

TABLEAU DE BORD 2014/2015



Les étudiants
de l'Université
de Lille

SCIENCES
ET TECHNOLOGIES

EFFECTIF DE LA REMONTÉE MINISTÈRE DE JANVIER

- 19 604 inscriptions -

- hors inscriptions en convention FUPL -

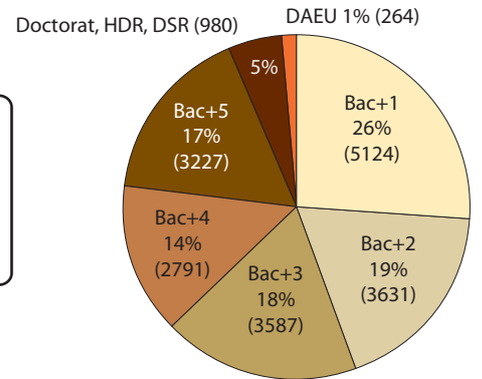
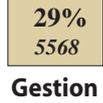
Effectifs selon la discipline SISE

Niveau d'inscription

Sciences et Technologies : 61%

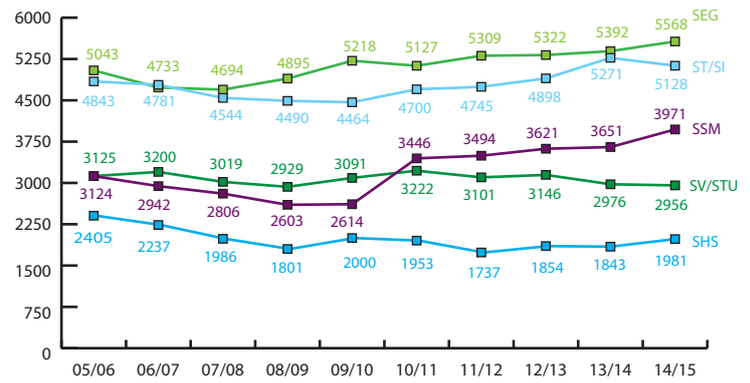
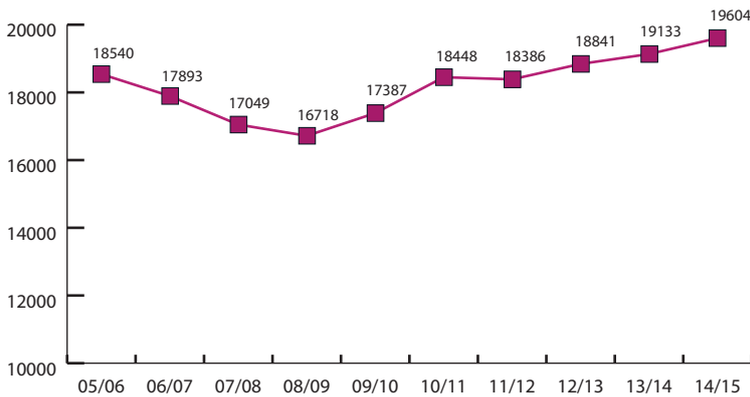
Sciences Eco.

Sciences Humaines



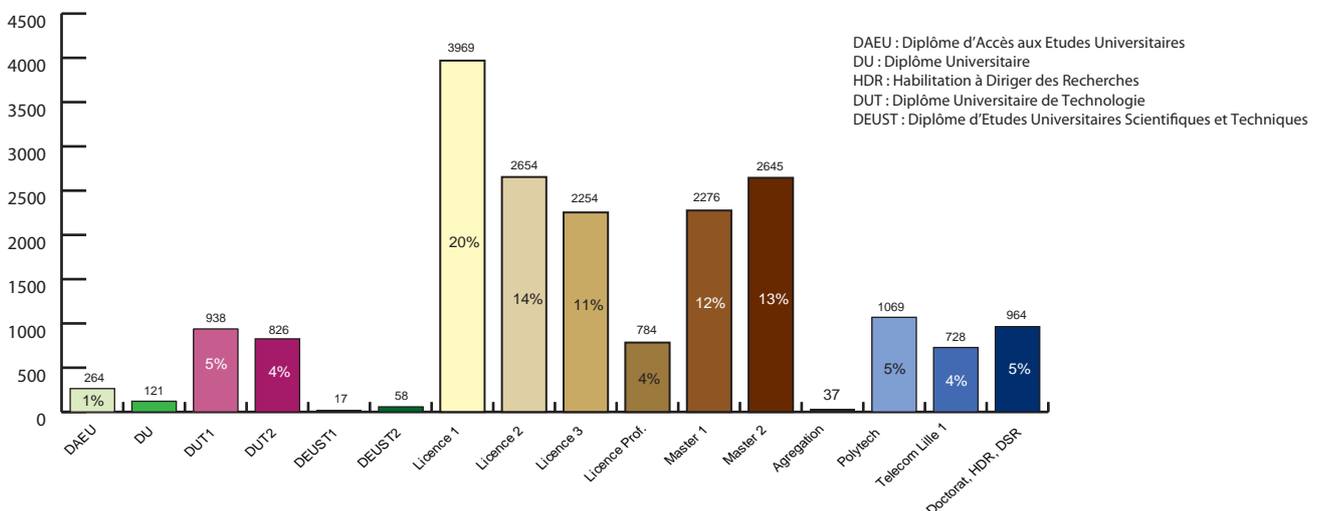
Effectifs *

Evolution des effectifs* selon la discipline SISE

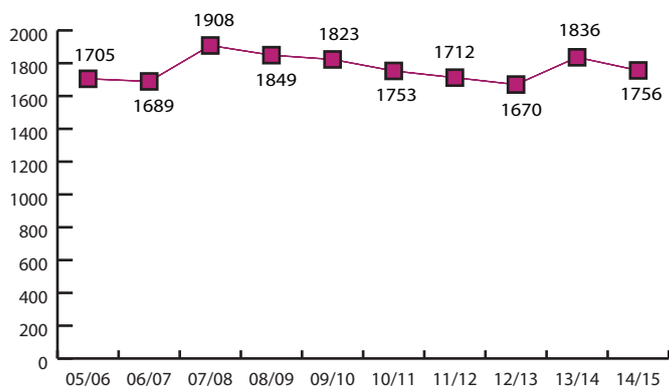


* : Les graphiques d'évolution sont réalisés sans les inscriptions en convention FUPL -

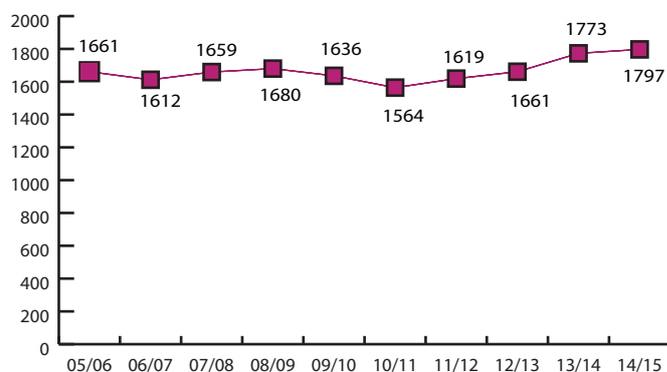
Catégorie et niveau de diplôme d'inscription



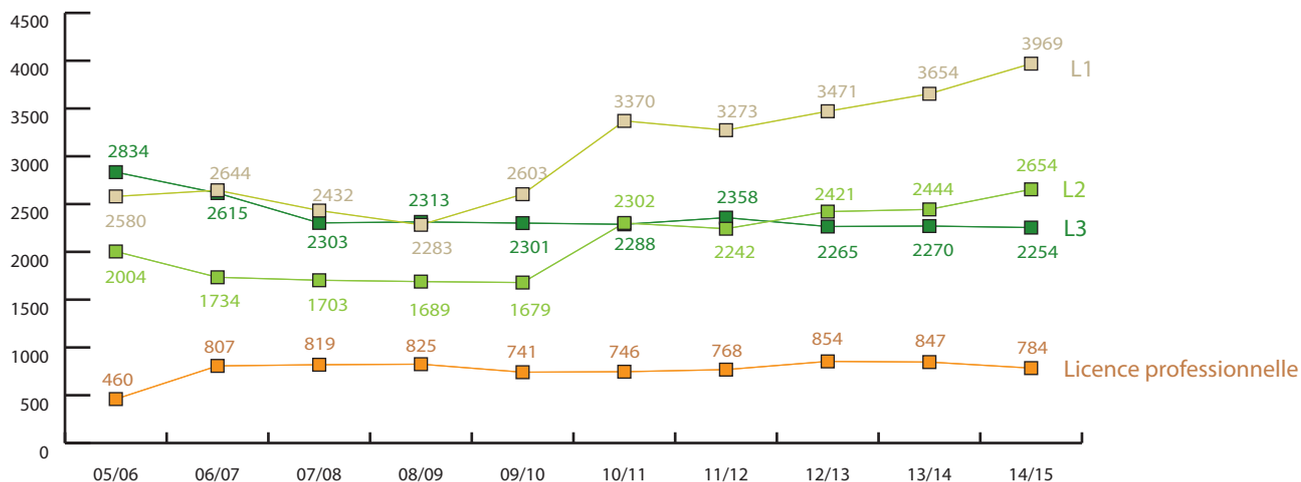
Evolution du nombre d'inscriptions en DUT



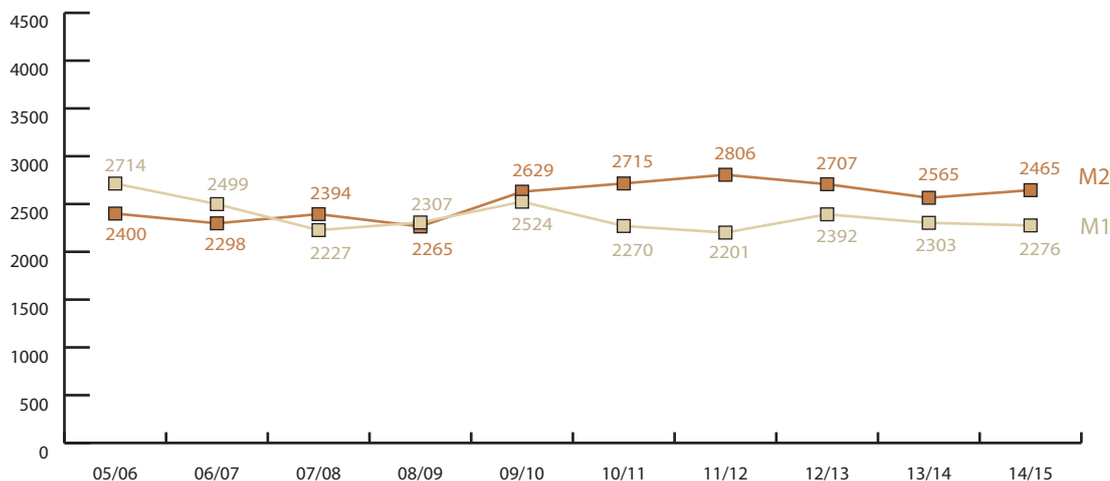
Evolution du nombre d'inscriptions en cycle ingénieur (Polytech et Telecom)



Evolution du nombre d'inscriptions* selon le niveau dans le cycle Licence



Evolution du nombre d'inscriptions* selon le niveau dans le cycle Master



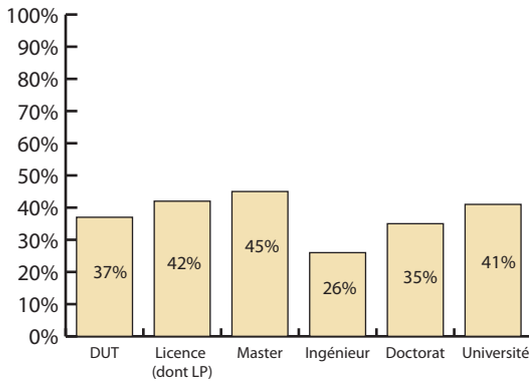
* : Les graphiques d'évolution sont réalisés sans les inscriptions en convention FUPL -

Caractéristiques socio-démographiques

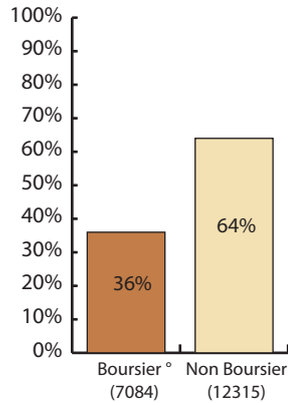
SEXE

Statut boursier

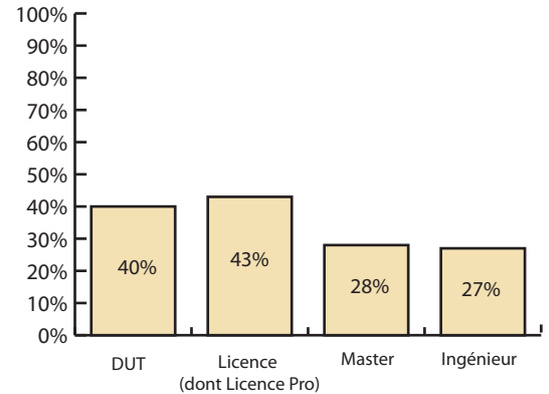
Pourcentage de femmes par type de diplôme



Taux de boursiers°



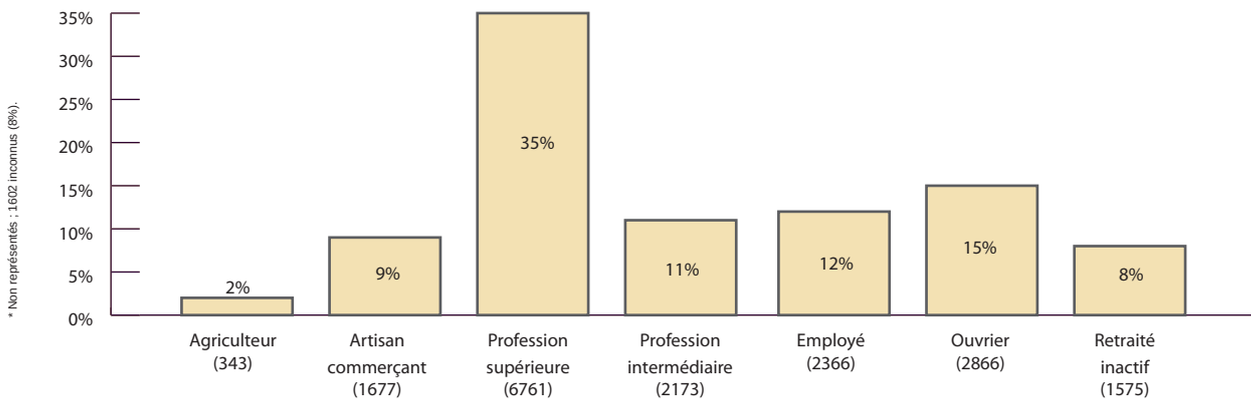
Taux de boursiers° par type de diplôme



° : Tout type de bourse, hors Doctorants

Origine sociale

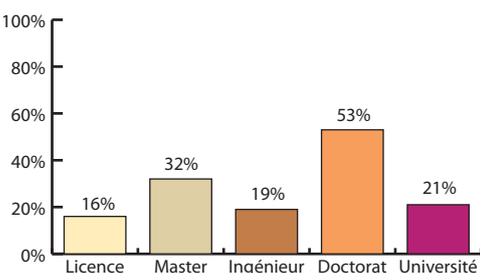
PCS du chef de famille*



* Non représentés : 1602 inconnus (8%)

Part des étudiants étrangers

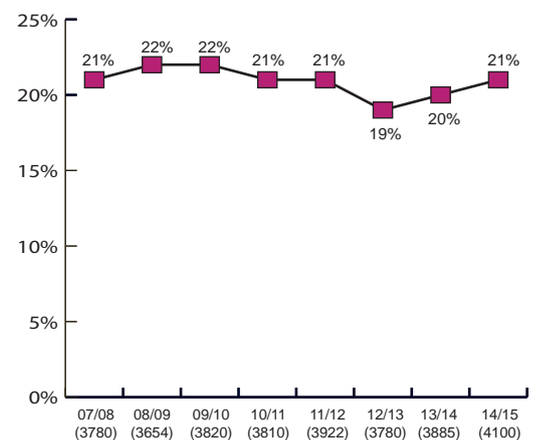
Evolution de la part des étudiants étrangers



Nationalité

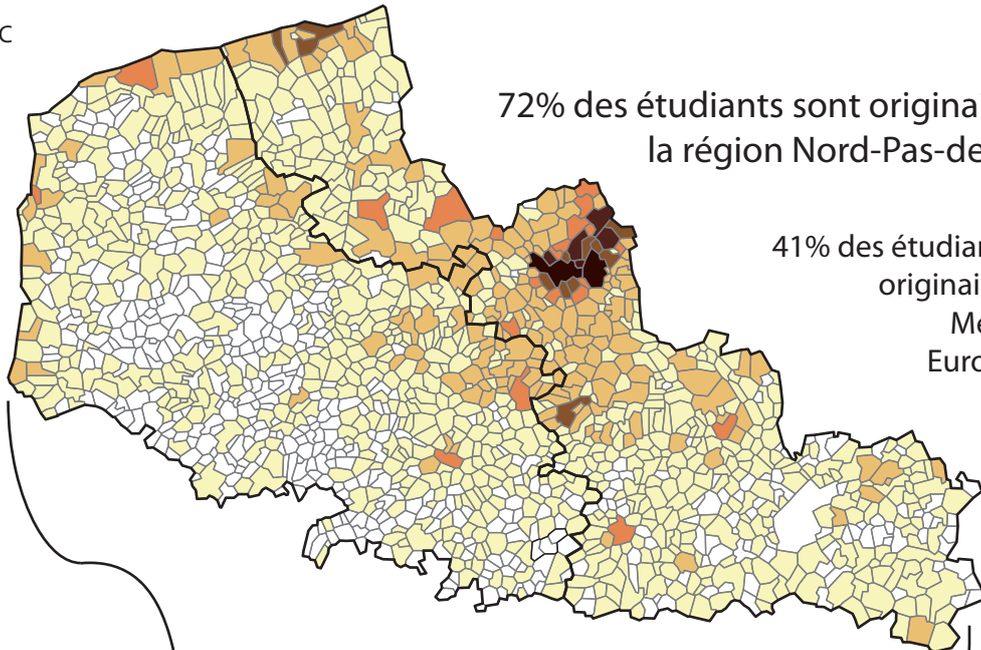
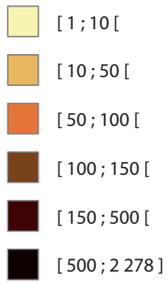
60% des étudiants étrangers proviennent de 9 pays :

Maroc	1003
Algérie	388
Chine	387
Sénégal	163
Tunisie	119
Liban	117
Cameroun	114
Côte d'Ivoire	95
Belgique	82



- Origine géographique des étudiants inscrits -

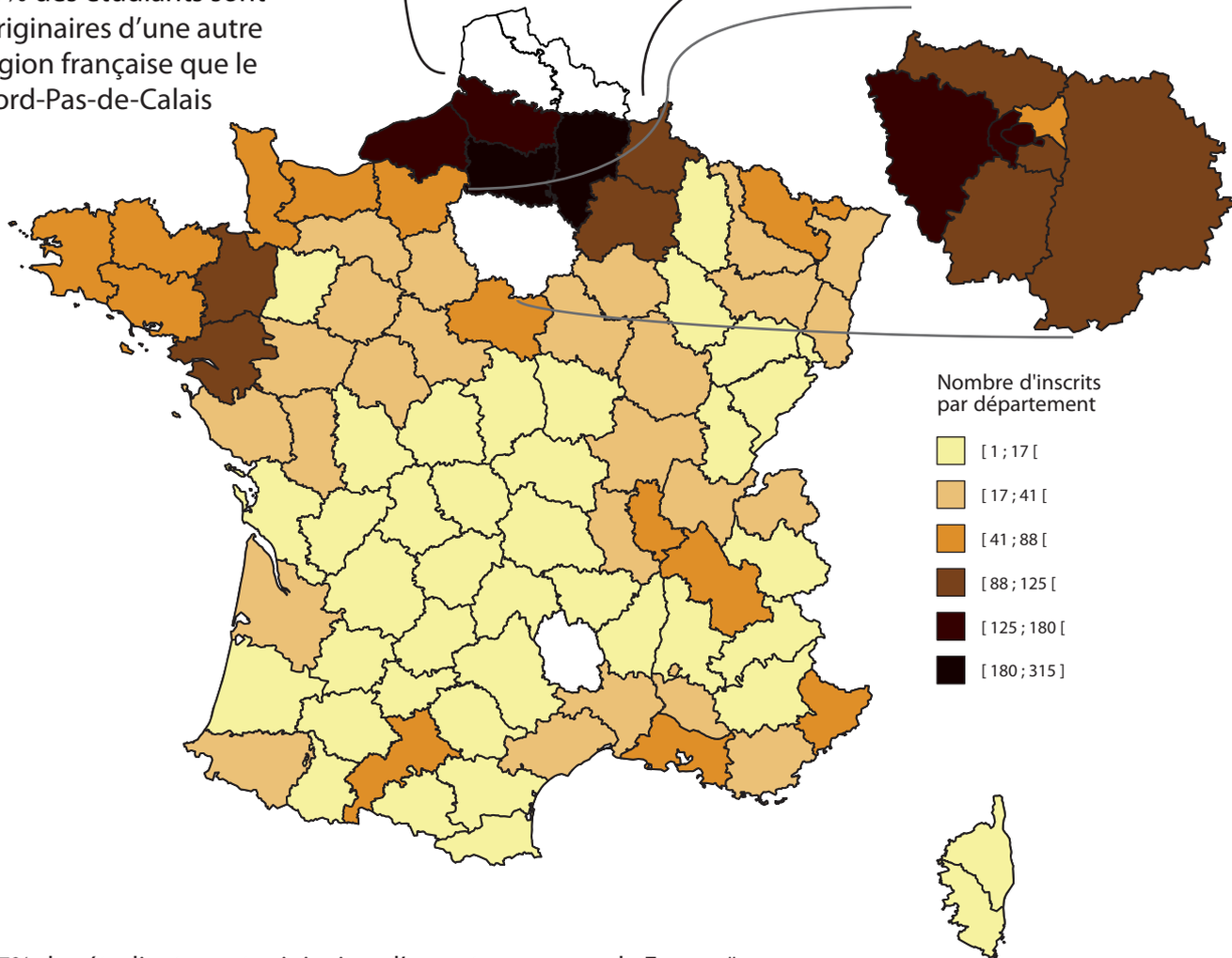
Nombre d'inscrits
issus de la région N-PdC



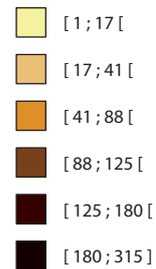
72% des étudiants sont originaires de
la région Nord-Pas-de-Calais

41% des étudiants sont
originaires de la
Métropole
Européenne
de Lille

21% des étudiants sont
originaires d'une autre
région française que le
Nord-Pas-de-Calais



Nombre d'inscrits
par département

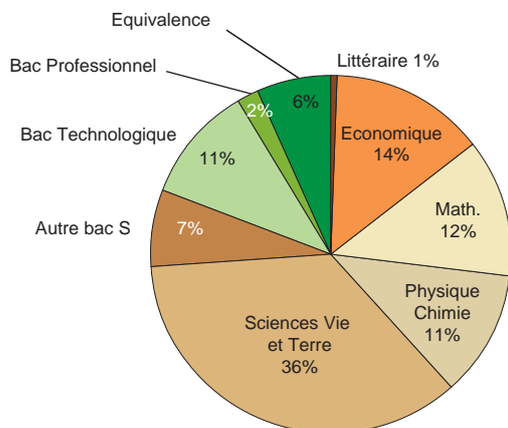


7% des étudiants sont originaires d'un autre pays que la France *

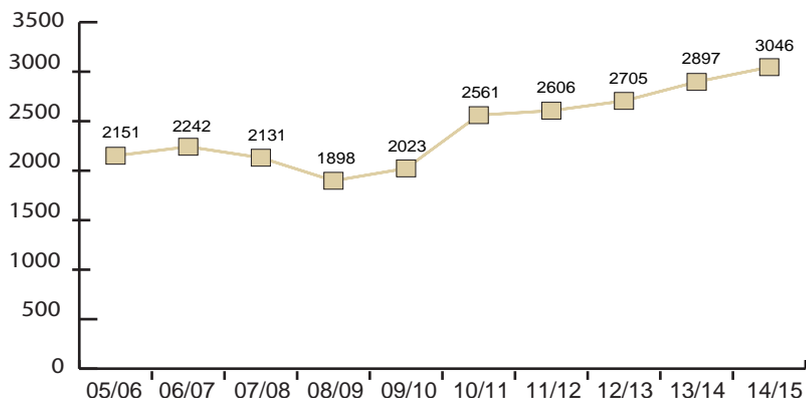
* étudiants pour lesquels l'adresse permanente déclarée n'était pas en France.

Zoom sur les 3046 bacheliers 2014

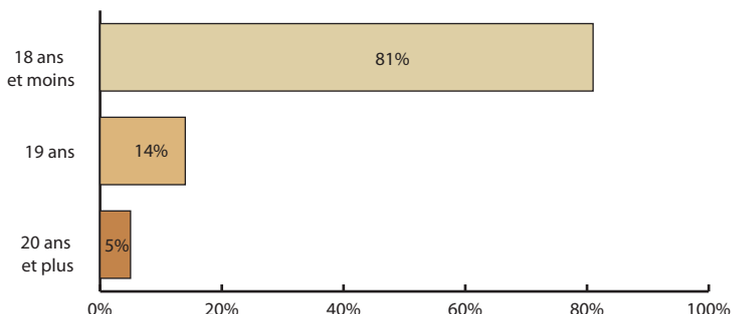
Type de Baccalauréat



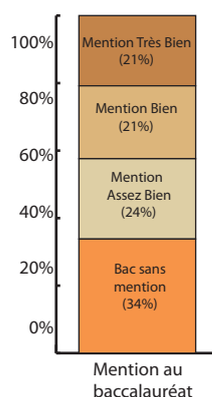
Evolution des néobacheliers



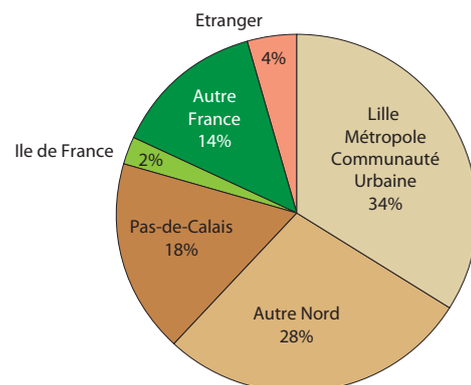
Âge à l'obtention du Baccalauréat



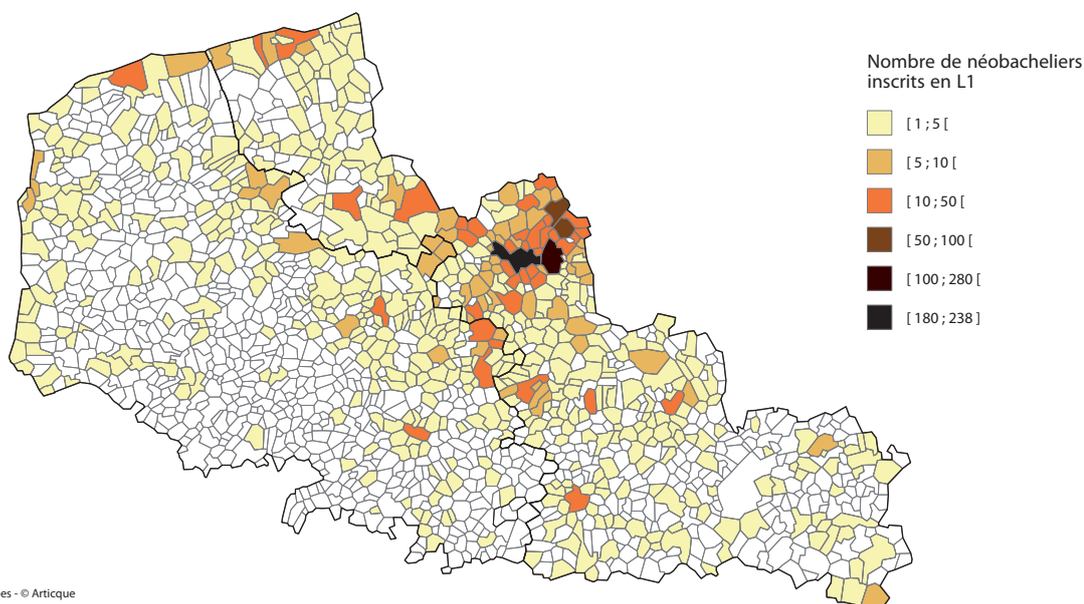
Mention au Baccalauréat



Origine géographique



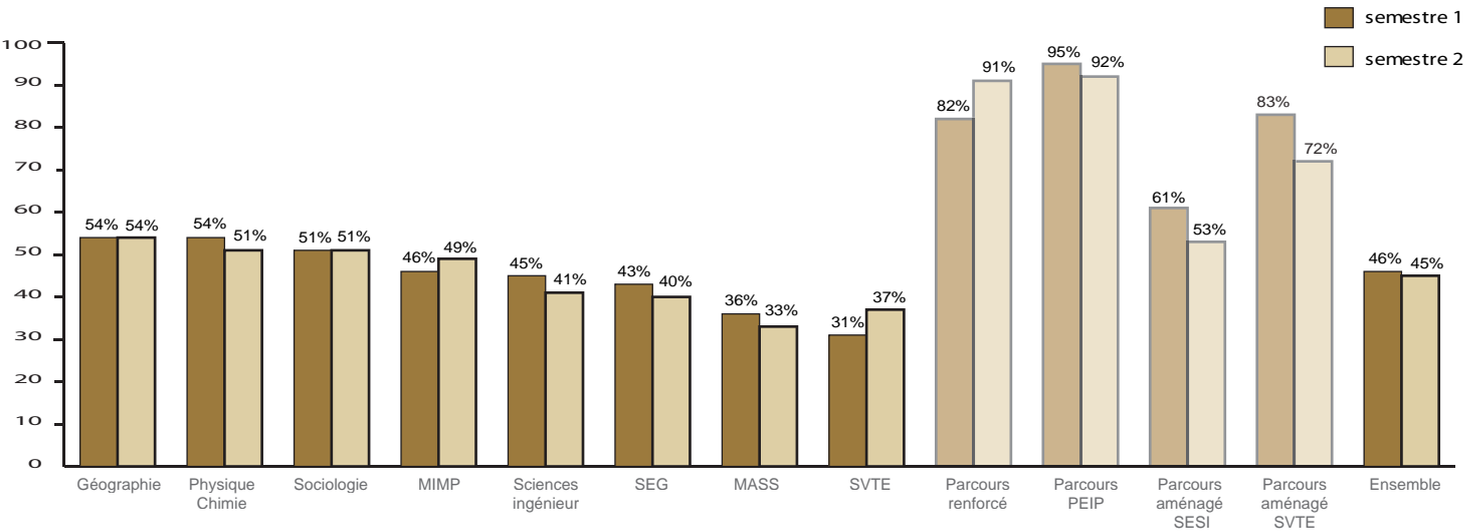
Origine géographique des bacheliers 2014 inscrits



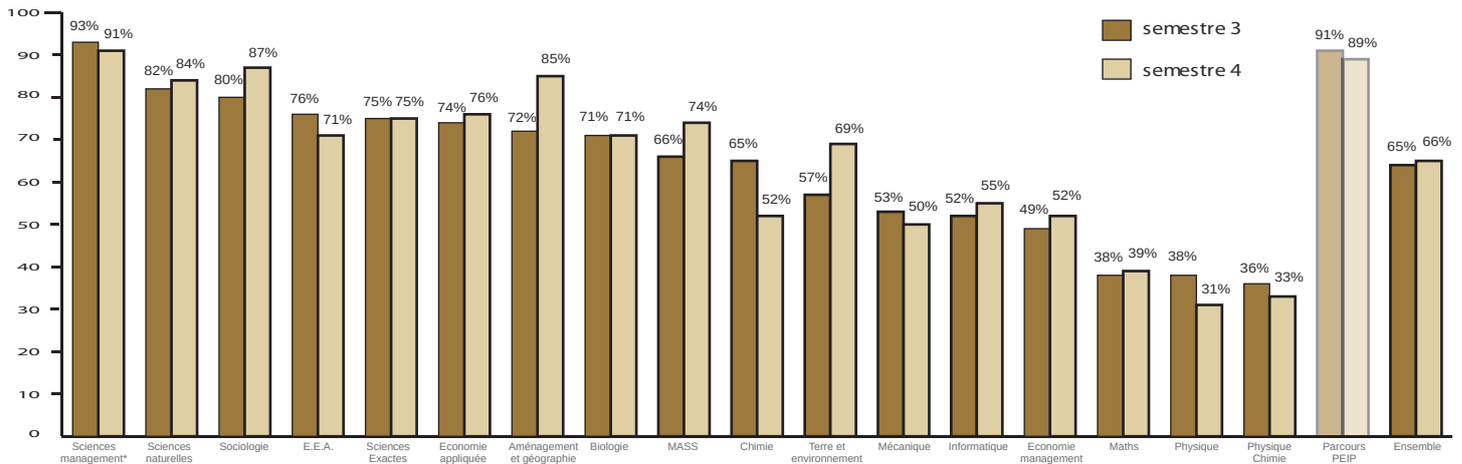
Réussite en Licence

Admis / Présents pédagogiques
(étudiants ayant au moins une note dans le semestre)

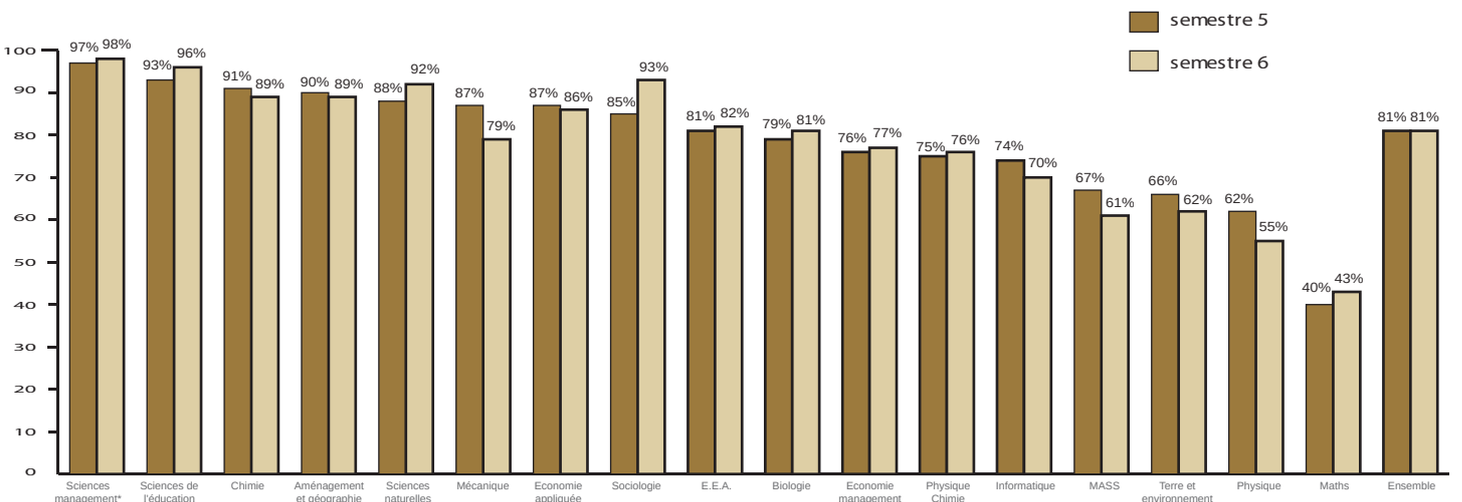
AUX SEMESTRES 1 ET 2 DE LICENCE



AUX SEMESTRES 3 ET 4 DE LICENCE

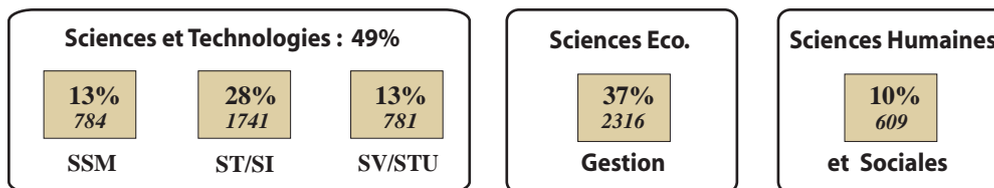


AUX SEMESTRES 5 ET 6 DE LICENCE

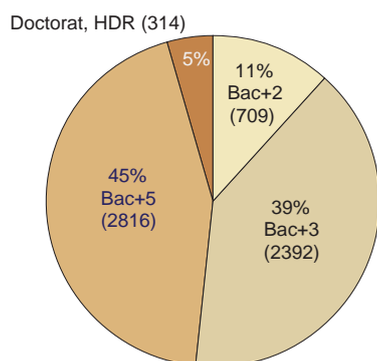


* : parcours accessible sur dossier

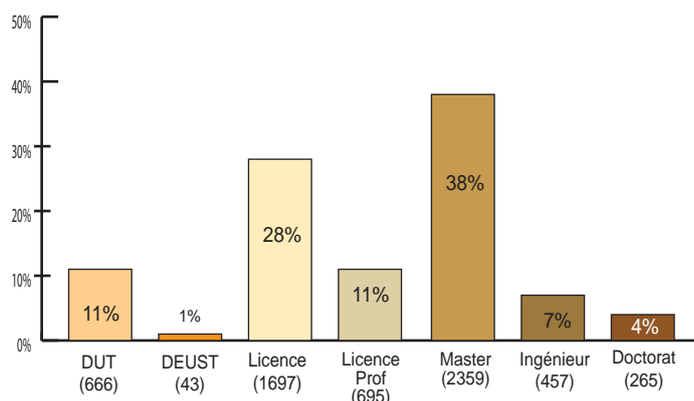
6231 diplômes délivrés en 2014



Niveau de diplôme délivré



Catégorie du diplôme délivré



Insertion professionnelle

Licence Professionnelle

Diplômés 2012 interrogés
en décembre 2014
Taux de poursuite d'étude : 33%

Taux d'insertion	89%
Part des emplois stables (CDI)	78%
Part de cadres	10%
Part de professions intermédiaires	81%
Salaire mensuel net médian	1600 euros

Source : Ofip Publication n°113

MASTER

Diplômés 2012 interrogés
en décembre 2014
Taux de poursuite d'étude : 20%

Taux d'insertion	90%
Part des emplois stables (CDI)	79%
Part de cadres	61%
Part de professions intermédiaires	33%
Salaire mensuel net médian	1900 euros

Source : Ofip Publication n°112

Docteurat

Diplômés 2011 interrogés
en mars 2014

Taux d'insertion	85%
Part des emplois stables (CDI)	71%
Part de cadres	100%
Salaire mensuel net médian	2200 euros

Source : Ofip Flash n°29

GLOSSAIRE DES EXPRESSIONS ET DES SIGLES

• Sciences et structures de la matière(SSM) : mathématiques, physique, chimie, mathématiques appliquées et sciences sociales • Sciences et technologie, sciences pour l'ingénieur(ST/SI) : mécanique, génie mécanique, génie civil, génie des procédés, informatique, électronique, génie électrique, sciences et technologies industrielles • Sciences de la vie, de la santé, de la terre et de l'univers (SV/STU) : sciences de la vie, sciences de l'univers • Sciences économiques - gestion (SEG) : sciences économiques, sciences de gestion • Sciences humaines et sociales (SHS) : géographie, aménagement, ethnologie, sociologie, démographie, sciences de l'éducation, sciences de l'information et de la communication • Licence STA : regroupement des parcours Mathématiques-Informatique-Mécanique-Physique (MIMP), Physique-Chimie (PC), Sciences pour l'ingénieur (SPI), Mathématiques Appliquées et Sciences Sociales (MASS) • Licence ST-B : regroupement des parcours sciences de la vie, sciences de la terre et de l'univers •

Maquette : Tapage

Conception : OFIP

Réalisation : Joelle Fourez et Raphaël Péchillon

Direction de l'OFIP : Martine Cassette