

GLOSSAIRE

FUNDP

CEDOCEF (Centre de documentation pour les enseignants du français)
Rue de Bruxelles 61
5000 NAMUR

Centre Interfaces
Rue de Bruxelles 61
5000 NAMUR

Département de mathématiques
Rempart de la Vierge 8
5000 NAMUR

DET (Département Education et Technologie)
Rue de Bruxelles 61
5000 NAMUR

FUSL

Centre de droit de la culture
Bd du Jardin Botanique 43
1000 BRUXELLES

UCL

ANSO (Anthropologie-Sociologie)
Place Montesquieu 1
1348 LOUVAIN-LA-NEUVE

CEDILL (Centre d'études en didactique des langues et littératures romanes)
Place Cardinal Mercier 14
1348 LOUVAIN-LA-NEUVE

CERISIS (Centre de recherche interdisciplinaire pour la solidarité et l'innovation sociale)
Boulevard Devreux 6
6000 CHARLEROI

Département des Sciences de l'Education
Place Cardinal Mercier 10
1348 LOUVAIN-LA-NEUVE

DEVA (Unité de recherche sur le développement et les apprentissages)
Place du Cardinal Mercier 10
1348 LOUVAIN-LA-NEUVE

GIRSEF (Groupe interfacultaire de recherche sur les systèmes d'éducation et de formation)
Place Montesquieu 1 – bte 14
1348 LOUVAIN-LA-NEUVE

Institut d'Education physique et de la Réadaptation
Place Pierre de Coubertin 1
1348 LOUVAIN-LA-NEUVE

IPM (Institut de pédagogie universitaire et des multimédias)
Grand-Rue 54
1348 LOUVAIN-LA-NEUVE

Laboratoire de Pédagogie des Sciences
Bâtiment Marie Curie
Rue du Compas 2
1348 LOUVAIN-LA-NEUVE

PSP (Faculté de Psychologie et des Sciences de l'Education) – FORG (Unité de recherche sur la formation et les organisations)
Place du Cardinal Mercier 10
1348 LOUVAIN-LA-NEUVE

Unité de didactique de l'histoire
Collège Mercier /AGLT
Place du Cardinal Mercier 14
1348 LOUVAIN-LA-NEUVE

UMH

CERIS (Centre de Recherche et d'Innovation en Sociopédagogie familiale et scolaire)
Place du Parc 18
7000 MONS

IAS (Institut d'Administration scolaire)
Place du Parc 18
7000 MONS

Sciences Cognitives
Place du Parc 20
7000 MONS

Service de Didactique des Langues
Place du Parc 18
7000 MONS

UTE (Unité de Technologie de l'Education)
Place du Parc 18
7000 MONS

ULB

Centre de l'Economie et de l'Education
Avenue F. Roosevelt 50 – CP 140
1050 BRUXELLES

Centre de Méthodologie Universitaire et de Didactique du Français
Avenue F. Roosevelt 50 – CP 175
1050 BRUXELLES

Centre de sociologie de l'éducation
Avenue Jeanne 44 – CP 124
1050 BRUXELLES

CTE (Centre des Technologies de l'Education)
Bât. V32 – CP 160/26
Campus Solbosch
1050 BRUXELLES

CUDEC (Centre Universitaire de Didactique de la Chimie)
Avenue F. Roosevelt 50 – CP 160/04
1050 BRUXELLES

Faculté des Sciences
Bd du Triomphe 2 – CP 231
1050 BRUXELLES

Faculté des Sciences Psychologiques et de l'Education
Avenue F. Roosevelt 50 – CP 122
1050 BRUXELLES

GRISH (Groupe de Recherche en Informatique et Sciences humaines et Centre d'Economie de l'Education)
Avenue F. Roosevelt 50 – CP 135
1050 BRUXELLES

Laboratoire de Géographie humaine
Campus Plaine
Boulevard du Triomphe – accès 5
1050 BRUXELLES

LAPSE (Laboratoire de Psychologie Expérimentale)
Avenue F. Roosevelt 50
1050 BRUXELLES

Service de Didactique expérimentale
Avenue F. Roosevelt 50 – CP 186
1050 BRUXELLES

Service de Psychologie du Développement
Avenue F. Roosevelt 50 – CP 122
1050 BRUXELLES

Service des Sciences de l'Education
Avenue F. Roosevelt 50 – CP 186
1050 BRUXELLES

TEF (Travail, Emploi et Formation)
Avenue Jeanne 44
1050 BRUXELLES

ULg

CEI (Cellule d'Education Interculturelle)
Sart Tilman –Bât. B32
4000 LIEGE

Equipe de recherches collaboratives en didactique des mathématiques
Service de Didactique générale
Bd du Rectorat 5 – bât. 32 – Sart Tilman
4000 LIEGE

LEM (Laboratoire d'Enseignement Multimédia)
Sart Tilman – Bât. B7
4000 LIEGE

LMG (Laboratoire de méthodologie des sciences géographiques)
Sart Tilman – bât. B11
4000 LIEGE

SMR (Service de Méthodologie de l'Enseignement)
Sart Tilman – Bât. B32
4000 LIEGE

SPE (Service de Pédagogie Expérimentale)
Sart Tilman – Bât. B32
4000 LIEGE

STE (Service de Technologie de l'Education)
Bd du Rectorat 5 – bât. 32 – Sart Tilman
4000 LIEGE

MINISTERE DE LA REGION WALLONNE

Service des Etudes et de la Statistique
Avenue Jeanne 11
1330 RIXENSART