

9h - 9h55

Conférence plénière : Florence Robine,
Directrice Générale de l'Enseignement Scolaire - Ministère de l'Éducation Nationale, de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche

10h - 10h55

Mini Conférences	Table Ronde	Retours d'expérience	Retours d'expérience	Ma séquence inversée
10 pièges à éviter <i>A. Arsenault Carter, JM Lejeune, L Chevalier</i>	Classe inversée et partenaires	Mathématiques <i>K. Lerat, C. Le Guelvouit</i>	BYOD <i>F. Laujon, M. Gavaland</i>	Ma séquence inversée (5 à 6 simultanées)

Pause

11h25 - 12h20

Plan de travail <i>G. Laboudigue, A. Balet, Y. Giordan</i>	Classe inversée et Formation initiale	Physique Chimie <i>F. Raffin, R. Chauvière</i>	Français <i>A. Collias, V. Boucher</i>	Ma séquence inversée (5 à 6 simultanées)
---	--	---	---	---

Pause déjeuner

Présentation des posters dans l'espace Village

15h30 - 16h25

Conférence plénière : Marcel Lebrun
Professeur en technologies de l'éducation et conseiller pédagogique du Louvain Learning Lab

Pause

16h50 - 17h45

Le travail de groupe <i>C. Blaringhem, N. Fabien, G. Nivot</i>	Classe inversée et interdisciplinarité	L'expérience des élèves <i>A. Arrous, A. Le Hir, I. Duplaquet, D. Pairault</i>	Histoire Géographie <i>O. Quinet, G. Veyret, A. Masson</i>	Ma séquence inversée (5 à 6 simultanées)
---	---	---	---	---

Apéritif

Présentation des posters

9h - 9h55

Conférence plénière : Marie-Camille Coudert et Olivier Sauret,
Praticiens en Classe Inversée

Mini Conférences

Table Ronde

Retours d'expérience

Retours d'expérience

Ma séquence inversée

10h - 10h55

La Classe Coopérative
S. Fontdecaba, B. Cartron, M. Jacquier

Evaluer sa classe

Classe inversée et Gamification
S. Franc, R. Ballonad, S. Toupin, R. Massé

Classe inversée au 1er degré
F. Peissik, A. Arsenault Carter

Ma séquence inversée
(5 à 6 simultanées)

Pause

11h25 - 12h20

Evaluation des élèves
I. Bougault, O. Quinet S. Toupin, L. Vince

Classe inversée et Public fragile

Classe inversée au supérieur
A. Aoun, B. Lamine

Langues Vivantes
A. Silvert, F. Davignon

Ma séquence inversée
(5 à 6 simultanées)

Pause déjeuner

Présentation des posters dans l'espace Village

15h30 - 16h25

Conférence plénière : Patrick Rayou
Professeur émérite Paris / Chaire Unesco IFE

Pause

16h50 - 17h45

Les élèves "producteurs"
S. Gamier, L. Hauwaert

Le boom de la Classe Inversée

Changer l'échelle de la classe

L'élève choisit son parcours
A. Andrist, J. Andriot

Ma séquence inversée
(5 à 6 simultanées)

18h00 - 19h00

Conclusion du Congrès : Catherine Becchetti-Bizot
Inspectrice Générale de l'Education Nationale



Vendredi 1er Juillet - Détail des ateliers "Ma Séquence Inversée"



10h - 10h55

FLE <i>A. Welcomme et J. Den Haese</i>	SVT <i>B. Lavigne</i>	Français <i>A. Collias</i>	Physique-Chimie <i>G. Ponsonnet</i>	Innovation <i>D. Calcei</i>	Education Musicale <i>I. Bougault</i>
---	--------------------------	-------------------------------	--	--------------------------------	--

11h25 - 12h20

Primaire <i>S. Garnier</i>	Histoire-Géographie <i>M. Bertrand</i>	Informatique <i>A. Aoun</i>	SVT <i>E. Berbey</i>	Physique <i>M. Gavaland</i>	EPS <i>F. Cochard</i>
-------------------------------	---	--------------------------------	-------------------------	--------------------------------	--------------------------

16h50 - 17h45

Info-Gestion <i>F. Baurand</i>	Physique-Chimie <i>N. Vossier</i>	EPS <i>M. Rondepierre</i>	Anglais <i>N. El Massoudi</i>	Mathématiques <i>S. Guichard</i>	Mathématiques <i>A. Arsenault Carter</i>
-----------------------------------	--------------------------------------	------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------	---



Samedi 2 Juillet - Détail des ateliers "Ma Séquence Inversée"



10h - 10h55

Français <i>A. Dubois</i>	Physique <i>O. Granier</i>	Histoire-Géographie <i>F. Flament</i>	Mathématiques <i>JP. Gerbal</i>	Mathématiques <i>L. Flament</i>	
------------------------------	-------------------------------	--	------------------------------------	------------------------------------	--

11h25 - 12h20

Entreprenariat <i>C. Barbe</i>	Français <i>M. Soulié</i>	Physique-Chimie <i>F. Raffin</i>	Technologie <i>R. Mhiri</i>	Histoire-Géographie <i>K. Billaut</i>	SES <i>N. Olivier</i>
-----------------------------------	------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	--	--------------------------

16h50 - 17h45

Physique-Chimie <i>C. Bideux</i>	Santé <i>D. Cangian</i>	Histoire-Géographie <i>O. Quinet</i>	Eco-Gestion <i>L. Drouelle</i>	Primaire <i>F. Peissik</i>	
-------------------------------------	----------------------------	---	-----------------------------------	-------------------------------	--

9h45 - 10h00

Présentation de la journée

10h00 - 10h45

Présentation des posters techniques dans l'espace Village

Pause

11h15 - 12h00

Création de capsules	Création de capsules	Création de média	Création de média	Outils spécifiques	Outils de Quizz	Partager des contenus	Ateliers partenaires
Adobe Spark Video Création de capsule vidéo <i>iOs et internet</i>	Screencast-o-matic Capture vidéo de l'écran <i>Ordinateur</i>	Keynote Outil de présentation <i>iOs et osX</i>	Prezi Outil de présentation <i>Internet</i>	Greenscreen Vidéo et fond vert <i>iOs</i>	Plickers <i>Smartphone et tablette</i>	Moodle <i>Internet</i>	Ateliers partenaires

Pause

12h05 - 12h50

Explain Everything Création de capsule vidéo <i>iOs, android, windows</i>	Screencast-o-matic Capture vidéo de l'écran <i>Ordinateur</i>	Book Creator Création de livre numérique <i>iOs, Anroid, Windows</i>	Sway Outil de présentation <i>Internet, tablettes</i>	Outils Framasoft Outils de travail collaboratif <i>Internet</i>	Kahoot <i>Smartphone, tablette, internet</i>	Canvas Parcours pédagogiques <i>Internet</i>	Ateliers partenaires
---	---	--	---	---	---	--	----------------------

Pause déjeuner

Présentation des posters techniques dans l'espace Village

14h30 - 15h15

Explain Everything Création de capsule vidéo <i>iOs, android, windows</i>	Adobe Spark Video Création de capsule vidéo <i>iOs et internet</i>	Madmagg Création de magazine numérique	Keynote Outil de présentation <i>iOs et osX</i>	Phonotonic Accessoire musical <i>iOs, Android</i>	Google Forms Formulaires et quizz <i>Internet</i>	Google Drive Documents collaboratifs <i>Smartphone, tablettes, internet</i>	Ateliers partenaires
---	--	--	---	---	---	---	----------------------

15h20 - 16h05

OfficeMix Création de capsule vidéo <i>Windows</i>	Explain Everything Création de capsule vidéo <i>iOs, android, windows</i>	Avatars pour capsules : Tellagami, photospeak... <i>iOs, Android</i>	Comphone Création de capsule <i>Android</i>	Aurasma Réalité augmentée <i>iOs, Android, Internet</i>	Edpuzzle Quizz et suivi de visionnage <i>Internet</i>	Education et Numérique	Ateliers partenaires
--	---	--	---	---	---	------------------------	----------------------

16h10 - 16h35

Conclusion de la journée liée aux outils techniques