

Journée e-pédagogie

jeudi 14 juin 2018

Salle d'Innovation Pédagogique
Bibliothèque Universitaire

*«Innovation pédagogique :
focus sur les expériences locales»*



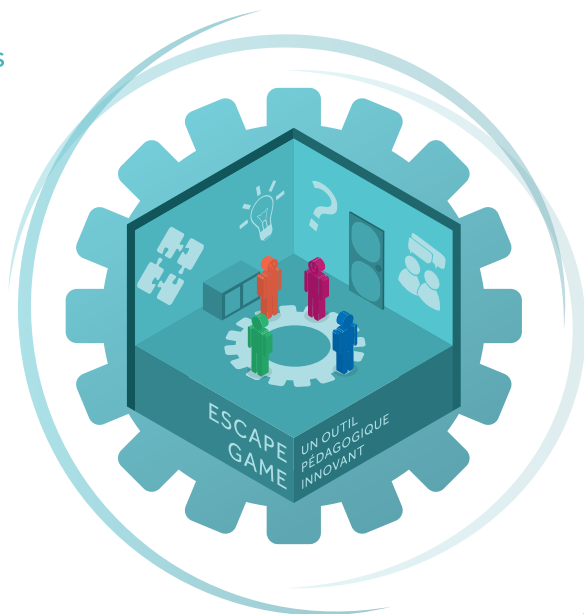
conférences



tables rondes



ateliers



Informations & inscriptions sur
<https://jepeda2018.sciencesconf.org>
contact : innovations-prn@univ-lemans.fr



Le Mans
Université

Pôle Ressources
Numériques

Programme de la journée

jeudi 14 juin 2018



09:00

SIP B.U.

Accueil & café



09:15

SIP B.U.

Introduction institutionnelle



09:30

SIP B.U.

Présentation plénière :

Qu'est-ce qu'un escape game pédagogique ?

Intervenant : **SAPIENS** (Service d'Accompagnement aux Pédagogies Innovantes et à l'Enseignement Numérique de Sorbonne Paris Cité.)



10:00

SIP B.U.

Présentation plénière :

L'expérience du MOOC Acoustique à l'Université du Mans - salle SIP-BU
De la conception à l'ouverture du MOOC, toutes les étapes de réalisation seront présentées. Les premiers retours d'utilisation seront également partagés.

Intervenants : **Jean-Pierre Dalmont** (Professeur au Laboratoire d'Acoustique de l'Université du Mans (LAUM)) et **Céline Hoarau** (ingénieure pédagogique (Pôle EAD) au Pôle de Ressources Numériques)



Salle de réunion du SUIO

Escape game pédagogique



10:45

SIP B.U.

Pause café



11:00

SIP B.U.

Ateliers en parallèle :

1^{er} atelier : Objectifs et compétences (outil)

Mise en place d'un graphe des objectifs et des compétences : présentation, cas pratique et réflexion autour de l'accompagnement des étudiants.

Intervenants : **Jean-Michel Géneaux** (Professeur des universités-ENSIM-LAUM)

Salle Bulle

2^e atelier : Jeu de piste développé à la BU

Testez un jeu éducatif mobile déjà utilisé par 1 400 étudiants au Mans, et laissez-vous guider à travers les énigmes de la mission qui vous sera proposée !

Intervenants : **Mona Lira** (Bibliothécaire assistante spécialisée) et **Aous Karoui** (Doctorant, Laboratoire d'Informatique de l'Université du Mans (LIUM))

Salle Pierre Belon

3^e atelier : Tutorat en présence et à distance

À partir de situations de tutorat à distance, cet atelier s'interroge sur les situations équivalentes vécues en présentiel. L'expérience des participants sera au cœur des réflexions.

Intervenants : **Jean-François Bourdet** (Professeur des universités, CREN) et **Philippe Teutsch** (Maître de conférences en informatique, chercheur au CREN)



12:00

SIP B.U.

Repas



12:00

SIP B.U.

Posters :

Espace collaboratif d'apprentissage en sciences

Découvrez GRAASP, un espace qui permet de construire et de structurer des espaces collaboratifs d'apprentissage. Un cours réalisé avec des élèves de lycée et des étudiants de licence sera présenté.

Intervenant : **Mohammed Oubella** (Responsable pédagogique PIX, Enseignement Informatique)

Impact de l'intelligence artificielle en pédagogie

Intelligence artificielle: impacts prévisibles sur les besoins, l'offre et les moyens de formation et d'évaluation.

Intervenant : **Samuel Gougeon** (Maître de Conférences, ENSIM)

TP de biochimie en anglais

Conception d'un TP de biochimie en anglais : état des lieux, échanges et axes d'amélioration

Intervenant : **Laurent Poisson** (Directeur de l'IUT de Laval)



13:00

SIP B.U.

Table ronde : Les pédagogies actives

Animateur : **Nicolas Postec**

Intervenant 1 : **Eric Houlière** (Enseignant en audiovisuel, département MMI, IUT Laval)

Évaluation par les pairs en EAD

Evaluation de capsules vidéos par les étudiants : quelle conception ? quelle perception ? quels bénéfices pour les étudiants ?

Intervenants 2 : **Jean-Charles Lévy** (Enseignant Expression et Communication, IUT Le Mans) et **Laurent Berger** (Maître de Conférences, Université du Mans)

Pédagogie active et différenciée

Des étudiants apportent un témoignage sur l'autonomie, la responsabilité et la motivation dans leurs démarches d'apprentissage (évaluation multiple, par les pairs).

Intervenant 3 : **Laïli Dor** (Maître de Conférence Etudes Anglophones)

Expérience de la Salle d'Innovation Pédagogique en anglais

Quels outils à disposition? Quelle ambiance de cours? Quelles activités pédagogiques? à partir d'un exemple de séances de cours en anglais, découvrez les possibilités pédagogiques de la salle d'innovation.

Intervenants 4 : **Irène Bonnerue** et **Isabelle Desjardins** (Cadres de santé-Formatrices IFSI du centre hospitalier Le Mans)

Socioconstructivisme et connectivisme à l'IFSI

Conception du cours et construction des connaissances par les étudiants sont l'objet des échanges et questionnements de cette présentation.



Salle de réunion du SUIO

Escape game pédagogique



14:00

SIP B.U.

Présentation plénière :

La pédagogie par projet en économie-gestion

Travail en équipes projet, tâches complexes, documents entreprises : c'est dans une démarche concrète et professionnelle que des étudiants de Licence L3 ont répondu aux attentes du module Synthèse et Etude de cas.

Intervenante : **Claire Spaletta** (Professeure agrégée d'économie-gestion-LEA)



Salle de réunion du SUIO

Escape game pédagogique



14:45

SIP B.U.

Ateliers en parallèle :

1^{er} atelier : Objectifs et compétences (outil)

Mise en place d'un graphe des objectifs et des compétences : présentation, cas pratique et réflexion autour de l'accompagnement des étudiants.

Intervenants : **Jean-Michel Gènevaux** (Professeur des universités-ENSIM-LAUM)

Salle Bulle

2^e atelier : Jeu de piste développé à la BU

Testez un jeu éducatif mobile déjà utilisé par 1 400 étudiants au Mans, et laissez-vous guider à travers les énigmes de la mission qui vous sera proposée !

Intervenants : **Mona Lira** (Bibliothécaire assistante spécialisée) et **Aous Karoui** (Doctorant, Laboratoire d'Informatique de l'Université du Mans (LIUM))

Salle Pierre Belon

3^e atelier : Tutorat en présence et à distance

À partir de situations de tutorat à distance, cet atelier s'interroge sur les situations équivalentes vécues en présentiel. L'expérience des participants sera au cœur des réflexions.

Intervenants : **Jean-François Bourdet** (Professeur des universités, CREN) et **Philippe Teutsch** (Maître de conférences en informatique, chercheur au CREN)



15:45

SIP B.U.

Pause café



16:00

SIP B.U.

Présentation plénière :

Compétence réflexive : analyse collective des pratiques

Cette présentation décrit et illustre la démarche d'accompagnement de la construction de la compétence réflexive: rôles respectifs des participants-apprenants, de l'animateur(s)-tuteur(s) et l'instrument classe-virtuelle.

Intervenant : **Arnauld Séjourné** (Enseignant, formateur ESPE)



Salle de réunion du SUIO

Escape game pédagogique



16:45

SIP B.U.

Retour escape game pédagogique



17:00

SIP B.U.

Conclusion :

Retour sur les enquêtes enseignants et étudiants

« Et demain comment j'enseigne à Le Mans Université ? »

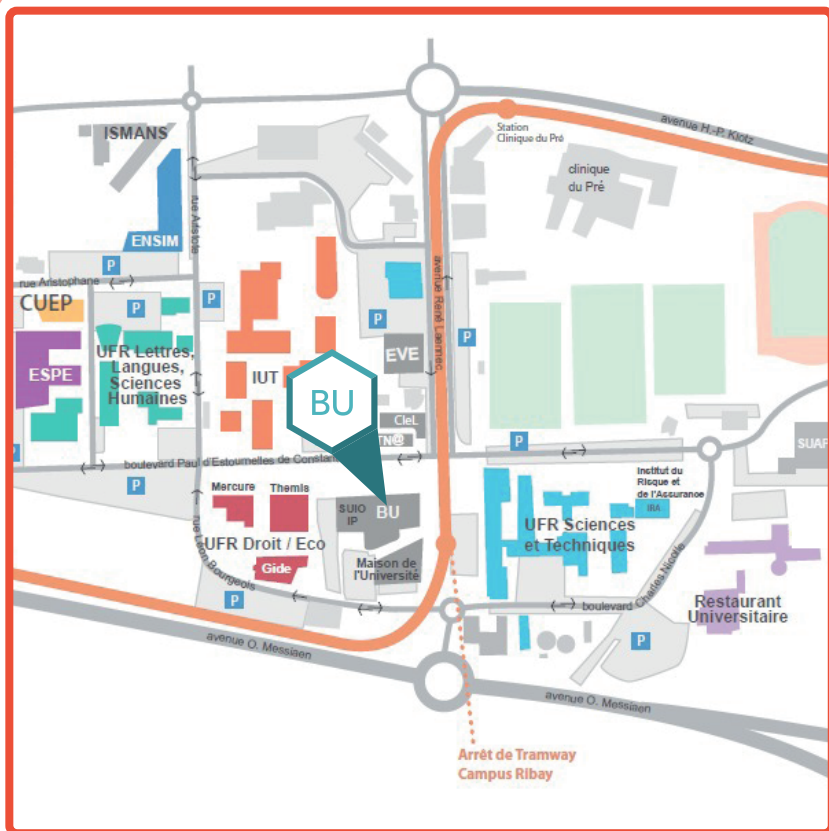
Intervenants : **Nicolas Postec** et **Anne Désert**



17:30

Fin de la journée

PLAN DE L'UNIVERSITÉ DU MANS



Inscrivez vous, avant le 11 juin, sur
<https://jepeda2018.sciencesconf.org>

CONTACTS

innovations-prn@univ-lemans.fr
02.43.83.27.25 / 27.78



Le Mans
Université

Pôle Ressources
Numériques