

# Journées Nationales de l'Innovation Pédagogique



MERCREDI  
12 JUIN 2024



8h30 **Accueil des participant(e)s**

9h00 **Ouverture officielle**

Ministère de l'éducation  
Jérôme Bertheau, Coordonnateur APPRENDRE

9h30 **Cadrage de l'évènement**

Helikanto Rakotovolona, Directrice des Curricula et de la Recherche Pédagogique  
Emilie Doutreloux et Sophie Babault, membres du Conseil scientifique APPRENDRE  
et Harinosy Ratompomalala, Directrice de l'Ecole Doctorale à l'ENS d'Antananarivo

10h00 **Inclusion, équité et prise en compte de la diversité des élèves**

Modération : Emilie Doutreloux et Micheline-Joanne Durand, membres du Conseil scientifique APPRENDRE  
Présentation des communications

## Salle A

*"Articuler le commun et le singulier"*, RANAVELA Kemba

*"Une école dans les mines"*, RAZANADRAKOTO Volatiana Manitrana

**Discussion générale**

10h30 **Pause-café**

10h45 **Inclusion, équité et prise en compte de la diversité des élèves (suite)**

Présentation des communications

**Salle A**

*"Intégration des ressources éducatives d'American English pour promouvoir l'inclusion et l'équité dans les cours d'Anglais au LTP Antsirabe", RANDRIANARITIANA Tojoniaina Alain*

*"Discrimination des autistes dans les écoles primaires, cas de la CISCO Toamasina I, Région Atsinanana", VELOMARO Lee Sidonie*

*"Enseigner à des collégiens disposant d'un Projet Personnalisé de Scolarisation au Lycée Français de Tananarive à Madagascar", RAJAONA ANDRIANTSOA Meva*

*"Gestion de l'enseignement face aux troubles d'apprentissage des élèves, RATEFINANAHARY", Ambinintsoa, RABENANDRASANA, Juco, SITRAKA, Ladicia Fanjasoa Gérard, RAKOTONINDRINA, Tantely Aro Tafika N., RAKOTOZAFY, Fitarihantsoa Aimé et TOTOARISON Ephaniriel*

**Discussion générale**

12h30 **Déjeuner**

14h00 **Aspects pédagogiques liés au fonctionnement de la classe et à l'évaluation**

*Modération: Sophie Babault, membre du Conseil scientifique APPRENDRE et Harinosy Ratompomalala, Directrice de l'Ecole Doctorale "Problématiques de l'Education et Didactiques des Disciplines" à l'ENS d'Antananarivo*

Présentation des communications

**Salle A**

*"Modélisation et simulation physique en classe ; cas de la circulation sanguine", RAFANJARIVELO Voniasinoro*

*"Considération du rapport sciences-sociétés et de la conception alternative des élèves durant la pratique de classe", RANDRIAMANANTENA Mamie Solotiana Junaux Paul et TSIMILAZA Andriamihamina*

*"Apprendre l'histoire au lycée à Madagascar", RANDRIANARISON Narimbolatiana*

*"Diagnostiquer la pratique de la remédiation par des enseignants de mathématiques et de sciences physiques du secondaire de Madagascar", RAKOTONANAHARY Mamy Lalao*

*"Les mots mêlés, un outil d'évaluation plus innovant dans l'enseignement de l'histoire au lycée", RAKOTOMAVO Nirina Jocelyne*

*"Instauration d'un dispositif pérenne de méthode intégrative, source de créativité au sein du complexe enseignement-apprentissage : le cas de l'utilisation du KIT MAD'ERE", RAMANGASON Bodo*

*"Remotiver à apprendre les sciences physiques", RANDRIATSARAFARA Sardonyx Enoka*

**Discussion générale**

16h30 **Fin de la première journée**

8h30 **Accueil des participant(e)s**

9h00 **Utilisation des technologies**

Modération : Jacques Béziat, membre du Conseil scientifique APPRENDRE et Vololona Randriamarotsimba, Professeur Honoraire à l'ENS d'Antananarivo  
Présentation des communications

**Salle A / Vololona Randriamarotsimba**

*"Utilisation du Moodle aux Lycées de Madagascar : une innovation pédagogique pour réaliser des activités interactives", ABRAHAM Tianamalala Luciano, Marcellin MBE et Mamy Lalao RAKOTONANAHARY*

*"Impacts de l'Utilisation de Facebook sur l'Acquisition des langues étrangères chez les Etudiants Malgaches du Secondaire", ANDRIANJARY Myriam, RAKOTOSON Olivia, FIDELIO Arnold, RAHANETRA Dina*

*"L'approche pédagogique adaptée au contexte qui prévaut à Madagascar : cas de l'enseignement/ apprentissage de SPC au secondaire", RAMIANDRISOA Emmanuël*

*"L'utilisation des technologies sur la pratique expérimentale en sciences physiques", ETSIMANOMOTSE Hubert Velonaivo*

**Discussion générale**

**Salle B / Jacques Béziat**

*"Dynamisation de l'enseignement des sciences : de la manipulation pour l'apprentissage des enfants et une plateforme d'autoformation pour l'accompagnement des enseignants", RAKOTONDRAMAVO Hanta et Fara RANDRIANARIVELO*

*"Un modèle de conception de scénario pédagogique intégrant une vision polysémique et multi-dimensionnelle de l'innovation pédagogique", RAHERINIRINA Angelo et GAILLAT Thierry*

*"Optimiser l'Apprentissage Mathématique : Renforcer la Représentation Mentale des Apprenants sur les*

*"Concepts Fondamentaux grâce à la Technologie Éducative", Victor RASAMIMANANTSOA*

*"Apprendre autrement la notion de géographie 6ème « habiter »", RANDRIANASOLO Vonimbolana Nivomialy*

**Discussion générale**

10h30 **Pause-café**



10h45 **Utilisation des technologies (suite)**

Présentation des communications

**Salle A / Vololona Randriamarotsimba**

*"Production de dessins animés à partir des contes de Madagascar", RATSARAHARISOA Josie Stella*

*"Vers une éducation numérique inclusive : leçons et technologie au primaire et au collège", RAZAFIMANANTSOA Safidinandrasana Andriniaina*

*"Intégrer le programme « Teknolojia Indroa Isam-bolana ou TI2.0 : Technologie – Information – Intelligence » au primaire et au collège", ANDRIANARISON Hasina Zarazo Heritiana*

**Discussion générale**

**Salle B / Jacques Béziat**

*"Technopédagogie pour la Maîtrise du Français à Madagascar : Solutions Numériques dans l'Apprentissage des Langues", Alison Arena Randriambololona*

*"La classe inversée pour favoriser la mise en activité des élèves en classe", RAZAFIMANANTSOA Safidinandrasana Andriniaina*

**Discussion générale**

12h30 **Déjeuner**

14h00 **La collaboration entre élèves et au sein des équipes pédagogiques**

Modération: Judith Razafimbelo, Professeur Titulaire Emérite à l'ENS d'Antananarivo

Présentation des communications

**Salle A**

*"Créer un jeu éducatif pour promouvoir l'enseignement-apprentissage d'une langue étrangère", RAKOTOARISOA Sahondranirina*

*"Clubs animés et Plateforme d'assistance mutuelle dynamique au service de la collaboration entre Élèves-Équipes Pédagogiques au primaire et au collège", ANDRIAMAHEFARISON Jean Michel*

**Discussion générale**

16h30 **Synthèse des échanges: pistes et recommandations**

Ministère de l'éducation

16h45 **Clôture de l'évènement**

Rebecca Pinhas, Responsable projets APPRENDRE

Ministère de l'éducation