2	3		1	1	6	18	24
	Formation doctorale	48	84	132	10	20	30	17	10	27	75	114	189
	Doctorat avec thèse	10	11	21		3	3				10	14	24
	TOTAL :	214	462	676	53	100	153	36	45	81	303	607	910
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	6	19	69	249	318
<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	6	19	69	249	318
	Formation doctorale	6	11	17	1	2	3				7	13	20
	Doctorat avec thèse	2	2	4							2	2	4
	TOTAL :	62	254	316	3	13	16	14	8	22	79	275	354
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	74	27	101	39	15	54	1		1	114	42	156
	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)	155	183	338	83	47	130		3	3	238	233	471
	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)	229	210	439	122	62	184	1	3	4	352	275	627
	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	1		1	1		1				2		2
	TOTAL :	288	254	542	145	74	219	1	3	4	434	331	765
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	794	1.400	2.194	321	451	772	37	60	97	1.152	1.911	3.063
	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	7	21	114	352	466
	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	406	786	1.192	144	387	531	26	12	38	576	1.185	1.761
	AESS	4	4	8							4	4	8
	CAPAES		5	5								5	5
	Master de spécialisation	218	332	550	40	35	75	20	27	47	278	394	672
	Formation doctorale	81	126	207	23	36	59	30	18	48	134	180	314
	Doctorat avec thèse	68	66	134	16	27	43	38	11	49	122	104	226
	TOTAL :	1.736	3.156	4.892	585	986	1.571	175	147	322	2.496	4.289	6.785

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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	3	5		1	1				2	4	6
	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)	112	26	138	4	1	5	2		2	118	27	145
	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	3	3	6	1		1				4	4	8
	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	4	1	5		1	1				4	2	6
	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)	72	69	141	10	15	25	2	1	3	84	85	169
	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)	24	16	40	1		1	1	1	2	26	17	43
	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
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	396	186	582	23	23	46	13	5	18	432	214	646
	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	17	14	31	1	5	6	1		1	19	19	38
	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	14	28	42	1		1	3	3	6	18	31	49
	CAPAES		1	1								1	1

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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	67	43	110	244	184	428
	Doctorat avec thèse	20	14	34	3	1	4	4	1	5	27	16	43
	TOTAL :	770	465	1.235	85	101	186	130	82	212	985	648	1.633
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
<u>Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	257	178	435	31	35	66	4		4	292	213	505
<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)	16	13	29	30	20	50				46	33	79
	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)	273	191	464	61	55	116	4		4	338	246	584
	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	91	65	156	178	133	311
	Doctorat avec thèse	2	3	5		3	3	8	2	10	10	8	18
	TOTAL :	486	346	832	119	94	213	147	83	230	752	523	1.275
Sciences de l'ingénieur et technologie													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	426	101	527	10	3	13	7	1	8	443	105	548
<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 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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.
ULg													
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	426	101	527	10	3	13	7	1	8	443	105	548
	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	100	28	128	30	12	42	47	17	64	177	57	234
	Doctorat avec thèse	13	3	16				4	1	5	17	4	21
	TOTAL :	745	181	926	78	26	104	156	46	202	979	253	1.232
Art de bâtir et urbanisme													
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	18	36	2	1	3	1	1	2	21	20	41
	<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)	203	152	355	64	36	100	7	5	12	274	193	467
	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)	221	170	391	66	37	103	8	6	14	295	213	508
	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	1		1					1	1	1	1	2
	TOTAL :	353	319	672	102	57	159	21	12	33	476	388	864
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.316	648	1.964	160	118	278	32	12	44	1.508	778	2.286
	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	17	14	31	1	5	6	1		1	19	19	38
	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	14	28	42	1		1	3	4	7	18	32	50
	CAPAES	1	3	4							1	3	4
	Master de spécialisation	14	17	31	12	2	14	103	31	134	129	50	179
	Formation doctorale	318	198	516	80	59	139	209	127	336	607	384	991
	Doctorat avec thèse	36	20	56	3	4	7	16	5	21	55	29	84
	TOTAL :	2.354	1.311	3.665	384	278	662	454	223	677	3.192	1.812	5.004
Arts et sciences de l'art													
	<u>Total domaine</u>												
	Formation doctorale	1	2	3		2	2				1	4	5
	TOTAL :	1	2	3		2	2				1	4	5
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
	TOTAL :	27	49	76		2	2	4		4	31	51	82

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

Ulg

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3.931	4.829	8.760	565	787	1.352	105	134	239	4.601	5.750	10.351
	Master en 1 année d'études	155	138	293	29	35	64	29	17	46	213	190	403
	Master en 2 années d'études sans finalité	560	538	1.098	86	99	185	66	56	122	712	693	1.405
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	81	144	225	3	10	13	6	1	7	90	155	245
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.057	1.867	2.924	118	197	315	102	68	170	1.277	2.132	3.409
	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	406	786	1.192	144	387	531	26	12	38	576	1.185	1.761
	AESS	38	84	122	1	2	3	5	4	9	44	90	134
	CAPAES	5	24	29		1	1				5	25	30
	Master de spécialisation	283	418	701	55	47	102	149	76	225	487	541	1.028
	Formation doctorale	501	449	950	134	130	264	270	175	445	905	754	1.659
	Doctorat avec thèse	149	137	286	29	39	68	75	21	96	253	197	450
	TOTAL :	7.426	9.659	17.085	1.196	1.767	2.963	866	589	1.455	9.488	12.015	21.503

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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)	40	19	59	1		1				41	19	60
	Master en 1 année d'études	2	3	5		1	1				2	4	6
	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	20	6	26	1	3	4	3	1	4	24	10	34
	<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)	40	19	59	1		1				41	19	60
	Master en 1 année d'études	2	3	5		1	1				2	4	6
	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	27	12	39	2	3	5	3	3	6	32	18	50
	AESS	2	2	4				1		1	3	2	5
	Doctorat avec thèse	16	6	22	12	9	21	27	10	37	55	25	80
	TOTAL :	91	47	138	16	14	30	34	14	48	141	75	216
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
	Doctorat avec thèse	14	5	19	6	6	12	39	4	43	59	15	74
	TOTAL :	28	16	44	8	7	15	61	6	67	97	29	126
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		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	6	34	40							6	34	40
	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	140	169	1	6	7	1	1	2	31	147	178
	Master en 1 année d'études	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	26	28		1	1	1		1	3	27	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		30	30								30	30
	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	72	91		1	1		1	1	19	74	93
	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	2	17	19							2	17	19
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	8	11		1	1		1	1	3	10	13
	<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	28	70	98	6	6	12				34	76	110
	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
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	19	28							9	19	28
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	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	2		2							2		2

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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 - Orientales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	10	17	1	2	3				8	12	20
	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	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	7	8							1	7	8
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	111	387	498	2	12	14	1	4	5	114	403	517
	Master en 1 année d'études	4	9	13		2	2	1	1	1	5	11	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	30	115	145		5	5	1	1	1	31	120	151
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	49	182	231	9	8	17	5	17	22	63	207	270
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	19	63	82	1	2	3		3	3	20	68	88
	AESS	16	45	61	1		1	1		1	18	45	63
	Doctorat avec thèse	19	59	78	11	8	19	3	15	18	33	82	115
	TOTAL :	248	860	1.108	24	37	61	12	39	51	284	936	1.220
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
Histoire													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	103	64	167	4	3	7	1	1	2	108	68	176
	Master en 1 année d'études	3	2	5	1		1				4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	8	15		2	2				7	10	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	46	31	77	1		1		1	1	46	33	79
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	37	10	47							37	10	47
Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	67	96		4	4	1		1	30	71	101
	Master en 1 année d'études	1	3	4		1	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	42	55	1	2	3	1		1	15	44	59
Histoire de l'art et archéologie - Musicologie													
	Master en 1 année d'études	2	4	6				1		1	3	4	7
	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)	132	131	263	4	7	11	2	1	3	138	139	277
	Master en 1 année d'études	6	9	15	1	1	2	1		1	8	10	18
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	10	17		3	3				7	13	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	69	86	155	1	4	5	1	1	2	71	91	162
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	37	10	47							37	10	47
	AESS	17	34	51							17	34	51
	Doctorat avec thèse	28	36	64	4	5	9	2	2	2	34	41	75
	TOTAL :	296	316	612	10	20	30	6	2	8	312	338	650
Information et communication													
Information et communication													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	166	271	437	5	17	22	2	10	12	173	298	471
	Master en 1 année d'études	17	45	62	4	4	8	1	4	5	22	53	75
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	54	112	166	5	12	17	1	9	10	60	133	193
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	5	7							2	5	7
Journalisme													
	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		1	1				1		1	1	1	2
Communication													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	61	129	190	3	10	13	6	5	11	70	144	214
Communication multilingue													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	62	68	2	7	9		5	5	8	74	82
Sciences et technologies de l'information et de la communication													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	6	11		1	1		1	1	5	8	13
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	166	271	437	5	17	22	2	10	12	173	298	471
	Master en 1 année d'études	17	45	62	4	4	8	1	4	5	22	53	75
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	141	335	476	12	32	44	9	21	30	162	388	550
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	6	8				1		1	3	6	9
	AESS	7	16	23				1	4	5	8	20	28
	Doctorat avec thèse	7	18	25	2	3	5	7	5	12	16	26	42
	TOTAL :	340	691	1.031	23	56	79	21	44	65	384	791	1.175
Sciences politiques et sociales													
Sciences politiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	208	122	330	18	15	33	11	10	21	237	147	384
	Master en 1 année d'études	38	21	59	5	1	6	4	3	7	47	25	72
	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

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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 politiques - Relations internationales													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	83	94	177	18	36	54	17	16	33	118	146	264
Etudes européennes													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	34	68	17	24	41				51	58	109
Administration publique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	58	35	93	2	1	3	1		1	61	36	97
Sociologie et anthropologie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	68	92	160	1	4	5				69	96	165
	Master en 1 année d'études	4	12	16		2	2		2	2	4	16	20
Sociologie													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	22	27		1	1	1	1	4	5	6	27
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	6	8	1	1	2	1	1	2	4	8	12
Anthropologie													
	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
Sciences humaines et sociales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	52	122	174	7	7	14	1	2	3	60	131	191
Politique économique et sociale													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	138	120	258	8	6	14	11	3	14	157	129	286
Sciences du travail													
	Master en 1 année d'études	43	71	114		2	2		3	3	43	76	119
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	37	54	1		1	2	1	3	20	38	58
Gestion des ressources humaines													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	78	113	3	5	8	7	5	12	45	88	133
Sciences de la population et du développement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	21	27		3	3	15	10	25	21	34	55
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	328	336	664	26	26	52	12	12	24	366	374	740
	Master en 1 année d'études	85	104	189	5	5	10	4	8	12	94	117	211
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	4	11							7	4	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	433	499	932	53	81	134	57	40	97	543	620	1.163
	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
	Doctorat avec thèse	39	48	87	14	14	28	33	28	61	86	90	176
	TOTAL :	925	1.051	1.976	102	130	232	120	101	221	1.147	1.282	2.429
Sciences juridiques													
Droit													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	294	586	880	16	29	45	8	12	20	318	627	945
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	376	736	1.112	10	18	28	12	9	21	398	763	1.161
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	294	586	880	16	29	45	8	12	20	318	627	945
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	376	736	1.112	10	18	28	12	9	21	398	763	1.161
	Master de spécialisation	32	82	114	1	2	3	7	5	12	40	89	129
	Doctorat avec thèse	20	21	41	3	5	8	8	2	10	31	28	59
	TOTAL :	722	1.425	2.147	30	54	84	35	28	63	787	1.507	2.294
Criminologie													
Criminologie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	109	140	3	23	26		4	4	34	136	170
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	9	14	2	5	7	1	2	3	8	16	24
Total domaine													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	109	140	3	23	26		4	4	34	136	170
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	9	14	2	5	7	1	2	3	8	16	24
	Doctorat avec thèse	4	2	6	1	2	3	1		1	6	4	10
	TOTAL :	40	120	160	6	30	36	2	6	8	48	156	204
Sciences économiques et de gestion													
Sciences économiques et de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	584	277	861	57	22	79	21	21	42	662	320	982
Sciences économiques - Orientation générale													
	Master en 1 année d'études	15	3	18	2	4	6	4	4	8	21	11	32
	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	57	22	79	17	12	29	5	6	11	79	40	119
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9		9	11	8	19	7	6	13	27	14	41
Sciences économiques - Econométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2	2		2	1	1	2	5	1	6
Sciences de gestion													
	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	167	110	277	5	3	8	14	4	18	186	117	303
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	540	352	892	26	33	59	32	24	56	598	409	1.007

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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.
Ingénieur de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	519	266	785	20	10	30	11	9	20	550	285	835
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	330	185	515	10	5	15	2	5	7	342	195	537
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.148	585	1.733	82	34	116	35	31	66	1.265	650	1.915
	Master en 1 année d'études	182	113	295	7	7	14	18	8	26	207	128	335
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	927	559	1.486	53	50	103	39	35	74	1.019	644	1.663
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	11	22	13	8	21	8	7	15	32	15	47
	AESS	23	34	57	1	1	2	2	1	3	26	36	62
	Doctorat avec thèse	24	16	40	28	11	39	18	18	36	70	45	115
	TOTAL :	2.316	1.308	3.624	185	111	296	121	100	221	2.622	1.519	4.141
Sciences psychologiques et de l'éducation													
Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	195	666	861	21	53	74	1	2	3	217	721	938
Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1	155	156		79	79		1	1	1	235	236
Sciences de l'éducation													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	183	438	621	5	12	17	4	3	7	192	453	645
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	4	11							7	4	11
Logopédie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	106	107	3	49	52		2	2	4	157	161
Sciences psychologiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	82	417	499	8	52	60	1	4	5	91	473	564
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	4	14							10	4	14
Sciences de la famille et de la sexualité													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	119	127	1	13	14	5	7	12	14	139	153
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	196	821	1.017	21	132	153	1	3	4	218	956	1.174
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	274	1.080	1.354	17	126	143	10	16	26	301	1.222	1.523
	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	54	89	143	2	3	5				56	92	148
	Master de spécialisation	12	80	92	6	7	13		2	2	18	89	107
	Doctorat avec thèse	31	63	94	6	15	21	5	7	12	42	85	127
	TOTAL :	588	2.168	2.756	52	284	336	16	28	44	656	2.480	3.136
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.419	3.141	5.560	157	257	414	61	74	135	2.637	3.472	6.109
	Master en 1 année d'études	297	283	580	17	20	37	26	20	46	340	323	663
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	49	135	184	2	8	10	3		3	54	143	197
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.302	3.588	5.890	158	343	501	136	144	280	2.596	4.075	6.671
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	136	128	264	20	21	41	34	19	53	190	168	358
	AESS	91	200	291	6	3	9	7	8	15	104	211	315
	CAPAES	54	89	143	2	3	5				56	92	148
	Master de spécialisation	44	164	208	7	10	17	18	14	32	69	188	257
	Doctorat avec thèse	202	274	476	87	78	165	143	89	232	432	441	873
	TOTAL :	5.594	8.002	13.596	456	743	1.199	428	368	796	6.478	9.113	15.591
Sciences médicales													
Médecine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	338	575	913	113	169	282	50	76	126	501	820	1.321
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	571	968	1.539	105	127	232	31	40	71	707	1.135	1.842
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	338	575	913	113	169	282	50	76	126	501	820	1.321
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	571	968	1.539	105	127	232	31	40	71	707	1.135	1.842
	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
	Doctorat avec thèse	14	20	34	6	10	16	14	5	19	34	35	69
	TOTAL :	1.296	2.214	3.510	321	408	729	151	161	312	1.768	2.783	4.551
Sciences vétérinaires													
Médecine vétérinaire													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	154	203	20	103	123		1	1	69	258	327
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	154	203	20	103	123		1	1	69	258	327
	Doctorat avec thèse	1		1							1		1
	TOTAL :	50	154	204	20	103	123		1	1	70	258	328
Sciences dentaires													
Sciences dentaires													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	88	156	244	43	67	110	5	12	17	136	235	371
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	57	80	32	21	53	4	2	6	59	80	139

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

UCL

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
UCL													
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	88	156	244	43	67	110	5	12	17	136	235	371
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	57	80	32	21	53	4	2	6	59	80	139
	Master de spécialisation	11	21	32	10	6	16		3	3	21	30	51
	Doctorat avec thèse	1	2	3	3		3				4	2	6
	TOTAL :	123	236	359	88	94	182	9	17	26	220	347	567
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	89	128	15	22	37	4	6	10	58	117	175
	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	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)	53	142	195	31	43	74	22	33	55	106	218	324
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	52	111	163	9	29	38	4	13	17	65	153	218
	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)	92	231	323	46	65	111	26	39	65	164	335	499
	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	57	128	185	9	30	39	6	14	20	72	172	244
	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		1	1								1	1
	Doctorat avec thèse	48	109	157	25	40	65	12	20	32	85	169	254
	TOTAL :	219	526	745	90	145	235	50	77	127	359	748	1.107
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	81	244	325	7	37	44	25	48	73	113	329	442
	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	244	325	7	37	44	25	48	73	113	329	442
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		3	3				3		3	3	3	6
	Doctorat avec thèse	3	14	17	2	4	6	11	8	19	16	26	42
	TOTAL :	84	261	345	9	41	50	39	56	95	132	358	490
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	200	70	270	21	7	28	2		2	223	77	300
	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	2	4	6							2	4	6
	<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	308	340	648	161	149	310	5	4	9	474	493	967
	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)	508	410	918	182	156	338	7	4	11	697	570	1.267
	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	3	4	7				1		1	4	4	8
	Doctorat avec thèse	11	6	17	2	5	7	3	1	4	16	12	28
	TOTAL :	650	538	1.188	218	194	412	19	11	30	887	743	1.630
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.075	1.526	2.601	404	560	964	88	132	220	1.567	2.218	3.785
	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	199	452	651	54	91	145	36	65	101	289	608	897
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	31	45	7	5	12	7	3	10	28	39	67
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	571	968	1.539	105	127	232	31	40	71	707	1.135	1.842
	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		1	1								1	1
	Doctorat avec thèse	78	151	229	38	59	97	40	34	74	156	244	400
	TOTAL :	2.422	3.929	6.351	746	985	1.731	268	323	591	3.436	5.237	8.673
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	40	16	56	2	2	4	1	2	3	43	20	63
	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

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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.
Statistiques - Orientation générale													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	2	13	2	2	4	3	2	5	16	6	22
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1		1		1	1	2	1	3
Statistiques - Biostatistique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5				2	2	4	4	5	9
Sciences actuarielles													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	50	20	70	9	3	12	50	26	76	109	49	158
Sciences informatiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	185	11	196	10	1	11	2	3	5	197	15	212
	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
Sciences physiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	76	12	88	7	1	8		1	1	83	14	97
	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
Sciences chimiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	31	86	8	2	10		2	2	63	35	98
	Master en 1 année d'études								2	2		2	2
	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
Sciences biologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	59	63	122	11	8	19	2	3	5	72	74	146
	Master en 1 année d'études								1	1		1	1
Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	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
Biologie des organismes et écologie													
	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	6	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	9	16	1		1				8	9	17
Sciences géographiques - Orientation générale													
	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
Sciences géographiques - Climatologie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	4	17	1	1	2		1	1	14	6	20
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 1 année d'études	1		1	1		1				2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	6	14	1		1	3	6	9	12	12	24
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	433	142	575	38	15	53	5	12	17	476	169	645
	Master en 1 année d'études	13	3	16	2		2	2	3	5	17	6	23
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	9	17							8	9	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	154	50	204	16	7	23	64	44	108	234	101	335
	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	2	29	28	57
	Doctorat avec thèse	117	34	151	31	29	60	20	12	32	168	75	243
	TOTAL :	829	293	1.122	93	59	152	96	76	172	1.018	428	1.446
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	304	173	477	12	8	20	1	2	3	317	183	500
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	37	22	59	1	1	2				38	23	61
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	11	14				2		2	5	11	16
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	34	63	2	2	4	2	2	4	33	38	71
Bioingénieur : chimie et bioindustries													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	37	17	54	2		2	3	1	4	42	18	60
Sciences agronomiques et industries du vivant													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							2	3	5	2	3	5
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	304	173	477	12	8	20	1	2	3	317	183	500
	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
	Doctorat avec thèse	57	40	97	16	13	29	25	28	53	98	81	179
	TOTAL :	474	299	773	34	24	58	48	48	96	556	371	927
Sciences de l'ingénieur et technologie													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	882	156	1.038	25	3	28	6	2	8	913	161	1.074
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	21	43	5	1	6	2	1	3	29	23	52

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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.
	<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	67	4	71	1		1	1		1	69	4	73
	<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
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	882	156	1.038	25	3	28	6	2	8	913	161	1.074
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	415	73	488	13	4	17	17	4	21	445	81	526
	Master de spécialisation	10	34	44		2	2	5	5	10	15	41	56
	Doctorat avec thèse	144	26	170	41	14	55	73	16	89	258	56	314
	TOTAL :	1.451	289	1.740	79	23	102	101	27	128	1.631	339	1.970
	Art de bâtir et urbanisme												
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	44	43	87	3	1	4				47	44	91
	<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)	154	152	306	229	203	432	5	9	14	388	364	752
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	65	59	124	106	94	200	2	6	8	173	159	332
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	198	195	393	232	204	436	5	9	14	435	408	843
	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
	Doctorat avec thèse	7	7	14	2	5	7	3	3	6	12	15	27
	TOTAL :	301	308	609	344	308	652	14	23	37	659	639	1.298
	SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.817	666	2.483	307	230	537	17	25	42	2.141	921	3.062
	Master en 1 année d'études	13	3	16	2		2	2	3	5	17	6	23
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	9	17							8	9	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	766	297	1.063	143	113	256	92	61	153	1.001	471	1.472
	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
	Doctorat avec thèse	325	107	432	90	61	151	121	59	180	536	227	763
	TOTAL :	3.055	1.189	4.244	550	414	964	259	174	433	3.864	1.777	5.641
	Arts et sciences de l'art												
	<u>Total domaine</u>												
	Doctorat avec thèse	2	3	5	1	1	2	1		1	4	4	8
	TOTAL :	2	3	5	1	1	2	1		1	4	4	8
	Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication												
	<u>Arts du spectacle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	25	31	1	3	4				7	28	35
	<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	25	31	1	3	4				7	28	35
	AESS	1	5	6							1	5	6
	TOTAL :	8	31	39	1	3	4				9	34	43
	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	25	31	1	3	4				7	28	35
	AESS	1	5	6							1	5	6
	Doctorat avec thèse	2	3	5	1	1	2	1		1	4	4	8
	TOTAL :	10	34	44	2	4	6	1		1	13	38	51

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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 GÉNÉRAL	Catégorie d'études													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5.311	5.333	10.644	868	1.047	1.915	166	231	397	6.345	6.611	12.956	
	Master en 1 année d'études	359	364	723	44	52	96	35	29	64	438	445	883	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	100	168	268	5	9	14	3		3	108	177	285	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3.273	4.362	7.635	356	550	906	264	270	534	3.893	5.182	9.075	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	229	190	419	31	30	61	44	27	71	304	247	551	
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	571	968	1.539	105	127	232	31	40	71	707	1.135	1.842	
	AESS	117	229	346	8	7	15	9	8	17	134	244	378	
	CAPAES	54	89	143	2	3	5				56	92	148	
	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		1	1								1	1	
	Doctorat avec thèse	607	535	1.142	216	199	415	305	182	487	1.128	916	2.044	
	TOTAL :	11.081	13.154	24.235	1.754	2.146	3.900	956	865	1.821	13.791	16.165	29.956	

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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)	49	25	74	10	7	17	1	1	2	60	33	93
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	4	6	1		1				3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	11	35	6	4	10		1	1	30	16	46
	<u>Ethique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	4	10	2		2				8	4	12
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	10	18	2	1	3	1		1	11	11	22
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	49	25	74	10	7	17	1	1	2	60	33	93
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	4	6	1		1				3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	14	28	4	1	5	1		1	19	15	34
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	11	35	6	4	10		1	1	30	16	46
	AESS	5		5	1		1				6		6
	Formation doctorale	20	8	28	4	1	5	2	2	4	26	11	37
	Doctorat avec thèse	1		1				6	1	7	7	1	8
	TOTAL :	115	62	177	26	13	39	10	5	15	151	80	231
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	39	97	136	4	1	5		1	1	43	99	142
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	29	38		3	3				9	32	41
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	20	26		2	2				6	22	28
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	12	16		5	5	2	5	7	6	22	28
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	94	126	7	24	31		5	5	39	123	162
	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		11	11		5	5					16	16
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	38	50	1	13	14	1		1	14	51	65
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	9	11		2	2				2	11	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	5	7		1	1				2	6	8
	<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	4	6				10	30	40
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	7	17	2		2		1	1	12	8	20
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	155	401	556	43	156	199	7	18	25	205	575	780
	<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	1				11	17	28
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	9	11							2	9	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1								1	1
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	264	686	950	58	202	260	8	24	32	330	912	1.242
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	17	54	71	4	6	10		3	3	21	63	84
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	76	184	260	18	97	115	4	11	15	98	292	390
	AESS	8	30	38		2	2				8	32	40
	CAPAES	3	3	6							3	3	6
	Master de spécialisation		2	2	1	1	2	1	2	3	2	5	7
	Formation doctorale	13	19	32	2	6	8	1	2	3	16	27	43
	Doctorat avec thèse	1	2	3	1	1	2	4	5	9	6	8	14
	TOTAL :	382	980	1.362	84	315	399	18	47	65	484	1.342	1.826
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	97	80	177	10	10	20	1		1	108	90	198
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	13	24	37	2	1	3				15	25	40
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	17	44	4	1	5				31	18	49
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	68	145	213	8	29	37		4	4	76	178	254
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		11	11		2	2					13	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	71	93	1	13	14		1	1	23	85	108
	<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

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	176	237	413	22	39	61	1	4	5	199	280	479
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	13	35	48	3	3	6				16	38	54
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	54	90	144	5	14	19		1	1	59	105	164
	AESS	10	28	38	1	1	2				11	29	40
	CAPAES	2		2							2		2
	Formation doctorale	25	30	55	9	16	25	6	3	9	40	49	89
	Doctorat avec thèse	8	15	23	3	3	6	4	2	6	15	20	35
	TOTAL :	288	435	723	43	76	119	11	10	21	342	521	863
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	103	232	335	28	72	100	4	10	14	135	314	449
	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	17	57	74	13	21	34	10	14	24	40	92	132
	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)	103	232	335	28	72	100	4	10	14	135	314	449
	Master en 1 année d'études	2	2	4		3	3				2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	96	244	340	45	89	134	17	28	45	158	361	519
	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	2	3	5	15	13	28
	Doctorat avec thèse	3	1	4	1	1	2	8	1	9	12	3	15
	TOTAL :	223	505	728	79	167	246	31	44	75	333	716	1.049
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	226	178	404	96	107	203	21	13	34	343	298	641
	Master en 1 année d'études	32	35	67	33	29	62	16	15	31	81	79	160
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	28	48	15	9	24	2		2	37	37	74
<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	90	109	199	61	116	177	18	16	34	169	241	410
<u>Etudes européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	23	52	35	48	83		1	1	64	72	136
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	23	46	3	2	5	4	1	5	30	26	56
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	64	114	178	15	27	42		3	3	79	144	223
	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	34	56	4	7	11	2	3	5	28	44	72
<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)	56	114	170	17	39	56	4	9	13	77	162	239
<u>Sciences du travail</u>													
	Master en 1 année d'études	2	15	17		1	1	3	2	5	5	18	23
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	137	284	421	11	37	48	23	31	54	171	352	523
<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	4	11	34	65	99
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	346	406	752	128	173	301	25	25	50	499	604	1.103
	Master en 1 année d'études	37	51	88	33	31	64	20	18	38	90	100	190
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	371	637	1.008	149	260	409	59	64	123	579	961	1.540
	AESS	21	18	39	3		3	3	4	7	27	22	49
	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	7	14	21	66	77	143
	Doctorat avec thèse	15	13	28	2	11	13	17	21	38	34	45	79
	TOTAL :	837	1.166	2.003	345	514	859	132	148	280	1.314	1.828	3.142

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences juridiques													
<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	472	764	1.236	34	105	139	19	42	61	525	911	1.436
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	181	401	582	22	54	76	36	42	78	239	497	736
	<u>Total domaine</u>	472	764	1.236	34	105	139	19	42	61	525	911	1.436
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	472	764	1.236	34	105	139	19	42	61	525	911	1.436
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	181	401	582	22	54	76	36	42	78	239	497	736
	Master de spécialisation	64	92	156	15	32	47	12	9	21	91	133	224
	Formation doctorale	9	9	18	11	5	16	1	2	3	21	16	37
	Doctorat avec thèse	7	9	16	3	6	9	2	4	6	12	19	31
	TOTAL :	733	1.275	2.008	85	202	287	70	99	169	888	1.576	2.464
Criminologie													
<u>Criminologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	77	106	1	22	23	9	2	11	39	101	140
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2		4	4	2	1	3	3	6	9
	<u>Total domaine</u>	29	77	106	1	22	23	9	2	11	39	101	140
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	77	106	1	22	23	9	2	11	39	101	140
	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	1	2	3				1		1	2	2	4
	TOTAL :	32	83	115	1	26	27	13	3	16	46	112	158
Sciences économiques et de gestion													
<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	576	280	856	149	101	250	44	48	92	769	429	1.198
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	137	69	206	59	46	105	9	8	17	205	123	328
	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	63	140	14	18	32	9	8	17	100	89	189
	<u>Gestion culturelle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	77	108	5	34	39	2	6	8	38	117	155
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	439	232	671	55	27	82	18	12	30	512	271	783
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	230	131	361	27	10	37	7	2	9	264	143	407
	<u>Total domaine</u>	1.015	512	1.527	204	128	332	62	60	122	1.281	700	1.981
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	475	340	815	105	108	213	27	24	51	607	472	1.079
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	AESS	13	9	22				4		4	17	9	26
	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	2	1	3	19	14	33
	Doctorat avec thèse	12	9	21	21	11	32	11	6	17	44	26	70
	TOTAL :	1.524	884	2.408	347	255	602	121	102	223	1.992	1.241	3.233
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	241	546	787	63	178	241	10	25	35	314	749	1.063
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)		56	56	1	37	38		3	3	1	96	97
	<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	293	359	36	145	181	5	7	12	107	445	552
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4		1	1	1		1	4	2	6
	<u>Total domaine</u>	241	602	843	64	215	279	10	28	38	315	845	1.160
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	97	486	583	41	226	267	8	11	19	146	723	869
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	1	4		1	1	1	1	2	4	3	7
	AESS	2	10	12		3	3				2	13	15
	CAPAES					1	1					1	1
	Master de spécialisation							1		1	1		1
	Formation doctorale	10	27	37	6	15	21	4	2	6	20	44	64
	Doctorat avec thèse	7	24	31	3	7	10	4	6	10	14	37	51
	TOTAL :	360	1.150	1.510	114	468	582	28	48	76	502	1.666	2.168

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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.
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.666	3.464	6.130	548	941	1.489	130	194	324	3.344	4.599	7.943
	Master en 1 année d'études	39	54	93	33	34	67	20	18	38	92	106	198
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	34	95	129	8	9	17		3	3	42	107	149
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.393	2.473	3.866	390	871	1.261	161	183	344	1.944	3.527	5.471
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	31	14	45	6	10	16	3	5	8	40	29	69
	AESS	65	111	176	6	6	12	7	4	11	78	121	199
	CAPAES	10	7	17	1	1	2				11	8	19
	Master de spécialisation	73	105	178	27	41	68	30	24	54	130	170	300
	Formation doctorale	128	142	270	71	83	154	26	29	55	225	254	479
	Doctorat avec thèse	55	75	130	34	40	74	57	46	103	146	161	307
	TOTAL :	4.494	6.540	11.034	1.124	2.036	3.160	434	506	940	6.052	9.082	15.134
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	192	302	494	69	119	188	30	44	74	291	465	756
	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)	192	302	494	69	119	188	30	44	74	291	465	756
	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	219	357	576	109	142	251	79	63	142	407	562	969
	Certificat médecine clinique							60	60	120	60	60	120
	Formation doctorale	4	11	15	5	5	10	1	1	2	10	17	27
	Doctorat avec thèse	44	49	93	15	12	27	1	1	2	60	62	122
	TOTAL :	723	1.080	1.803	258	380	638	197	199	396	1.178	1.659	2.837
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	133	237	72	77	149	16	22	38	192	232	424
	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	133	237	72	77	149	16	22	38	192	232	424
	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	159	297	126	121	247	20	29	49	284	309	593
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)	30	72	102	44	69	113	11	31	42	85	172	257
	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)	66	129	195	53	101	154	14	40	54	133	270	403
	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	1	1	2	2	3	5
	Master de spécialisation	6	17	23	4	6	10		1	1	10	24	34
	Formation doctorale	5	7	12	2	10	12	3	1	4	10	18	28
	Doctorat avec thèse	33	52	85	15	29	44	25	15	40	73	96	169
	TOTAL :	143	285	428	91	184	275	64	92	156	298	561	859
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	46	174	220	13	41	54	70	59	129	129	274	403
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	46	174	220	13	41	54	70	59	129	129	274	403
	AESS							8	3	11	8	3	11
	Formation doctorale	2	8	10		3	3	4	3	7	6	14	20
	Doctorat avec thèse	10	8	18	3	3	6	15	14	29	28	25	53
	TOTAL :	58	190	248	16	47	63	97	79	176	171	316	487
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	106	51	157	158	131	289	6	2	8	270	184	454
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	26	45	29	23	52	2	1	3	50	50	100

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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>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)	128	93	221	81	62	143	6	3	9	215	158	373
	Master en 1 année d'études	27	24	51	77	71	148	2	3	5	106	98	204
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	234	144	378	239	193	432	12	5	17	485	342	827
	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	1	1	2							1	1	2
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Master de spécialisation	2	9	11	11	4	15				13	13	26
	Formation doctorale		1	1								1	1
	Doctorat avec thèse	6	5	11	4	2	6	4	1	5	14	8	22
	TOTAL :	303	224	527	361	294	655	24	10	34	688	528	1.216
	SOUS-TOTAL SANTÉ												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	638	839	1.477	451	566	1.017	72	113	185	1.161	1.518	2.679
	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	117	286	403	102	138	240	93	91	184	312	515	827
	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	1	3	4	1		1	9	4	13	11	7	18
	CAPAES	1	1	2							1	1	2
	Master de spécialisation	242	390	632	134	159	293	80	70	150	456	619	1.075
	Certificat médecine clinique							60	60	120	60	60	120
	Formation doctorale	11	27	38	7	18	25	8	5	13	26	50	76
	Doctorat avec thèse	96	115	211	37	46	83	45	31	76	178	192	370
	TOTAL :	1.407	2.069	3.476	870	1.102	1.972	402	411	813	2.679	3.582	6.261
	Sciences												
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	54	18	72	10	9	19	6		6	70	27	97
	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	5	1	6				2		2	7	1	8
	<u>Sciences actuarielles</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	8	28	15	4	19	9	5	14	44	17	61
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	192	11	203	55	3	58	23	3	26	270	17	287
	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)	80	15	95	16	4	20	5	2	7	101	21	122
	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	26	2	28	2		2	1		1	29	2	31
	<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)	85	73	158	19	27	46	3	5	8	107	105	212
	<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
	<u>Bioinformatique et modélisation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	3	14	3	2	5	3	2	5	17	7	24
	<u>Sciences géologiques</u>												
	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
	<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>												
	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

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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.
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	10	6	16	2	3	5	1	2	3	13	11	24
	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)	556	173	729	115	62	177	41	16	57	712	251	963
	Master en 1 année d'études	15	12	27	2	5	7	1	4	5	18	21	39
	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	192	138	330	62	58	120	40	50	90	294	246	540
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	99	51	150	20	16	36	9	6	15	128	73	201
	AESS	33	26	59	9	3	12	19	6	25	61	35	96
	CAPAES	6	1	7				1	1	1	6	2	8
	Formation doctorale	26	18	44	10	12	22	12	7	19	48	37	85
	Doctorat avec thèse	88	63	151	51	26	77	30	26	56	169	115	284
	TOTAL :	1.024	491	1.515	271	186	457	154	116	270	1.449	793	2.242
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	108	78	186	17	8	25	4	5	9	129	91	220
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)	108	78	186	17	8	25	4	5	9	129	91	220
	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	1	2	3				1	1	1	2	2	4
	Doctorat avec thèse	5	5	10	2		2	5	5	10	12	10	22
	TOTAL :	166	121	287	24	12	36	15	13	28	205	146	351
Sciences de l'ingénieur et technologie													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	417	81	498	45	10	55	37	10	47	499	101	600
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	80	6	86	21	5	26	20	3	23	121	14	135
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	18	6	24	5	1	6	12	4	16	35	11	46
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	417	81	498	45	10	55	37	10	47	499	101	600
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	193	52	245	40	16	56	69	30	99	302	98	400
	Master de spécialisation	80	51	131	7	6	13	27	8	35	114	65	179
	Formation doctorale	17	6	23	10	2	12	13	8	21	40	16	56
	Doctorat avec thèse	59	16	75	32	9	41	58	14	72	149	39	188
	TOTAL :	766	206	972	134	43	177	204	70	274	1.104	319	1.423
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
Architecture													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	178	184	362	179	191	370	15	14	29	372	389	761
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	83	75	158	105	86	191	11	14	25	199	175	374
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	192	201	393	185	195	380	16	14	30	393	410	803
	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	4	1	5	1	1	2	4	2	6	9	4	13
	Doctorat avec thèse	14	9	23	2	6	8	13	2	15	29	17	46
	TOTAL :	308	301	609	297	288	585	47	33	80	652	622	1.274

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

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

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.273	533	1.806	362	275	637	98	45	143	1.733	853	2.586
	Master en 1 année d'études	15	12	27	2	5	7	1	4	5	18	21	39
	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	529	313	842	216	164	380	125	96	221	870	573	1.443
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	99	51	150	20	16	36	9	6	15	128	73	201
	AESS	37	29	66	9	3	12	20	7	27	66	39	105
	CAPAES	6	1	7					1	1	6	2	8
	Master de spécialisation	82	51	133	7	6	13	29	9	38	118	66	184
	Formation doctorale	48	27	75	21	15	36	30	17	47	99	59	158
	Doctorat avec thèse	166	93	259	87	41	128	106	47	153	359	181	540
	TOTAL :	2.264	1.119	3.383	726	529	1.255	420	232	652	3.410	1.880	5.290
Arts et sciences de l'art													
	<u>Total domaine</u>												
	Formation doctorale	5	3	8	2	6	8	2	2	4	9	11	20
	Doctorat avec thèse	1		1					3	3	1	3	4
	TOTAL :	6	3	9	2	6	8	2	5	7	10	14	24
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	48	86	13	14	27	5	4	9	56	66	122
	<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	48	86	13	14	27	5	4	9	56	66	122
	AESS	3	3	6		2	2				3	5	8
	TOTAL :	41	54	95	14	16	30	5	4	9	60	74	134
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	48	86	13	14	27	5	4	9	56	66	122
	AESS	3	3	6		2	2				3	5	8
	Formation doctorale	5	3	8	2	6	8	2	2	4	9	11	20
	Doctorat avec thèse	1		1					3	3	1	3	4
	TOTAL :	47	57	104	16	22	38	7	9	16	70	88	158
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4.577	4.836	9.413	1.361	1.782	3.143	300	352	652	6.238	6.970	13.208
	Master en 1 année d'études	81	90	171	113	111	224	25	25	50	219	226	445
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	48	119	167	11	13	24	2	3	5	61	135	196
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.077	3.120	5.197	721	1.187	1.908	384	374	758	3.182	4.681	7.863
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	135	76	211	26	27	53	17	15	32	178	118	296
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	264	361	625	60	102	162	26	30	56	350	493	843
	AESS	106	146	252	16	11	27	36	15	51	158	172	330
	CAPAES	17	9	26	1	1	2		1	1	18	11	29
	Master de spécialisation	397	546	943	168	206	374	139	103	242	704	855	1.559
	Certificat médecine clinique							60	60	120	60	60	120
	Formation doctorale	192	199	391	101	122	223	66	53	119	359	374	733
	Doctorat avec thèse	318	283	601	158	127	285	208	127	335	684	537	1.221
	TOTAL :	8.212	9.785	17.997	2.736	3.689	6.425	1.263	1.158	2.421	12.211	14.632	26.843

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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)	178	411	589	15	51	66	6	10	16	199	472	671
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	145	192	5	13	18	1		1	53	158	211
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	12	17		9	9				5	21	26
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	178	411	589	15	51	66	6	10	16	199	472	671
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	52	157	209	5	22	27	1		1	58	179	237
	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		2	2								2	2
	Doctorat avec thèse	4	10	14	2	3	5	2	2	4	8	15	23
	TOTAL :	242	595	837	23	77	100	10	12	22	275	684	959
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences humaines et sociales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	140	165	305	5	9	14	1	2	3	146	176	322
	<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	165	305	5	9	14	1	2	3	146	176	322
	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		1				1		1	2		2
	Doctorat avec thèse		2	2								2	2
	TOTAL :	153	179	332	7	9	16	6	6	12	166	194	360
Sciences économiques et de gestion													
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	258	189	447	8	10	18	25	17	42	291	216	507
	<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)	258	189	447	8	10	18	25	17	42	291	216	507
	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	4	3	7	11	10	21
	CAPAES	2	1	3							2	1	3
	Formation doctorale	2	1	3	1		1	1	1	2	4	2	6
	Doctorat avec thèse	6	4	10	1	1	2	9	3	12	16	8	24
	TOTAL :	425	305	730	13	16	29	80	55	135	518	376	894
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	178	467	645	15	43	58	2	5	7	195	515	710
	<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)	180	510	690	16	67	83	2	5	7	198	582	780
	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	12	15							3	12	15
	CAPAES	3	5	8							3	5	8
	Formation doctorale	4	6	10		3	3				4	9	13
	Doctorat avec thèse	12	21	33	1	4	5	5	5	10	18	30	48
	TOTAL :	302	960	1.262	24	120	144	8	11	19	334	1.091	1.425

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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)	756	1.275	2.031	44	137	181	34	34	68	834	1.446	2.280
	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	265	632	897	14	71	85	33	31	64	312	734	1.046
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	10	15	1		1				6	10	16
	AESS	14	29	43		2	2	6	3	9	20	34	54
	CAPAES	5	8	13							5	8	13
	Master de spécialisation	4	5	9	1		1				5	5	10
	Formation doctorale	7	9	16	1	3	4	2	1	3	10	13	23
	Doctorat avec thèse	22	37	59	4	8	12	16	10	26	42	55	97
	TOTAL :	1.122	2.039	3.161	67	222	289	104	84	188	1.293	2.345	3.638
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	1		1				1		1	2		2
	Doctorat avec thèse	4		4							4		4
	TOTAL :	252	463	715	63	81	144	18	25	43	333	569	902
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	58	100	3	5	8	1	3	4	46	66	112
	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)	80	159	239	21	43	64	7	9	16	108	211	319
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	18	26					1	1	8	19	27
	Formation doctorale	1	3	4	2		2				3	3	6
	Doctorat avec thèse	4	23	27	1		1		2	2	5	25	30
	TOTAL :	93	203	296	24	43	67	7	12	19	124	258	382
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	327	622	949	84	124	208	24	34	58	435	780	1.215
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	18	26					1	1	8	19	27
	Formation doctorale	2	3	5	2		2	1		1	5	3	8
	Doctorat avec thèse	8	23	31	1		1		2	2	9	25	34
	TOTAL :	345	666	1.011	87	124	211	25	37	62	457	827	1.284
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	27	58	3	1	4	6		6	40	28	68
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	10	14							4	10	14
	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)	74	3	77	3		3		1	1	77	4	81
	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)	62	11	73	1	1	2	7		7	70	12	82
	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)	48	23	71		2	2	1	1	2	49	26	75
	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)	55	48	103	2	5	7	2	2	4	59	55	114
	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 1.7.2. **Etudiants par domaine, cursus, orientation et catégorie d'études, selon le sexe, en distinguant la nationalité (Belges, Etrangers de l'U.E. et Etrangers hors U.E.)**

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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)	270	112	382	9	9	18	16	4	20	295	125	420
	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	11	24	35					1	1	11	25	36
	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	9	6	15	1	2	3				10	8	18
	Doctorat avec thèse	47	16	63	11	8	19	12	6	18	70	30	100
	TOTAL :	492	205	697	27	20	47	53	17	70	572	242	814
Sciences de l'ingénieur et technologie													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	264	73	337	6		6	15	8	23	285	81	366
<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)	264	73	337	6		6	15	8	23	285	81	366
	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	8	2	10	4		4	1		1	13	2	15
	Doctorat avec thèse	43	11	54	20	7	27	27	14	41	90	32	122
	TOTAL :	496	124	620	34	10	44	103	46	149	633	180	813
Art de bâtir et urbanisme													
<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	12	33	2		2	1	1	2	24	13	37
<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)	147	111	258	30	29	59	5	7	12	182	147	329
	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)	168	123	291	32	29	61	6	8	14	206	160	366
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	52	58	110	9	9	18	4	5	9	65	72	137
	Formation doctorale		2	2		2	2	1	1	1	5	5	5
	Doctorat avec thèse	4	6	10		5	5	1	1	2	5	12	17
	TOTAL :	224	189	413	41	45	86	11	15	26	276	249	525
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	702	308	1.010	47	38	85	37	20	57	786	366	1.152
	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	11	24	35					1	1	11	25	36
	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	17	10	27	5	4	9	1	1	2	23	15	38
	Doctorat avec thèse	94	33	127	31	20	51	40	21	61	165	74	239
	TOTAL :	1.212	518	1.730	102	75	177	167	78	245	1.481	671	2.152
Arts et sciences de l'art													
Total domaine													
	Formation doctorale				1		1				1		1
	TOTAL :				1		1				1		1
SOUS-TOTAL ART													
	Formation doctorale				1		1				1		1
	TOTAL :				1		1				1		1

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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)	1.785	2.205	3.990	175	299	474	95	88	183	2.055	2.592	4.647
	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	11	24	35					1	1	11	25	36
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	518	729	1.247	27	81	108	80	46	126	625	856	1.481
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	58	52	110	2	1	3	2	2	4	62	55	117
	AESS	24	38	62		2	2	7	4	11	31	44	75
	CAPAES	8	9	17							8	9	17
	Master de spécialisation	21	12	33	1	2	3	34	18	52	56	32	88
	Formation doctorale	26	22	48	9	7	16	4	2	6	39	31	70
	Doctorat avec thèse	124	93	217	36	28	64	56	33	89	216	154	370
	TOTAL :	2.679	3.223	5.902	257	421	678	296	199	495	3.232	3.843	7.075

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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	
	Doctorat avec thèse	9	4	13							9	4	13	
	TOTAL :	35	18	53		1	1				35	19	54	
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	
	Doctorat avec thèse	3	9	12		1	1				3	10	13	
	TOTAL :	58	235	293	1	3	4		1	1	59	239	298	
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	
	Doctorat avec thèse	7	14	21		2	2		1	1	8	16	24	
	TOTAL :	127	143	270	6	5	11		1	1	134	148	282	
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	
	Doctorat avec thèse		4	4	1	2	3	2		2	3	6	9	
	TOTAL :	71	57	128	2	5	7	4	1	5	77	63	140	
Sciences juridiques														
	<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	319	619	938	6	8	14	6	9	15	331	636	967	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	319	619	938	6	8	14	6	9	15	331	636	967	
	Master de spécialisation	7	13	20				1	5	6	8	18	26	
	Doctorat avec thèse	1	7	8				2	1	3	3	8	11	
	TOTAL :	327	639	966	6	8	14	9	15	24	342	662	1.004	
Sciences économiques et de gestion														
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	185	147	332	6	3	9	9	3	12	200	153	353	
	<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	59	41	100	1	2	3	8	7	15	68	50	118	
	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)	181	100	281	3	2	5	4	7	11	188	109	297	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	15	53					1	1	38	16	54	

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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.
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	366	247	613	9	5	14	13	10	23	388	262	650
	Master en 1 année d'études	67	46	113	1	2	3	9	8	17	77	56	133
	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
	Doctorat avec thèse	14	11	25	3	4	7	6	1	7	23	16	39
	TOTAL :	577	396	973	15	15	30	47	38	85	639	449	1.088
Sciences psychologiques et de l'éducation													
Total domaine													
	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)	972	1.313	2.285	24	22	46	21	21	42	1.017	1.356	2.373
	Master en 1 année d'études	67	46	113	1	2	3	9	8	17	77	56	133
	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
	Doctorat avec thèse	34	50	84	4	9	13	11	2	13	49	61	110
	TOTAL :	1.214	1.518	2.732	31	37	68	61	55	116	1.306	1.610	2.916
Sciences médicales													
Médecine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	358	722	1.080	50	88	138	23	25	48	431	835	1.266
Total domaine													
	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													
Médecine vétérinaire													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	102	272	374	41	138	179	1		1	144	410	554
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	102	272	374	41	138	179	1		1	144	410	554
	Doctorat avec thèse	3	1	4	1	1	2	3	3	6	7	5	12
	TOTAL :	105	273	378	42	139	181	4	3	7	151	415	566
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
Sciences biomédicale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	61	101	162	11	16	27	3	5	8	75	122	197
	Master en 1 année d'études								1	1		1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	10	15		1	1		7	7	5	18	23
Sciences pharmaceutiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	82	234	316	21	34	55	3	12	15	106	280	386
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	143	335	478	32	50	82	6	17	23	181	402	583
	Master en 1 année d'études								1	1		1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	10	15		1	1		7	7	5	18	23
	Doctorat avec thèse	3	23	26		1	1				3	24	27
	TOTAL :	151	368	519	32	52	84	6	25	31	189	445	634
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	603	1.329	1.932	123	276	399	30	42	72	756	1.647	2.403
	Master en 1 année d'études								1	1		1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	10	15		1	1		7	7	5	18	23
	Doctorat avec thèse	6	24	30	1	2	3	3	3	6	10	29	39
	TOTAL :	614	1.363	1.977	124	279	403	33	53	86	771	1.695	2.466
Sciences													
Sciences mathématiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	27	54	1	1	2		2	2	28	30	58
	Master en 1 année d'études	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	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3							3		3
Sciences informatiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	137	10	147	2	1	3	5	1	6	144	12	156
	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

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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.
Sciences physiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	55	11	66	1		1	1		1	57	11	68
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1				1		1	1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	4	9							5	4	9
Sciences chimiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	53	32	85	1	2	3		2	2	54	36	90
	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)	83	70	153	5	17	22		2	2	88	89	177
	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)	413	170	583	11	22	33	6	7	13	430	199	629
	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	5	12	17							5	12	17
	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	27	55	2		2	2	1	3	32	28	60
	Master de spécialisation	27	4	31	1		1	6	1	7	34	5	39
	Doctorat avec thèse	92	52	144	13	22	35	21	16	37	126	90	216
	TOTAL :	735	335	1.070	28	46	74	54	35	89	817	416	1.233
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	413	170	583	11	22	33	6	7	13	430	199	629
	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	5	12	17							5	12	17
	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	27	55	2		2	2	1	3	32	28	60
	Master de spécialisation	27	4	31	1		1	6	1	7	34	5	39
	Doctorat avec thèse	92	52	144	13	22	35	21	16	37	126	90	216
	TOTAL :	735	335	1.070	28	46	74	54	35	89	817	416	1.233
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.988	2.812	4.800	158	320	478	57	70	127	2.203	3.202	5.405
	Master en 1 année d'études	150	51	201	2	2	4	23	11	34	175	64	239
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							3		3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	16	22							6	16	22
	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	40	76	2		2	4	2	6	42	42	84
	CAPAES	4	4	8							4	4	8
	Master de spécialisation	34	18	52	2	1	3	17	14	31	53	33	86
	Doctorat avec thèse	132	126	258	18	33	51	35	21	56	185	180	365
	TOTAL :	2.563	3.216	5.779	183	362	545	148	143	291	2.894	3.721	6.615

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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)	24	19	43	4	6	10				28	25	53	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	19	43	4	6	10				28	25	53	
	Doctorat avec thèse	2	2	4	2	1	3				4	3	7	
	TOTAL :	26	21	47	6	7	13				32	28	60	
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>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	167	427	594	13	52	65	4	21	25	184	500	684	
	Doctorat avec thèse		3	3					1	1		4	4	
	TOTAL :	167	430	597	13	52	65	4	22	26	184	504	688	
Histoire, histoire de l'art et archéologie														
	<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	28	20	48	1	4	5	1		1	30	24	54	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	28	20	48	1	4	5	1		1	30	24	54	
	Formation doctorale	2	1	3							2	1	3	
	Doctorat avec thèse	5	2	7	1	1	2				6	3	9	
	TOTAL :	35	23	58	2	5	7	1		1	38	28	66	
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>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	77	108	3	14	17	5	8	13	39	99	138	
	Doctorat avec thèse		2	2								2	2	
	TOTAL :	31	79	110	3	14	17	5	8	13	39	101	140	
Sciences politiques et sociales														
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	159	167	326	22	26	48	20	14	34	201	207	408	
	<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	22	66	88	2	5	7	1	1	2	25	72	97	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	181	233	414	24	31	55	21	15	36	226	279	505	
	Master de spécialisation	12	6	18	3	17	20	4	8	12	19	31	50	
	Formation doctorale	1	2	3					1	1	1	3	4	
	Doctorat avec thèse	5	5	10	2	2	4	1		1	8	7	15	
	TOTAL :	199	246	445	29	50	79	26	24	50	254	320	574	
Sciences juridiques														
	<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	448	750	1.198	38	73	111	16	36	52	502	859	1.361	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	448	750	1.198	38	73	111	16	36	52	502	859	1.361	
	Master de spécialisation	19	45	64	4	19	23	18	15	33	41	79	120	
	Formation doctorale	1	3	4							1	3	4	
	Doctorat avec thèse	1	3	4		2	2				1	5	6	
	TOTAL :	469	801	1.270	42	94	136	34	51	85	545	946	1.491	
Sciences économiques et de gestion														
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	174	113	287	16	13	29	23	14	37	213	140	353	
	<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>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	305	165	470	19	15	34	31	21	52	355	201	556	
	Master de spécialisation	14	10	24	1	3	4	24	5	29	39	18	57	
	Formation doctorale		1	1								1	1	
	Doctorat avec thèse	2		2				1		1	3		3	
	TOTAL :	321	176	497	20	18	38	56	26	82	397	220	617	

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

Tableau interuniversitaire et tableaux par institution

Année académique 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)	1.184	1.691	2.875	102	195	297	78	101	179	1.364	1.987	3.351
	Master de spécialisation	45	61	106	8	39	47	46	28	74	99	128	227
	Formation doctorale	4	7	11					1	1	4	8	12
	Doctorat avec thèse	15	17	32	5	6	11	2	1	3	22	24	46
	TOTAL :	1.248	1.776	3.024	115	240	355	126	131	257	1.489	2.147	3.636
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>												
	Doctorat avec thèse					1	1					1	1
	TOTAL :					1	1					1	1
SOUS-TOTAL ART													
	Doctorat avec thèse					1	1					1	1
	TOTAL :					1	1					1	1
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.184	1.691	2.875	102	195	297	78	101	179	1.364	1.987	3.351
	Master de spécialisation	45	61	106	8	39	47	46	29	75	99	129	228
	Formation doctorale	4	7	11					1	1	4	8	12
	Doctorat avec thèse	15	17	32	5	7	12	2	1	3	22	25	47
	TOTAL :	1.248	1.776	3.024	115	241	356	126	132	258	1.489	2.149	3.638