

Journée TICE n°3

Jeudi 6 Mars 2008 de 9 h à 18 h

Grand Château - Parc Valrose, 28 avenue Valrose – NICE

Présentation dans la Salle des Actes

Présentations - Témoignages

9 h 00 - **Accueil des participants**

9 h 30 - 10 h 00 - Christophe Bansart

« L'offre de services et d'outils de l'Université au service de la pédagogie »

10 h 00 - 10 h 30 -. Pierre Aschieri

« Illustrations interactives en optique guidée pour les cours, les TP et la recherche »

10 h 30 – 11 h 00 – Bernard Rousselet

« WIMS : La construction d'activités et d'exercices intelligents »

11 h 00 – 12 h 30 – Ateliers

Pause déjeuner

14 h 00 - 15 h 00 - Didier Orlandi

« Correction vocale de copies »

« Expérimentation à distance en sciences expérimentales »

15 h 00 - 16 h 30 Sarah Labat-Jacqmin

« Bureau Virtuel et Site Web : Gestion administrative et pédagogique du département d'Italien »

« WIMS : création d'exercices d'entraînement pour les étudiants spécialistes en langue italienne »

16 h 30 - 17 h 00 Jean de Vaugelas

« ID- BIO : le "wikipedia" de l'identification des espèces »

17 h 00 - 18 h 00 Ateliers

Ateliers en continu

Dans ces ateliers seront présents les personnels impliqués dans l'intégration des Technologies dans les enseignements pour présenter l'ensemble des dispositifs et répondre à l'ensemble des questions sur les thématiques suivantes :

WIMS (exercices et simulations en ligne) : Olivier Bado

- QCM en ligne et activités pédagogiques - Créer des exercices et des activités pédagogiques en ligne avec WIMS
- Les nouvelles formations WIMS ouvertes aux doctorants et enseignants (niveau 1 et 2).
- Dispositif d'auto évaluation des L avec en perspective l'orientation active et l'autopositionnement

C2I et Projets : Christophe Bansart, Christine Collomb, Olivia Roux

- C2I – certificat informatique et internet
- J@LON Mobile.
- Numérique et handicap : « Accesskey »
- Comment monter et financer votre projet pédagogique

Vidéo : Estelle Coll, David Fernandez, Régis Desneullin, Jean Christophe Vialle

- La valorisation par des clips vidéos des formations et activités de recherche
- Présentation des clips « services numériques aux étudiants »
- <http://podcast.unice.fr> : un YouTube pédagogique ?
- L'équipement des sites, salles de classes, en vidéo projection, tableaux blancs interactifs, podcasting et visioconférence

Outils communicants et Atelier pédagogique : Damien Debourdelle

- Bureau Virtuel : Application au travail de l'enseignant-chercheur
- Adobe-Connect (Web Visio-Conférence : réunion, tutorat et cours en direct à distance)
- Mise en place de l'atelier pédagogique : lieu de rencontre et d'échanges permanent au plus près des besoins des enseignants.
- Malette d'enregistrement numérique, Podcast, logiciel Screenflow

Expérimentation à distance : Didier Orlandi

- Correction vocale de copies
- Expérimentation à distance en sciences expérimentales

Environnement pédagogique J@LON : Christophe Bordonado, Jérôme Navarro

- L'intégration avec Apogée : vos étudiants sont automatiquement inscrits à vos cours et vous enseignez et tutez sans contraintes techniques
- L'ergonomie pédagogique : l'intégration des dispositifs existants dans une logique pédagogique simple d'accès

UNT : Olivia Roux, Yves Beaurepaire, Dennis Fox, Sylvia PAGGI, Shona Whyte

- Universités Numériques thématiques : des contenus disciplinaires à fort impact pédagogique
- Témoignages d'enseignants porteurs de projets et financés par les UNT pour la construction de cours en ligne

Ateliers URFIST - Outils pour la recherche et la veille : Michel Roland – Gabriel Gallezot

- Bibliographie 2.0 (Zotero)
- Automatiser sa veille (RSS)