

8h - 9h00

Accueil des participants et petit-déjeuner

9h - 9h30

Discours d'ouverture

9h30 - 10h25

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

10h30 - 11h25

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 interdisciplinarité	Mathématiques <i>K. Lerat, C. Le Guelvouit</i>	BYOD <i>F. Laujon, M. Gavaland</i>	Ma séquence inversée (5 à 6 simultanées)

Pause

11h55 - 12h50

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 partenaires	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)
---	--------------------------------	---	---	---

17h45 - 18h

Conclusion de la première journée

Apéritif

Présentation des posters

Samedi 2 Juillet

8h30 - 9h00

Accueil des participants

9h - 9h15

Discours d'ouverture : Héroïse Dufour, présidente d'Inversons la Classe

9h15 - 10h25

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

10h30 - 11h25

Mini Conférences	Table Ronde	Retours d'expérience	Retours d'expérience	Ma séquence inversée
La Classe Coopérative <i>M. Jacquier, A. Andrist</i>	Evaluer sa classe	Classe inversée et Gamification <i>S. Franc, R. Ballonad, S. Toupin, C. Tambareau</i>	Classe inversée au 1er degré <i>F. Peissik, A. Arsenault Carter</i>	Ma séquence inversée (5 à 6 simultanées)

11h55 - 12h50

Pause

Evaluation des élèves <i>I. Bougault, O. Quinet S. Toupin, L. Vince</i>	Le boom de la Classe Inversée	Classe inversée au supérieur <i>A. Aoun, B. Lamine</i>	L'élève choisit son parcours <i>A. Andrist, J. Andriot</i>	Ma séquence inversée (5 à 6 simultanées)
--	-------------------------------	---	---	---

Pause déjeuner

Présentation des posters dans l'espace Village

15h15 - 15h30

Annonce surprise

15h30 - 16h25

**Conférence plénière : Patrick Rayou
Professeur émérite Paris 8**

16h50 - 17h45

Pause

Les élèves "producteurs" <i>S. Garnier, L. Hauwaert</i>	Classe inversée et Public fragile	Changer l'échelle de la classe	Langues Vivantes <i>A. Silvert, F. Davignon</i>	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"



10h30 - 11h25

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

11h55 - 12h50

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 / SVT <i>G. Ponsonnet, M. Fenaert</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"



10h30 - 11h25

Français <i>A. Dubois</i>	Physique <i>O. Granier</i>	Histoire-Géographie <i>F. Flament</i>	Mathématiques <i>JP. Gerbal</i>	SES <i>N. Olivier</i>	Primaire <i>C. Tellier</i>
------------------------------	-------------------------------	--	------------------------------------	--------------------------	-------------------------------

11h55 - 12h50

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>	Mathématiques <i>L. Flament</i>
-----------------------------------	------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	--	------------------------------------

16h50 - 17h45

Physique-Chimie <i>C. Bideux</i>	Santé <i>D. Canjan</i>	Histoire-Géographie <i>O. Quinet</i>	Eco-Gestion <i>L. Drouelle</i>	Primaire <i>F. Peissik</i>	Classe coopérative <i>S. Fontdecaba, B. Cartron</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	Création de media	Création de media	Outils spécifiques
Adobe Spark Video <i>F. Davignon</i> <i>iOs et internet</i>	Education et Numérique <i>V. Marquet</i>	Screencast-o-matic <i>S. Garnier</i> Ordinateur	Keynote <i>J. Andriot</i> <i>iOs et OSX</i>	Prezi <i>S. Franc</i> <i>Internet</i>	Quik <i>C. Akpah</i> <i>iOs</i>	Greenscreen <i>M. Soulié</i> <i>iOs</i>

Pause

12h05 - 12h50

Explain Everything <i>E. Vincent</i> <i>iOs, android, windows</i>	Adobe Spark Video <i>J. Andriot</i> <i>Ordinateur</i>	Screencast-o-matic <i>L. Vince</i> Ordinateur	Book Creator <i>N. Vossier</i> <i>iOs, Anroid, Windows</i>	Sway <i>A. Balet</i> <i>Internet, tablettes</i>	Seesaw <i>N. El Massoudi</i> <i>IoS, Android</i>	Outils Framasoft <i>S. Franc</i> <i>Internet</i>
---	---	---	--	---	--	--

Pause déjeuner

Présentation des posters techniques dans l'espace Village

14h30 - 15h15

Powtoon <i>M. Soulié</i> <i>Internet</i>	Keynote <i>J. Andriot</i> <i>iOs et OSX</i>	Adobe Spark Video <i>E. Vincent</i> <i>iOs et internet</i>	Madmagz <i>E. Dassonville</i> <i>Internet</i>	Piktochart <i>V. Boucher</i> <i>Internet</i>	Plickers <i>C. Tambureau</i> <i>iOs, Android</i>	Phonotonic <i>A. Andrist, N. Ollivier</i> <i>iOs, Android</i>
--	---	--	---	--	--	---

15h20 - 16h05

OfficeMix <i>C. Tambureau</i> <i>Windows</i>	A confirmer	A confirmer	Avatars pour capsules <i>L. Vince</i> <i>iOs, Android</i>	Comphone et Vivavideo <i>C. Le Guelvouit</i> <i>Android</i>	A confirmer	Aurasma <i>S. Franc</i> <i>iOs, Android, Internet</i>
--	-------------	-------------	---	---	-------------	---

16h10 - 16h35

Conclusion de la journée liée aux outils techniques

9h45 - 10h00

Présentation de la journée

10h00 - 10h45

Présentation des posters techniques dans l'espace Village

Pause

11h15 - 12h00

Quizzier pour vérifier	Partager des contenus	Partager des contenus	Partager des contenus	Ateliers partenaires	Ateliers partenaires	Ateliers partenaires	Ateliers partenaires
Plickers <i>E. Dassonville</i> <i>iOs, Android</i>	Moodle <i>F. Laujon</i> <i>Internet</i>	Hootoo et Bibliobox <i>C. Le Guelvouit</i>	Google Forms <i>D. Daux</i> <i>Internet</i>	Atelier Its Learning <i>Salle 274.F</i>	Atelier Apolearn <i>Salle 270.F</i>	Atelier SQOOL <i>Salle 248.C</i>	Atelier Microsoft <i>Salle 244.C</i>

Pause

12h05 - 12h50

Learning apps <i>S. Toupin</i> <i>Internet</i>	Canvas <i>K. Dufay</i> <i>Internet</i>	Youtube <i>C. Le Guelvouit</i> <i>Internet</i>	Classcraft <i>C. Tambureau</i> <i>Internet</i>	Atelier Its Learning <i>Salle 274.F</i>	Atelier Apolearn <i>Salle 270.F</i>	Atelier SQOOL <i>Salle 248.C</i>	Atelier Microsoft <i>Salle 244.C</i>
--	--	--	--	--	--	-------------------------------------	---

Pause déjeuner

Présentation des posters techniques dans l'espace Village

14h30 - 15h15

Google forms <i>S. Garnier</i> <i>Internet</i>	Google Drive <i>M. Bertrand</i> <i>Internet</i>	Genially <i>S. Franc</i> <i>Internet</i>	A confirmer	Atelier Its Learning <i>Salle 274.F</i>	Atelier Apolearn <i>Salle 270.F</i>	Atelier SQOOL <i>Salle 248.C</i>	Atelier Microsoft <i>Salle 244.C</i>
--	---	--	-------------	--	--	-------------------------------------	---

15h20 - 16h05

Kahoot <i>V. Boucher</i> <i>Internet</i>	Onenote / Evernote <i>E. Vincent</i>	Moodle <i>V. Marquet</i> <i>Internet</i>	Padlet <i>N. Vossier</i> <i>Internet</i>	Atelier Its Learning <i>Salle 274.F</i>	Atelier Apolearn <i>Salle 270.F</i>	Atelier SQOOL <i>Salle 248.C</i>	Atelier Microsoft <i>Salle 244.C</i>
--	---	--	--	--	--	-------------------------------------	---

16h10 - 16h35

Conclusion de la journée liée aux outils techniques