



*Forte de 4 années d'expérience au sein des Conseils de notre Université, et à un moment clef pour son avenir, celui de ses personnels et de ses publics, DPE entend poursuivre son action au service de notre communauté universitaire, dans le respect des valeurs qu'elle défend et qu'elle met en œuvre depuis toujours : collégialité de la réflexion, construction collective des positions, diffusion large de l'information pour une meilleure transparence, rotation des sièges à mi-mandat (garantie de démocratie participative).*

### **"Dynamisme, Pluralité et Engagement"**

*DPE regroupe des personnels enseignants, chercheurs, enseignants-chercheurs, BIATOSS, ITA et étudiants, autour d'une même vision et d'une même philosophie :*

- Développer une université **dynamique** et pro-active utilisant au mieux toutes les marges de manœuvre offertes par l'autonomie, pour un service public de qualité ; cette autonomie doit se décliner à tous les niveaux*
- Construire et défendre un projet s'appuyant sur une **pluralité** d'acteurs et de missions, dans un processus démocratique et participatif*
- Promouvoir l'**engagement** individuel et collectif, au service de la communauté*

#### **NOS OBJECTIFS**

*Une vision partagée, mais toujours débattue*

**Nous portons une vision d'une Grande Université Lilloise laïque figurant parmi les 10 premières universités françaises, de niveau international, au sein d'un Grand Service Public. Lille1 sera la tête de pont scientifique et un acteur majeur de la structuration qui doit être rapide et réfléchi. Notre mission de service public au service des usagers doit être au cœur de nos réflexions, tout en favorisant l'épanouissement des personnels.**

Nous devons, en conséquence :

- Afficher une vocation et une dynamique d'excellence, intégrant Formation et Recherche, en soutenant l'émergence de pôles leaders permettant d'affirmer notre positionnement et constituant des éléments moteurs pour la progression de tous.
- Rendre l'offre de formation plus lisible, attractive et compétitive sur le plan des parcours et des contenus.
- Accompagner l'étudiant (FTLV : Formation Initiale, continue, par alternance) à chaque étape de son parcours, en associant dans une dimension internationale formation académique générale et insertion professionnelle, en prenant en compte la diversité des profils (tant en entrée qu'en sortie) et en jouant sur la trame temporelle (formation différenciée selon les stades du parcours). Trois indicateurs clés serviront de baromètre : qualité de vie, taux de réussite, taux d'insertion.
- Favoriser les mobilités, interne, inter-organismes et internationale, sources de réseaux relationnels permettant de construire des projets ambitieux et plus compétitifs.
- Accompagner les enseignants-chercheurs dans toutes les facettes et toutes les étapes de leur métier (accueil des nouveaux recrutés, aide aux reconversions,...), les enseignants (PRAG, PRCE) dans l'évolution de leur carrière pour obtenir un rythme de progression plus favorable, les chercheurs dans la progression statutaire et la mobilité.
- Favoriser l'évolution de carrière des Biatoss, en particulier en utilisant les opportunités nouvelles offertes par la Validation des Acquis de l'Expérience et l'autonomie de gestion conférée par la loi LRU.
- Accompagner la valorisation grâce à une structure performante à la hauteur des ambitions de l'Université.

## NOS LISTES

Les listes DPE sont construites en prenant en considération au maximum la diversité de notre université dans une vision globale ambitieuse et intégrée. Le pilotage de la campagne 2012 a été assuré par Francis Guilbert, tête de liste DPE - CA 2008-2012.

**Stratégique**  
équipe **proposition**  
décisions VALIDATION  
commissions élus groupes  
de travail transversaux  
réunions DÉCISIONS  
gouvernance  
Université de Lille  
travailler ensemble  
enrichir différences

### Conseil d'Administration

#### COLLÈGE A :

Dérozier Dominique (Physique, PhLAM)  
Tison Sophie (IEEA, LIFL)  
Crié Dominique (IAE, LEM)  
Besse Christophe (Mathématiques, Painlevé)  
Legris Alexandre (Polytech, UMET)  
Cuguen Joël (Biologie, GEPV)

#### COLLÈGE B :

Benchiboun Moulay-Driss (IUT A)  
Schafier Janine (SUP)  
Tokarski Caroline (Chimie, MSAP)  
Sauvage Frédéric (IAE, LEM)  
Roche Julien (SCD)  
Chotteau Anne (Biologie, IBL)

#### COLLÈGE BIATOSS :

Level Véronique (A3, Ri)  
Nodot Marie-Christine (LML)  
Lens Anthony (SCD)

#### COLLÈGE étudiants :

Boumedhi Mohamed Amine (Master 2 CEE)  
Violette Arnaud (IUT A-MP)  
Guy Joany (Doctorante, ProBioGEM)  
Mauquest Nicolas (Master 1 MSG)  
Pauwels Baptiste (IUT A GMP)  
SIS Charles-Henri (Licence 3 MV)  
Decherf Raphaël (IUT-MP)  
Bernex Romain (Master 1 Chimie)  
Houget Quentin (Master 1 MSG)  
Gouriou Pierre (Master 1 Physique)

### Conseil des Etudes et de la Vie Universitaire

**LISIBLE** attractive  
USAGERS partenaires  
évolution technologique  
**connaissances**  
compétences  
**PLURIDISCIPLINARITÉ**  
spécificités aptitudes  
qualifications  
tout au long de la vie

#### COLLÈGE A, Secteur SHS :

De La Villarmois Olivier (IAE, LEM)  
Maati Jérôme (IAE, LEM)  
Philippart Pascal (IAE, LEM)

#### COLLÈGE A, Secteur ST :

Cosléou Jean (Physique, PhLAM)  
Petitprez Denis (Chimie, PC2A)  
Happy Henri (IEEA, IEMN)  
Badéa Catalin  
(Mathématiques, Painlevé)  
Magnier Sylvie (IUT A, PhLAM)

#### COLLÈGE B, Secteur SHS :

Bobowski Georges (IUT A)  
Sauvage Frédéric (IAE, LEM)  
Lesaffre Pierre-Loup (IUT A)

#### COLLÈGE B, Secteur ST :

Bernard Dorothée (Polytech, IEMN)  
Wauquier François (IUT A)  
Catte Marianne (Polytech, CMF)  
Pupin Maude (IEEA, LIFL)  
Visez Nicolas (Chimie, PC2A)

#### COLLÈGE BIATOSS :

Boulinguez Christian (A3)  
Macquart Isabelle (SCD)  
Kus Catherine (IAE)  
Briवाल Pascale (Physique, H&S)

#### COLLÈGE étudiants :

- liste partielle car trop longue-  
Decherf Raphaël (IUT A-MP)  
Bernex Romain (M1 Chimie)  
Scol Florent (M1 Physique)  
Gouriou Pierre (M1 Physique)  
Lo Mouhamadou (M1 MINT)...

### Conseil Scientifique

Une **GRANDE UNIVERSITÉ**  
Lilloise, international,  
ACTEUR MAJEUR  
positionnement fort  
projets ambitieux  
dynamique d'excellence  
Laboratoires  
**COLLABORATIONS**  
dynamiques

#### COLLÈGE A, Secteur SHS :

Maati Jérôme, (IAE, LEM)  
Severin Eric (IAE, LEM)  
De La Villarmois Olivier (IAE, LEM)

#### COLLÈGE A, Secteur ST :

Cappy Alain (IEEA, IEMN-IRCICA)  
Jacques Philippe (Polytech, ProBioGEM)  
Magnier Sylvie (IUT, PhLAM)  
De Launoit Yvan (CNRS, IBL)  
Gloria-Antoine (INRIA)  
Servais Thomas  
(Science de la Terre, Géosystèmes)  
Colliat Jean-Baptiste  
(Mathématiques, LML)  
Cristol Sylvain (Chimie, UCCS)  
Touzet Hélène (IEEA, LIFL)

#### COLLÈGE B, secteur SHS:

Brodin Isabelle Oliviane (IAE, LEM)

#### COLLÈGE B, secteur ST:

Fèvre-Nollet Valérie  
(IUT A, Chimie)  
Ziskind Michaël  
(Physique, PhLAM)  
Grivaux Sophie  
(Mathématiques, Painlevé)  
Hoël Virginie (IEEA, IEMN)

#### COLLÈGE étudiants :

Guy Joany  
(Doctorante, ProBioGEM)  
Farid Saad (Doctorant, LEM)  
Magnier Lise (Doctorante, LEM)  
Harkat Nasser (Doctorant, LEM)

#### COLLÈGE C, secteur SHS :

François Valérie (IUT A, LEM)

#### COLLÈGE C, secteur ST :

Grec Sébastien  
(Biologie, SADV)  
Broustet Amaël  
(Mathématiques, Painlevé)  
Cristini-Robbe Odile  
(Physique, PhLAM)  
Dégardin Virginie (IUT A, IEMN)

#### COLLÈGE D, secteur SHS :

Lesaffre Pierre-Loup (IUT A)

#### COLLÈGE D, secteur ST :

Lambert Christophe (IUT A)

#### COLLÈGE E :

Kassi Redha (IEEA, IEMN)  
Le Parquier Marc (CERLA)

DPE a mené, dans un esprit d'ouverture, une réflexion collective afin de construire ses propositions pour l'université de demain dans laquelle chaque acteur de l'université pourra s'impliquer et s'épanouir. Nous vous invitons à consulter nos professions de foi et notre programme complet sur :

<http://www.dpelille1.fr>