

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie													
	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	165	107	272	18	9	27	2		2	185	116	301
	Master en 1 année d'études	8	3	11							8	3	11
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	3	17	3	1	4		1	1	17	5	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2	2		2	3	1	4	6	2	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	46	26	72	11	7	18	2	2	4	59	35	94
	<u>Ethique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	11	19	1	8	9	2	2	4	11	21	32
	<u>Sciences des religions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	2	8	2	1	3	2		2	10	3	13
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	6	11	2	2	4	6		6	13	8	21
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	165	107	272	18	9	27	2		2	185	116	301
	Master en 1 année d'études	8	3	11							8	3	11
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	3	17	3	1	4		1	1	17	5	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	18	32	5	10	15	11	3	14	30	31	61
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	52	28	80	13	8	21	4	2	6	69	38	107
	AESS	5	1	6	1		1	1	1	2	7	2	9
	CAPAES	1		1	1		1				2		2
	Formation doctorale	14	4	18	5	1	6	2		2	21	5	26
	Doctorat avec thèse	47	13	60	22	19	41	35	15	50	104	47	151
	TOTAL :	321	177	498	68	48	116	55	22	77	444	247	691
Théologie													
	<u>Sciences religieuses</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	2	9	3		3				10	2	12
	<u>Théologie</u>												
	Master en 1 année d'études	2		2				2	1	3	4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	2	5				1	1	2	4	3	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	5	8	1	2	3	10	1	11	14	8	22
	<u>Etudes bibliques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4	1	6	7	1		1	3	9	12
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	2	9	3		3				10	2	12
	Master en 1 année d'études	2		2				2	1	3	4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	2	5				2	1	3	5	3	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	8	12	2	8	10	11	1	12	17	17	34
	AESS		1	1					1	1		2	2
	Doctorat avec thèse	11	4	15	5	5	10	27	1	28	43	10	53
	TOTAL :	27	17	44	10	13	23	42	5	47	79	35	114
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	146	511	657	3	25	28	1	2	3	150	538	688
	Master en 1 année d'études	2	7	9							2	7	9
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	5	6							1	5	6
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	22	103	125	3	2	5				25	105	130
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	62	81		3	3				19	65	84
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	20	54	74	1		1		1	1	21	55	76
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	23	30	1	7	8	2	5	7	10	35	45
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	15	21	1	4	5	7	13	20	14	32	46
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2				2		2	2	2	4
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	142	410	552	19	58	77	4	17	21	165	485	650
	Master en 1 année d'études		5	5		1	1		1	1		7	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	46	52		5	5	1	3	4	7	54	61
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	35	42	1	2	3	1		1	9	37	46
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	18	23					1	1	5	19	24
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	103	323	426	10	17	27	1	7	8	114	347	461
	Master en 1 année d'études	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	12	68	80	1	1	2				13	69	82
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	15	20							5	15	20
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	18	26	1		1				9	18	27
	<u>Langues et lettres modernes - Slaves</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	9	15	2	6	8				8	15	23
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3		3	3					6	6

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Langues et lettres modernes - Orientales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	16	25		3	3	1	1	2	10	20	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	12	20	1	3	4	2	3	5	11	18	29
Traduction et interprétation													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	465	1.294	1.759	58	230	288	20	59	79	543	1.583	2.126
Traduction													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	25	34	1	3	4				10	28	38
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	124	304	428	17	53	70	3	7	10	144	364	508
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
Interprétation													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	64	93	12	28	40	1	1	2	42	93	135
Linguistique													
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	14	20	1	5	6	2	7	9	9	26	35
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	5	8							3	5	8
Langues et lettres anciennes - Classiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	34	52	2	3	5				20	37	57
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	9	15	1		1		1	1	7	10	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		6	6		1	1					7	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	5	11					1	1	6	6	12
Langues et lettres anciennes - Orientales													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	22	32	1	1	2	1		1	12	23	35
	Master en 1 année d'études	5	2	7							5	2	7
	Master en 2 années d'études sans finalité		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	19	23	1		1	1		1	6	19	25
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	5	8							3	5	8
Langues et lettres anciennes et modernes													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	33	45							12	33	45
	Master en 1 année d'études	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		5	5								5	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	4	5							1	4	5
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	911	2.652	3.563	95	343	438	28	86	114	1.034	3.081	4.115
	Master en 1 année d'études	9	20	29		1	1		1	1	9	22	31
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	13	16							3	13	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	62	279	341	7	18	25	3	9	12	72	306	378
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	208	551	759	34	102	136	17	31	48	259	684	943
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	47	111	158	2		2	2	3	5	51	114	165
	AESS	37	89	126	3	6	9	1		1	41	95	136
	CAPAES	6	11	17	1	1	2				7	12	19
	Master de spécialisation	4	9	13	1	2	3	8	3	11	13	14	27
	Formation doctorale	26	61	87	8	13	21	10	14	24	44	88	132
	Doctorat avec thèse	23	70	93	11	16	27	12	18	30	46	104	150
	TOTAL :	1.336	3.866	5.202	162	502	664	81	165	246	1.579	4.533	6.112
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
Histoire													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	445	254	699	25	19	44	3	1	4	473	274	747
	Master en 1 année d'études	4	2	6	1		1	1		1	6	2	8
	Master en 2 années d'études sans finalité	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	43	27	70	4	2	6	1		1	48	29	77
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	67	73	140	3	3	6	2		2	72	76	148
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	67	28	95	1	1	2				68	29	97
Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	141	337	478	11	38	49		5	5	152	380	532
	Master en 1 année d'études	3	3	6	2	2	4				5	5	10
	Master en 2 années d'études sans finalité		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	13	14	1	3	4				2	16	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	46	94	140	4	22	26	1	1	2	51	117	168
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	15	43	58	1	2	3	1		1	17	45	62
Histoire de l'art et archéologie - Musicologie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	24	53	5	3	8		1	1	34	28	62
	Master en 1 année d'études		2	2		1	1					3	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	7	16	3	2	5	1		1	13	9	22
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5							2	3	5
Histoire de l'art et archéologie - Archéométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	8	11							3	8	11

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (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)	615	615	1.230	41	60	101	3	7	10	659	682	1.341
	Master en 1 année d'études	7	7	14	3	3	6	1		1	11	10	21
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	44	40	84	5	5	10	1		1	50	45	95
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	122	174	296	10	27	37	4	1	5	136	202	338
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	87	82	169	2	3	5	1		1	90	85	175
	AESS	13	22	35	2	2	4				15	24	39
	Master de spécialisation	1	4	5					2	2	1	6	7
	Formation doctorale	29	19	48	5	7	12	3	3	6	37	29	66
	Doctorat avec thèse	70	97	167	19	21	40	9	6	15	98	124	222
	TOTAL :	990	1.062	2.052	87	128	215	22	19	41	1.099	1.209	2.308
Information et communication													
	<u>Information et communication</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	385	847	1.232	31	96	127	13	28	41	429	971	1.400
	Master en 1 année d'études	14	49	63		4	4	3	3	6	17	56	73
	<u>Journalisme</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1	2	1	3				3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	75	100	175	27	42	69	3	4	7	105	146	251
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie					1	1					1	1
	<u>Communication</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	3	4		1	1				1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	124	351	475	24	64	88	16	42	58	164	457	621
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3					2	2	1	4	5
	<u>Communication multilingue</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	5	6	1		1				2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	62	239	301	9	59	68	10	27	37	81	325	406
	<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	26	50	3	5	8	8	6	14	35	37	72
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	385	847	1.232	31	96	127	13	28	41	429	971	1.400
	Master en 1 année d'études	14	49	63		4	4	3	3	6	17	56	73
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	8	11	3	2	5				6	10	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	285	716	1.001	63	170	233	37	79	116	385	965	1.350
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3		1	1		2	2	1	5	6
	AESS	14	39	53		1	1	1	7	8	15	47	62
	Formation doctorale	13	14	27	7	3	10	7	2	9	27	19	46
	Doctorat avec thèse	11	25	36	4	2	6	7	7	14	22	34	56
	TOTAL :	726	1.700	2.426	108	279	387	68	128	196	902	2.107	3.009
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	758	637	1.395	133	130	263	45	53	98	936	820	1.756
	Master en 1 année d'études	104	94	198	35	41	76	27	18	45	166	153	319
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	1	5							4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	80	58	138	18	22	40	6	4	10	104	84	188
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2					1	1	1	2	3
	<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	153	187	340	90	131	221	31	31	62	274	349	623
	<u>Etudes européennes</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	43	75	41	54	95		9	9	73	106	179
	<u>Administration publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	62	50	112	4	2	6	6	6	12	72	58	130
	<u>Sociologie et anthropologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	182	302	484	21	40	61	3	7	10	206	349	555
	Master en 1 année d'études	10	13	23		2	2	3	2	5	13	17	30
	<u>Sociologie</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	3	5		1	1				2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	15	20							5	15	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	60	94	5	7	12	4	6	10	43	73	116
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	16	27	1	1	2	1	2	3	13	19	32
	<u>Anthropologie</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	47	70	2	12	14	2	4	6	27	63	90
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	12	19	31	1	2	3		1	1	13	22	35
	<u>Sciences humaines et sociales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	367	655	1.022	36	63	99	14	27	41	417	745	1.162
	<u>Politique économique et sociale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	113	115	228	11	9	20	18	16	34	142	140	282

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences du travail													
	Master en 1 année d'études	66	105	171	1	1	2	2	5	7	69	111	180
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	5	6					1	1	1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	155	385	540	12	25	37	27	39	66	194	449	643
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	8	12		2	2	2		2	6	10	16
Gestion des ressources humaines													
	Master en 2 années d'études sans finalité	11	27	38		1	1	6	3	9	17	31	48
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	82	230	312	12	28	40	13	36	49	107	294	401
Sciences de la population et du développement													
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	8	12	1	3	4	2	2	4	7	13	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	45	111	156	17	36	53	27	30	57	89	177	266
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1		1	1				2	2	2
Transitions et innovations sociales													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	34	52		1	1		2	2	18	37	55
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.307	1.594	2.901	190	233	423	62	87	149	1.559	1.914	3.473
	Master en 1 année d'études	180	212	392	36	44	80	32	25	57	248	281	529
	Master en 2 années d'études sans finalité	23	46	69	1	5	6	8	6	14	32	57	89
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	18	24							6	18	24
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	797	1.320	2.117	212	327	539	134	183	317	1.143	1.830	2.973
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	28	45	73	2	6	8	3	4	7	33	55	88
	AESS	41	73	114	3	4	7	4	2	6	48	79	127
	CAPAES	2		2		1	1				2	1	3
	Master de spécialisation	23	80	103	12	26	38	55	31	86	90	137	227
	Formation doctorale	48	55	103	28	41	69	33	38	71	109	134	243
	Doctorat avec thèse	73	84	157	30	43	73	50	39	89	153	166	319
	TOTAL :	2.528	3.527	6.055	514	730	1.244	381	415	796	3.423	4.672	8.095
Sciences juridiques													
Droit													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.795	3.646	5.441	94	263	357	67	125	192	1.956	4.034	5.990
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	30	37		2	2				7	32	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	734	1.517	2.251	53	105	158	88	92	180	875	1.714	2.589
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.795	3.646	5.441	94	263	357	67	125	192	1.956	4.034	5.990
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	30	37		2	2				7	32	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	734	1.517	2.251	53	105	158	88	92	180	875	1.714	2.589
	Master de spécialisation	178	320	498	22	32	54	50	30	80	250	382	632
	Formation doctorale	20	12	32	6	6	12	6	2	8	32	20	52
	Doctorat avec thèse	38	37	75	12	10	22	9	8	17	59	55	114
	TOTAL :	2.772	5.562	8.334	187	418	605	220	257	477	3.179	6.237	9.416
Criminologie													
Criminologie													
	Master en 2 années d'études sans finalité	14	38	52	1	3	4	3	1	4	18	42	60
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	94	262	356	17	69	86	11	12	23	122	343	465
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	23	37	2	6	8	1	1	2	17	30	47
Total domaine													
	Master en 2 années d'études sans finalité	14	38	52	1	3	4	3	1	4	18	42	60
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	94	262	356	17	69	86	11	12	23	122	343	465
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	23	37	2	6	8	1	1	2	17	30	47
	Formation doctorale	3	4	7	2	2	4	1	1	2	6	4	10
	Doctorat avec thèse	4	2	6		3	3	3	3	3	7	5	12
	TOTAL :	129	329	458	22	81	103	19	14	33	170	424	594
Sciences économiques et de gestion													
Sciences économiques et de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.856	1.330	3.186	103	64	167	107	92	199	2.066	1.486	3.552
Sciences économiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	663	372	1.035	162	108	270	47	71	118	872	551	1.423
	Master en 1 année d'études	26	9	35	2	2	4	9	7	16	37	18	55
	Master en 2 années d'études sans finalité					1	1	1		1	1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1	1		1				2		2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	182	96	278	61	51	112	10	18	28	253	165	418
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6	13	4	17	7	5	12	23	12	35
Sciences économiques - Econométrie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4	2		2	1		1	4	3	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1	1	2				2	1	3
Sciences de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	58	79	137	2	3	5	3	5	8	63	87	150
	Master en 1 année d'études	326	233	559	15	22	37	55	37	92	396	292	688
	Master en 2 années d'études sans finalité	91	65	156	5	3	8	14	10	24	110	78	188
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	7	15		2	2	3	2	5	11	11	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.040	858	1.898	109	89	198	122	93	215	1.271	1.040	2.311
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1					1	1	1	1	2

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (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.
Gestion culturelle													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	91	116	9	55	64	4	7	11	38	153	191
Ingénieur de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.637	958	2.595	90	62	152	56	43	99	1.783	1.063	2.846
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	762	442	1.204	47	17	64	11	9	20	820	468	1.288
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4.214	2.739	6.953	357	237	594	213	211	424	4.784	3.187	7.971
	Master en 1 année d'études	352	242	594	17	24	41	64	44	108	433	310	743
	Master en 2 années d'études sans finalité	91	65	156	5	4	9	15	10	25	111	79	190
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	7	16	1	2	3	3	2	5	13	11	24
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.010	1.490	3.500	228	212	440	148	127	275	2.386	1.829	4.215
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	3	8	14	5	19	7	6	13	26	14	40
	AESS	48	37	85	1		1	19	1	20	68	38	106
	CAPAES	3	5	8							3	5	8
	Master de spécialisation	44	33	77	5	4	9	67	33	100	116	70	186
	Formation doctorale	25	21	46	12	6	18	12	10	22	49	37	86
	Doctorat avec thèse	65	54	119	45	23	68	37	34	71	147	111	258
	TOTAL :	6.866	4.696	11.562	685	517	1.202	585	478	1.063	8.136	5.691	13.827
Sciences psychologiques et de l'éducation													
Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	904	2.767	3.671	112	442	554	11	63	74	1.027	3.272	4.299
Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19	376	395	4	219	223		5	5	23	600	623
Sciences de l'éducation													
	Master en 2 années d'études sans finalité	10	24	34	1	2	3	1	1	2	12	27	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	301	1.089	1.390	21	49	70	10	17	27	332	1.155	1.487
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	11	15				2	1	3	6	12	18
Logopédie													
	Master en 2 années d'études sans finalité		33	33	1	14	15				1	47	48
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	235	238	3	153	156		3	3	6	391	397
Sciences psychologiques													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	5	6		2	2				1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	307	1.346	1.653	122	674	796	12	43	55	441	2.063	2.504
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	15	26	4	6	10		1	1	15	22	37
Sciences de la famille et de la sexualité													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	118	126	2	16	18	5	5	10	15	139	154
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	923	3.143	4.066	116	661	777	11	68	79	1.050	3.872	4.922
	Master en 2 années d'études sans finalité	11	62	73	2	18	20	1	1	2	14	81	95
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	619	2.788	3.407	148	892	1.040	27	68	95	794	3.748	4.542
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	15	26	41	4	6	10	2	2	4	21	34	55
	AESS	14	61	75		2	2				14	63	77
	CAPAES	79	120	199	3	6	9	1		1	83	126	209
	Master de spécialisation	13	29	42	2	3	5	2	4	6	17	36	53
	Formation doctorale	32	87	119	10	27	37	8	15	23	50	129	179
	Doctorat avec thèse	50	90	140	12	36	48	11	15	26	73	141	214
	TOTAL :	1.756	6.406	8.162	297	1.651	1.948	63	173	236	2.116	8.230	10.346
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10.322	15.345	25.667	945	1.902	2.847	399	612	1.011	11.666	17.859	29.525
	Master en 1 année d'études	572	533	1.105	56	76	132	102	74	176	730	683	1.413
	Master en 2 années d'études sans finalité	155	264	419	12	34	46	27	18	45	194	316	510
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	138	349	487	16	26	42	9	13	22	163	388	551
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4.883	8.836	13.719	770	1.914	2.684	477	596	1.073	6.130	11.346	17.476
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	253	328	581	41	43	84	31	21	52	325	392	717
	AESS	172	323	495	10	15	25	26	12	38	208	350	558
	CAPAES	91	136	227	5	8	13	1		1	97	144	241
	Master de spécialisation	263	475	738	42	67	109	182	103	285	487	645	1.132
	Formation doctorale	210	277	487	83	104	187	82	84	166	375	465	840
	Doctorat avec thèse	392	476	868	160	178	338	200	143	343	752	797	1.549
	TOTAL :	17.451	27.342	44.793	2.140	4.367	6.507	1.536	1.676	3.212	21.127	33.385	54.512
Sciences médicales													
Médecine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	906	1.591	2.497	167	250	417	80	80	160	1.153	1.921	3.074
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	906	1.514	2.420	207	289	496	81	88	169	1.194	1.891	3.085
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	906	1.591	2.497	167	250	417	80	80	160	1.153	1.921	3.074
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	906	1.514	2.420	207	289	496	81	88	169	1.194	1.891	3.085
	AESS	1	1	2							1	1	2
	CAPAES	1	7	8							1	7	8
	Master de spécialisation	1.284	2.022	3.306	262	344	606	135	136	271	1.681	2.502	4.183
	Certificat médecine clinique		2	2	1	1	2	42	30	72	43	33	76
	Formation doctorale	41	53	94	18	23	41	8	3	11	67	79	146
	Doctorat avec thèse	63	86	149	31	30	61	26	13	39	120	129	249

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	Catégorie d'études												
	TOTAL :	3.202	5.276	8.478	686	937	1.623	372	350	722	4.260	6.563	10.823
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	272	850	1.122	74	381	455	2	3	5	348	1.234	1.582
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	145	393	538	99	363	462	7		7	251	756	1.007
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	272	850	1.122	74	381	455	2	3	5	348	1.234	1.582
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	145	393	538	99	363	462	7		7	251	756	1.007
	Master de spécialisation		11	11	1	11	12	8	8	16	9	30	39
	Formation doctorale	4	10	14	4	4	8	15	10	25	23	24	47
	Doctorat avec thèse	14	32	46	7	21	28	28	12	40	49	65	114
	TOTAL :	435	1.296	1.731	185	780	965	60	33	93	680	2.109	2.789
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	91	159	250	35	46	81	10	9	19	136	214	350
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	82	161	243	63	80	143	10	18	28	155	259	414
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	91	159	250	35	46	81	10	9	19	136	214	350
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	82	161	243	63	80	143	10	18	28	155	259	414
	Master de spécialisation	42	85	127	34	27	61	7	4	11	83	116	199
	Formation doctorale	1	3	4	3	2	5	2	1	3	6	6	12
	Doctorat avec thèse	1	3	4	5	1	6		1	1	6	5	11
	TOTAL :	217	411	628	140	156	296	29	33	62	386	600	986
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	350	879	1.229	51	123	174	28	70	98	429	1.072	1.501
	Master en 1 année d'études	6	6	12		1	1	5	4	9	11	11	22
	Master en 2 années d'études sans finalité	11	23	34	1	1	2	1	2	3	13	26	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	40	57	3	4	7	6	12	18	26	56	82
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	36	91	127	6	11	17	10	20	30	52	122	174
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	347	1.124	1.471	104	240	344	54	159	213	505	1.523	2.028
	Master en 2 années d'études sans finalité	12	42	54		5	5	2	3	5	14	50	64
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	88	261	349	42	74	116	32	54	86	162	389	551
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	21	28	4	4	8		2	2	11	27	38
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	697	2.003	2.700	155	363	518	82	229	311	934	2.595	3.529
	Master en 1 année d'études	6	6	12		1	1	5	4	9	11	11	22
	Master en 2 années d'études sans finalité	23	65	88	1	6	7	3	5	8	27	76	103
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	105	301	406	45	78	123	38	66	104	188	445	633
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	43	112	155	10	15	25	10	22	32	63	149	212
	AESS	4	9	13		2	2		1	1	4	12	16
	Master de spécialisation	16	72	88	5	9	14	7	12	19	28	93	121
	Formation doctorale	65	93	158	21	23	44	30	30	60	116	146	262
	Doctorat avec thèse	75	170	245	41	63	104	32	45	77	148	278	426
	TOTAL :	1.034	2.831	3.865	278	560	838	207	414	621	1.519	3.805	5.324
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	8	15	1		1	2		2	10	8	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	201	754	955	59	161	220	86	105	191	346	1.020	1.366
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	8	15	1		1	2		2	10	8	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	201	754	955	59	161	220	86	105	191	346	1.020	1.366
	AESS		5	5				2	2	4	2	7	9
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	2	2	4	1	2	3	33	16	49	36	20	56
	Formation doctorale	22	28	50	2	12	14	7	9	16	31	49	80
	Doctorat avec thèse	13	27	40	4	9	13	35	17	52	52	53	105
	TOTAL :	245	825	1.070	67	184	251	165	149	314	477	1.158	1.635
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	391	188	579	179	119	298	11	2	13	581	309	890
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	49	73	27	23	50	9	3	12	60	75	135
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6	1	3	4	3		3	7	6	13
	<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>												
	Master en 1 année d'études				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études sans finalité	17	4	21	2		2				19	4	23
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	73	42	115	3	3	6				76	45	121
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	43	9	52	9	2	11	1		1	53	11	64
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5							3	2	5

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (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												
	<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	689	843	1.532	475	414	889	19	5	24	1.183	1.262	2.445
	Master en 1 année d'études	118	169	287	106	92	198	4	9	13	228	270	498
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.080	1.031	2.111	654	533	1.187	30	7	37	1.764	1.571	3.335
	Master en 1 année d'études	118	169	287	107	92	199	4	9	13	229	270	499
	Master en 2 années d'études sans finalité	17	4	21	2		2				19	4	23
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	73	42	115	3	3	6				76	45	121
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	67	58	125	36	25	61	10	3	13	113	86	199
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	5	11	1	3	4	3		3	10	8	18
	AESS	11		11				1		1	12		12
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	5	6	11	8	3	11		1	1	13	10	23
	Formation doctorale	11	8	19	6	3	9	1	1	2	18	12	30
	Doctorat avec thèse	13	8	21	3	6	9	4	3	7	20	17	37
	TOTAL :	1.401	1.332	2.733	820	668	1.488	53	24	77	2.274	2.024	4.298
	SOUS-TOTAL SANTÉ												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3.046	5.634	8.680	1.085	1.573	2.658	204	328	532	4.335	7.535	11.870
	Master en 1 année d'études	124	175	299	107	93	200	9	13	22	240	281	521
	Master en 2 années d'études sans finalité	47	77	124	4	6	10	5	5	10	56	88	144
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	73	42	115	3	3	6				76	45	121
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	455	1.274	1.729	203	344	547	144	192	336	802	1.810	2.612
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	49	117	166	11	18	29	13	22	35	73	157	230
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	1.051	1.907	2.958	306	652	958	88	88	176	1.445	2.647	4.092
	AESS	16	15	31		2	2	3	3	6	19	20	39
	CAPAES	1	9	10							1	9	10
	Master de spécialisation	1.349	2.198	3.547	311	396	707	190	177	367	1.850	2.771	4.621
	Certificat médecine clinique		2	2	1	1	2	42	30	72	43	33	76
	Formation doctorale	144	195	339	54	67	121	63	54	117	261	316	577
	Doctorat avec thèse	179	326	505	91	130	221	125	91	216	395	547	942
	TOTAL :	6.534	11.971	18.505	2.176	3.285	5.461	886	1.003	1.889	9.596	16.259	25.855
	Sciences												
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	195	137	332	30	10	40	11	11	22	236	158	394
	Master en 1 année d'études	1		1	1		1				2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	19	33	1	1	2		1	1	15	21	36
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	17	32		1	1	5	1	6	20	19	39
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	22	6	28	1		1				23	6	29
	<u>Statistiques - Orientation générale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	4	9		1	1	1	2	3	6	7	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	2	10	3	1	4	1	2	3	12	5	17
	<u>Statistiques - Biostatistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	8	9	1		1	1	4	5	3	12	15
	<u>Sciences actuarielles</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	58	27	85	21	6	27	54	34	88	133	67	200
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	847	83	930	109	13	122	45	8	53	1.001	104	1.105
	Master en 1 année d'études	132	8	140	4		4	21	4	25	157	12	169
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1	1		1	1		1	2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	222	14	236	14	4	18	26	10	36	262	28	290
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2				1		1	3		3
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	420	104	524	23	7	30	7	8	15	450	119	569
	Master en 1 année d'études	1		1				1		1	2		2
	Master en 2 années d'études sans finalité	10	3	13			2	2		2	12	5	17
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	1	9	1	1	2	1	2	3	9	4	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7		7		1	1	1	2	3	8	3	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	69	14	83	6	1	7	1	3	4	76	18	94
	<u>Sciences spatiales</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	10	3	13	3	3	6	1		1	14	6	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4		4	2		2				6		6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	1	10	1	3	4		1	1	10	5	15
	<u>Sciences chimiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	277	158	435	25	11	36	14	9	23	316	178	494
	Master en 1 année d'études	1	1	2					1	1	1	2	3
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	3	8				2	2	4	7	5	12
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	11	11	22				2		2	13	11	24
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	49	24	73	5	7	12	3	9	12	57	40	97
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	46	22	68	2	1	3	3	2	5	51	25	76
	<u>Sciences biologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	447	455	902	52	75	127	5	20	25	504	550	1.054
	Master en 1 année d'études	4	1	5				1	3	4	5	4	9

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire													
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	11	20	3	1	4	4	1	5	16	13	29
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	10	14		2	2				4	12	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	15	22	1	2	3	5	6	11	13	23	36
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	42	50	92	3	9	12	5	8	13	50	67	117
Biologie des organismes et écologie													
	Master en 2 années d'études sans finalité	6	24	30	6	17	23				12	41	53
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	7	12		1	1	1	1	2	6	9	15
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	31	45	8	11	19	9	10	19	31	52	83
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	36	41	77	3	16	19				39	57	96
Bioinformatique et modélisation													
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1	2		2	1		1	3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	5	15	3	2	5	7	1	8	20	8	28
Sciences géologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	71	34	105	5	2	7	2		2	78	36	114
	Master en 1 année d'études		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études sans finalité	5		5				3		3	8		8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	11	29	1		1	1	1	2	20	12	32
Sciences géographiques - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	121	74	195	15	2	17		1	1	136	77	213
	Master en 1 année d'études				1		1	1		1	2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	3	11	1		1	1		1	10	3	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	18	40	21	26	47	8	15	23	51	59	110
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	4	11		1	1		1	1	7	6	13
Sciences géographiques - Climatologie													
	Master en 2 années d'études sans finalité				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	2	6				2		2	6	2	8
Sciences géographiques - Géomatique et géométrie													
	Master en 2 années d'études sans finalité		2	2				5	1	6	5	3	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	2	12							10	2	12
Océanographie													
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	8	11	2	2	4	1		1	6	10	16
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6	3	12	15	5	8	13	11	23	34
Sciences et gestion du tourisme													
	Master en 1 année d'études	5	9	14	1	1	2		4	4	6	14	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	45	59	2	9	11		3	3	16	57	73
Sciences et gestion de l'environnement													
	Master en 1 année d'études	17	16	33	4	4	8	3	1	4	24	21	45
	Master en 2 années d'études sans finalité	12	10	22	2	3	5	9	1	10	23	14	37
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	100	145	245	20	50	70	27	33	60	147	228	375
Cybersécurité													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	61	2	63	6		6	17	2	19	84	4	88
Sciences des données													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12		12	1		1				13		13
Sciences des données - Statistique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	4	17	3	2	5	1	1	2	17	7	24
Sciences des données - Technologie de l'information													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2	1	2	3		2	2	2	5	7
Smart rurality													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1		1	1		1	1	1	2	3
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.381	1.051	3.432	259	120	379	84	59	143	2.724	1.230	3.954
	Master en 1 année d'études	161	37	198	11	5	16	27	13	40	199	55	254
	Master en 2 années d'études sans finalité	60	66	126	20	28	48	29	5	34	109	99	208
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	50	51	101	2	5	7	5	4	9	57	60	117
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	616	357	973	106	123	229	158	135	293	880	615	1.495
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	276	161	437	26	46	72	26	27	53	328	234	562
	AESS	94	96	190	12	10	22	11	16	27	117	122	239
	CAPAES	5	1	6		1	1				5	2	7
	Master de spécialisation	21	7	28	3		3	30	9	39	54	16	70
	Formation doctorale	234	146	380	91	68	159	98	64	162	423	278	701
	Doctorat avec thèse	277	130	407	80	56	136	115	69	184	472	255	727
	TOTAL :	4.175	2.103	6.278	610	462	1.072	583	401	984	5.368	2.966	8.334
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	864	680	1.544	54	70	124	9	11	20	927	761	1.688
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études sans finalité								1	1		1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	89	51	140	3	4	7	2		2	94	55	149
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études sans finalité	2		2	1	2	3				3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	52	35	87	7	4	11	1		1	60	39	99
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	1	4	1		1				4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	69	59	128	6	6	12	4	5	9	79	70	149

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (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>Bioingénieur : chimie et bioindustries</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	11	8	19		2	2	2		2	13	10	23
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	78	39	117	4	6	10	2	8	10	84	53	137
	<u>Sciences agronomiques et industries du vivant</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1		3	3		2	2		6	6
	<u>Architecte du paysage</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	16	31	17	12	29	1		1	33	28	61
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	12	26	32	16	48	1		1	47	28	75
	<u>Agroécologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	2	12	9	6	15	1	2	3	20	10	30
	<u>Management de l'innovation et de la conception des aliments</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	9	17	2	1	3	1	1	2	11	11	22
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	879	696	1.575	71	82	153	10	11	21	960	789	1.749
	Master en 2 années d'études sans finalité	16	9	25	2	4	6	2	1	3	20	14	34
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	320	208	528	63	46	109	12	18	30	395	272	667
	AESS	4	2	6							4	2	6
	Master de spécialisation	4	2	6		1	1	31	12	43	35	15	50
	Formation doctorale	64	53	117	22	19	41	102	94	196	188	166	354
	Doctorat avec thèse	45	38	83	9	11	20	45	24	69	99	73	172
	TOTAL :	1.332	1.008	2.340	167	163	330	202	160	362	1.701	1.331	3.032
Sciences de l'ingénieur et technologie													
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.272	579	2.851	101	28	129	51	10	61	2.424	617	3.041
	<u>Ingénieur civil des mines et géologie</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	3	21	6	5	11	20	13	33	44	21	65
	<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	1	5	1		1	1		1	6	1	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	67	37	104	7	1	8	4	3	7	78	41	119
	<u>Ingénieur civil physicien</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	6		6							6		6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	5	52	1		1	1		1	49	5	54
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	1	12				1		1	12	1	13
	<u>Ingénieur civil électricien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	156	26	182	15	2	17	14	7	21	185	35	220
	<u>Ingénieur civil électromécanicien</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	152	27	179	31	6	37	25	4	29	208	37	245
	<u>Ingénieur civil en aérospatiale</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	1	3		1	1	2		2	4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	3	50	11	2	13	2	3	5	60	8	68
	<u>Ingénieur civil mécanicien</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1				1	1	2	2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	157	31	188	5	4	9	30	7	37	192	42	234
	<u>Ingénieur civil biomédical</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 spécialisée	36	35	71	2	2	4	3		3	41	37	78
	<u>Ingénieur civil en informatique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	124	12	136	17	7	24	38	21	59	179	40	219
	<u>Ingénieur civil en informatique et gestion</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	50	12	62	2		2	9	4	13	61	16	77
	<u>Ingénieur civil en mathématiques appliquées</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	8	55				1		1	48	8	56
	<u>Ingénieur civil des constructions</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	13	4	17				2		2	15	4	19
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	83	20	103	13	4	17	13	3	16	109	27	136
	<u>Ingénieur civil en science des données</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	1	14	1	1	2	1		1	15	2	17
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.272	579	2.851	101	28	129	51	10	61	2.424	617	3.041
	Master en 2 années d'études sans finalité	27	7	34	1	1	2	8	2	10	36	10	46
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	997	220	1.217	111	34	145	161	65	226	1.269	319	1.588
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	1	12				1		1	12	1	13
	AESS	10	2	12				4		4	14	2	16
	Master de spécialisation	116	91	207	14	12	26	83	22	105	213	125	338
	Formation doctorale	149	40	189	89	27	116	119	43	162	357	110	467
	Doctorat avec thèse	223	58	281	71	18	89	148	42	190	442	118	560
	TOTAL :	3.805	998	4.803	387	120	507	575	184	759	4.767	1.302	6.069
Art de bâtir et urbanisme													
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	84	86	170	8	11	19	3	2	5	95	99	194

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

Total interuniversitaire

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Ingénieur civil architecte</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	8	17	10	9	19		3	3	19	20	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	55	102	13	13	26	3	2	5	63	70	133
	<u>Architecture</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	679	728	1.407	372	327	699	35	40	75	1.086	1.095	2.181
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	8	13	2	1	3				7	9	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	232	270	502	173	203	376	24	29	53	429	502	931
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	763	814	1.577	380	338	718	38	42	80	1.181	1.194	2.375
	Master en 2 années d'études sans finalité	14	16	30	12	10	22		3	3	26	29	55
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	279	325	604	186	216	402	27	31	58	492	572	1.064
	AESS	5	14	19							5	14	19
	CAPAES	1		1							1		1
	Master de spécialisation	14	22	36	3	3	6	9	9	18	26	34	60
	Formation doctorale	15	14	29	7	12	19	19	12	31	41	38	79
	Doctorat avec thèse	22	23	45	10	18	28	27	14	41	59	55	114
	TOTAL :	1.113	1.228	2.341	598	597	1.195	120	111	231	1.831	1.936	3.767
	SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6.295	3.140	9.435	811	568	1.379	183	122	305	7.289	3.830	11.119
	Master en 1 année d'études	161	37	198	11	5	16	27	13	40	199	55	254
	Master en 2 années d'études sans finalité	117	98	215	35	43	78	39	11	50	191	152	343
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	50	51	101	2	5	7	5	4	9	57	60	117
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.212	1.110	3.322	466	419	885	358	249	607	3.036	1.778	4.814
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	287	162	449	26	46	72	27	27	54	340	235	575
	AESS	113	114	227	12	10	22	15	16	31	140	140	280
	CAPAES	6	1	7		1	1				6	2	8
	Master de spécialisation	155	122	277	20	16	36	153	52	205	328	190	518
	Formation doctorale	462	253	715	209	126	335	338	213	551	1.009	592	1.601
	Doctorat avec thèse	567	249	816	170	103	273	335	149	484	1.072	501	1.573
	TOTAL :	10.425	5.337	15.762	1.762	1.342	3.104	1.480	856	2.336	13.667	7.535	21.202
	Arts et sciences de l'art												
	<u>Total domaine</u>												
	Formation doctorale	6	3	9	1	4	5		3	3	7	10	17
	Doctorat avec thèse	3	7	10	6	8	14	3	2	5	12	17	29
	TOTAL :	9	10	19	7	12	19	3	5	8	19	27	46
	Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication												
	<u>Arts du spectacle</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	10	15				1		1	6	10	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	6	9	1	1	2	1		1	5	7	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	46	89	135	11	26	37	2	8	10	59	123	182
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	10	15				1		1	6	10	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	6	9	1	1	2	1		1	5	7	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	46	89	135	11	26	37	2	8	10	59	123	182
	AESS	2	2	4		2	2				2	4	6
	Formation doctorale	2	4	6	1	2	3	1	1	2	4	7	11
	Doctorat avec thèse		2	2								2	2
	TOTAL :	58	113	171	13	31	44	5	9	14	76	153	229
	SOUS-TOTAL ART												
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	10	15				1		1	6	10	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	6	9	1	1	2	1		1	5	7	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	46	89	135	11	26	37	2	8	10	59	123	182
	AESS	2	2	4		2	2				2	4	6
	Formation doctorale	8	7	15	2	6	8	1	4	5	11	17	28
	Doctorat avec thèse	3	9	12	6	8	14	3	2	5	12	19	31
	TOTAL :	67	123	190	20	43	63	8	14	22	95	180	275
	TOTAL GÉNÉRAL												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	19.663	24.119	43.782	2.841	4.043	6.884	786	1.062	1.848	23.290	29.224	52.514
	Master en 1 année d'études	857	745	1.602	174	174	348	138	100	238	1.169	1.019	2.188
	Master en 2 années d'études sans finalité	324	449	773	51	83	134	72	34	106	447	566	1.013
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	264	448	712	22	35	57	15	17	32	301	500	801
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7.596	11.309	18.905	1.450	2.703	4.153	981	1.045	2.026	10.027	15.057	25.084
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	589	607	1.196	78	107	185	71	70	141	738	784	1.522
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	1.051	1.907	2.958	306	652	958	88	88	176	1.445	2.647	4.092
	AESS	303	454	757	22	29	51	44	31	75	369	514	883
	CAPAES	98	146	244	5	9	14	1		1	104	155	259
	Master de spécialisation	1.767	2.795	4.562	373	479	852	525	332	857	2.665	3.606	6.271
	Certificat médecine clinique		2	2	1	1	2	42	30	72	43	33	76
	Formation doctorale	824	732	1.556	348	303	651	484	355	839	1.656	1.390	3.046
	Doctorat avec thèse	1.141	1.060	2.201	427	419	846	663	385	1.048	2.231	1.864	4.095
	TOTAL :	34.477	44.773	79.250	6.098	9.037	15.135	3.910	3.549	7.459	44.485	57.359	101.844

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

ULiège

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie													
	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	23	66							43	23	66
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2	1		1				3		3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	7	21				1		1	15	8	23
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	43	23	66							43	23	66
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2	1		1				3		3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	7	21				1		1	15	8	23
	AESS	1	1	2	1		1				2	1	3
	Formation doctorale	8	2	10	3		3	1		1	12	2	14
	Doctorat avec thèse	3	3	6	1	2	3				4	5	9
	TOTAL :	73	37	110	6	3	9	2		2	81	40	121
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	126	159	1	5	6		1	1	34	132	166
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	5	6							1	5	6
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	40	48	2	2	4				10	42	52
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	22	29							7	22	29
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	19	32					1	1	13	20	33
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	4	7					1	1	3	5	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	6	8	1	1	2		1	1	3	8	11
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	92	125	1	10	11	2	7	9	36	109	145
	Master en 1 année d'études		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	18	21					1	1	3	19	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4		1	1				1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	11	15							4	11	15
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	28	76	104	3	1	4		2	2	31	79	110
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	29	33							4	29	33
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	12	15	1		1				4	12	16
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	52	146	198	3	9	12	1	5	6	56	160	216
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	50	69		4	4		1	1	19	55	74
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2	1	1	2				1	3	4
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	5	8							3	5	8
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	11	18			1				7	12	19
	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		1	1			1					2	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3							2	1	3
	<u>Langues et lettres anciennes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	9	12				1		1	4	9	13
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études sans finalité		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	16	20	1		1				5	16	21
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	156	460	616	8	26	34	4	15	19	168	501	669
	Master en 1 année d'études	2	4	6							2	4	6
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	13	16							3	13	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	18	94	112	3	2	5		2	2	21	98	119
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	103	137	3	8	11		2	2	37	113	150
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	26	48	74	1		1		1	1	27	49	76
	AESS	7	14	21			1				7	15	22
	CAPAES	4	7	11							4	7	11
	Formation doctorale	16	29	45	5	3	8	6	5	11	27	37	64
	Doctorat avec thèse	1	2	3			1				1	3	4
	TOTAL :	267	774	1.041	20	41	61	10	25	35	297	840	1.137

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

ULiège

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)	93	38	131	1	3	4				94	41	135
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études sans finalité	2		2							2		2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	4	10		1	1				6	5	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	42	18	60		1	1				42	19	61
<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	72	103		4	4		1	1	31	77	108
	Master en 1 année d'études	1		1	1		1				2		2
	Master en 2 années d'études sans finalité		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2		1	1					3	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	8	11		2	2	1		1	4	10	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	15	43	58	1	2	3	1		1	17	45	62
<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	7	16	1	1	2				10	8	18
	Master en 1 année d'études		1	1		1	1					2	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5							2	3	5
<u>Histoire de l'art et archéologie - Archéométrie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	8	11							3	8	11
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	133	117	250	2	8	10		1	1	135	126	261
	Master en 1 année d'études	1	1	2	1	1	2	1		1	3	2	5
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	6	12		2	2				6	8	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	8	11		2	2	1		1	4	10	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	62	72	134	1	3	4	1		1	64	75	139
	AESS	1		1							1		1
	Formation doctorale	23	16	39	5	5	10	1	2	3	29	23	52
	Doctorat avec thèse	4	5	9	1		1				5	5	10
	TOTAL :	235	227	462	10	21	31	4	3	7	249	251	500
Information et communication													
<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	82	186	268	5	10	15	1	2	3	88	198	286
	Master en 1 année d'études	5	13	18				1		1	6	13	19
<u>Journalisme</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1	2	1	3				3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	16	36	4	2	6				24	18	42
<u>Communication</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	3	4		1	1				1	4	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	33	46		6	6	1		1	14	39	53
<u>Communication multilingue</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	5	6	1		1				2	5	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	62	81	1	10	11	4	10	14	24	82	106
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	82	186	268	5	10	15	1	2	3	88	198	286
	Master en 1 année d'études	5	13	18				1		1	6	13	19
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	8	11	3	2	5				6	10	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	52	111	163	5	18	23	5	10	15	62	139	201
	AESS	3	10	13							3	10	13
	Formation doctorale	5	5	10	4	1	5	1	1	2	10	7	17
	Doctorat avec thèse	3	1	4							3	1	4
	TOTAL :	153	334	487	17	31	48	8	13	21	178	378	556
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	115	72	187	8	8	16	2	5	7	125	85	210
	Master en 1 année d'études	7	8	15		1	1		1	1	7	10	17
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	1	5							4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	20	54	2	2	4	2	3	5	38	25	63
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	22	28	50		1	1				22	29	51
	Master en 1 année d'études	5	6	11							5	6	11
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	3	5		1	1				2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	9	13							4	9	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	4	6	1		1				3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	12	20		1	1		1	1	8	14	22
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	14	20		1	1				6	15	21
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	70	148	218	5	12	17	2	5	7	77	165	242

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

ULiège

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 du travail													
	Master en 1 année d'études	22	28	50					1	1	22	29	51
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	5	6					1	1	1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	3	6							3	3	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	8	12		2	2	2		2	6	10	16
Gestion des ressources humaines													
	Master en 2 années d'études sans finalité	11	27	38		1	1	6	3	9	17	31	48
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	61	80	3	3	6	3	8	11	25	72	97
Sciences de la population et du développement													
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	8	12	1	3	4	2	2	4	7	13	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	16	22		3	3	4	1	5	10	20	30
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		1	1		1	1					2	2
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	207	248	455	13	21	34	4	10	14	224	279	503
	Master en 1 année d'études	34	42	76		1	1		2	2	34	45	79
	Master en 2 années d'études sans finalité	23	46	69	1	5	6	8	6	14	32	57	89
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	9	13							4	9	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	104	168	6	8	14	9	12	21	79	124	203
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	35	53		5	5	2	1	3	20	41	61
	AESS	6	13	19					1	1	6	14	20
	Formation doctorale	18	20	38	6	9	15	18	17	35	42	46	88
	Doctorat avec thèse	9	11	20	1	4	5	6	6	12	16	21	37
	TOTAL :	383	528	911	27	53	80	47	55	102	457	636	1.093
Sciences juridiques													
Droit													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	268	577	845	7	27	34	5	11	16	280	615	895
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	30	37		2	2				7	32	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	84	214	298	5	2	7	1	6	7	90	222	312
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	268	577	845	7	27	34	5	11	16	280	615	895
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	30	37		2	2				7	32	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	84	214	298	5	2	7	1	6	7	90	222	312
	Master de spécialisation	45	74	119	4	5	9		2	2	49	81	130
	Formation doctorale	9	3	12	1		1	3	1	4	13	4	17
	Doctorat avec thèse	1	1	2							1	1	2
	TOTAL :	414	899	1.313	17	36	53	9	20	29	440	955	1.395
Criminologie													
Criminologie													
	Master en 2 années d'études sans finalité	14	38	52	1	3	4	3	1	4	18	42	60
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	48	74	6	5	11				32	53	85
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5		1	1				2	4	6
Total domaine													
	Master en 2 années d'études sans finalité	14	38	52	1	3	4	3	1	4	18	42	60
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	48	74	6	5	11				32	53	85
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5		1	1				2	4	6
	Formation doctorale	2	2	4				1		1	3	2	5
	Doctorat avec thèse							1		1	1	1	2
	TOTAL :	44	91	135	7	9	16	5	1	6	56	101	157
Sciences économiques et de gestion													
Sciences économiques et de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	523	464	987	37	8	45	37	32	69	597	504	1.101
Sciences économiques - Orientation générale													
	Master en 1 année d'études	3	2	5		1	1	1	1	2	4	4	8
	Master en 2 années d'études sans finalité					1	1	1		1	1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	13	33	8	4	12	2	4	6	30	21	51
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie								1	1		1	1
Sciences de gestion													
	Master en 1 année d'études	73	78	151	5	8	13	27	17	44	105	103	208
	Master en 2 années d'études sans finalité	91	65	156	5	3	8	14	10	24	110	78	188
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	5	8		1	1	1	1	2	4	7	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	268	233	501	39	32	71	39	32	71	346	297	643
Ingénieur de gestion													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	230	125	355	8	4	12	4	9	13	242	138	380
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	95	59	154	5	2	7	2	3	5	102	64	166

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

ULiège

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.
ULiège													
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	753	589	1.342	45	12	57	41	41	82	839	642	1.481
	Master en 1 année d'études	76	80	156	5	9	14	28	18	46	109	107	216
	Master en 2 années d'études sans finalité	91	65	156	5	4	9	15	10	25	111	79	190
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	5	9	1	1	2	1	1	2	5	7	12
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	383	305	688	52	38	90	43	39	82	478	382	860
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie								1	1		1	1
	AESS	11	7	18							11	7	18
	CAPAES	1		1							1		1
	Master de spécialisation	27	10	37				15	11	26	42	21	63
	Formation doctorale	8	12	20	3		3	8	6	14	19	18	37
	Doctorat avec thèse	5	6	11	1	2	3	3	2	5	9	10	19
	TOTAL :	1.359	1.079	2.438	111	66	177	154	129	283	1.624	1.274	2.898
Sciences psychologiques et de l'éducation													
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	192	656	848	7	86	93	2	17	19	201	759	960
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	3	85	88		47	47		2	2	3	134	137
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	10	24	34	1	2	3	1	1	2	12	27	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	50	237	287	1	5	6	1		1	52	242	294
	<u>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité		33	33	1	14	15				1	47	48
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		50	50		22	22					72	72
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	5	6		2	2				1	7	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	56	279	335	22	94	116	1	4	5	79	377	456
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	195	741	936	7	133	140	2	19	21	204	893	1.097
	Master en 2 années d'études sans finalité	11	62	73	2	18	20	1	1	2	14	81	95
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	106	566	672	23	121	144	2	4	6	131	691	822
	AESS	2	19	21		1	1				2	20	22
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	4	6	10		1	1	2	2	4	6	9	15
	Formation doctorale	19	52	71	5	12	17	2	2	4	26	66	92
	Doctorat avec thèse	3	1	4	1		1				4	1	5
	TOTAL :	340	1.448	1.788	38	286	324	9	28	37	387	1.762	2.149
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.837	2.941	4.778	87	237	324	57	99	156	1.981	3.277	5.258
	Master en 1 année d'études	118	140	258	6	11	17	30	20	50	154	171	325
	Master en 2 années d'études sans finalité	155	264	419	12	34	46	27	18	45	194	316	510
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	34	114	148	4	5	9	1	3	4	39	122	161
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	753	1.460	2.213	100	202	302	61	73	134	914	1.735	2.649
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	122	165	287	2	10	12	4	3	7	128	178	306
	AESS	31	64	95	1	2	3		1	1	32	67	99
	CAPAES	5	8	13							5	8	13
	Master de spécialisation	76	90	166	4	6	10	17	15	32	97	111	208
	Formation doctorale	108	141	249	32	30	62	41	34	75	181	205	386
	Doctorat avec thèse	29	30	59	5	9	14	10	8	18	44	47	91
	TOTAL :	3.268	5.417	8.685	253	546	799	248	274	522	3.769	6.237	10.006
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	191	329	520	28	37	65	12	14	26	231	380	611
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	228	351	579	36	52	88	9	9	18	273	412	685
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	191	329	520	28	37	65	12	14	26	231	380	611
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	228	351	579	36	52	88	9	9	18	273	412	685
	AESS	1	1	2							1	1	2
	CAPAES	1	7	8							1	7	8
	Master de spécialisation	304	480	784	48	52	100	29	12	41	381	544	925
	Formation doctorale	20	21	41	6	5	11	3	1	4	29	27	56
	Doctorat avec thèse	25	20	45	4	3	7	5	1	6	34	24	58
	TOTAL :	770	1.209	1.979	122	149	271	58	37	95	950	1.395	2.345
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	98	261	359	21	139	160	2	1	3	121	401	522
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	145	393	538	99	363	462	7		7	251	756	1.007

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

ULiège

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.
ULiège													
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	98	261	359	21	139	160	2	1	3	121	401	522
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	145	393	538	99	363	462	7		7	251	756	1.007
	Master de spécialisation		11	11	1	11	12	8	8	16	9	30	39
	Formation doctorale	3	10	13	4	4	8	15	10	25	22	24	46
	Doctorat avec thèse	11	28	39	7	19	26	25	9	34	43	56	99
	TOTAL :	257	703	960	132	536	668	57	28	85	446	1.267	1.713
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	37	63	4	14	18	1	1	2	31	52	83
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	46	65	15	16	31	1	3	4	35	65	100
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	37	63	4	14	18	1	1	2	31	52	83
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	46	65	15	16	31	1	3	4	35	65	100
	Master de spécialisation	13	32	45	9	6	15	2		2	24	38	62
	Formation doctorale		2	2	2	1	3	1	1	2	3	4	7
	Doctorat avec thèse		2	2	1	1	2				1	3	4
	TOTAL :	58	119	177	31	38	69	5	5	10	94	162	256
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	82	198	280	8	26	34	9	13	22	99	237	336
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études sans finalité	11	23	34	1	1	2	1	2	3	13	26	39
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3				1		1	2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	18	24	1	1	2		3	3	7	22	29
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	79	291	370	16	29	45	6	27	33	101	347	448
	Master en 2 années d'études sans finalité	12	42	54		5	5	2	3	5	14	50	64
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	31	47	3	4	7	1	5	6	20	40	60
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	7	9	2	2	4				4	9	13
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	161	489	650	24	55	79	15	40	55	200	584	784
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études sans finalité	23	65	88	1	6	7	3	5	8	27	76	103
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	33	50	3	4	7	2	5	7	22	42	64
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	25	33	3	3	6		3	3	11	31	42
	Master de spécialisation	12	29	41	5	2	7	6	5	11	23	36	59
	Formation doctorale	50	70	120	16	18	34	23	17	40	89	105	194
	Doctorat avec thèse	7	11	18	2		2				9	11	20
	TOTAL :	278	723	1.001	54	88	142	49	75	124	381	886	1.267
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	8	15	1		1	2		2	10	8	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	245	292	5	17	22	12	11	23	64	273	337
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	7	8	15	1		1	2		2	10	8	18
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	245	292	5	17	22	12	11	23	64	273	337
	Formation doctorale	9	13	22		3	3	3	2	5	12	18	30
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :	63	267	330	6	20	26	17	13	30	86	300	386
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	72	23	95	24	7	31				96	30	126
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1	1		1				1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>												
	Master en 2 années d'études sans finalité	17	4	21	2		2				19	4	23
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	10	24	2	1	3				16	11	27
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2		2	1		1				3		3
	<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	174	252	426	124	110	234	4	1	5	302	363	665
	Master en 1 année d'études	35	55	90	24	11	35				59	66	125
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	246	275	521	148	117	265	4	1	5	398	393	791
	Master en 1 année d'études	35	55	90	24	11	35				59	66	125
	Master en 2 années d'études sans finalité	17	4	21	2		2				19	4	23
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	10	24	2	1	3				16	11	27
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	1	3	2		2				4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	Formation doctorale	8	2	10	2	1	3				10	3	13
	Doctorat avec thèse	1	1	2							1	1	2
	TOTAL :	324	348	672	180	130	310	4	1	5	508	479	987

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

ULiège

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	722	1.391	2.113	225	362	587	34	57	91	981	1.810	2.791
	Master en 1 année d'études	35	56	91	24	11	35				59	67	126
	Master en 2 années d'études sans finalité	47	77	124	4	6	10	5	5	10	56	88	144
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	10	24	2	1	3				16	11	27
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	85	325	410	25	37	62	15	19	34	125	381	506
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	25	34	3	3	6		3	3	12	31	43
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	373	744	1.117	135	415	550	16	9	25	524	1.168	1.692
	AESS	1	1	2							1	1	2
	CAPAES	1	7	8							1	7	8
	Master de spécialisation	329	552	881	63	71	134	45	25	70	437	648	1.085
	Formation doctorale	90	118	208	30	32	62	45	31	76	165	181	346
	Doctorat avec thèse	44	63	107	14	23	37	30	10	40	88	96	184
	TOTAL :	1.750	3.369	5.119	525	961	1.486	190	159	349	2.465	4.489	6.954
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	40	31	71	5	2	7	3	1	4	48	34	82
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	6	8		1	1		1	1	2	8	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	4	7				1		1	4	4	8
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	105	6	111	8	1	9	5		5	118	7	125
	Master en 1 année d'études	1		1	1		1				2		2
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	1	1		1	1		1	2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	1	19	1		1	3	1	4	22	2	24
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	100	29	129	2		2				102	29	131
	Master en 2 années d'études sans finalité	10	3	13		2	2	2		2	12	5	17
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	1	3					1	1	2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	1	7	2		2				8	1	9
<u>Sciences spatiales</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	10	3	13	3	3	6	1		1	14	6	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4		4	2		2				6		6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	1	10	1	3	4		1	1	10	5	15
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	53	32	85	3		3	1		1	57	32	89
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	3	8				2	2	4	7	5	12
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	4	8							4	4	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	5	14							9	5	14
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	1	6					1	1	5	2	7
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	79	91	170	10	13	23		1	1	89	105	194
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	11	20	3	1	4	4	1	5	16	13	29
	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	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	9	12	1	1	2				4	10	14
<u>Biologie des organismes et écologie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	6	24	30	6	17	23				12	41	53
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	3	5							2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	3	5	4	2	6				6	5	11
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	8	14		4	4				6	12	18
<u>Bioinformatique et modélisation</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité		1	1	2		2	1		1	3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4				2		2	4	2	6
<u>Sciences géologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	8	32	2		2				26	8	34
	Master en 1 année d'études		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études sans finalité	5		5				3		3	8		8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	5	13	1		1				9	5	14
<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	19	46	2		2				29	19	48
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	1	4							3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	5	10			1				5	6	11
<u>Sciences géographiques - Climatologie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3				2		2	4	1	5
<u>Sciences géographiques - Géomatique et géométrie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité		2	2				5	1	6	5	3	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	2	12							10	2	12
<u>Océanographie</u>													
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	8	11	2	2	4	1		1	6	10	16
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6	3	12	15	5	8	13	11	23	34

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

ULiège

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 de l'environnement													
	Master en 1 année d'études	6	2	8	1		1				7	2	9
	Master en 2 années d'études sans finalité	12	10	22	2	3	5	9	1	10	23	14	37
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	9	20	4	4	8	1	8	9	16	21	37
Sciences des données													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12		12	1		1				13		13
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	428	216	644	32	16	48	9	2	11	469	234	703
	Master en 1 année d'études	8	4	12	2		2				10	4	14
	Master en 2 années d'études sans finalité	60	66	126	20	28	48	29	5	34	109	99	208
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	15	18	33		2	2		2	2	15	22	37
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	76	29	105	12	7	19	5	9	14	93	45	138
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	44	31	75	8	20	28	9	10	19	61	61	122
	AESS	9	18	27	3		3		3	3	12	21	33
	CAPAES	1	1	2		1	1				1	2	3
	Master de spécialisation							17	5	22	17	5	22
	Formation doctorale	129	85	214	40	35	75	63	46	109	232	166	398
	Docteur avec thèse	24	8	32	3	2	5	4	1	5	31	11	42
	TOTAL :	794	476	1.270	120	111	231	136	83	219	1.050	670	1.720
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	285	225	510	22	25	47	1	1	2	308	251	559
Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement													
	Master en 2 années d'études sans finalité								1	1		1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	19	57	3	2	5				41	21	62
Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels													
	Master en 2 années d'études sans finalité	2		2	1	2	3				3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	25	59	7	4	11	1		1	42	29	71
Bioingénieur : sciences agronomiques													
	Master en 2 années d'études sans finalité	3	1	4	1		1				4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	16	40	3	5	8	2	1	3	29	22	51
Bioingénieur : chimie et bioindustries													
	Master en 2 années d'études sans finalité	11	8	19		2	2	2		2	13	10	23
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	13	27		2	2	1	2	3	15	17	32
Architecte du paysage													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	15	16	31	17	12	29	1		1	33	28	61
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	12	26	32	16	48	1		1	47	28	75
Agroécologie													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	2	12	9	6	15	1	2	3	20	10	30
Management de l'innovation et de la conception des aliments													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	9	17	2	1	3	1	1	2	11	11	22
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	300	241	541	39	37	76	2	1	3	341	279	620
	Master en 2 années d'études sans finalité	16	9	25	2	4	6	2	1	3	20	14	34
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	142	96	238	56	36	92	7	6	13	205	138	343
	Master de spécialisation		1	1				30	12	42	30	13	43
	Formation doctorale	58	50	108	16	14	30	100	93	193	174	157	331
	Docteur avec thèse		1	1	1	1	2				1	2	3
	TOTAL :	516	398	914	114	92	206	141	113	254	771	603	1.374
Sciences de l'ingénieur et technologie													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	517	175	692	10	4	14	8	2	10	535	181	716
Ingénieur civil des mines et géologue													
	Master en 2 années d'études sans finalité							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	1	6	6	5	11	12	12	24	23	18	41
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études sans finalité	4	1	5	1		1	1		1	6	1	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	5	17	1		1		1	1	13	6	19
Ingénieur civil physicien													
	Master en 2 années d'études sans finalité	6		6							6		6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	1	12				1		1	12	1	13
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	41	7	48	2		2	2	1	3	45	8	53
Ingénieur civil électromécanicien													
	Master en 2 années d'études sans finalité							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	5	16				2		2	13	5	18
Ingénieur civil en aérospatiale													
	Master en 2 années d'études sans finalité	2	1	3		1	1	2		2	4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	3	50	11	2	13	2	3	5	60	8	68
Ingénieur civil mécanicien													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1		1				1	1	2	2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	3	20	3	4	7	14	4	18	34	11	45

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

Uliège

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Ingénieur civil biomédical													
	Master en 2 années d'études sans finalité	1	1	2					1	1	2	3	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	6	12				1		1	7	13	
Ingénieur civil en informatique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	5	39							34	39	
Ingénieur civil des constructions													
	Master en 2 années d'études sans finalité	13	4	17				2		2	15	19	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	7	19	6	2	8	4		4	22	31	
Ingénieur civil en science des données													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	1	9							8	9	
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	517	175	692	10	4	14	8	2	10	535	716	
	Master en 2 années d'études sans finalité	27	7	34	1	1	2	8	2	10	36	46	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	193	43	236	29	13	42	37	21	58	259	336	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	1	12				1		1	12	13	
	Master de spécialisation				1		1	33	3	36	34	37	
	Formation doctorale	91	24	115	36	16	52	59	15	74	186	241	
	Doctorat avec thèse	9	5	14	1	1	2	3	1	4	13	20	
	TOTAL :	848	255	1.103	78	35	113	149	44	193	1.075	1.409	
Art de bâtir et urbanisme													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	17	24	1		1	1	1	2	9	27	
Ingénieur civil architecte													
	Master en 2 années d'études sans finalité	9	8	17	10	9	19		3	3	19	39	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	8	13	4	5	9	1	1	2	10	24	
Architecture													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	202	211	413	32	42	74	9	5	14	243	501	
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	8	13	2	1	3				7	16	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	65	67	132	17	12	29	2	1	3	84	164	
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	209	228	437	33	42	75	10	6	16	252	528	
	Master en 2 années d'études sans finalité	14	16	30	12	10	22		3	3	26	55	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	70	75	145	21	17	38	3	2	5	94	188	
	AESS	5	14	19							5	19	
	Master de spécialisation	3	11	14	1		1	1	3	4	5	19	
	Formation doctorale	7	9	16	1	3	4	9	5	14	17	34	
	TOTAL :	308	353	661	68	72	140	23	19	42	399	843	
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.454	860	2.314	114	99	213	29	11	40	1.597	2.567	
	Master en 1 année d'études	8	4	12	2		2				10	14	
	Master en 2 années d'études sans finalité	117	98	215	35	43	78	39	11	50	191	343	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	15	18	33		2	2		2	2	15	37	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	481	243	724	118	73	191	52	38	90	651	1.005	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	55	32	87	8	20	28	10	10	20	73	135	
	AESS	14	32	46	3		3		3	3	17	52	
	CAPAES	1	1	2		1	1				1	3	
	Master de spécialisation	3	12	15	2		2	81	23	104	86	121	
	Formation doctorale	285	168	453	93	68	161	231	159	390	609	1.004	
	Doctorat avec thèse	33	14	47	5	4	9	7	2	9	45	65	
	TOTAL :	2.466	1.482	3.948	380	310	690	449	259	708	3.295	5.346	
Arts et sciences de l'art													
Total domaine													
	Formation doctorale	1	3	4		4	4				1	8	
	TOTAL :	1	3	4		4	4				1	8	
Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication													
Arts du spectacle													
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	10	15				1		1	6	16	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	2	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	33	51	3	4	7		2	2	21	60	
Total domaine													
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	10	15				1		1	6	16	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	2	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	33	51	3	4	7		2	2	21	60	
	TOTAL :	24	44	68	3	4	7	1	2	3	28	78	
SOUS-TOTAL ART													
	Master en 2 années d'études sans finalité	5	10	15				1		1	6	16	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	2	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	33	51	3	4	7		2	2	21	60	
	Formation doctorale	1	3	4		4	4				1	8	
	TOTAL :	25	47	72	3	8	11	1	2	3	29	86	

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

ULiège

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
TOTAL GÉNÉRAL	Catégorie d'études												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4.013	5.192	9.205	426	698	1.124	120	167	287	4.559	6.057	10.616
	Master en 1 année d'études	161	200	361	32	22	54	30	20	50	223	242	465
	Master en 2 années d'études sans finalité	324	449	773	51	83	134	72	34	106	447	566	1.013
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	64	143	207	6	8	14	1	5	6	71	156	227
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.337	2.061	3.398	246	316	562	128	132	260	1.711	2.509	4.220
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	186	222	408	13	33	46	14	16	30	213	271	484
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	373	744	1.117	135	415	550	16	9	25	524	1.168	1.692
	AESS	46	97	143	4	2	6		4	4	50	103	153
	CAPAES	7	16	23		1	1				7	17	24
	Master de spécialisation	408	654	1.062	69	77	146	143	63	206	620	794	1.414
	Formation doctorale	484	430	914	155	134	289	317	224	541	956	788	1.744
	Doctorat avec thèse	106	107	213	24	36	60	47	20	67	177	163	340
	TOTAL :	7.509	10.315	17.824	1.161	1.825	2.986	888	694	1.582	9.558	12.834	22.392

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

UCLouvain

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)	31	13	44	2	1	3	2		2	35	14	49
	Master en 1 année d'études	8	3	11							8	3	11
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	1	9	1		1				9	1	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée				2		2	3	1	4	5	1	6
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	18	11	29	2	1	3	1	1	2	21	13	34
	<u>Ethique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	7	10		1	1	2		2	5	8	13
	<u>Sciences des religions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	2	8	2	1	3	2		2	10	3	13
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	31	13	44	2	1	3	2		2	35	14	49
	Master en 1 année d'études	8	3	11							8	3	11
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	8	1	9	1		1				9	1	10
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	7	10	2	1	3	5	1	6	10	9	19
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	13	37	4	2	6	3	1	4	31	16	47
	AESS	2		2							2		2
	Doctorat avec thèse	20	3	23	12	11	23	25	12	37	57	26	83
	TOTAL :	96	40	136	21	15	36	35	14	49	152	69	221
Théologie	<u>Sciences religieuses</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	2	9	3		3				10	2	12
	<u>Théologie</u>												
	Master en 1 année d'études	2		2				2	1	3	4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	2	5				1	1	2	4	3	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	5	8	1	2	3	10	1	11	14	8	22
	<u>Etudes bibliques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	3	4	1	6	7	1		1	3	9	12
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	2	9	3		3				10	2	12
	Master en 1 année d'études	2		2				2	1	3	4	1	5
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	2	5				2	1	3	5	3	8
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	8	12	2	8	10	11	1	12	17	17	34
	AESS		1	1						1		2	2
	Doctorat avec thèse	11	4	15	5	5	10	27	1	28	43	10	53
	TOTAL :	27	17	44	10	13	23	42	5	47	79	35	114
Langues, lettres et traductologie	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	28	89	117		1	1	1	1	2	29	91	120
	Master en 1 année d'études	2	6	8							2	6	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	38	47							9	38	47
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	26	32							6	26	32
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	7	35	42	1		1				8	35	43
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	6	9		1	1	7	10	17	10	17	27
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie		2	2				2		2	2	2	4
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	53	202	255	3	8	11		2	2	56	212	268
	Master en 1 année d'études		2	2		1	1		1	1		4	4
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		15	15		1	1		1	1	1	16	17
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	19	21							2	19	21
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	7	8					1	1	1	8	9
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	29	93	122	2	2	4	1	3	4	32	98	130
	Master en 1 année d'études		3	3							3	3	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	34	38							4	34	38
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	10	12							2	10	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	6	11							5	6	11
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	11	13		1	1				2	12	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	71	95	3	7	10		2	2	27	80	107
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1							1		1
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	11	20	31	1	5	6				12	25	37
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	5	11		5	5	2	7	9	8	17	25
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	11	15							4	11	15
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4					1	1	4	5	9

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

UCLouvain

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	13	20	1	1	2				8	14	22
	Master en 1 année d'études	4	2	6							4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3				1		1	1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	5	7							2	5	7
Langues et lettres anciennes et modernes													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	12	33	45							12	33	45
	Master en 1 année d'études	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		5	5								5	5
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	4	5							1	4	5
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	133	441	574	6	12	18	2	6	8	141	459	600
	Master en 1 année d'études	7	16	23		1	1		1	1	7	18	25
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	17	105	122	2	2	2	1	1	1	18	107	125
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	54	162	216	4	18	22	10	19	29	68	199	267
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	21	63	84	1		1	2	2	4	24	65	89
	AESS	14	45	59	1	2	3				15	47	62
	Doctorat avec thèse	16	48	64	9	8	17	8	13	21	33	69	102
	TOTAL :	262	880	1.142	21	43	64	23	41	64	306	964	1.270
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
Histoire													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	90	58	148	8	2	10				98	60	158
	Master en 1 année d'études	4	2	6	1		1				5	2	7
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	15	8	23	1		1				16	8	24
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	51	52	103	1	2	3				52	54	106
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	25	10	35	1		1				26	10	36
Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	57	78		3	3		1	1	21	61	82
	Master en 1 année d'études	2	3	5	1	2	3				3	5	8
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		5	5		1	1					6	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	33	49		1	1				16	34	50
Histoire de l'art et archéologie - Musicologie													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	6	15							9	6	15
	Master en 1 année d'études		1	1								1	1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	4	12	1	1	2	1		1	10	5	15
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	120	121	241	8	5	13		1	1	128	127	255
	Master en 1 année d'études	6	6	12	2	2	4				8	8	16
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	15	13	28	1	1	2				16	14	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	75	89	164	2	4	6	1		1	78	93	171
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	25	10	35	1		1				26	10	36
	AESS	8	18	26		1	1				8	19	27
	Master de spécialisation	1	4	5					2	2	1	6	7
	Doctorat avec thèse	31	41	72	6	9	15	3	2	5	40	52	92
	TOTAL :	281	302	583	20	22	42	4	5	9	305	329	634
Information et communication													
Information et communication													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	132	267	399	7	11	18	1	5	6	140	283	423
	Master en 1 année d'études	9	36	45		4	4	2	3	5	11	43	54
Journalisme													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	33	32	65	5	11	16	2	2	4	40	45	85
Communication													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	68	194	262	8	14	22	6	20	26	82	228	310
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3					1	1	1	3	4
Communication multilingue													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	63	80	2	1	3	1	12	13	20	76	96
Sciences et technologies de l'information et de la communication													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	12	21		1	1	1		1	10	13	23
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	132	267	399	7	11	18	1	5	6	140	283	423
	Master en 1 année d'études	9	36	45		4	4	2	3	5	11	43	54
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	127	301	428	15	27	42	10	34	44	152	362	514
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	2	3					1	1	1	3	4
	AESS	3	16	19				1	4	5	4	20	24
	Doctorat avec thèse	7	23	30	3	2	5	6	7	13	16	32	48
	TOTAL :	279	645	924	25	44	69	20	54	74	324	743	1.067

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

UCLouvain

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences politiques et sociales													
<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	183	138	321	23	14	37	10	5	15	216	157	373
	Master en 1 année d'études	37	23	60	3	2	5	5	1	6	45	26	71
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	1	2							1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	21	43	1	1	2	1		1	23	22	45
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2					1	1	1	2	3
<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	76	78	154	10	21	31	11	13	24	97	112	209
<u>Etudes européennes</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	23	40	9	18	27		8	8	26	49	75
<u>Administration publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	43	37	80	2	2	4	4	4	8	49	41	90
<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	71	102	173	3	7	10	1	1	2	75	109	184
	Master en 1 année d'études	5	7	12	2	2	4	3	2	5	8	11	19
<u>Sociologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	6	7							1	6	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	25	32	1	1	2	2	1	3	9	27	36
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	4	7	1	1	2	1	1	2	5	5	10
<u>Anthropologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		3	3								3	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	23	36	1	1	2		1	1	14	25	39
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	5	11	1	1	2		1	1	7	7	14
<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	67	133	200	4	7	11	2	3	5	73	143	216
<u>Politique économique et sociale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	106	111	217	9	8	17	7	3	10	122	122	244
<u>Sciences du travail</u>													
	Master en 1 année d'études	44	77	121	1	1	2	2	4	6	47	82	129
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	27	36	1	1	2		2	2	10	29	39
<u>Gestion des ressources humaines</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	94	128	2	9	11	6	11	17	42	114	156
<u>Sciences de la population et du développement</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	39	58	6	1	7	12	14	26	37	54	91
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	321	373	694	30	28	58	13	8	21	364	409	773
	Master en 1 année d'études	86	107	193	4	5	9	10	7	17	100	119	219
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	9	11							2	9	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	346	478	824	40	60	100	43	57	100	429	595	1.024
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	10	20	2	1	3	1	3	4	13	14	27
	AESS	22	39	61	2	1	3	4	4	8	28	40	68
	Master de spécialisation	6	64	70	3	13	16	38	18	56	47	95	142
	Doctorat avec thèse	40	53	93	21	17	38	33	23	56	94	93	187
	TOTAL :	833	1.133	1.966	102	125	227	142	116	258	1.077	1.374	2.451
Sciences juridiques													
<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	288	611	899	8	33	41	10	8	18	306	652	958
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	352	709	1.061	15	27	42	12	12	24	379	748	1.127
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	288	611	899	8	33	41	10	8	18	306	652	958
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	352	709	1.061	15	27	42	12	12	24	379	748	1.127
	Master de spécialisation	25	84	109		2	2	4	1	5	29	87	116
	Doctorat avec thèse	25	22	47	6	7	13	7	6	13	38	35	73
	TOTAL :	690	1.426	2.116	29	69	98	33	27	60	752	1.522	2.274
Criminologie													
<u>Criminologie</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	36	135	171	5	28	33	1		1	42	163	205
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	18	26		2	2		1	1	8	21	29
<u>Total domaine</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	36	135	171	5	28	33	1		1	42	163	205
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	18	26		2	2		1	1	8	21	29
	Doctorat avec thèse	4	2	6		3	3	1		1	5	5	10
	TOTAL :	48	155	203	5	33	38	2	1	3	55	189	244
Sciences économiques et de gestion													
<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	607	316	923	36	19	55	20	18	38	663	353	1.016
<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	Master en 1 année d'études	15	3	18	1	1	2	7	5	12	23	9	32
	Master en 2 années d'études à finalité didactique				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	62	34	96	14	10	24		4	4	76	48	124
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	3	6	13	4	17	7	4	11	23	11	34

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

UCLouvain

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Sciences économiques - Econométrie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1	1	1	2				2	1	3
	<u>Sciences de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	58	79	137	2	3	5	3	5	8	63	87	150
	Master en 1 année d'études	177	96	273	8	8	16	18	5	23	203	109	312
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	506	405	911	31	29	60	32	18	50	569	452	1.021
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1		1					1	1	1	1	2
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	598	325	923	23	18	41	12	4	16	633	347	980
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	315	173	488	11	1	12	3	2	5	329	176	505
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.263	720	1.983	61	40	101	35	27	62	1.359	787	2.146
	Master en 1 année d'études	192	99	291	9	9	18	25	10	35	226	118	344
	Master en 2 années d'études à finalité didactique				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	883	612	1.495	56	40	96	35	24	59	974	676	1.650
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	3	8	14	5	19	7	5	12	26	13	39
	AESS	12	13	25				8		8	20	13	33
	Doctorat avec thèse	27	19	46	27	8	35	16	20	36	70	47	117
	TOTAL :	2.382	1.466	3.848	168	102	270	126	86	212	2.676	1.654	4.330
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation</u>												
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	215	763	978	22	61	83		5	5	237	829	1.066
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	165	171	4	84	88		1	1	10	250	260
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	146	389	535	10	13	23	4	4	8	160	406	566
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	6	8				1		1	3	6	9
	<u>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	135	136	1	63	64		1	1	2	199	201
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	83	428	511	7	45	52	3	8	11	93	481	574
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	8	16	2	2	4				10	10	20
	<u>Sciences de la famille et de la sexualité</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	118	126	2	16	18	5	5	10	15	139	154
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	221	928	1.149	26	145	171		6	6	247	1.079	1.326
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	238	1.070	1.308	20	137	157	12	18	30	270	1.225	1.495
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	14	24	2	2	4	1		1	13	16	29
	AESS	7	14	21							7	14	21
	CAPAES	69	109	178	3	6	9	1		1	73	115	188
	Master de spécialisation	9	22	31	2	2	4		2	2	11	26	37
	Doctorat avec thèse	26	53	79	7	18	25	7	9	16	40	80	120
	TOTAL :	580	2.210	2.790	60	310	370	21	35	56	661	2.555	3.216
	<u>SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.516	3.476	5.992	151	275	426	63	61	124	2.730	3.812	6.542
	Master en 1 année d'études	310	267	577	15	21	36	39	22	61	364	310	674
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	45	130	175	3	3	6	3	1	4	51	134	185
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.114	3.563	5.677	159	342	501	129	165	294	2.402	4.070	6.472
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	108	141	249	26	20	46	25	14	39	159	175	334
	AESS	68	146	214	3	4	7	13	5	18	84	155	239
	CAPAES	69	109	178	3	6	9	1		1	73	115	188
	Master de spécialisation	41	174	215	5	17	22	42	23	65	88	214	302
	Doctorat avec thèse	207	268	475	96	88	184	133	93	226	436	449	885
	TOTAL :	5.478	8.274	13.752	461	776	1.237	448	384	832	6.387	9.434	15.821
	<u>Sciences médicales</u>												
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	236	361	597	49	77	126	30	30	60	315	468	783
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	408	704	1.112	94	136	230	45	42	87	547	882	1.429
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	236	361	597	49	77	126	30	30	60	315	468	783
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	408	704	1.112	94	136	230	45	42	87	547	882	1.429
	Master de spécialisation	645	1.039	1.684	95	123	218	34	48	82	774	1.210	1.984
	Certificat médecine clinique		2	2	1	1	2	4	4	8	5	7	12
	Doctorat avec thèse	16	26	42	11	12	23	19	5	24	46	43	89
	TOTAL :	1.305	2.132	3.437	250	349	599	132	129	261	1.687	2.610	4.297
	<u>Sciences vétérinaires</u>												
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	44	164	208	19	68	87				63	232	295

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

UCLouvain

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.
UCLouvain													
Domaines													
<u>Catégorie d'études</u>													
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	44	164	208	19	68	87				63	232	295
	Doctorat avec thèse		2	2								2	2
	TOTAL :	44	166	210	19	68	87				63	234	297
Sciences dentaires													
<u>Sciences dentaires</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	60	92	12	13	25	3	5	8	47	78	125
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	56	79	16	24	40	4	7	11	43	87	130
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	32	60	92	12	13	25	3	5	8	47	78	125
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	56	79	16	24	40	4	7	11	43	87	130
	Master de spécialisation	23	38	61	13	10	23	2	2	4	38	50	88
	Doctorat avec thèse	1	1	2	4		4		1	1	5	2	7
	TOTAL :	79	155	234	45	47	92	9	15	24	133	217	350
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	65	205	270	10	36	46	4	21	25	79	262	341
	Master en 1 année d'études	4	4	8		1	1		2	2	4	7	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	28	35	2	3	5	2	3	5	11	34	45
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	49	63	4	9	13	3	2	5	21	60	81
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	80	247	327	23	65	88	23	45	68	126	357	483
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	55	167	222	14	25	39	15	20	35	84	212	296
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	14	19	2	2	4		2	2	7	18	25
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	145	452	597	33	101	134	27	66	93	205	619	824
	Master en 1 année d'études	4	4	8		1	1		2	2	4	7	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	62	195	257	16	28	44	17	23	40	95	246	341
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	19	63	82	6	11	17	3	4	7	28	78	106
	Master de spécialisation	2	29	31	2	2	2		1	1	2	32	34
	Doctorat avec thèse	44	98	142	28	40	68	15	30	45	87	168	255
	TOTAL :	276	841	1.117	83	183	266	62	126	188	421	1.150	1.571
Sciences de la santé publique													
<u>Sciences de la santé publique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	70	321	391	27	62	89	27	33	60	124	416	540
<u>Total domaine</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	70	321	391	27	62	89	27	33	60	124	416	540
	Master de spécialisation		1	1		1	1	21	7	28	21	9	30
	Doctorat avec thèse	4	14	18	1	4	5	12	7	19	17	25	42
	TOTAL :	74	336	410	28	67	95	60	47	107	162	450	612
Sciences de la motricité													
<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	189	74	263	18	2	20	4		4	211	76	287
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	26	31	2	2	4	6	3	9	13	31	44
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	3	5		2	2	3		3	5	5	10
<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	53	25	78	1	1	2				54	26	80
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	6	35	4		4	1		1	34	6	40
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3	2	5							3	2	5
<u>Kinésithérapie et réadaptation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	341	425	766	210	186	396	2		2	553	611	1.164
	Master en 1 année d'études	60	91	151	43	39	82	3	9	12	106	139	245
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	530	499	1.029	228	188	416	6		6	764	687	1.451
	Master en 1 année d'études	60	91	151	43	39	82	3	9	12	106	139	245
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	53	25	78	1	1	2				54	26	80
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	34	32	66	6	2	8	7	3	10	47	37	84
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	5	10	2	2	2	3		3	8	7	15
	AESS	5		5							5		5
	Doctorat avec thèse	12	5	17	3	4	7	3	3	6	18	12	30
	TOTAL :	699	657	1.356	281	236	517	22	15	37	1.002	908	1.910
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	987	1.536	2.523	341	447	788	66	101	167	1.394	2.084	3.478
	Master en 1 année d'études	64	95	159	43	40	83	3	11	14	110	146	256
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	53	25	78	1	1	2				54	26	80
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	189	604	793	65	116	181	55	66	121	309	786	1.095
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	24	68	92	6	13	19	6	4	10	36	85	121
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	408	704	1.112	94	136	230	45	42	87	547	882	1.429
	AESS	5		5							5		5
	Master de spécialisation	670	1.107	1.777	108	136	244	57	58	115	835	1.301	2.136
	Certificat médecine clinique		2	2	1	1	2	4	4	8	5	7	12

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

UCLouvain

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	77	146	223	47	60	107	49	46	95	173	252	425
	TOTAL :	2.477	4.287	6.764	706	950	1.656	285	332	617	3.468	5.569	9.037
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	16	49	6		6		1	1	39	17	56
	Master en 1 année d'études				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	1	3							2	1	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	2	13							11	2	13
	<u>Statistiques - Orientation générale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	4	9		1	1	1	2	3	6	7	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2				1		1	3		3
	<u>Statistiques - Biostatistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	8	9	1		1	1	4	5	3	12	15
	<u>Sciences actuarielles</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	18	53	9	4	13	42	28	70	86	50	136
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	220	19	239	19		19	4	2	6	243	21	264
	Master en 1 année d'études	16	1	17	1		1	2		2	19	1	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	74	3	77	4	2	6	7	3	10	85	8	93
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	92	24	116	2	2	4		1	1	94	27	121
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1		1	1		1	1	1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	3	16							13	3	16
	<u>Sciences chimiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	62	26	88	5	3	8		1	1	67	30	97
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	1	8	2		2		2	2	9	3	12
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	8	21				2		2	15	8	23
	<u>Sciences biologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	76	90	166	6	11	17	1	2	3	83	103	186
	Master en 1 année d'études	3	1	4							3	1	4
	<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique		2	2								2	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	10	13	1	1	2		2	2	4	13	17
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	11	14	25	1	1	2	2	1	3	14	16	30
	<u>Biologie des organismes et écologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	1	3		1	1				2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	24	33	2	3	5		1	1	11	28	39
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	7	15	1		1				9	7	16
	<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	15	57	2		2				44	15	59
	Master en 1 année d'études				1		1		1	1	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 approfondie	7	4	11		1	1		1	1	7	6	13
	<u>Sciences géographiques - Climatologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	1	3							2	1	3
	<u>Sciences et gestion de l'environnement</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	18	20		2	2	4	5	9	6	25	31
	<u>Sciences des données - Statistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	4	17	3	2	5	1	1	2	17	7	24
	<u>Sciences des données - Technologie de l'information</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	1	2	1	2	3		2	2	2	5	7
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	525	190	715	40	16	56	5	7	12	570	213	783
	Master en 1 année d'études	20	2	22	3		3	3		3	26	2	28
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	5	12		1	1				7	6	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	151	91	242	23	18	41	56	51	107	230	160	390
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	67	39	106	2	2	4	5	2	7	74	43	117
	AESS	20	23	43	2	2	4		3	3	22	28	50
	Doctorat avec thèse	103	32	135	31	18	49	48	31	79	182	81	263
	TOTAL :	893	382	1.275	101	57	158	117	94	211	1.111	533	1.644
Sciences agronomiques et ingénierie biologique													
	<u>Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	442	328	770	15	26	41	1	5	6	458	359	817
	<u>Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	43	26	69		1	1	1		1	44	27	71
	<u>Bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	10	28							18	10	28
	<u>Bioingénieur : sciences agronomiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	36	68	1	1	2	2	3	5	35	40	75
	<u>Bioingénieur : chimie et biotechnologies</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	55	17	72		1	1		5	5	55	23	78

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

UCLouvain

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 agronomiques et industries du vivant													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		1	1		3	3		2	2		6	6
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	442	328	770	15	26	41	1	5	6	458	359	817
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	148	90	238	1	6	7	3	10	13	152	106	258
	Master de spécialisation	4	1	5		1	1	1		1	5	2	7
	Doctorat avec thèse	42	36	78	7	10	17	38	22	60	87	68	155
	TOTAL :	636	455	1.091	23	43	66	43	37	80	702	535	1.237
Sciences de l'ingénieur et technologie													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.010	219	1.229	39	6	45	12	2	14	1.061	227	1.288
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	18	43	3		3	2		2	30	18	48
Ingénieur civil physicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	2	21							19	2	21
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	44	4	48	4	1	5	4	3	7	52	8	60
Ingénieur civil électromécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	77	9	86	2		2	4		4	83	9	92
Ingénieur civil mécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	76	14	90				6	2	8	82	16	98
Ingénieur civil biomédical													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	19	33				1		1	15	19	34
Ingénieur civil en informatique													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	67	5	72	4		4		1	1	71	6	77
Ingénieur civil en mathématiques appliquées													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	47	8	55				1		1	48	8	56
Ingénieur civil des constructions													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	8	72	4		4	2	1	3	70	9	79
Ingénieur civil en science des données													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5		5	1	1	2	1		1	7	1	8
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.010	219	1.229	39	6	45	12	2	14	1.061	227	1.288
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	438	87	525	18	2	20	21	7	28	477	96	573
	Master de spécialisation	4	7	11	4	3	7	3	1	4	11	11	22
	Doctorat avec thèse	144	35	179	41	8	49	95	22	117	280	65	345
	TOTAL :	1.596	348	1.944	102	19	121	131	32	163	1.829	399	2.228
Art de bâtir et urbanisme													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	46	41	87	3	5	8	2	1	3	51	47	98
Ingénieur civil architecte													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	26	51	1		1				26	26	52
Architecture													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	146	182	328	172	139	311	8	5	13	326	326	652
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	50	56	106	70	89	159	1	4	5	121	149	270
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	192	223	415	175	144	319	10	6	16	377	373	750
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	75	82	157	71	89	160	1	4	5	147	175	322
	Master de spécialisation	6	6	12	1	1	2	4	1	5	11	8	19
	Doctorat avec thèse	11	10	21	5	4	9	8	2	10	24	16	40
	TOTAL :	284	321	605	252	238	490	23	13	36	559	572	1.131
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.169	960	3.129	269	192	461	28	20	48	2.466	1.172	3.638
	Master en 1 année d'études	20	2	22	3		3	3		3	26	2	28
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	5	12		1	1				7	6	13
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	812	350	1.162	113	115	228	81	72	153	1.006	537	1.543
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	67	39	106	2	2	4	5	2	7	74	43	117
	AESS	20	23	43	2	2	4		3	3	22	28	50
	Master de spécialisation	14	14	28	5	5	10	8	2	10	27	21	48
	Doctorat avec thèse	300	113	413	84	40	124	189	77	266	573	230	803
	TOTAL :	3.409	1.506	4.915	478	357	835	314	176	490	4.201	2.039	6.240
Arts et sciences de l'art													
Total domaine													
	Doctorat avec thèse	2	3	5	1		1	1		1	4	3	7
	TOTAL :	2	3	5	1		1	1		1	4	3	7
Arts du spectacle et technique de diffusion et de communication													
Arts du spectacle													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3				1		1	2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	14	18		1	1	1		1	5	15	20

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

UCLouvain

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												
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3				1		1	2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	14	18			1	1	1	1	5	15	20
	AESS						1	1				1	1
	Doctorat avec thèse		2	2								2	2
	TOTAL :	5	18	23			2	2	2	2	7	20	27
SOUS-TOTAL ART													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3				1		1	2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	14	18			1	1	1	1	5	15	20
	AESS						1	1				1	1
	Doctorat avec thèse	2	5	7	1		1	1	1	1	4	5	9
	TOTAL :	7	21	28	1	2	3	3	3	3	11	23	34
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5.672	5.972	11.644	761	914	1.675	157	182	339	6.590	7.068	13.658
	Master en 1 année d'études	394	364	758	61	61	122	45	33	78	500	458	958
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	106	162	268	4	5	9	4	1	5	114	168	282
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3.119	4.531	7.650	337	574	911	266	303	569	3.722	5.408	9.130
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	199	248	447	34	35	69	36	20	56	269	303	572
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	408	704	1.112	94	136	230	45	42	87	547	882	1.429
	AESS	93	169	262	5	7	12	13	8	21	111	184	295
	CAPAES	69	109	178	3	6	9	1		1	73	115	188
	Master de spécialisation	725	1.295	2.020	118	158	276	107	83	190	950	1.536	2.486
	Certificat médecine clinique		2	2	1	1	2	4	4	8	5	7	12
	Doctorat avec thèse	586	532	1.118	228	188	416	372	216	588	1.186	936	2.122
	TOTAL :	11.371	14.088	25.459	1.646	2.085	3.731	1.050	892	1.942	14.067	17.065	31.132

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Philosophie													
	<u>Philosophie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	35	83	14	7	21				62	42	104
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	2	6	1	1	2		1	1	5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	8	22	9	5	14		1	1	23	14	37
	<u>Ethique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	4	9	1	7	8		2	2	6	13	19
	<u>Sciences des religions et de la laïcité</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	6	11	2	2	4	6		6	13	8	21
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	48	35	83	14	7	21				62	42	104
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	2	6	1	1	2		1	1	5	4	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	10	20	3	9	12	6	2	8	19	21	40
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	8	22	9	5	14		1	1	23	14	37
	AESS	2	2	4				1	1	2	3	1	4
	CAPAES	1		1	1		1				2		2
	Formation doctorale	5	1	6	2	1	3	1		1	8	2	10
	Doctorat avec thèse	17	4	21	7	3	10	8	2	10	32	9	41
	TOTAL :	101	60	161	37	26	63	16	7	23	154	93	247
Langues, lettres et traductologie													
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	96	130	1	13	14				35	109	144
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	5	25	30	1		1				6	25	31
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	14	20		3	3				6	17	23
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Français langue étrangère</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	19	23	1	7	8	2	4	6	7	30	37
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4		2	2		2	2	1	7	8
	<u>Langues et lettres modernes - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	56	116	172	15	40	55	2	8	10	73	164	237
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	13	16		4	4		2	2	3	19	22
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	13	17	1	1	2	1		1	6	14	20
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	14	31	45	4	8	12		2	2	18	41	59
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	5	9	1	1	2				5	6	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4							2	2	4
	<u>Langues et lettres modernes - Slaves</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	9	15	2	6	8				8	15	23
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		3	3		3	3					6	6
	<u>Langues et lettres modernes - Orientales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	9	16	25		3	3	1	1	2	10	20	30
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	12	20	1	3	4	2	3	5	11	18	29
	<u>Traduction et interprétation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	141	348	489	27	108	135	6	18	24	174	474	648
	<u>Traduction</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	69	107	9	30	39	1	2	3	48	101	149
	<u>Interprétation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	20	24	9	14	23				13	34	47
	<u>Linguistique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée		9	9	1		1				1	9	10
	<u>Langues et lettres anciennes - Classiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	7	12	19	2	2	4				9	14	23
	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		5	5								5	5
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	267	628	895	51	180	231	9	29	38	327	837	1.164
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	20	66	86	3	12	15	2	7	9	25	85	110
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	63	150	213	21	56	77	4	7	11	88	213	301
	AESS	12	23	35	2	3	5	1		1	15	26	41
	CAPAES	2	4	6	1	1	2				3	5	8
	Master de spécialisation	1	3	4		2	2	1	1	2	2	6	8
	Formation doctorale	10	27	37	3	10	13	4	9	13	17	46	63
	Doctorat avec thèse		2	2	1	1	2	4	3	7	5	6	11
	TOTAL :	375	903	1.278	82	265	347	25	56	81	482	1.224	1.706
Histoire, histoire de l'art et archéologie													
	<u>Histoire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	128	73	201	12	12	24	1	1	2	141	86	227
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	22	15	37	3	1	4	1		1	26	16	42
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	21	37	2	1	3	2		2	20	22	42
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	69	151	220	9	25	34		3	3	78	179	257
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	6	7	1	1	2				2	7	9
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	27	53	80	4	19	23		1	1	31	73	104

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Musicologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	11	22	4	2	6		1	1	15	14	29
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4	2	1	3				3	4	7
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	208	235	443	25	39	64	1	5	6	234	279	513
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	23	21	44	4	2	6	1		1	28	23	51
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	44	77	121	8	21	29	2	1	3	54	99	153
	AESS	4	4	8	2	1	3				6	5	11
	Formation doctorale	6	3	9	2	2	2	2	1	3	8	6	14
	Doctorat avec thèse	25	37	62	11	9	20	4	4	8	40	50	90
	TOTAL :	310	377	687	50	74	124	10	11	21	370	462	832
Information et communication													
	<u>Information et communication</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	120	240	360	14	63	77	7	12	19	141	315	456
	<u>Journalisme</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	22	52	74	18	29	47	1	2	3	41	83	124
	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	43	124	167	16	44	60	9	22	31	68	190	258
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie								1	1		1	1
	<u>Communication multilingue</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	26	114	140	6	48	54	5	5	10	37	167	204
	<u>Sciences et technologies de l'information et de la communication</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	14	29	3	4	7	7	6	13	25	24	49
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	120	240	360	14	63	77	7	12	19	141	315	456
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	106	304	410	43	125	168	22	35	57	171	464	635
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie					1	1		1	1		2	2
	AESS	8	13	21		1	1		3	3	8	17	25
	Formation doctorale	8	8	16	3	2	5	6	1	7	17	11	28
	Doctorat avec thèse				1	1	1	1	1	1	2	2	2
	TOTAL :	242	565	807	61	192	253	36	52	88	339	809	1.148
Sciences politiques et sociales													
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	233	199	432	77	71	148	15	17	32	325	287	612
	Master en 1 année d'études	60	63	123	32	38	70	22	16	38	114	117	231
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	17	41	16	19	35	3	1	4	43	37	80
	<u>Sciences politiques - Relations internationales</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	77	109	186	80	110	190	20	18	38	177	237	414
	<u>Etudes européennes</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	15	20	35	32	36	68		1	1	47	57	104
	<u>Administration publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	13	32	2	2	4	2	2	4	23	17	40
	<u>Sociologie et anthropologie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	71	99	170	16	23	39	2	3	5	89	125	214
	<u>Sociologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	31	56	4	6	10	2	5	7	31	42	73
	<u>Anthropologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	24	34	1	11	12	2	3	5	13	38	51
	<u>Sciences humaines et sociales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	84	174	258	21	37	58	4	17	21	109	228	337
	<u>Sciences du travail</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	143	355	498	11	25	36	27	37	64	181	417	598
	<u>Gestion des ressources humaines</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	29	75	104	7	16	23	4	17	21	40	108	148
	<u>Sciences de la population et du développement</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	20	56	76	11	32	43	11	15	26	42	103	145
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	388	472	860	114	131	245	21	37	58	523	640	1.163
	Master en 1 année d'études	60	63	123	32	38	70	22	16	38	114	117	231
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	362	700	1.062	164	257	421	71	99	170	597	1.056	1.653
	AESS	13	18	31	1	2	3				14	20	34
	CAPAES	2		2		1	1				2	1	3
	Master de spécialisation	12	8	20	5	10	15	6	3	9	23	21	44
	Formation doctorale	29	32	61	22	29	51	15	21	36	66	82	148
	Doctorat avec thèse	11	10	21	5	16	21	7	8	15	23	34	57
	TOTAL :	877	1.303	2.180	343	484	827	142	184	326	1.362	1.971	3.333
Sciences juridiques													
	<u>Droit</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	431	832	1.263	39	107	146	27	46	73	497	985	1.482
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	298	594	892	33	76	109	75	74	149	406	744	1.150

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
ULB													
	<u>Catégorie d'études</u>												
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	431	832	1.263	39	107	146	27	46	73	497	985	1.482
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	298	594	892	33	76	109	75	74	149	406	744	1.150
	Master de spécialisation	70	95	165	16	19	35	16	10	26	102	124	226
	Formation doctorale	10	8	18	5	6	11	3	1	4	18	15	33
	Doctorat avec thèse	4	4	8	6	1	7		2	2	10	7	17
	TOTAL :	813	1.533	2.346	99	209	308	121	133	254	1.033	1.875	2.908
	Criminologie												
	<u>Criminologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	79	111	6	36	42	10	12	22	48	127	175
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	2	6	2	3	5	1		1	7	5	12
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	32	79	111	6	36	42	10	12	22	48	127	175
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	2	6	2	3	5	1		1	7	5	12
	Formation doctorale	1	2	3	2		2				3	2	5
	Doctorat avec thèse							1		1	1		1
	TOTAL :	37	83	120	10	39	49	12	12	24	59	134	193
	Sciences économiques et de gestion												
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	663	372	1.035	162	108	270	47	71	118	872	551	1.423
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	95	49	144	38	37	75	6	9	15	139	95	234
	<u>Sciences économiques - Econométrie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	3	4	2		2	1		1	4	3	7
	<u>Sciences de gestion</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	124	95	219	32	22	54	11	15	26	167	132	299
	<u>Gestion culturelle</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	91	116	9	55	64	4	7	11	38	153	191
	<u>Ingénieur de gestion</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	506	324	830	50	38	88	33	20	53	589	382	971
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	229	118	347	29	11	40	1	2	3	259	131	390
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.169	696	1.865	212	146	358	80	91	171	1.461	933	2.394
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	474	356	830	110	125	235	23	33	56	607	514	1.121
	AESS	11	7	18	1		1	3	1	4	15	8	23
	CAPAES	2	2	4							2	2	4
	Master de spécialisation	1	4	5	3	3	6	18	13	31	22	20	42
	Formation doctorale	9	9	18	9	5	14	4	3	7	22	17	39
	Doctorat avec thèse	12	8	20	12	11	23	4	4	8	28	23	51
	TOTAL :	1.678	1.082	2.760	347	290	637	132	145	277	2.157	1.517	3.674
	Sciences psychologiques et de l'éducation												
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	262	701	963	71	232	303	9	37	46	342	970	1.312
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	6	69	75		55	55		2	2	6	126	132
	<u>Sciences de l'éducation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	38	188	226	6	18	24	2	9	11	46	215	261
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	5	7				1	1	2	3	6	9
	<u>Logopédie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	50	52	2	68	70		2	2	4	120	124
	<u>Sciences psychologiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	104	386	490	83	472	555	8	28	36	195	886	1.081
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	6	8	1	1	2		1	1	3	8	11
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	268	770	1.038	71	287	358	9	39	48	348	1.096	1.444
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	144	624	768	91	558	649	10	39	49	245	1.221	1.466
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4	11	15	1	1	2	1	2	3	6	14	20
	AESS	3	15	18		1	1				3	16	19
	CAPAES	2		2							2		2
	Master de spécialisation		1	1								1	1
	Formation doctorale	11	31	42	5	14	19	6	12	18	22	57	79
	Doctorat avec thèse	7	9	16	3	10	13	1	3	4	11	22	33
	TOTAL :	439	1.461	1.900	171	871	1.042	27	95	122	637	2.427	3.064
	SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.899	3.908	6.807	540	960	1.500	154	259	413	3.593	5.127	8.720
	Master en 1 année d'études	60	63	123	32	38	70	22	16	38	114	117	231
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	47	89	136	8	15	23	3	8	11	58	112	170
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1.533	2.894	4.427	479	1.263	1.742	223	302	525	2.235	4.459	6.694
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	22	21	43	12	10	22	2	4	6	36	35	71
	AESS	53	80	133	6	8	14	5	5	10	64	93	157
	CAPAES	9	6	15	2	2	4				11	8	19
	Master de spécialisation	84	111	195	24	34	58	41	27	68	149	172	321
	Formation doctorale	89	121	210	51	69	120	41	48	89	181	238	419

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (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.
	Catégorie d'études												
	Doctorat avec thèse	76	74	150	46	51	97	30	26	56	152	151	303
	TOTAL :	4.872	7.367	12.239	1.200	2.450	3.650	521	695	1.216	6.593	10.512	17.105
Sciences médicales													
	<u>Médecine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	119	206	325	34	62	96	14	15	29	167	283	450
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	270	459	729	77	101	178	27	37	64	374	597	971
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	119	206	325	34	62	96	14	15	29	167	283	450
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	270	459	729	77	101	178	27	37	64	374	597	971
	Master de spécialisation	335	503	838	119	169	288	72	76	148	526	748	1.274
	Certificat médecine clinique							38	26	64	38	26	64
	Formation doctorale	20	32	52	12	18	30	3	2	5	35	52	87
	Doctorat avec thèse	21	38	59	16	15	31	2	6	8	39	59	98
	TOTAL :	765	1.238	2.003	258	365	623	156	162	318	1.179	1.765	2.944
Sciences vétérinaires													
	<u>Médecine vétérinaire</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	125	155	13	65	78		2	2	43	192	235
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	125	155	13	65	78		2	2	43	192	235
	TOTAL :	30	125	155	13	65	78		2	2	43	192	235
Sciences dentaires													
	<u>Sciences dentaires</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	62	95	19	19	38	6	3	9	58	84	142
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	59	99	32	40	72	5	8	13	77	107	184
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	33	62	95	19	19	38	6	3	9	58	84	142
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	59	99	32	40	72	5	8	13	77	107	184
	Master de spécialisation	6	15	21	12	11	23	3	2	5	21	28	49
	Formation doctorale	1	1	2	1	1	2	1	1	2	3	2	5
	TOTAL :	80	137	217	64	71	135	15	13	28	159	221	380
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
	<u>Sciences biomédicales</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	75	142	217	19	36	55	14	21	35	108	199	307
	Master en 1 année d'études	1	1	2				3	1	4	4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	2	6	1	1	2	1	1	2	6	4	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	13	19	1		1	2	4	6	9	17	26
	<u>Sciences pharmaceutiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	50	129	179	29	77	106	10	33	43	89	239	328
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	63	80	25	45	70	16	29	45	58	137	195
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	125	271	396	48	113	161	24	54	78	197	438	635
	Master en 1 année d'études	1	1	2				3	1	4	4	2	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	21	65	86	26	46	72	17	30	47	64	141	205
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	13	19	1		1	2	4	6	9	17	26
	AESS	2	2	4		2	2		1	1	2	5	7
	Master de spécialisation	2	14	16		5	5	1	6	7	3	25	28
	Formation doctorale	13	20	33	5	5	10	5	13	18	23	38	61
	Doctorat avec thèse	13	31	44	8	21	29	14	9	23	35	61	96
	TOTAL :	183	417	600	88	192	280	66	118	184	337	727	1.064
Sciences de la santé publique													
	<u>Sciences de la santé publique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	84	188	272	27	82	109	47	61	108	158	331	489
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	84	188	272	27	82	109	47	61	108	158	331	489
	AESS		5	5				2	2	4	2	7	9
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	2	1	3	1	1	2	12	9	21	15	11	26
	Formation doctorale	13	15	28	2	9	11	4	7	11	19	31	50
	Doctorat avec thèse	9	12	21	3	5	8	23	10	33	35	27	62
	TOTAL :	108	222	330	33	97	130	88	89	177	229	408	637
Sciences de la motricité													
	<u>Sciences de la motricité - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	130	91	221	137	110	247	7	2	9	274	203	477
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	19	22	41	24	21	45	3		3	46	43	89
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1	1	2				1	1	2
	<u>Sciences de la motricité - Education physique</u>												
	Master en 1 année d'études				1		1				1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	7	13		1	1				6	8	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	12	3	15	4	2	6				16	5	21

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (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>Kinésithérapie et réadaptation</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	174	166	340	141	118	259	13	4	17	328	288	616
	Master en 1 année d'études	23	23	46	39	42	81	1		1	63	65	128
	<u>Total domaine</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	304	257	561	278	228	506	20	6	26	602	491	1.093
	Master en 1 année d'études	23	23	46	40	42	82	1		1	64	65	129
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	7	13		1	1				6	8	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	25	56	28	23	51	3		3	62	48	110
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie				1	1	2				1	1	2
	AESS	6		6				1		1	7		7
	CAPAES		1	1								1	1
	Master de spécialisation	5	6	11	8	3	11		1	1	13	10	23
	Formation doctorale	3	6	9	4	2	6	1	1	2	8	9	17
	Doctorat avec thèse		2	2		2	2	1		1	1	4	5
	TOTAL :	378	327	705	359	302	661	27	8	35	764	637	1.401
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	611	921	1.532	392	487	879	64	80	144	1.067	1.488	2.555
	Master en 1 année d'études	24	24	48	40	42	82	4	1	5	68	67	135
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	7	13		1	1				6	8	14
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	176	337	513	113	191	304	72	99	171	361	627	988
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	13	19	2	1	3	2	4	6	10	18	28
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	270	459	729	77	101	178	27	37	64	374	597	971
	AESS	8	7	15		2	2	3	3	6	11	12	23
	CAPAES		2	2								2	2
	Master de spécialisation	350	539	889	140	189	329	88	94	182	578	822	1.400
	Certificat médecine clinique							38	26	64	38	26	64
	Formation doctorale	50	74	124	24	35	59	14	23	37	88	132	220
	Doctorat avec thèse	43	83	126	27	43	70	40	25	65	110	151	261
	TOTAL :	1.544	2.466	4.010	815	1.092	1.907	352	392	744	2.711	3.950	6.661
Sciences													
	<u>Sciences mathématiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	46	26	72	16	7	23	3	7	10	65	40	105
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4	1		1				2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	2	8	1		1				7	2	9
	<u>Statistiques - Orientation générale</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	2	8	3	1	4		2	2	9	5	14
	<u>Sciences actuarielles</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	9	32	12	2	14	12	6	18	47	17	64
	<u>Sciences informatiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	231	29	260	67	11	78	21	2	23	319	42	361
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	57	5	62	9	2	11	11	2	13	77	9	86
	<u>Sciences physiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	99	14	113	11	4	15	3	4	7	113	22	135
	Master en 2 années d'études à finalité didactique					1	1	1		1	1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	27	4	31	3		3	1	1	2	31	5	36
	<u>Sciences chimiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	56	37	93	15	7	22	7	5	12	78	49	127
	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 spécialisée	26	14	40	3	5	8	3	6	9	32	25	57
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	4		4	1	1	2		1	1	5	2	7
	<u>Sciences biologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	97	88	185	26	34	60	1	10	11	124	132	256
	<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique					1	1					1	1
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	13	10	23	1	6	7	3	6	9	17	22	39
	<u>Biologie des organismes et écologie</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1	2	3	2	6	8	9	8	17	12	16	28
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	16	19	35	2	11	13				18	30	48
	<u>Bioinformatique et modélisation</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	8	3	11	3	2	5	5	1	6	16	6	22
	<u>Sciences géologiques</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	25	17	42	3	2	5	2		2	30	19	49
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	6	16				1	1	2	11	7	18
	<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	36	21	57	11	2	13				47	23	70
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4	1	5	1		1	1		1	6	1	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	13	30	21	25	46	8	15	23	46	53	99
	<u>Sciences et gestion du tourisme</u>												
	Master en 1 année d'études	5	9	14	1	1	2		4	4	6	14	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	45	59	2	9	11		3	3	16	57	73
	<u>Sciences et gestion de l'environnement</u>												
	Master en 1 année d'études	11	14	25	3	4	7	3	1	4	17	19	36
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	87	118	205	16	44	60	22	20	42	125	182	307

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (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.
	<u>Cybersécurité</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	61	2	63	6		6	17	2	19	84	4	88
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	593	238	831	149	67	216	37	30	67	779	335	1.114
	Master en 1 année d'études	16	23	39	4	5	9	3	5	8	23	33	56
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	6	13	2	2	4	3		3	12	8	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	286	208	494	71	93	164	82	62	144	439	363	802
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	90	46	136	14	21	35	10	12	22	114	79	193
	AESS	32	22	54	5	4	9	10	6	16	47	32	79
	CAPAES	1		1							1		1
	Master de spécialisation	8		8	2		2	4	3	7	14	3	17
	Formation doctorale	94	53	147	49	30	79	30	16	46	173	99	272
	Doctorat avec thèse	29	18	47	17	12	29	15	8	23	61	38	99
	TOTAL :	1.156	614	1.770	313	234	547	194	142	336	1.663	990	2.653
	Sciences agronomiques et ingénierie biologique												
	<u>Sciences de l'ingénieur - Bioingénieur</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	137	127	264	17	19	36	7	5	12	161	151	312
	<u>Bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	6	14		1	1	1		1	9	7	16
	<u>Bioingénieur : sciences agronomiques</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	7	20	2		2		1	1	15	8	23
	<u>Bioingénieur : chimie et bioindustries</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	9	9	18	4	3	7	1	1	2	14	13	27
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	137	127	264	17	19	36	7	5	12	161	151	312
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	30	22	52	6	4	10	2	2	4	38	28	66
	AESS	4	2	6							4	2	6
	Formation doctorale	6	3	9	6	5	11	2	1	3	14	9	23
	Doctorat avec thèse	3	1	4	1		1	7	2	9	11	3	14
	TOTAL :	180	155	335	30	28	58	18	10	28	228	193	421
	Sciences de l'ingénieur et technologie												
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	442	111	553	49	17	66	23	4	27	514	132	646
	<u>Ingénieur civil en chimie et science des matériaux</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	17	4	21	3	1	4	1		1	21	5	26
	<u>Ingénieur civil physicien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28	3	31	1		1	1		1	30	3	33
	<u>Ingénieur civil électricien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	40	7	47	9	1	10	2	2	4	51	10	61
	<u>Ingénieur civil électromécanicien</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	13	77	29	6	35	19	4	23	112	23	135
	<u>Ingénieur civil biomédical</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	16	10	26	2	2	4	1		1	19	12	31
	<u>Ingénieur civil en informatique</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	23	2	25	13	7	20	38	20	58	74	29	103
	<u>Ingénieur civil des constructions</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	5	12	3	2	5	7	2	9	17	9	26
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	442	111	553	49	17	66	23	4	27	514	132	646
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	195	44	239	60	19	79	69	28	97	324	91	415
	AESS	4	2	6				3		3	7	2	9
	Master de spécialisation	75	24	99	8	6	14	26	9	35	109	39	148
	Formation doctorale	50	12	62	49	9	58	53	24	77	152	45	197
	Doctorat avec thèse	23	7	30	7	3	10	20	7	27	50	17	67
	TOTAL :	789	200	989	173	54	227	194	72	266	1.156	326	1.482
	Art de bâtir et urbanisme												
	<u>Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	11	14	25	3	3	6				14	17	31
	<u>Ingénieur civil architecte</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	10	13	23	6	2	8	1		1	17	15	32
	<u>Architecture</u>												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	190	220	410	146	125	271	16	23	39	352	368	720
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	66	89	155	81	92	173	18	18	36	165	199	364
	Total domaine												
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	201	234	435	149	128	277	16	23	39	366	385	751
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	76	102	178	87	94	181	19	18	37	182	214	396
	Master de spécialisation	5	5	10	1	2	3	4	5	9	10	12	22
	Formation doctorale	5	3	8	5	8	13	9	4	13	19	15	34
	Doctorat avec thèse	8	5	13	2	10	12	19	10	29	29	25	54
	TOTAL :	295	349	644	244	242	486	67	60	127	606	651	1.257

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

ULB

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.373	710	2.083	364	231	595	83	62	145	1.820	1.003	2.823
	Master en 1 année d'études	16	23	39	4	5	9	3	5	8	23	33	56
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	6	13	2	2	4	3		3	12	8	20
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	587	376	963	224	210	434	172	110	282	983	696	1.679
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	90	46	136	14	21	35	10	12	22	114	79	193
	AESS	40	26	66	5	4	9	13	6	19	58	36	94
	CAPAES	1		1							1		1
	Master de spécialisation	88	29	117	11	8	19	34	17	51	133	54	187
	Formation doctorale	155	71	226	109	52	161	94	45	139	358	168	526
	Doctorat avec thèse	63	31	94	27	25	52	61	27	88	151	83	234
	TOTAL :	2.420	1.318	3.738	760	558	1.318	473	284	757	3.653	2.160	5.813
Arts et sciences de l'art													
	<u>Total domaine</u>												
	Formation doctorale	5		5	1		1		2	2	6	2	8
	Doctorat avec thèse	1	4	5	4	7	11	2	2	4	7	13	20
	TOTAL :	6	4	10	5	7	12	2	4	6	13	15	28
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	3	4	1	1	2				2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	42	66	8	21	29	1	6	7	33	69	102
	<u>Total domaine</u>												
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4	1	1	2				2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	42	66	8	21	29	1	6	7	33	69	102
	AESS	2	2	4		1	1				2	3	5
	Formation doctorale	2	4	6	1	2	3	1	1	2	4	7	11
	TOTAL :	29	51	80	10	25	35	2	7	9	41	83	124
SOUS-TOTAL ART													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4	1	1	2				2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	24	42	66	8	21	29	1	6	7	33	69	102
	AESS	2	2	4		1	1				2	3	5
	Formation doctorale	7	4	11	2	2	4	1	3	4	10	9	19
	Doctorat avec thèse	1	4	5	4	7	11	2	2	4	7	13	20
	TOTAL :	35	55	90	15	32	47	4	11	15	54	98	152
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4.883	5.539	10.422	1.296	1.678	2.974	301	401	702	6.480	7.618	14.098
	Master en 1 année d'études	100	110	210	76	85	161	29	22	51	205	217	422
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	61	105	166	11	19	30	6	8	14	78	132	210
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2.320	3.649	5.969	824	1.685	2.509	468	517	985	3.612	5.851	9.463
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	118	80	198	28	32	60	14	20	34	160	132	292
	Master en plus de 2 années d'études sans finalité	270	459	729	77	101	178	27	37	64	374	597	971
	AESS	103	115	218	11	15	26	21	14	35	135	144	279
	CAPAES	10	8	18	2	2	4				12	10	22
	Master de spécialisation	522	679	1.201	175	231	406	163	138	301	860	1.048	1.908
	Certificat médecine clinique							38	26	64	38	26	64
	Formation doctorale	301	270	571	186	158	344	150	119	269	637	547	1.184
	Doctorat avec thèse	183	192	375	104	126	230	133	80	213	420	398	818
	TOTAL :	8.871	11.206	20.077	2.790	4.132	6.922	1.350	1.382	2.732	13.011	16.720	29.731

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (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.	
Philosophie														
	<u>Total domaine</u>													
	Formation doctorale	1		1								1		1
	TOTAL :	1		1								1		1
Langues, lettres et traductologie														
	<u>Traduction et interprétation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	155	419	574	10	54	64	3	14	17	168	487	655	
	<u>Traduction</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	14	21	1	2	3				8	16	24	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	43	114	157	5	12	17	2	2	4	50	128	178	
	<u>Interprétation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	14	22	36	1	8	9	1	1	2	16	31	47	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	155	419	574	10	54	64	3	14	17	168	487	655	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	14	21	1	2	3				8	16	24	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	57	136	193	6	20	26	3	3	6	66	159	225	
	AESS	4	7	11							4	7	11	
	Master de spécialisation	3	6	9	1		1	7	2	9	11	8	19	
	Formation doctorale		3	3								3	3	
	Doctorat avec thèse	4	7	11	1	3	4		2	2	5	12	17	
	TOTAL :	230	592	822	19	79	98	13	21	34	262	692	954	
Sciences politiques et sociales														
	<u>Sciences humaines et sociales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	146	200	346	6	7	13	6	2	8	158	209	367	
	<u>Politique économique et sociale</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	4	11	2	1	3	11	13	24	20	18	38	
	<u>Transitions et innovations sociales</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	18	34	52		1	1		2	2	18	37	55	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	146	200	346	6	7	13	6	2	8	158	209	367	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	25	38	63	2	2	4	11	15	26	38	55	93	
	AESS		3	3		1	1		1	1		5	5	
	Formation doctorale		1	1		1	1					2	2	
	Doctorat avec thèse	3	1	4					1	1	3	2	5	
	TOTAL :	174	243	417	8	11	19	17	19	36	199	273	472	
Sciences économiques et de gestion														
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	340	239	579	9	8	17	19	13	32	368	260	628	
	<u>Sciences de gestion</u>													
	Master en 1 année d'études	27	23	50	1	1	2	2	4	6	30	28	58	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2					1	1	2	1	3	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	60	67	127	1	4	5	25	15	40	86	86	172	
	<u>Ingénieur de gestion</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	67	51	118	2	2	4	3	1	4	72	54	126	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	340	239	579	9	8	17	19	13	32	368	260	628	
	Master en 1 année d'études	27	23	50	1	1	2	2	4	6	30	28	58	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2		2					1	1	2	1	3	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	127	118	245	3	6	9	28	16	44	158	140	298	
	AESS	4	5	9				4		4	8	5	13	
	CAPAES		3	3								3	3	
	Formation doctorale	4		4		1	1		1	1	4	2	6	
	Doctorat avec thèse	5	6	11	1		1	8	7	15	14	13	27	
	TOTAL :	509	394	903	14	16	30	61	42	103	584	452	1.036	
Sciences psychologiques et de l'éducation														
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	235	647	882	12	63	75			4	4	247	714	961
	<u>Sciences psychologiques et de l'éducation - Logopédie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	4	57	61		33	33				4	90	94	
	<u>Sciences de l'éducation</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	67	275	342	4	13	17	3	4	7	74	292	366	
	<u>Sciences psychologiques</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	253	317	10	63	73		3	3	74	319	393	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2	1	3	4				2	4	6	

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (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.
UMONS													
Domaines													
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	239	704	943	12	96	108		4	4	251	804	1.055
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	131	528	659	14	76	90	3	7	10	148	611	759
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2	1	3	4				2	4	6
	AESS	2	13	15							2	13	15
	CAPAES	2	3	5							2	3	5
	Formation doctorale	2	4	6		1	1		1	1	2	6	8
	Doctorat avec thèse	14	27	41	1	8	9	3	3	6	18	38	56
	TOTAL :	391	1.280	1.671	28	184	212	6	15	21	425	1.479	1.904
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	880	1.562	2.442	37	165	202	28	33	61	945	1.760	2.705
	Master en 1 année d'études	27	23	50	1	1	2	2	4	6	30	28	58
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	9	14	23	1	2	3		1	1	10	17	27
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	340	820	1.160	25	104	129	45	41	86	410	965	1.375
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	1	1	2	1	3	4				2	4	6
	AESS	10	28	38		1	1	4	1	5	14	30	44
	CAPAES	2	6	8							2	6	8
	Master de spécialisation	3	6	9	1		1	7	2	9	11	8	19
	Formation doctorale	7	8	15		3	3		2	2	7	13	20
	Doctorat avec thèse	26	41	67	3	11	14	11	13	24	40	65	105
	TOTAL :	1.305	2.509	3.814	69	290	359	97	97	194	1.471	2.896	4.367
Sciences médicales													
<u>Médecine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	153	256	409	28	31	59	11	8	19	192	295	487
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	153	256	409	28	31	59	11	8	19	192	295	487
	Formation doctorale	1		1				2		2	3		3
	Doctorat avec thèse	1	1	2					1	1	1	2	3
	TOTAL :	155	257	412	28	31	59	13	9	22	196	297	493
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	52	149	201	6	13	19	1	6	7	59	168	227
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	11	21		1	1	5	11	16	15	23	38
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	44	152	196	22	41	63	7	25	32	73	218	291
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	96	301	397	28	54	82	8	31	39	132	386	518
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	11	21		1	1	5	11	16	15	23	38
	AESS	2	7	9							2	7	9
	Formation doctorale	2	3	5				2		2	4	3	7
	Doctorat avec thèse	3	14	17	3	1	4	3	4	7	9	19	28
	TOTAL :	113	336	449	31	56	87	18	46	64	162	438	600
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	249	557	806	56	85	141	19	39	58	324	681	1.005
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	11	21		1	1	5	11	16	15	23	38
	AESS	2	7	9							2	7	9
	Formation doctorale	3	3	6				4		4	7	3	10
	Doctorat avec thèse	4	15	19	3	1	4	3	5	8	10	21	31
	TOTAL :	268	593	861	59	87	146	31	55	86	358	735	1.093
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	42	25	67	3	1	4	5	1	6	50	27	77
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	6	5	11							6	5	11
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	4	8	12				2	1	3	6	9	15
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	3		3							3		3
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	90	7	97	7	1	8	6	2	8	103	10	113
	Master en 1 année d'études	41	2	43				8	1	9	49	3	52
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	28		28				2	2	4	30	2	32
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2		2				1		1	3		3
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	62	16	78	4		4	2	2	4	68	18	86
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	4		4							4		4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	4	18	1	1	2		2	2	15	7	22
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	50	31	81	1		1	5	2	7	56	33	89
	Master en 1 année d'études		1	1					1	1		2	2
	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		2	2		1	1	1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	14	9	23	1		1	1		1	16	9	25

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

UMONS

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences biologiques													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	110	85	195	5	4	9	3	4	7	118	93	211
	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	3	4							1	3	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée							3	2	5	3	2	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	5	8	13		1	1				5	9	14
Biologie des organismes et écologie													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	3	4				1	1	2	2	4	6
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	2	2	4					1	1	2	3	5
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	6	7	13		1	1				6	8	14
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	354	164	518	20	6	26	21	11	32	395	181	576
	Master en 1 année d'études	41	3	44				9	2	11	50	5	55
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	14	28				2	1	3	16	15	31
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	35	10	45		2	2	7	7	14	42	19	61
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	44	28	72	2	3	5	2	2	4	48	33	81
	AESS	9	10	19	1	1	2	1	2	3	11	13	24
	CAPAES	3		3							3		3
	Formation doctorale	11	8	19	2	3	5	5	2	7	18	13	31
	Doctorat avec thèse	46	25	71	10	7	17	14	18	32	70	50	120
	TOTAL :	557	262	819	35	22	57	61	45	106	653	329	982
Sciences de l'ingénieur et technologie													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	303	74	377	3	1	4	8	2	10	314	77	391
Ingénieur civil des mines et géologue													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	2	15				8	1	9	21	3	24
Ingénieur civil en chimie et science des matériaux													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	13	10	23				1	2	3	14	12	26
Ingénieur civil électricien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	31	8	39				6	1	7	37	9	46
Ingénieur civil mécanicien													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	64	14	78	2		2	10	1	11	76	15	91
Ingénieur civil en informatique et gestion													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	50	12	62	2		2	9	4	13	61	16	77
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	303	74	377	3	1	4	8	2	10	314	77	391
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	171	46	217	4		4	34	9	43	209	55	264
	AESS	6		6				1		1	7		7
	Master de spécialisation	37	60	97	1	3	4	21	9	30	59	72	131
	Formation doctorale	8	4	12	4	2	6	7	4	11	19	10	29
	Doctorat avec thèse	47	11	58	22	6	28	30	12	42	99	29	128
	TOTAL :	572	195	767	34	12	46	101	36	137	707	243	950
Art de bâtir et urbanisme													
Sciences de l'ingénieur - Ingénieur civil architecte													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	14	34	1	3	4				21	17	38
Ingénieur civil architecte													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	7	8	15	2	6	8	1	1	2	10	15	25
Architecture													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	141	115	256	22	21	43	2	7	9	165	143	308
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	51	58	109	5	10	15	3	6	9	59	74	133
Total domaine													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	161	129	290	23	24	47	2	7	9	186	160	346
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	58	66	124	7	16	23	4	7	11	69	89	158
	CAPAES	1		1							1		1
	Formation doctorale	3	2	5	1	1	2	1	3	4	5	6	11
	Doctorat avec thèse	3	8	11	3	4	7		2	2	6	14	20
	TOTAL :	226	205	431	34	45	79	7	19	26	267	269	536
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	818	367	1.185	46	31	77	31	20	51	895	418	1.313
	Master en 1 année d'études	41	3	44				9	2	11	50	5	55
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	14	14	28				2	1	3	16	15	31
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	264	122	386	11	18	29	45	23	68	320	163	483
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	44	28	72	2	3	5	2	2	4	48	33	81
	AESS	15	10	25	1	1	2	2	2	4	18	13	31
	CAPAES	4		4							4		4
	Master de spécialisation	37	60	97	1	3	4	21	9	30	59	72	131
	Formation doctorale	22	14	36	7	6	13	13	9	22	42	29	71
	Doctorat avec thèse	96	44	140	35	17	52	44	32	76	175	93	268
	TOTAL :	1.355	662	2.017	103	79	182	169	100	269	1.627	841	2.468

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (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.	
Arts et sciences de l'art														
	<u>Total domaine</u>													
	Formation doctorale							1	1			1	1	
	Doctorat avec thèse				1	1	1				1	1	1	1
	TOTAL :				1	1	1			1	1	1	1	2
SOUS-TOTAL ART														
	Formation doctorale									1	1		1	1
	Doctorat avec thèse				1	1	1				1	1	1	1
	TOTAL :				1	1	1			1	1	1	1	2
TOTAL GÉNÉRAL														
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.947	2.486	4.433	139	281	420	78	92	170	2.164	2.859	5.023	
	Master en 1 année d'études	68	26	94	1	1	2	11	6	17	80	33	113	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	23	28	51	1	2	3	2	2	4	26	32	58	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	604	942	1.546	36	122	158	90	64	154	730	1.128	1.858	
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	55	40	95	3	7	10	7	13	20	65	60	125	
	AESS	27	45	72	1	2	3	6	3	9	34	50	84	
	CAPAES	6	6	12							6	6	12	
	Master de spécialisation	40	66	106	2	3	5	28	11	39	70	80	150	
	Formation doctorale	32	25	57	7	9	16	17	12	29	56	46	102	
	Doctorat avec thèse	126	100	226	42	29	71	58	50	108	226	179	405	
	TOTAL :	2.928	3.764	6.692	232	456	688	297	253	550	3.457	4.473	7.930	

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (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)	24	19	43								24	19	43
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	24	19	43								24	19	43
	Doctorat avec thèse	5	3	8	1		1	2	1	3	8	4	12	
	TOTAL :	29	22	51	1		1	2	1	3	32	23	55	
Langues, lettres et traductologie														
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	35	131	166			1				35	132	167	
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	27	102	129	1	1	2				28	103	131	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	62	233	295	1	2	3				63	235	298	
	Doctorat avec thèse	2	5	7		2	2				2	7	9	
	TOTAL :	64	238	302	1	4	5				65	242	307	
Histoire, histoire de l'art et archéologie														
	<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	108	68	176	3	1	4	1		1	112	69	181	
	<u>Histoire de l'art et archéologie - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	20	57	77	2	6	8				22	63	85	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	128	125	253	5	7	12	1		1	134	132	266	
	Doctorat avec thèse	6	12	18	1	3	4	1		1	8	15	23	
	TOTAL :	134	137	271	6	10	16	2		2	142	147	289	
Information et communication														
	<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	82	112	1	4	5	1	2	3	32	88	120	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	30	82	112	1	4	5	1	2	3	32	88	120	
	Doctorat avec thèse	1	1	2							1	1	2	
	TOTAL :	31	83	114	1	4	5	1	2	3	33	89	122	
Sciences politiques et sociales														
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	66	43	109		3	3	2	2	4	68	48	116	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	66	43	109		3	3	2	2	4	68	48	116	
	Doctorat avec thèse	2	5	7	2	2	4	3		3	7	7	14	
	TOTAL :	68	48	116	2	5	7	5	2	7	75	55	130	
Sciences juridiques														
	<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	356	706	1.062	9	17	26	7	14	21	372	737	1.109	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	356	706	1.062	9	17	26	7	14	21	372	737	1.109	
	Master de spécialisation	13	19	32		1	1	1		1	14	20	34	
	Doctorat avec thèse	4	6	10				1		1	5	6	11	
	TOTAL :	373	731	1.104	9	18	27	9	14	23	391	763	1.154	
Sciences économiques et de gestion														
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	202	151	353	2	7	9	10	5	15	214	163	377	
	<u>Sciences économiques - Orientation générale</u>													
	Master en 1 année d'études	8	4	12	1		1	1	1	2	10	5	15	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5		5	1		1	2	1	3	8	1	9	
	<u>Sciences de gestion</u>													
	Master en 1 année d'études	49	36	85	1	5	6	8	11	19	58	52	110	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	2	5		1	1	2		2	5	3	8	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	82	58	140	6	2	8	15	13	28	103	73	176	
	<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	185	108	293	3		3	1	4	5	189	112	301	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	56	41	97		1	1	2	1	3	58	43	101	
	<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	387	259	646	5	7	12	11	9	20	403	275	678	
	Master en 1 année d'études	57	40	97	2	5	7	9	12	21	68	57	125	
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	2	5		1	1	2		2	5	3	8	
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	143	99	242	7	3	10	19	15	34	169	117	286	
	AESS	10	5	15				4		4	14	5	19	
	Master de spécialisation	6	14	20	1	1	2	17	3	20	24	18	42	
	Doctorat avec thèse	12	14	26	2	2	4	5	1	6	19	17	36	
	TOTAL :	618	433	1.051	17	19	36	67	40	107	702	492	1.194	

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

UNamur

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
Sciences psychologiques et de l'éducation													
<u>Total domaine</u>													
	CAPAES	6	7	13							6	7	13
	TOTAL :	6	7	13							6	7	13
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.053	1.467	2.520	21	40	61	22	27	49	1.096	1.534	2.630
	Master en 1 année d'études	57	40	97	2	5	7	9	12	21	68	57	125
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	2	5		1	1	2		2	5	3	8
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	143	99	242	7	3	10	19	15	34	169	117	286
	AESS	10	5	15				4		4	14	5	19
	CAPAES	6	7	13							6	7	13
	Master de spécialisation	19	33	52	1	2	3	18	3	21	38	38	76
	Doctorat avec thèse	32	46	78	6	9	15	12	2	14	50	57	107
	TOTAL :	1.323	1.699	3.022	37	60	97	86	59	145	1.446	1.818	3.264
Sciences médicales													
<u>Médecine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	207	439	646	28	43	71	13	13	26	248	495	743
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	207	439	646	28	43	71	13	13	26	248	495	743
	Doctorat avec thèse		1	1								1	1
	TOTAL :	207	440	647	28	43	71	13	13	26	248	496	744
Sciences vétérinaires													
<u>Médecine vétérinaire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	100	300	400	21	109	130				121	409	530
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	100	300	400	21	109	130				121	409	530
	Formation doctorale	1		1							1		1
	Doctorat avec thèse	3	2	5		2	2	3	3	6	6	7	13
	TOTAL :	104	302	406	21	111	132	3	3	6	128	416	544
Sciences biomédicales et pharmaceutiques													
<u>Sciences biomédicales</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	76	185	261	8	12	20		9	9	84	206	290
	Master en 1 année d'études	1		1				2	1	3	3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	8	13				2	8	10	7	16	23
<u>Sciences pharmaceutiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	94	305	399	14	28	42	8	29	37	116	362	478
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	170	490	660	22	40	62	8	38	46	200	568	768
	Master en 1 année d'études	1		1				2	1	3	3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	8	13				2	8	10	7	16	23
	Doctorat avec thèse	8	16	24		1	1		2	2	8	19	27
	TOTAL :	184	514	698	22	41	63	12	49	61	218	604	822
SOUS-TOTAL SANTÉ													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	477	1.229	1.706	71	192	263	21	51	72	569	1.472	2.041
	Master en 1 année d'études	1		1				2	1	3	3	1	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5	8	13				2	8	10	7	16	23
	Formation doctorale	1		1							1		1
	Doctorat avec thèse	11	19	30		3	3	3	5	8	14	27	41
	TOTAL :	495	1.256	1.751	71	195	266	28	65	93	594	1.516	2.110
Sciences													
<u>Sciences mathématiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	34	39	73					1	1	34	40	74
	Master en 1 année d'études	1		1							1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	3	4	7							3	4	7
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	8	5	13		1	1	2		2	10	6	16
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	2	2	4							2	2	4
<u>Sciences informatiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	201	22	223	8		8	9	2	11	218	24	242
	Master en 1 année d'études	74	5	79	2		2	11	3	14	87	8	95
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	45	5	50				3	2	5	48	7	55
<u>Sciences physiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	67	21	88	4	1	5	2	1	3	73	23	96
	Master en 1 année d'études							1		1	1		1
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1		1					1	1	1	1	2
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	5		5				1	1	2	6	1	7
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	9	2	11							9	2	11

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

UNamur

Domaines	Cursus (-orientation) Catégorie d'études	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL		
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.
<u>Sciences chimiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	56	32	88	1	1	2	1	1	2	58	34	92
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	2	2	4							2	2	4
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	6	4	10							6	4	10
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	4	14							10	4	14
<u>Sciences biologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	85	101	186	5	13	18		3	3	90	117	207
	Master en 1 année d'études	1		1					3	3	1	3	4
<u>Biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	1	2	3							1	2	3
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	3	5	8		1	1	2	2	4	5	8	13
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	10	9	19					1	1	10	10	20
<u>Sciences géologiques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	22	9	31							22	9	31
<u>Sciences géographiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	19	35					1	1	16	20	36
<u>Smart rurality</u>													
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	1		1		1	1		1	1	1	2	3
<u>Total domaine</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	481	243	724	18	15	33	12	9	21	511	267	778
	Master en 1 année d'études	76	5	81	2		2	12	6	18	90	11	101
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	8	15					1	1	7	9	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	68	19	87		3	3	8	6	14	76	28	104
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	31	17	48					1	1	31	18	49
	AESS	24	23	47	1	3	4		2	2	25	28	53
	Master de spécialisation	13	7	20	1		1	9	1	10	23	8	31
	Doctorat avec thèse	75	47	122	19	17	36	34	11	45	128	75	203
	TOTAL :	775	369	1.144	41	38	79	75	37	112	891	444	1.335
SOUS-TOTAL SCIENCES ET TECHNIQUES													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	481	243	724	18	15	33	12	9	21	511	267	778
	Master en 1 année d'études	76	5	81	2		2	12	6	18	90	11	101
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	7	8	15					1	1	7	9	16
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	68	19	87		3	3	8	6	14	76	28	104
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	31	17	48					1	1	31	18	49
	AESS	24	23	47	1	3	4		2	2	25	28	53
	Master de spécialisation	13	7	20	1		1	9	1	10	23	8	31
	Doctorat avec thèse	75	47	122	19	17	36	34	11	45	128	75	203
	TOTAL :	775	369	1.144	41	38	79	75	37	112	891	444	1.335
TOTAL GÉNÉRAL													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	2.011	2.939	4.950	110	247	357	55	87	142	2.176	3.273	5.449
	Master en 1 année d'études	134	45	179	4	5	9	23	19	42	161	69	230
	Master en 2 années d'études à finalité didactique	10	10	20		1	1	2	1	3	12	12	24
	Master en 2 années d'études à finalité spécialisée	216	126	342	7	6	13	29	29	58	252	161	413
	Master en 2 années d'études à finalité approfondie	31	17	48					1	1	31	18	49
	AESS	34	28	62	1	3	4	4	2	6	39	33	72
	CAPAES	6	7	13							6	7	13
	Master de spécialisation	32	40	72	2	2	4	27	4	31	61	46	107
	Formation doctorale	1		1							1		1
	Doctorat avec thèse	118	112	230	25	29	54	49	18	67	192	159	351
	TOTAL :	2.593	3.324	5.917	149	293	442	189	161	350	2.931	3.778	6.709

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (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)	19	17	36	2	1	3				21	18	39	
	<u>Total domaine</u>	19	17	36	2	1	3				21	18	39	
	Formation doctorale		1	1								1	1	
	Doctorat avec thèse	2		2	1	3	4				3	3	6	
	TOTAL :	21	18	39	3	4	7				24	22	46	
Langues, lettres et traductologie														
	<u>Langues et lettres françaises et romanes - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	16	69	85	1	5	6				17	74	91	
	<u>Langues et lettres modernes - Germaniques</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	21	26		5	5				5	26	31	
	<u>Traduction et interprétation</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	117	381	498	18	59	77	10	22	32	145	462	607	
	<u>Total domaine</u>	138	471	609	19	69	88	10	22	32	167	562	729	
	Formation doctorale		2	2								2	2	
	Doctorat avec thèse		6	6		1	1					7	7	
	TOTAL :	138	479	617	19	70	89	10	22	32	167	571	738	
Histoire, histoire de l'art et archéologie														
	<u>Histoire</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	17	43	1	1	2	1		1	28	18	46	
	<u>Total domaine</u>	26	17	43	1	1	2	1		1	28	18	46	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	26	17	43	1	1	2	1		1	28	18	46	
	Doctorat avec thèse	4	2	6				1		1	5	2	7	
	TOTAL :	30	19	49	1	1	2	2		2	33	20	53	
Information et communication														
	<u>Information et communication</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	21	72	93	4	8	12	3	7	10	28	87	115	
	<u>Total domaine</u>	21	72	93	4	8	12	3	7	10	28	87	115	
	Formation doctorale		1	1								1	1	
	TOTAL :	21	73	94	4	8	12	3	7	10	28	88	116	
Sciences politiques et sociales														
	<u>Sciences politiques - Orientation générale</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	161	185	346	25	34	59	16	24	40	202	243	445	
	<u>Sociologie et anthropologie</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	18	73	91	2	9	11		4	4	20	86	106	
	<u>Total domaine</u>	179	258	437	27	43	70	16	28	44	222	329	551	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	5	8	13	4	3	7	11	10	21	20	21	41	
	Formation doctorale	1	2	3		2	2				1	4	5	
	Doctorat avec thèse	8	4	12	1	4	5	1	1	2	10	9	19	
	TOTAL :	193	272	465	32	52	84	28	39	67	253	363	616	
Sciences juridiques														
	<u>Droit</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	452	920	1.372	31	79	110	18	46	64	501	1.045	1.546	
	<u>Total domaine</u>	452	920	1.372	31	79	110	18	46	64	501	1.045	1.546	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	452	920	1.372	31	79	110	18	46	64	501	1.045	1.546	
	Master de spécialisation	25	48	73	2	5	7	29	17	46	56	70	126	
	Formation doctorale	1	1	2							1	1	2	
	Doctorat avec thèse	4	4	8		2	2	1		1	5	6	11	
	TOTAL :	482	973	1.455	33	86	119	48	63	111	563	1.122	1.685	
Sciences économiques et de gestion														
	<u>Sciences économiques et de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	184	160	344	19	22	41	21	24	45	224	206	430	
	<u>Ingénieur de gestion</u>													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	118	76	194	6	2	8	6	6	12	130	84	214	
	<u>Total domaine</u>	302	236	538	25	24	49	27	30	57	354	290	644	
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	10	5	15	1		1	17	6	23	28	11	39	
	Master de spécialisation	4		4							4		4	
	Formation doctorale	4		4							4		4	
	Doctorat avec thèse	4	1	5	2		2	1		1	7	1	8	
	TOTAL :	320	242	562	28	24	52	45	36	81	393	302	695	

TABLEAU 2.2.2. **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 2018-2019 (situation définitive en fin d'année académique)

USL-B

Domaines	Cursus (-orientation)	Belges			Etrangers de l'U.E.			Etrangers hors U.E.			TOTAL			
		H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	H	F	Tot.	
SOUS-TOTAL SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES														
	Catégorie d'études													
	1er cycle de transition (grade de Bachelier)	1.137	1.991	3.128	109	225	334	75	133	208	1.321	2.349	3.670	
	Master de spécialisation	40	61	101	7	8	15	57	33	90	104	102	206	
	Formation doctorale	6	7	13		2	2				6	9	15	
	Doctorat avec thèse	22	17	39	4	10	14	4	1	5	30	28	58	
	TOTAL :	1.205	2.076	3.281	120	245	365	136	167	303	1.461	2.488	3.949	
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)	1.137	1.991	3.128	109	225	334	75	133	208	1.321	2.349	3.670	
	Master de spécialisation	40	61	101	7	8	15	57	33	90	104	102	206	
	Formation doctorale	6	7	13		2	2				6	9	15	
	Doctorat avec thèse	22	17	39	4	11	15	4	1	5	30	29	59	
	TOTAL :	1.205	2.076	3.281	120	246	366	136	167	303	1.461	2.489	3.950	