

Au cours du contrat 2002-2005, LILLE 1 a poursuivi ses actions d'ouverture à l'international en matière de formation et de recherche. Ces actions ont couvert de larges secteurs géographiques qui vont de l'espace francophone, à l'espace européen, du Proche Orient à l'Inde, de la Chine au Japon, jusqu'au continent américain. Un effort particulier a été porté sur la Chine avec des résultats probants en termes d'accueil d'étudiants, de mise en place de diplômes conjoints et de mobilité d'enseignants.

Actuellement l'Université accueille plus de 3200 étudiants internationaux, soit 16% des inscrits. Le programme de mobilité a permis à environ 600 de nos étudiants de suivre un enseignement dans une Université étrangère ou d'effectuer un stage à l'étranger. Ce qui place LILLE 1 dans les premières universités scientifiques pour l'envoi de ses étudiants à l'étranger. Nous avons également accueilli environ 400 étudiants en mobilité dans le cadre d'échanges structurés.

Des doubles diplômes ont été créés avec l'Allemagne, le Canada, la Chine, La Belgique et le Royaume-Uni. La délocalisation des diplômes est restée très modeste avec des expériences au Maroc, en Algérie, en Pologne et au Sénégal.

Un effort particulier a été consacré à l'accueil de chercheurs internationaux. LILLE 1 accueille chaque année une centaine de chercheurs appartenant à une quarantaine de nationalités pour des séjours compris entre 1 et 3 mois et pouvant aller parfois jusqu'à un an. Le programme d'accueil de post doctorants internationaux a été lui aussi renforcé et permet d'accueillir une trentaine de chercheurs chaque année. Le programme de cotutelles de thèses a également connu un grand succès. Actuellement, une quarantaine de thèses sont préparées dans ce cadre.

L'implication de LILLE 1 à l'issue du 5^{ème} PCRDT s'est concrétisée à travers 54 projets financés. Dans le cadre du 6ème PCRDT encore en cours 16 projets avaient été acceptés au 30 avril 2004.

Par ailleurs, LILLE 1 s'est engagée à mettre en place un système de pilotage de sa Politique d'Ouverture Internationale (POI). Ce document est le premier effet de cette volonté de mieux maîtriser l'information et de mieux structurer les efforts de la communauté universitaire en matière d'ouverture internationale.

Hervé Baussart

SOMMAIRE

MOBILITES ETUDIANTES p 2 à 9

- Étudiants internationaux inscrits à l'USTL et leur représentation cartographique
- Étudiants en programmes d'échanges interuniversitaires : flux entrant
- Étudiants en programmes d'échanges interuniversitaires : flux sortant
- Étudiants accueillis hors programme d'échanges
- Réussite des étudiants internationaux hors programme d'échanges

DIMENSION INTERNATIONALE DE LA RECHERCHE p 10 à 14

- Professeurs invités internationaux en 2003-2004
- Post-docs internationaux en 2003-2004
- Cotutelles de thèses
- L'USTL dans le PCRDT V
- L'USTL dans le PCRDT VI
- L'USTL dans INTERREG

LES PARTENAIRES INSTITUTIONNELS INTERNATIONAUX p 15 à 20

- Accords internationaux
- Erasmus 2003-2004
- Les partenaires AUF
- Associations et réseaux internationaux
- Le comité stratégique international

Groupe Projet Pilotage de l'Ouverture Internationale :

Jacques Brocard, Vice-Président Relations Internationales

Isabelle Cambier - Kustoscz, Chargée de Mission auprès du Président

Béatrice Delpouve, Directrice Administrative et du Développement du Centre International de Lille 1

Isam Shahrour, Directeur du Centre International de Lille 1



source : fichier scolarité

3217 étudiants internationaux

Évolution de la répartition selon l'origine géographique

	97/98	03/04	Évolution 97/98 et 03/04 brute
Union Européenne	314	266	-48
Europe hors U.E.	128	219	91
Moyen orient	51	113	62
Asie	42	375	333
Afrique du Nord	703	1281	578
Afrique sub saharienne	416	918	502
Amérique du Nord et du Sud	29	45	16
TOTAL ÉTRANGERS	1683	3217	1534
TOTAL FRANCAIS	20415	16822	-3593
TOTAL USTL	22098	20039	
% d'Étrangers à l'USTL	7,6	16,1	

en %	97/98	03/04
Union Européenne	18,7	8,3
Europe hors U.E.	7,6	6,8
Moyen orient	3,0	3,5
Asie	2,5	11,7
Afrique du Nord	41,8	39,8
Afrique sub saharienne	24,7	28,5
Amérique du Nord et du Sud	1,7	1,4
TOTAL ÉTRANGERS	100,0	100,0
	1683	3217

Évolution de la répartition selon le genre

	97/98	03/04	Part en %	
			97/98	03/04
Hommes	1118	2063	66,4	64,1
Femmes	565	1154	33,6	35,9
TOTAL ÉTRANGERS	1683	3217	100%	100%

Évolution de la répartition selon l'origine du baccalauréat

	97/98	03/04	Part en %	
			97/98	03/04
Bac obtenu à l'étranger	1112	2804	66,1	87,2
Bac obtenu en France	571	413	33,9	12,8
TOTAL ÉTRANGERS	1683	3217	100%	100%

source : fichier scolarité

3217 étudiants internationaux

Évolution de la répartition selon le cycle

	97/98 03/04		Évolution 97/98 et 03/04 brute
	97/98	03/04	
Formation FLE CUEEP	10	148	138
DAEU	33	30	-3
1er Cycle	442	938	496
2nd cycle	664	1308	644
3ème cycle	534	793	259
TOTAL ÉTRANGERS	1683	3217	1534

Évolution de la répartition selon la catégorie du diplôme

	97/98 03/04		Évolution 97/98 et 03/04 brute	Répartition en % des Étudiants Étrangers dans les cursus de l'USTL	
	97/98	03/04		97/98	03/04
Formation FLE CUEEP	10	148	138	2,7	40,4
DAEU	33	30	-3	5,0	4,6
DEUG	283	756	473	4,6	12,2
DEUST	27	14	-13	6,7	3,5
DUT	137	147	10	6,1	6,5
Licence	275	594	319	7,0	15,2
Maitrise	276	519	243	10,5	19,7
MST- Magistère	30	14	-16	4,3	2,0
Préparation agrégation	32	13	-19	10,0	4,1
Écoles d'ingénieurs	48	189	141	3,0	11,9
DESS	137	307	170	11,7	26,2
DEA	99	183	84	16,6	30,6
Doctorat *	262	272	10		
HDR	34	31	-3	22,4	22,9
TOTAL ÉTRANGERS	1683	3217	1534	7,6	16,1

* 37 cotutelles en 2003/2004 et 9 cotutelles en 1997/1998

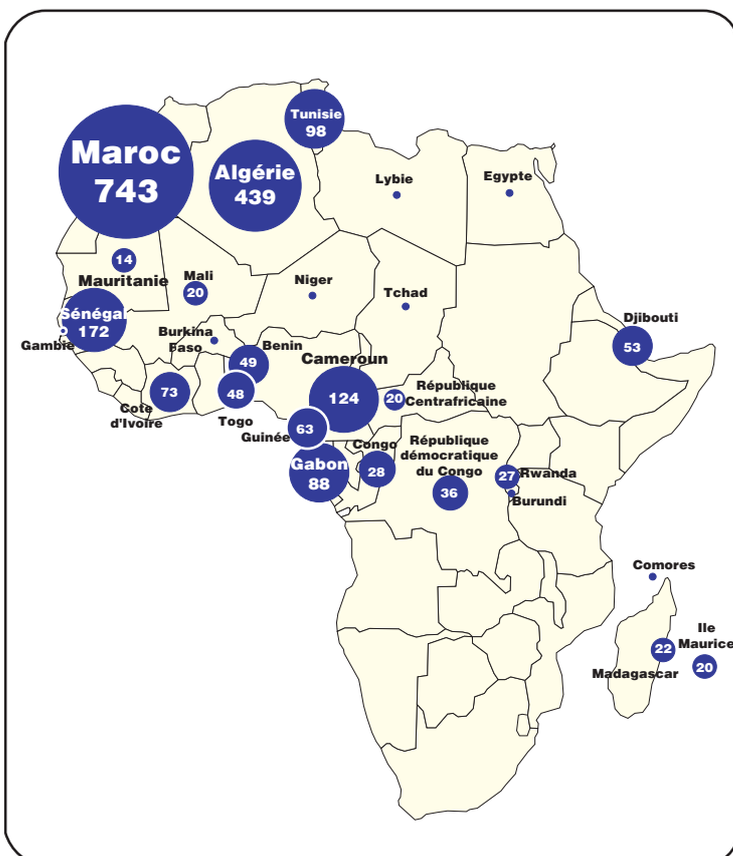
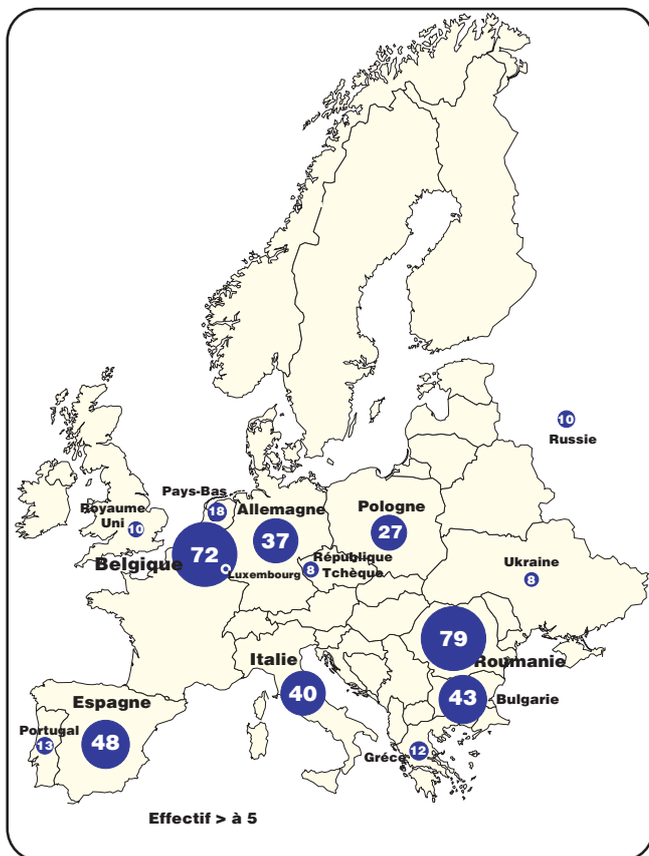
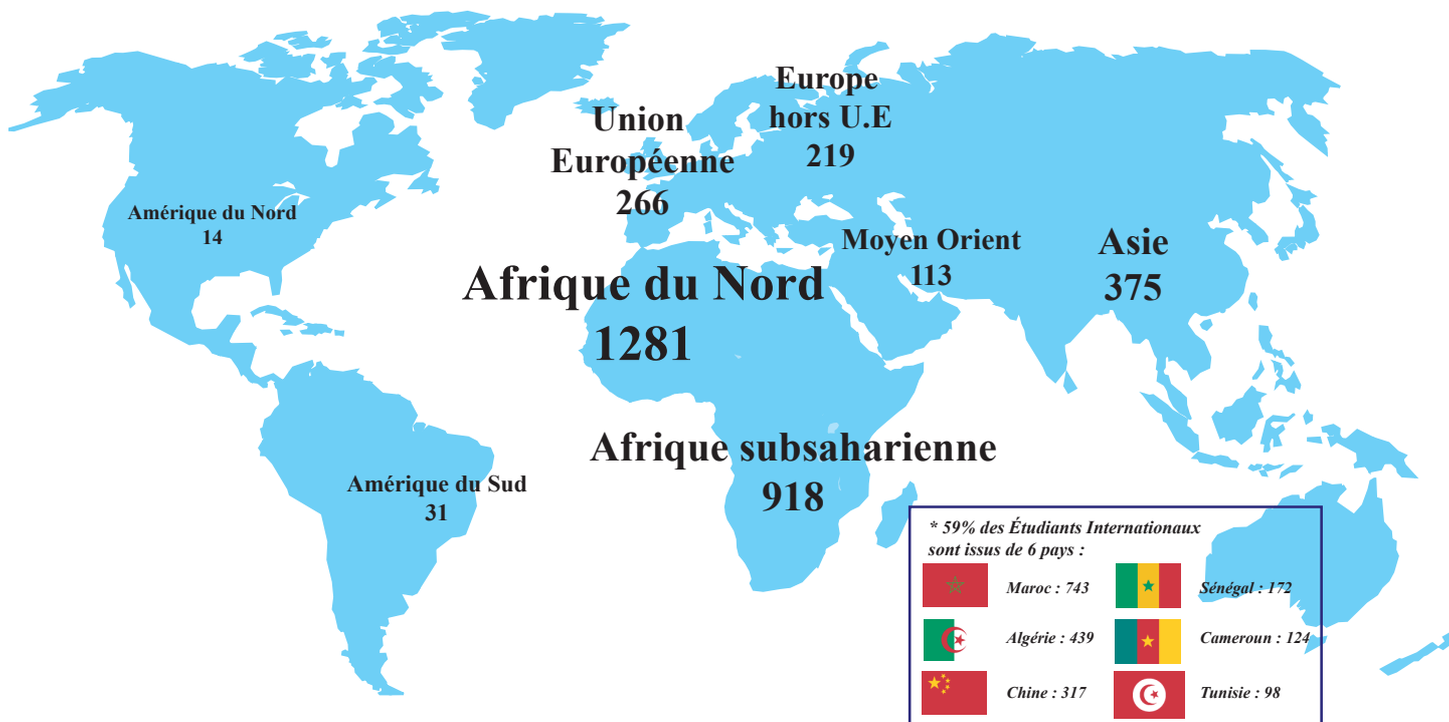
Évolution de la répartition selon la discipline

	97/98 03/04		Évolution 97/98 et 03/04 brute
	97/98	03/04	
Formation FLE CUEEP	10	148	138
Sciences et structures de la matière	332	446	114
Sciences de la nature et de la vie	186	408	222
Sciences et technologies/Sciences pour l'ingénieur	458	1081	623
Sciences humaines et sociales	180	219	39
Sciences économiques - Gestion	517	915	398
TOTAL ÉTRANGERS	1683	3217	1534

source : fichier scolarité

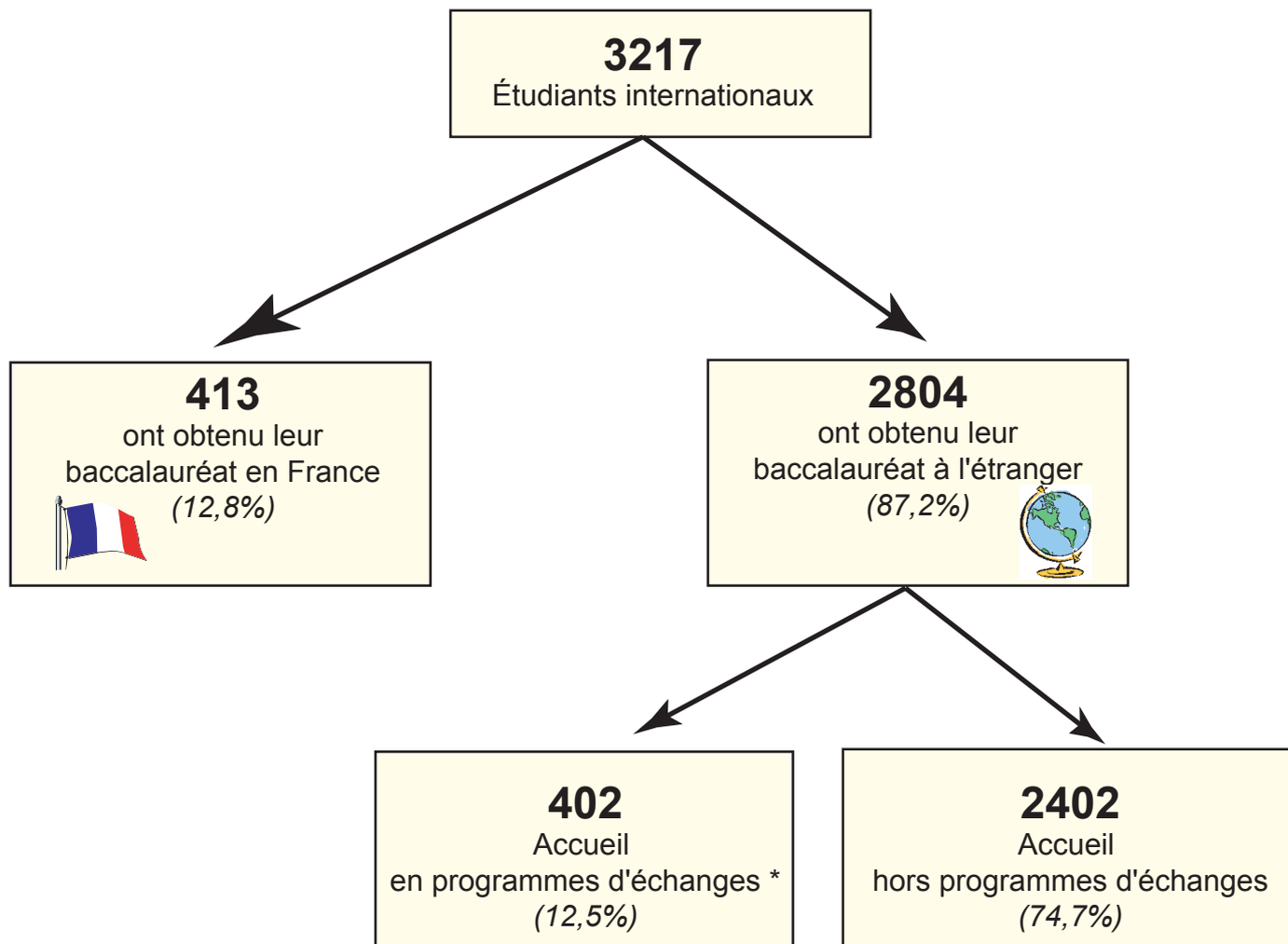
3217 étudiants internationaux

Représentation cartographique



3217 étudiants internationaux

Organigramme des étudiants internationaux



*Programme d'échanges = Programme de mobilité interuniversitaire dont Erasmus et autres accords de mobilité (Chine, Canada...).

source : fichier scolarité

Étudiants en programmes d'échanges interuniversitaires : flux entrant

Évolution de la répartition des étudiants en flux entrant par genre

	97/98	03/04	97/98	03/04
Hommes	90	194	47,1	48,3
Femmes	101	208	52,9	51,7
Total accueil	191	402	100,0 %	100,0 %

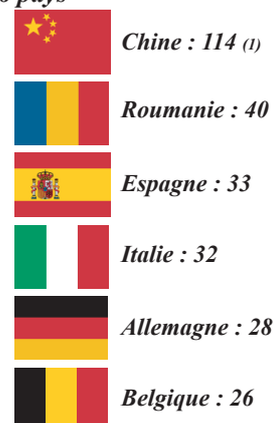
Évolution de la répartition des étudiants en flux entrant par catégorie de diplôme

	97/98	03/04	Évolution 97/98 et 03/04 brute
Formation FLE CUEEP	0	96	96
DEUG	4	41	37
DEUST	0	0	0
DUT	10	30	20
Licence	59	73	14
Maitrise	97	89	-8
DU		2	2
MST	4	3	-1
Ecoles d'ingénieurs	8	23	15
DESS	0	1	1
DEA	0	7	7
Doctorat (cotutelle)	9	37	28
Total accueil	191	402	211

Évolution de la répartition des étudiants en flux entrant par nationalité regroupée

	97/98	03/04
Union Européenne	157	165
Europe hors U.E.	27	85
Moyen orient	1	0
Asie	2	120
Afrique du Nord	1	11
Afrique sub saharienne	1	8
Amérique du Nord et du Sud	2	13
Total accueil	191	402

* 68% des étudiants accueillis en 2003-2004 sont issus de 6 pays



(1) en forte augmentation en 2004/2005

source : fichier scolarité

Étudiants en programmes d'échanges interuniversitaires : flux sortant

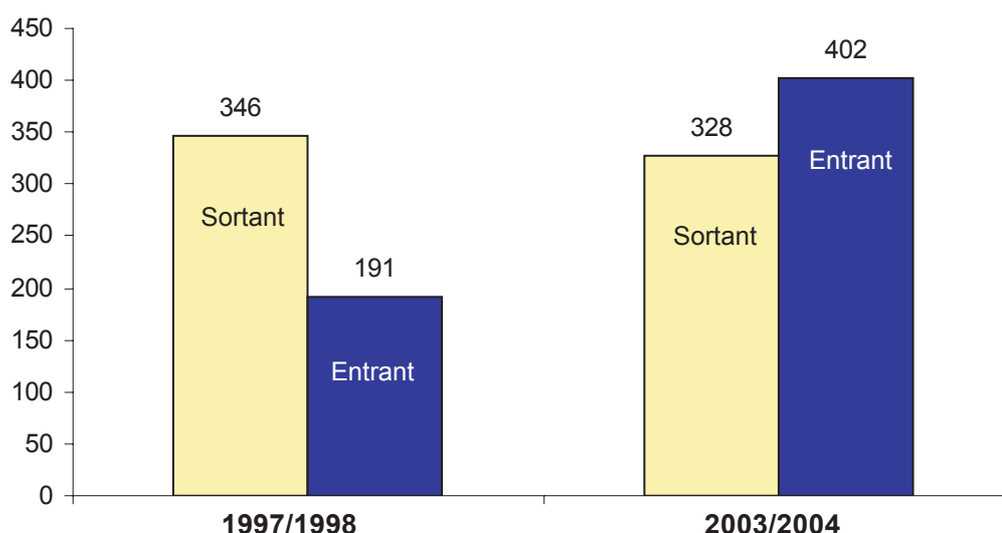
Évolution de la répartition des étudiants en flux sortant par genre

	97/98	03/04	97/98	03/04
Hommes	208	182	60,1	55,5
Femmes	138	146	39,9	44,5
Total envoi	346	328	100,0 %	100,0 %

Évolution de la répartition des étudiants en flux sortant par catégorie de diplôme

	97/98	03/04	Évolution 97/98 et 03/04 brute
DEUG	3	1	-2
DEUST	0	0	0
DUT	106	105	-1
Licence	41	66	25
Maîtrise	110	90	-20
MST - Magistère	21	10	-11
Ecoles d'ingénieurs	24	33	9
DU	0	0	0
DESS	38	19	-19
DEA	2	4	2
Doctorat HDR	1	0	-1
Total envoi	346	328	-18

Évolution du rapport flux entrant et flux sortant entre 1997/1998 et 2003/2004 *



*Hors Programmes Intensifs (environ 40 étudiants par an) : Programmes pédagogiques courts de 10 à 15 jours dans le cadre d'accords spécifiques

A ces mobilités interuniversitaires s'ajoutent des **stages en entreprises à l'étranger de l'ordre de 240 stages par an.**

source : fichier scolarité

Étudiants accueillis hors programme d'échanges

Évolution de la répartition selon l'origine géographique

	97/98		03/04		Évolution 97/98 et 03/04 brute	Part des étrangers selon l'origine géographique	
	97/98	03/04	97/98	03/04		97/98	03/04
Union Européenne	111	70			-41	12,1	2,9
Europe hors U.E.	80	124			44	8,7	5,2
Moyen orient	39	97			58	4,2	4,0
Asie	24	240			216	2,6	10,0
Afrique du Nord	334	1072			738	36,3	44,6
Afrique sub saharienne	313	771			458	34,0	32,1
Amérique du Nord et du Sud	20	28			8	2,2	1,2
TOTAL ÉTRANGERS	921	2402			1481	100%	100%
						921	2402

Évolution de la répartition selon la catégorie du diplôme

	97/98		03/04		Évolution 97/98 et 03/04 brute
	97/98	03/04	97/98	03/04	
Formation FLE CUEEP	4	50			46
DAEU	3	6			3
DEUG	99	563			464
DEUST	5	9			4
DUT	50	81			31
Licence	115	442			327
Maitrise	130	386			256
MST- Magistère	7	10			3
Préparation agrégation	29	12			-17
Écoles d'ingénieurs	15	140			125
DESS	121	284			163
DEA	77	167			90
Doctorat - HDR	266	252			-14
TOTAL ÉTRANGERS	921	2402			1481

Évolution de la répartition selon le genre

	97/98		03/04		Part en %	
	97/98	03/04	97/98	03/04	97/98	03/04
Hommes	643	1628			67,8	69,8
Femmes	278	774			32,2	30,2
TOTAL ÉTRANGERS	921	2402			100%	100%

source : fichier scolarité

Réussite des étudiants internationaux hors programme d'échanges

Taux de réussite de 1999 à 2003 selon la nationalité, le niveau d'inscription, l'origine géographique et le lieu d'obtention du baccalauréat

TOTAL	Étrangers bac étranger						Étrangers bac français		Français	
	Afrique du Nord		Afrique Subsaharienne		Autres		%	N	%	N
	%	N	%	N	%	N				
1999	57,9%	171	60,3%	229	70,5%	129	60,6%	406	73,1%	15030
2001	53,6%	302	60,7%	359	70,3%	175	58,4%	382	73,6%	14340
2003	47,3%	717	60,3%	544	65,6%	323	62,7%	343	75,3%	13294
BAC+1										
1999	62,1%	29	57,1%	28	30,4%	23	44,7%	123	58,3%	3800
2001	51,2%	43	50,5%	101	67,9%	28	38,8%	116	57,0%	3720
2003	42,4%	99	55,0%	180	52,4%	42	52,8%	106	57,1%	3286
BAC+2										
1999	70,0%	10	60,0%	30	76,5%	17	72,0%	93	79,1%	3197
2001	62,5%	40	62,3%	53	38,9%	18	63,9%	83	77,8%	3220
2003	73,5%	68	64,5%	107	65,0%	40	67,5%	77	78,9%	2927
BAC+3										
1999	40,9%	22	52,7%	91	66,7%	15	62,2%	98	70,7%	3743
2001	45,3%	53	50,6%	89	74,2%	31	64,0%	100	75,5%	3398
2003	30,4%	171	54,4%	114	64,9%	77	61,1%	72	77,3%	3105
BAC+4										
1999	36,6%	41	69,2%	52	68,4%	19	67,7%	65	80,6%	2758
2001	32,0%	75	66,2%	65	73,3%	30	68,5%	54	80,3%	2482
2003	39,8%	211	61,0%	82	60,4%	48	66,0%	47	83,3%	2276
BAC+5										
1999	72,5%	69	71,4%	28	87,3%	55	70,4%	27	89,8%	1532
2001	73,6%	91	90,2%	51	76,5%	68	82,8%	29	90,1%	1520
2003	66,1%	168	78,7%	61	73,3%	116	78,0%	41	89,8%	1700

USTL - OFIP

N : Nombre de présents au moins à un contrôle

Filtres :

* Inscrits uniquement à l'USTL en retenant le diplôme d'inscription prioritaire

* Non compris les inscrits en CAAE, DU, ENIC et agrégation

* Non compris les étudiants en programme d'échanges en accueil Lille1 (Erasmus, Tempus) qui ne valident le diplôme que dans leur université d'origine

La réflexion que mène l'établissement sur la réussite des étudiants internationaux hors programme d'échanges fait apparaître plusieurs causes à leurs difficultés :

- la qualité de l'accueil de ces étudiants
- les conditions de recrutement
- le niveau linguistique
- les problèmes d'arrivées tardives

sont autant d'éléments que l'USTL doit prendre en compte.

2003-2004

PROFESSEURS INVITÉS INTERNATIONAUX

**Dimension Internationale de la
Recherche p. 10 à 14**

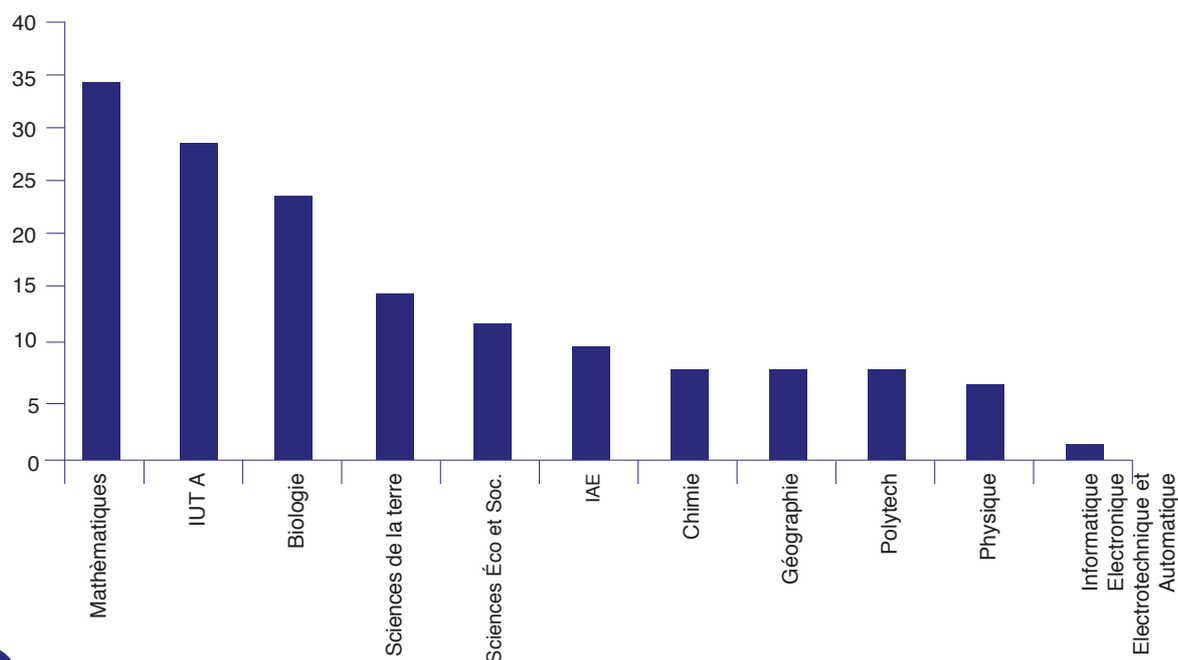
source : base service Personnel

99 professeurs invités de 38 nationalités différentes pour un total de 168 mois

Les dix premières nationalités représentées en nombre mois/en personne

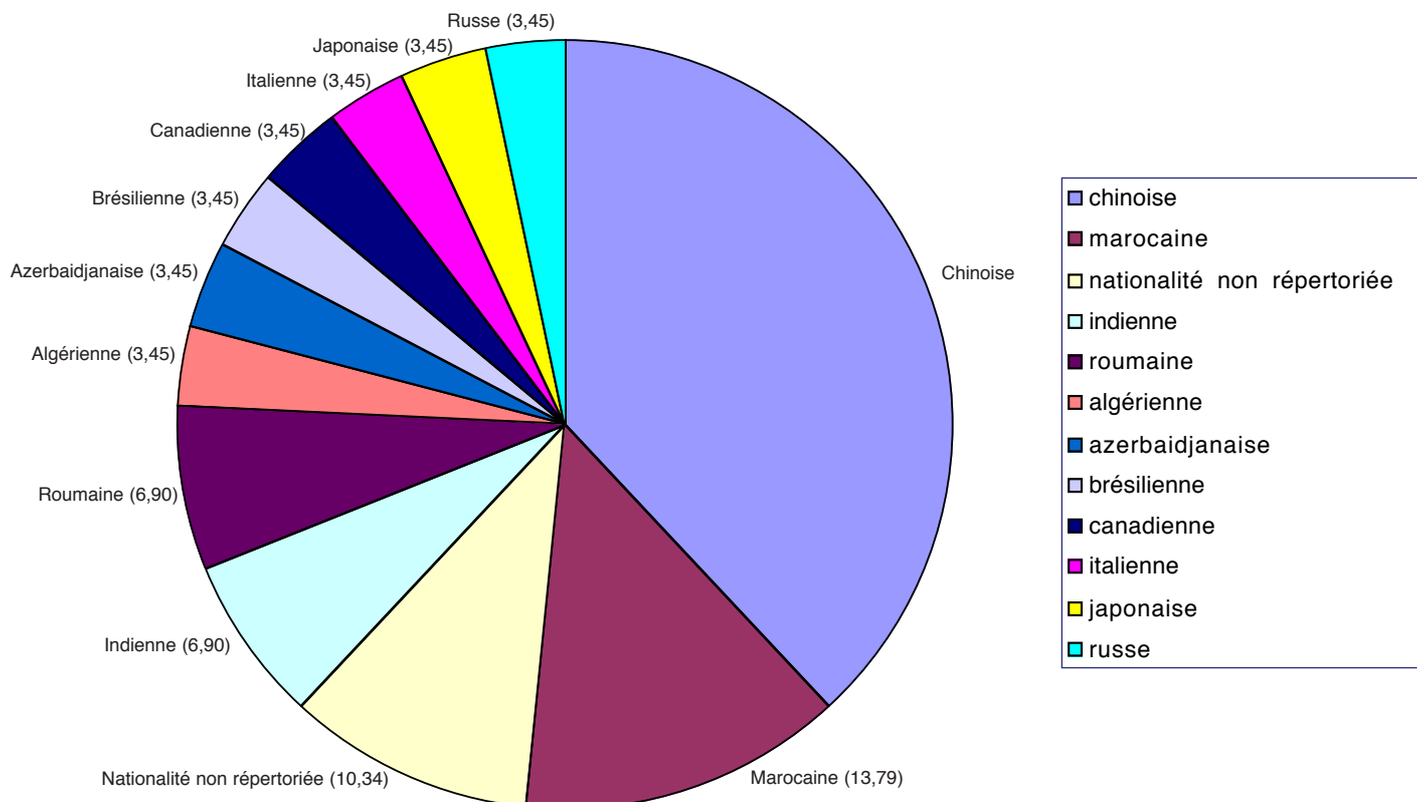
NATIONALITÉ	NBRE DE PROFESSEURS INVITÉS	TOTAL MOIS
CANADIENNE	8	20
RUSSE	8	16
MAROCAINE	3	12
POLONAISE	5	12
ROUMAINE	8	12
CHINOISE	9	11
AMÉRICAINNE	11	10
UKRAINIENNE	2	7
VÉNÉZUÉLIENNE	3	7
SUISSE	1	6

Nombre de mois par composante



source : RI/Recherche/Personnel

29 Post-docs internationaux*



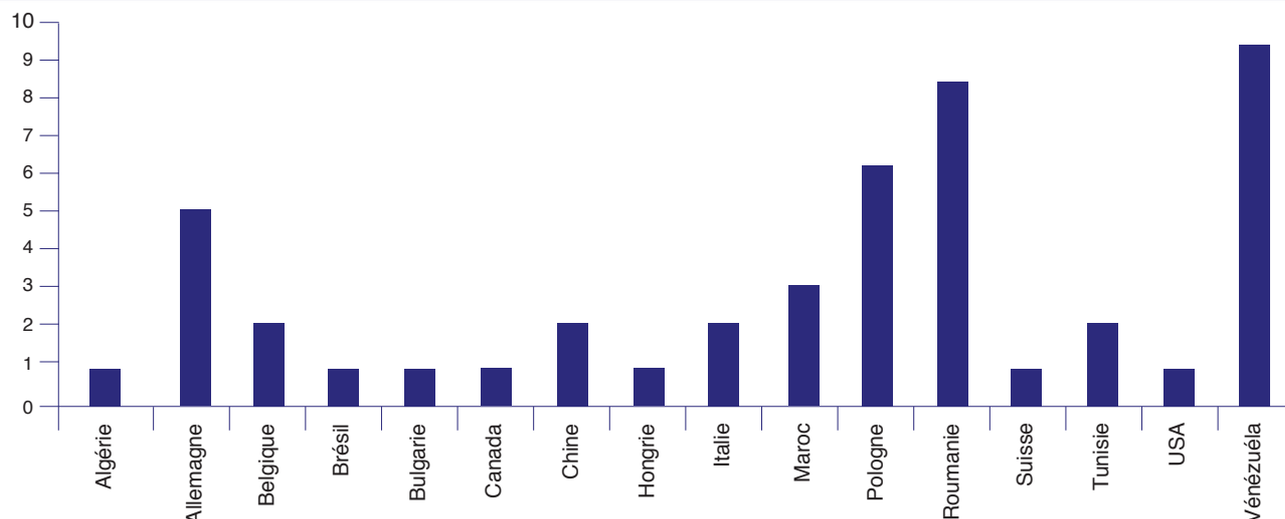
LABORATOIRE D'ACCUEIL	NBRE POST-DOCS	TOTAL/MOIS
CLERSE - Centre Lillois d'Études et de Recherches Sociologiques et Économiques	1	12
LCL - Catalyse de Lille	1	12
Cristallochimie et Physico-chimie du Solide	1	12
Biologie du Développement	1	6
LCOM - Chimie Organique et Macromoléculaire	1	12
LDSMM - Dynamique et Structure des Matériaux Moléculaires	2	12
LGSF - Glycobiologie Structurale et Fonctionnelle	1	12
LAGIS - Automatique Génie Informatique et Signal	2	14
LML - Mécanique de Lille	7	36
LSPES - Structure et Propriétés de l'Etat Solide	1	12
MEDEE - Mécanismes Économiques et Dynamiques des Espaces Européens	1	14
Neuroendocrinologie du développement	1	5
Paul Painleve	4	35
PHLAM - Physique des Lasers, Atomes et Molécules	1	6
Physicochimie des processus de combustion	1	2
Paléontologie et Paléogéographie du Paléozoïque	2	13
LPBDS - Processus et Bilans des Domaines Sédimentaires	1	12

*Remarque : Post-doctorants internationaux connus par les services centraux de l'USTL. D'autres post-doctorants sont également accueillis au sein des laboratoires de l'USTL sur financement des organismes de recherche (CNRS, INRIA, ...)

source : base RI au 07/2004 depuis 1996

21 soutenances ; 46* cotutelles en cours

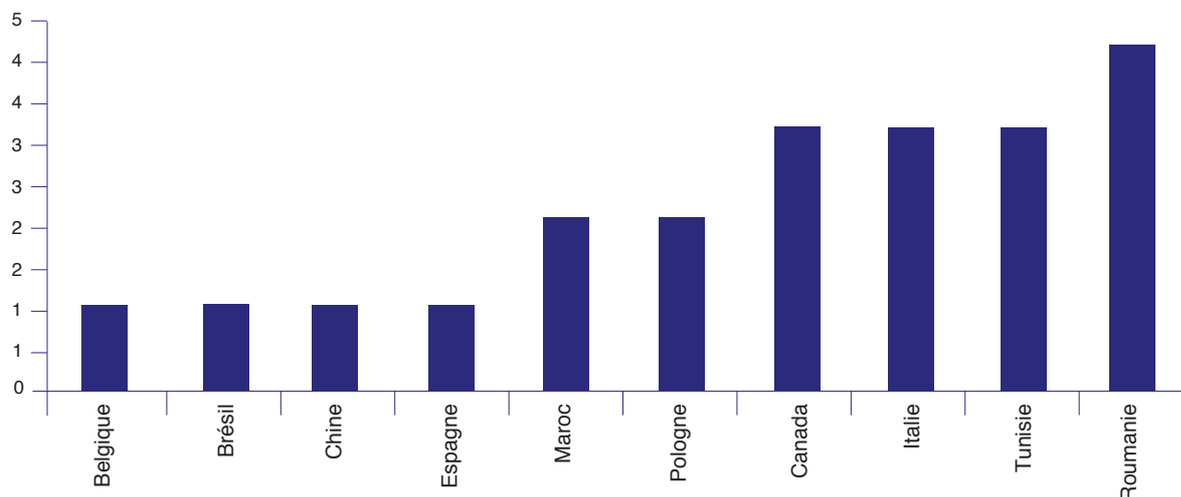
Nombre de cotutelles de thèses en cours au 07/2004 par pays partenaires / TOTAL : 46*



*dont 9 étudiants français en Cotutelle

*Thèses co-dirigées en France et à l'étranger et répondant aux critères définis dans le cadre de la charte des cotutelles de thèses de l'USTL.

Nombre de cotutelles de thèses soutenues au 07/2004 par pays partenaires / TOTAL : 21



Cotutelles en cours à l'USTL par école doctorale

BIOLOGIE ET SANTÉ :	3
SCIENCES DE LA MATIÈRE, DU RAYONNEMENT ET DE L'ENVIRONNEMENT :	12
SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES :	8
SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR :	23

source : RUE/SAIC/RI/RECH

NOMBRE DE PROJETS FINANÇÉS

VOLUMES DE CONTRATS EN EUROS HT

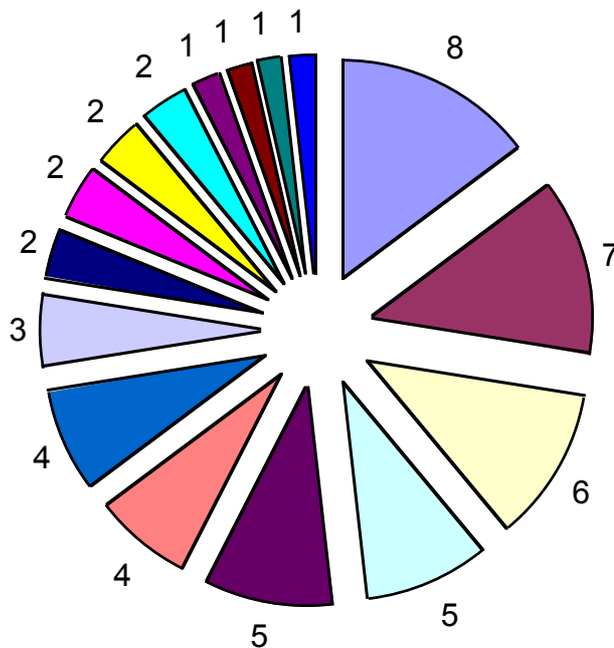
V ^{ème} PCRDT	54	7 291 440,46
------------------------	----	--------------

ACRONYME

LABORATOIRES

NOMBRE DE PROJETS PAR LABORATOIRES

ARTEMIS	PC2A
DAMADICS	LAGIS
DIVILAB	Trigone
IPIS	Painleve
POLYBIND	LCOM
EDUCE	LOA
ESCORT	IEMN
EUROPIV	LML
EUROSOLVE	LOA
GLYCOTRAIN	LGSF
GTEM	LOA
LIFETIME	LML
METAL NANOCOMP	LMPGM
QUANTIM	PHLAM
RESET	LIFL
SATURN	IEMN
SPHERS	PHLAM
SUXTOX	LCOM
TECLA	LMPGM
VALICORES	CLERSE
WANTED	IEMN
WOOL INDUSTRY	CLERSE
CHEM	LAGIS
EPIFIGHT	LGEVP
EURAMAN	LGSF
GLAMOUROUS	PHLAM
ITEM	LMPGM
IVD THYROID	LGSF
KIM BINDERUP	LGSF
MEGAPIE	LMPGM
MELT-MADE-POLYMER	LMPGM
MODERN HOMOTOPY	LOA
MONET2	LAGIS
NANOTERA	IEMN
ODUPE	PHLAM
PHOENICS	LOA
REGUL-NETWORK	CLERSE
RESCUE	LPBDS
SINGOCOM	CLERSE
AEROMEMS II	LML
CD TREATMENT	GEPIFREM
CELEBRATE	Trigone
CIRAMOSIA	LOA
COACH	LIFL
DAEDALUS	LOA
INTERACTION	IEMN
MELODICT	IEMN
METALHOME	LGEVP
MONOPLA	IEMN
NEFERTITI	IEMN
PIV	LML
PIVNET	LML
PLATON	PHLAM
PIV	LML



- IEMN :** Institut d'Electronique et de Microélectronique et de Nanotechnologie
- LOA :** Laboratoire d'Optique Atmosphérique
- LML :** Laboratoire de Mécanique de Lille
- PHLAM :** Laboratoire de Physique des Lasers, Atomes et Molécules
- LMPGM :** Laboratoire de Métallurgie-Physique et de Génie des Matériaux
- LGSF :** Laboratoire de Glycobiologie Structurale et Fonctionnelle
- CLERSE :** Centre Lillois d'Études et de Recherches Sociologiques et Économiques
- LAGIS :** Laboratoire d'Automatique, Génie Informatique et Signal
- LCOM :** Laboratoire de Chimie Organique et Macromoléculaire
- LIFL :** Laboratoire d'Informatique Fondamentale de Lille
- LGEVP :** Laboratoire de Génétique et Évolution des Populations Végétales
- TRIGONE :** Nouvelles Technologies Éducatives
- GEPIFREM :** Laboratoire de Génie des Procédés d'Intéactions Fluide Réactifs et Matériaux
- PAINLEVE :** Laboratoire Painlevé
- LPBDS :** Laboratoire de Processus et Bilans des Domaines Sédimentaires
- LPC2A :** Laboratoire de Physico-Chimie des Processus de Combustion et de l'Atmosphère

*PCRDT = Programme Cadre de Recherche et de Développement Technologique. PCRDT V = de 1997 à 2001

source : RUE/SAIC/RI/RECH

16 projets acceptés (Avril 2004)

TYPE	ACRONYME	THÉMATIQUE	LABORATOIRES
Action de coordination	CONCORDE	Nanotechnologies et nanosciences, matériaux multifonctionnels basés sur la connaissance	LCL - Laboratoire de Catalyse de Lille
PI - Projet Intégré	DIAMOND POWER	Diamond for power electronics	IEMN - Institut d'Électronique et de Microélectronique et de Nanotechnologie
PI	INSPIRED	Integrated Secure Platform for Interactive Personal Devices	LIFL - Laboratoire d'Informatique Fondamentale de Lille
PI	NANOCMOS	Technologies pour la société de l'information	IEMN
PI	PERFECT	Autres activités dans le domaine des technologies et de la sûreté nucléaire	LPGM - Laboratoire de Physique et de Génie des Matériaux
REX - Réseau d'Excellence	AMICOM	Technologies pour la société de l'information	IEMN
REX	ECRYPT	Technologies pour la société de l'information	IEMN
REX	KALEIDOSCOPE	Concepts and methods for exploring the future of learning with digital technologies	TRIGONE - Nouvelles Technologies Éducatives
REX	METAMORPHOSE	Nanotechnologies et nanosciences,	IEMN
REX	SINANO	Technologies pour la société de l'information	IEMN
REX	TARGET	Technologies pour la société de l'information	IEMN
STREP Specific Targeted Research Project	ADVACT	Aéronautique et espace	IEMN
STREP	AEROTEST	Aéronautique et espace	LPC2A - Laboratoire de Physico-Chimie des Processus de Combustion et de l'Atmosphère
STREP	DEMOLOGOS	Citoyens et gouvernance dans une société	CLERSE - Centre Lillois d'Études et de Recherches Sociologiques et Économiques
STREP	DESIDER	Aéronautique et espace	LML - Laboratoire de Mécanique de Lille
STREP	EGS PILOT PLANT	Développement durable, changement global et écosystèmes	LPBDS - Laboratoire de Processus et Bilans des Domaines Sédimentaires

PCRDT VI = 2002 à 2006
 PCRDT VII = 2007 à 2011
 Voir : www.eurosfair.prd.fr

obs : Juillet 2004

L'USTL DANS INTERREG

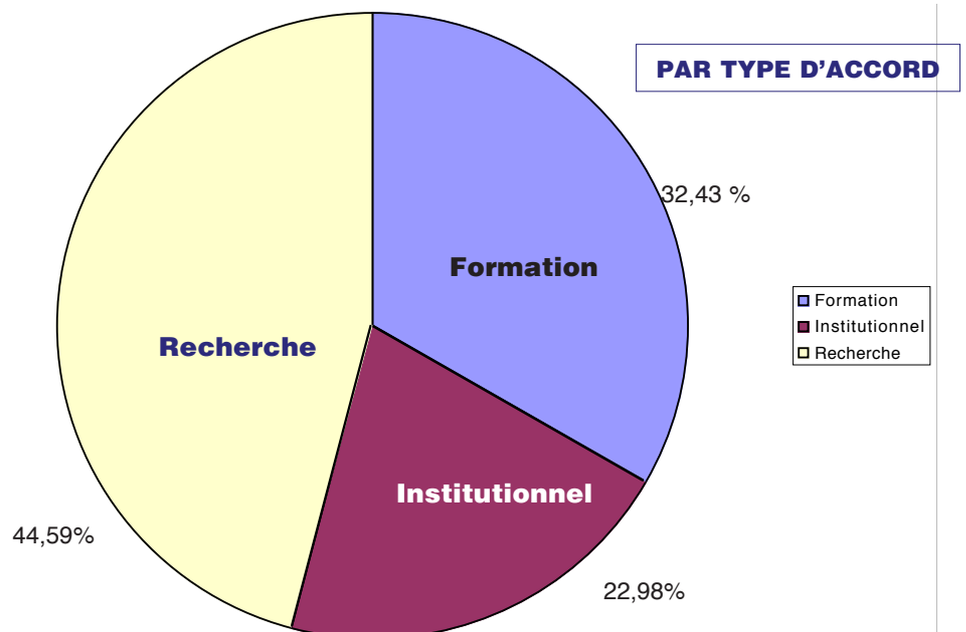
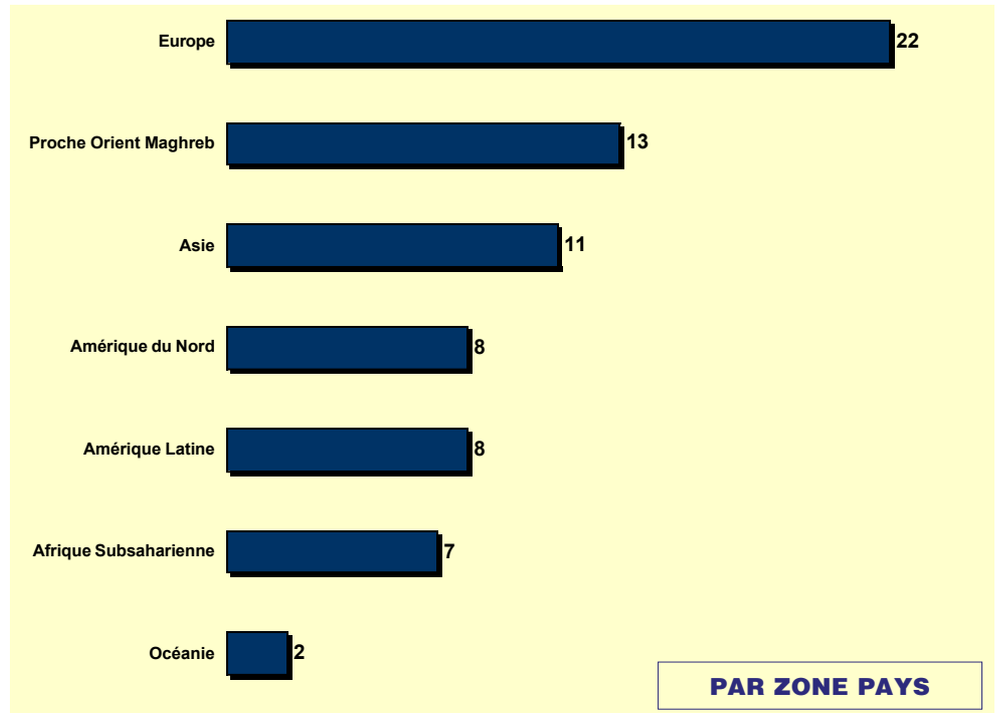
	NOMBRE DE PROJETS FINANCÉS	VOLUMES DE CONTRATS EN EUROS HT
INTERREG	9	1 108 005,00

ACRONYME	LABO	PAYS PARTENAIRE PRINCIPAL
APAMED	LCOM	Belgique
PREMIO	IEMN	Belgique
RETRAI	LCL	Belgique
RIMEW	ELICO	Royaume Uni
ROSETTE	IEMN	Royaume Uni
STARDUST	ELICO	Belgique
MATÉRIAUX THÉRAPEUTIQUES	LDSMM	Royaume Uni
ÉNERGIE ET POLLUTION	LPC2A	Royaume Uni
TOXICOMANIE	CLERSE	Belgique

source : Centre International

71 accords de coopération lient l'établissement à un partenaire académique à l'étranger

PAYS	
Canada	5
Maroc	5
Consortium Europe	5
Chine	4
Pologne	3
Roumanie	3
Algérie	3
Brésil	3
Inde	3
USA	3
Belgique	2
Australie	2
Egypte	2
Japon	2
Russie	2
Ukraine	2
Vénézuela	2
Allemagne	1
Argentine	1
Bolivie	1
Bulgarie	1
Congo	1
Corée	1
Côte d'Ivoire	1
Croatie	1
Gabon	1
Guinée	1
Iran	1
Madagascar	1
Palestine	1
Paraguay	1
République Centrafricaine	1
Rwanda	1
Thaïlande	1
Turquie	1
Somme :	71



Accord Formation : coopération conduisant à des échanges d'étudiants en double-diplômes, à la délocalisation de diplômes à l'étranger ou à l'ingénierie pédagogique collaborative.

Accord Recherche : coopération conduisant à des échanges de doctorants, de post-doctorants et de chercheurs dans le cadre de thématiques précises.

Accord Institutionnel : coopération ouverte à tous les champs disciplinaires et qui concernent l'établissement de façon globale tant au niveau de la formation que de la recherche.

source : Centre International

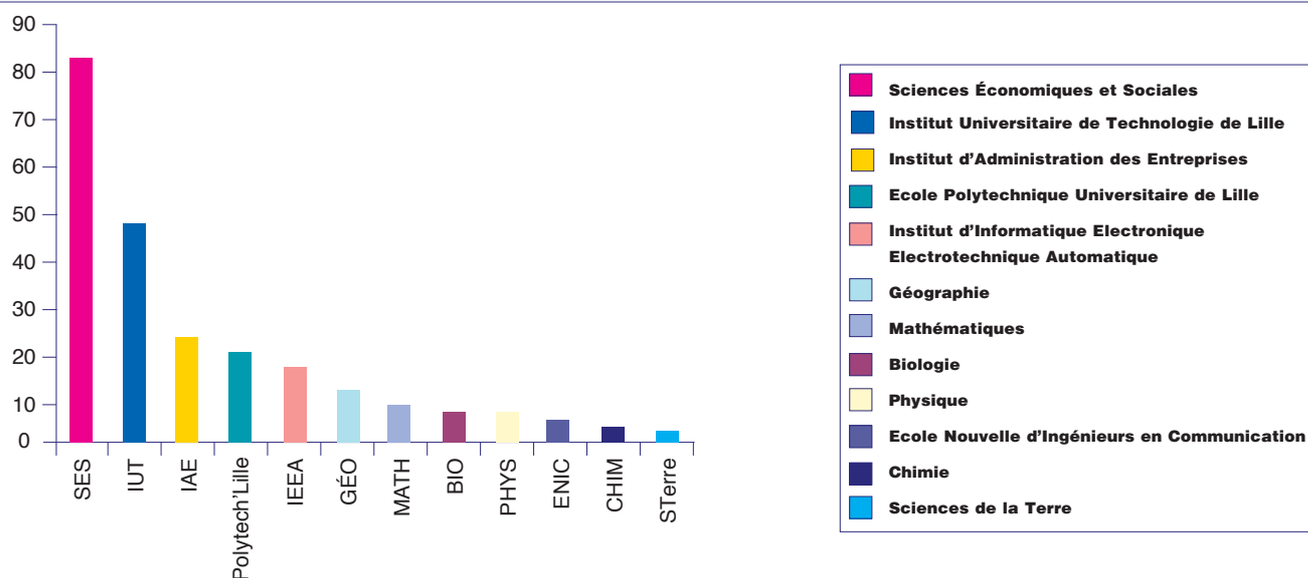
Informations détaillées sur les 10 premiers pays liés à l'USTL par des accords internationaux

PAYS	PARTENAIRES	TYPES	NATURE	DISCIPLINE
Algérie - 3	École Normale Supérieure du Vieux-Kouba Université Saad Dahlab de BLIDA Université d'ALGER, École de Journalisme de Lille	Recherche Recherche et Formation	Contrat d'Objectif Contrat d'objectif Formation	Histoire des Sciences Histoire des Sciences Histoire des Sciences
Brésil - 3	Institut Supérieur d'Administration et d'Économie de Mercosul Universidade do VALE DO ITAJAI Université d'Etat de LONDRINA	Formation Formation Recherche et Formation	Ingenierie pédagogique Échanges d'étudiants Recherche et Ingenierie pédagogique	Éducation à distance et continue Économie Informatique Gestion Sciences, Ingénierie, Gestion et Éducation à distance
Canada - 5	Conférence des Recteurs et des Principaux des Universités du QUÉBEC (CREPUQ) Université de Colombie Britannique à VANCOUVER Université de MONTREAL Université du Québec à RIMOUSKI Université LAVAL	Institutionnel Recherche Formation Formation Institutionnel	Échanges d'étudiants et Recherche Recherche Échange d'étudiants Double Diplôme Échanges d'étudiants	Toutes Géographie Sociologie Sciences Sociales Appliquées à la gestion Toutes
Chine - 4	Université de HOHAI Université de SHANGHAI Université de Technologie de HARBIN (HIT) Université TONGJI (Shanghai)	Institutionnel Institutionnel Institutionnel Institutionnel	Recherche et double diplôme Échanges d'étudiants et Recherche Double diplôme Recherche et échanges d'étudiants	Pluridisciplinaire Management, Économie, Télécommunications, Mécanique et Électronique, Automatique, Sciences Économiques, Gestion et Sciences Sciences de l'environnement, géologie Sciences physique, chimie, mathématiques,
Europe - 5	Universiteit ANTWERPEN (Coor.) + 6 partenaires Glasgow Caledonian/Hesal BRUXELLES Université ROME La Sapienza (Coor.) + 6 partenaires Université UTRECHT (Coor.) + 26 partenaires BUDAPEST/Lublin	Formation Formation Formation Recherche	Master International Master International Euro PhD échanges d'étudiants Recherche conjointe	Joint European Studies Programme M.A Economics of International Trade and European. Consortium Européen d'Universités-PRISM (Programs in InformationSystem and Management) Joint Doctoral Programme in geography Toutes disciplines Chimie - École de Chimie
Inde - 3	Indian Institute of Technology KHARAGPUR NCL : Laboratoire National de Chimie de PUNE Université de PUNE	Recherche Recherche Institutionnel	Recherche Recherche Accueil d'étudiants et Recherche	Modelling, Supervision Theory and Software Development Chimie-physique Sciences, Chimie, Mathématiques et Technologie, Administration, Economie et Gestion
Maroc - 5	École Hassania des Travaux Publics de CASABLANCA École Normale Supérieure de l'Enseignement Technique de RABAT École Supérieure du Commerce et des Affaires de CASABLANCA Institut National d'Aménagement et d'Urbanisme de RABAT Université Mohammed 1 ^{er} d'OUJDA	Formation Recherche Formation Recherche Recherche	Délocalisation de diplôme Recherche Délocalisation de diplôme Recherche Recherche	Sciences de l'Éducation Génie Électrique Génie Mécanique Audit-Contrôle Géographie et Aménagement Physique - Chimie
Pologne - 3	Académie des Mines et de Métallurgie de CRACOVIE École Polytechnique de GDANSK École Polytechnique de VARSOVIE	Formation Recherche Recherche	Délocalisation de diplôme Recherche Recherche	Gestion des Entreprises Mécanique Mécanique
Roumanie - 3	Université de BACAU (Chaire de Chimie et Technologie des Produits Alimentaires Faculté d'ingénierie) Université "Al. I. Cuza" de IASI I Université de BUCAREST	Recherche Institutionnel Recherche	Ingénierie pédagogique et recherche École d'été, échanges d'étudiants, formation conjointe et recherche Ingénierie pédagogique et recherche	Chimie Biochimie, Chimie Informatique, Physique, Sciences Économiques, Sociologie Biotechnologies, Préhistoire Biochimie, Chimie Géographie Sciences Économiques et Sociales
USA - 3	MAUI Network, réseau de 15 Universités du MIDDLE WEST Université du Texas à AUSTIN University of Virginia CHARLOTTESVILLE	Institutionnel Formation Formation	Échange d'Etudiants Échange d'Etudiants Échange d'Etudiants	Domaines d'intérêt communs Domaines d'intérêt communs Sciences de l'Ingénieur

source : Centre International

108 partenaires ERASMUS dans 21 pays différents

Nombre d'étudiants accueillis par composantes



Nombre d'étudiants accueillis et d'établissements partenaires* selon le pays

PAYS	ÉTUDIANTS ACCUEILLIS	ÉTABLISSEMENTS PARTENAIRES
AUTRICHE	7	3
BELGIQUE	28	14
BULGARIE	4	1
RÉPUBLIQUE TCHÈQUE	2	2
ALLEMAGNE	25	7
DANEMARK	1	1
ESPAGNE	34	16
FINLANDE	2	2
GRANDE BRETAGNE	7	3
GRECE	8	4
HONGRIE	2	1
IRLANDE	3	2
ITALIE	25	14
LETTONIE	2	1
PAYS BAS	13	5
POLOGNE	10	5
PORTUGAL	8	6
ROUMANIE	36	8
SLOVENIE	1	1
SUEDE	1	1
TURQUIE	4	1
Somme :	224	108

Environ 300 étudiants de l'USTL sont également envoyés dans des Universités étrangères dans le cadre des ERASMUS. Le nombre total d'établissements partenaires pour l'accueil et l'envoi est de 230.

18 partenaires universitaires francophones

Afrique

Centre Universitaire du BUKAVU Institut Supérieur de technologie D'ANTANANARIVO Université d'ABIDJAN, Cocody Université de TOLIARA Université Gaston Berger de Saint Louis du Sénégal Université Nationale du Bénin, Cotonou	République Démocratique Du Congo MADAGASCAR COTE D'IVOIRE MADAGASCAR SENEGAL BENIN
---	---

Amérique Nord

École Polytechnique de MONTREAL Université de MONTREAL Université de SHERBROOKE Université du Québec Université LAVAL	CANADA CANADA CANADA CANADA CANADA
---	--

Europe

Université "Al. I. Cuza" de IASI Université CRAIOVA Université de BUCAREST Université de Sofia St. Kliment Ohridski Université Technique de Budapest Université Technique de SOFIA	ROUMANIE ROUMANIE ROUMANIE BULGARIE HONGRIE BULGARIE
---	---

Pourtour Méditerranéen

Université LIBANAISE	LIBAN
----------------------	-------

* AUF: Agence Universitaire de la Francophonie - www.auf.org

source : Services Centraux

Associations et réseaux internationaux auxquels adhère l'établissement

ASSOCIATION INTERNATIONALE	ZONE PAYS RELATIVE À L'ACTIVITÉ DE L'ASSOCIATION	NOMBRE D'ÉTABLISSEMENTS ADHÉRENTS	CORRESPONDANT INTERNE	MISSIONS DE L'ASSOCIATION
TUNING	Europe	170	Relations Internationales	-harmonisation des études européennes (licence-master) -
EUPEN network in physics	Europe	123	Physique	La physique en europe
PRIME	Europe	14	IUT	Management de projets internationaux séminaires internationaux et relations avec les entreprises européennes
EUCLIDES	Europe	9	IUT	Promotion de la coopération internationale pour l'ingénierie et la technologie et relations avec les entreprises européennes
Collège Franco-Japonais	Asie	70	Relations Internationales	Développement des cotutelles de thèses entre la France et le Japon
EUA (Association Européenne des universités)	Europe	731	Relations Internationales	Politique Internationale des Universités Européennes
EAIE (european association for international Education)	Europe	1600	Relations Internationales	Internationalisation des universités européennes
AUF (agence universitaire pour la francophonie)	Tout	526	Relations Internationales	Promotion de la francophonie dans l'enseignement supérieur (enseignement et recherche)
EDUFRANCE	Europe		Relations Internationales	Promotion de l'enseignement supérieur dans le monde
Utrecht network	Europe	27	Relations Internationales	Mobilité et projets européens internationalisation des formations
Chanceliers des Universités allemandes	Europe	80	Secrétariat Général	Gouvernance
GISGUF (Groupement international des secrétaires généraux d'Universités francophones)	Tout	138	Secrétariat Général	Mutualisation et modernisation
HUMANE (Heads of University Management and Administration Network in Europe)	Europe	200	Secrétariat Général	Mutualisation et modernisation
EUCEN : European Universities Continuing Education network	Europe	159 universités, 11 institutions et 15 réseaux nationaux	SUDES	Permettre l'échange d'expériences et d'informations sur les politiques de formation continue dans les universités en Europe
EAN : European Access Ntetwork	Europe	60 universités et institutions de formation continue	SUDES	Promouvoir l'accès à l'enseignement supérieur en Europe pour un public qui y est sous-représenté pour toute raison

2003-2004

COMITÉ STRATÉGIQUE INTERNATIONAL

source : Recherche

Le Comité Stratégique International émet un avis d'expert sur la politique scientifique de l'USTL

NOM - PRÉNOM	PAYS D'ORIGINE	QUALITÉ	ETABLISSEMENT DE RATTACHEMENT
ADAMS Fredy	Belgique	Professeur	Department of Chemistry University of Antwerpen
BAEYENS Willy	Belgique	Professeur	Brussels University Department of Analytical and Environmental Chemistry
COMPANO Ramon	Espagne	Directeur	European Commission Directorate General Joint Research Centre Institute for Prospective Technological Studies
ELLINGSRUD Geir	Norvège	Professeur	Matematiks Institutt Oslo
MAGNAN Jean-Pierre	France	Ingénieur	Laboratoire Central des Ponts et Chaussées Paris
THYS-CLEMENT Françoise	Belgique	Professeur	Université Libre de Bruxelles
VLIEGENTHART Hans	Hollande	Professeur	Utrecht University, Bijvoet Center for molecular research
WÖSTE Ludger	Allemagne	Professeur	Freie Universität Berlin



UNIVERSITÉ DES SCIENCES ET TECHNOLOGIES - LILLE 1

Cité Scientifique
59655 VILLENEUVE D'ASCQ CEDEX

Site Internet : www.univ-lille1.fr

Conception : Isabelle Cambier- Kustos, Chargée de Mission auprès du Président,
Martine Cassette Directrice de l'OFIP, Damien Castellain Chargé d'Études - OFIP

Remerciements aux Services :

Centre International, Recherche, Relations Université/Entreprises, Service du Personnel ainsi qu'au Centre de Ressources Informatiques

Réalisation : Viviane Fies - Cellule Communication

Collecte de données : Virginie Gard

AVERTISSEMENT : Ce document est issu des informations connues par les services centraux de l'USTL en Juillet 2004. Des informations concernant l'activité internationale des composantes, des services communs et des laboratoires peuvent faire défaut, faute d'un système d'information susceptible de gérer globalement l'activité internationale de l'USTL dans son ensemble. C'est un premier état des lieux à partir duquel observer l'évolution de notre politique internationale.