

		Mardi 15 avril		Mercredi 16 avril	
Salle		9h / 12h30	14h / 18h	9h / 12h30	14h / 18h
		Niveau 1		Niveau 1	
Colbert		Aux limites du droit CDPC		La Justice citoyenne CERC	
Bonaparte		12 ^{es} Journées de Réflexion et de Recherche sur les Sports de Combat et les Arts Martiaux LAMHESS		Aux limites du droit CDPC	
Raimu 1		Vivre l'espace euro-méditerranéen : rencontres, échanges, représentations, entre conflits et métissages AXE CIVILISATIONS		Vivre l'espace euro-méditerranéen : rencontres, échanges, représentations, entre conflits et métissages AXE CIVILISATIONS	
Raimu 2		Crises de dette et stabilité financière : enjeux globaux et perspectives euro-méditerranéennes LEAD		Crises de dette et stabilité financière : enjeux globaux et perspectives euro-méditerranéennes LEAD	
Puget		XIII ^e édition des Journées Internationales d'Économétrie et de Statistiques Spatiales LEAD		XIII ^e édition des Journées Internationales d'Économétrie et de Statistiques Spatiales LEAD	
Dumont D'Urville		Julien Green et les Suds BABEL		Julien Green et les Suds BABEL	
		Niveau 2		Niveau 2	
Peiresc		Crises de dette et stabilité financière : enjeux globaux et perspectives euro-méditerranéennes LEAD		Crises de dette et stabilité financière : enjeux globaux et perspectives euro-méditerranéennes LEAD	
Jules Verne		Calcul Haute Performance : de la cryptanalyse aux masses de données scientifiques IMATH - LSIS		Mathématiques pour les Fluides IMATH	
Courdouan		6 ^{es} Rencontres CARTT'14 IUT		XIII ^e édition des Journées Internationales d'Économétrie et de Statistiques Spatiales LEAD	
Auditorium		9h / 10h Cérémonie d'ouverture			
		Hôtel IBIS		Hôtel IBIS	
Porquerolles		TICEMED 9 I3M		TICEMED 9 I3M	
		Faculté de droit		Faculté de droit	
223 225		Journée IHSS Groupe Français : Matière organique et Huméomique PROTEE		Biofouling & antifouling III MAPIEM	

Bonaparte
Conférence tout public
Physique & Musique
mardi 15 avril à 18h30

- Manifestations relevant des axes
- Mer, Environnement et Développement Durable
- Civilisations et Sociétés euro-méditerranéennes et comparées
- Information
- Manifestations diverses

8^{es} journées scientifiques

la RECHERCHE à l'Université



Tarifs

L'entrée est gratuite à l'exception de certains colloques scientifiques dont le montant des tarifs d'inscription est fixé par les laboratoires.

Contacts

Pour toutes questions relatives aux 8^{es} journées scientifiques de l'Université, merci de contacter l'équipe de coordination :
Tél.: 04 94 14 29 94
Fax: 04 94 14 27 82
Courriel: neptune@univ-tln.fr



Programme détaillé et informations sur le site
<http://neptune2014.univ-tln.fr>

8^{es} journées scientifiques

la RECHERCHE à l'Université

15 & 16
2014
avril

Design: studioarfi & Service Communication de l'Université de Toulon • Imprimerie Martin (imprimerie verte)



édito

Depuis plus de quarante ans, l’Université de Toulon s’attache à produire de nouvelles connaissances et à les partager au travers de ses formations et de la valorisation de la recherche menée dans ses laboratoires.

Pluridisciplinaire, innovante et ambitieuse, elle s’est imposée comme un acteur incontournable de la promotion sociale et du développement économique du territoire. Dans un esprit d’excellence, l’Université de Toulon construit son développement autour d’une volonté forte de proximité et de professionnalisation.

Pour la huitième année consécutive l’Université de Toulon regroupe une partie de ses colloques scientifiques d’envergure internationale autour des 3 axes de recherche: « Mer, Environnement et Développement Durable », « Information » et « Civilisations et Sociétés euro-méditerranéennes et comparées » dans un site de prestige au cœur de la cité.

Les journées scientifiques de l’Université sont une invitation à l’échange, au partage de la connaissance et de l’expérience. Elles sont réalisées avec le concours de la ville de Toulon, de la communauté d’agglomération Toulon-Provence-Méditerranée, du département du Var et de la région Provence-Alpes-Côte d’Azur.

Bonnes journées scientifiques à toutes et à tous !

Marc Saillard
Président de l’Université

Cérémonie d'ouverture

Mardi 15 avril 9h - 10h ≡ auditorium Vauban

Ouverture des 8^{es} journées scientifiques de l’Université lors d’une cérémonie solennelle, en présence de nombreuses personnalités du monde politique, économique, culturel et social régional.

Aux limites du droit

Mardi 15 avril 9h - 18h ≡ salle Colbert
Mercredi 16 avril 9h - 18h ≡ salle Bonaparte
Centre de Droit et de Politique Comparés Jean-Claude Escarras (CDPC)

Dr. Caroline ALBERTIN-REGAD ✉ caroline.regad-albertin@univ-tln.fr

Le colloque « Aux limites du droit » veut rappeler que le droit n’est pas une discipline isolée et qu’il ne peut être considéré comme un système à part qui ne subirait aucune influence en provenance de l’extérieur. Loin d’être pur et rigide, le droit se montre souvent plastique et instrumental. L’ambition de cette manifestation est de réfléchir sur la vaste question de la nature du droit par la réunion de personnalités scientifiques reconnues et de praticiens confirmés.

12^{es} Journées de Réflexion et de Recherche sur les Sports de Combat et les Arts Martiaux

Mardi 15 avril 9h - 18h ≡ salle Bonaparte
Mercredi 16 avril 9h - 18h ≡ amphithéâtre K18 - Campus de La Garde
Laboratoire de Motricité Humaine Éducation, Sport, Santé (LAMHESS)

Pr. Jacques CREMIEUX ✉ cremieux@univ-tln.fr

Les Journées de Réflexion et de Recherche sur les Sports de Combat et les Arts Martiaux (JORRESCAM) ont pour objectif de faire se rencontrer les chercheurs en Sciences du Sport travaillant sur les Sports de Combat et les Arts Martiaux (SCAM). Ils présentent, tous les deux ans, l’avancée de leurs travaux de recherche et se confrontent aux demandes et réflexions venant des approches de terrain des enseignants, entraîneurs et dirigeants issus du milieu sportif et fédéral.

Vivre l'espace euro-méditerranéen: rencontres, échanges, représentations, entre conflits et métissages

Mardi 15 avril 9h - 18h et **Mercredi 16 avril 9h - 18h** ≡ salle Raimu 1
Axe Civilisations et Sociétés euro-méditerranéennes et comparées

Pr. Laure LÉVÊQUE ✉ laure.leveque@univ-tln.fr

Depuis l’Antiquité se construit une image presque mythique de la Méditerranée. Mais dans cet espace euro-méditerranéen, « bassin international traversé par tous les courants » pour Camus, l’héritage commun ne va pas de soi. Il est marqué par des conquêtes, reconquêtes et conflits qui rythment l’imaginaire millénaire des tropismes comme la construction complexe des identités. Reste qu’au-delà de réalités multiples, cet héritage demeure le lieu géométrique d’un modèle de culture qu’il s’agit d’interroger dans le foisonnement de ses expressions et représentations au prisme de la plus large ouverture disciplinaire.

Crises de dette et stabilité financière: enjeux globaux et perspectives euro-méditerranéennes

Mardi 15 avril 9h - 18h et **Mercredi 16 avril 9h - 18h** ≡ salles Raimu 2 et Peiresc
Laboratoire d’Économie Appliquée au Développement (LEAD)

Pr. Philip GILLES ✉ ph.gilles@univ-tln.fr • *Dr. Nicolas HUCHET* ✉ huchet@univ-tln.fr

Dr. Cécile BASTIDON ✉ cecile.bastidon@univ-tln.fr

Cinq thèmes centraux de l’actualité macroéconomique et financière des économies euro-méditerranéennes seront abordés : crise globale et économies du Sud de la Méditerranée, politiques publiques de sortie de crise, régulation des activités financières, gouvernance privée et marchés de capitaux, financement de la croissance et du développement. La manifestation, co-organisée avec l’Université turque de Kirklareli, comporte deux sessions parallèles, l’une francophone, l’autre anglophone.

XIII^e édition des Journées Internationales d’Économétrie et de Statistiques Spatiales

Mardi 15 avril 9h - 18h et **Mercredi 16 avril 9h - 18h** ≡ salles Puget et Courdouan
Laboratoire d’Économie Appliquée au Développement (LEAD)

Pr. Michel DIMOU ✉ dimou@univ-tln.fr • *Dr. Alexandra SCHAFFAR* ✉ schaffar@univ-tln.fr

La XIII^e édition des Journées Internationales d’Économétrie et de Statistiques Spatiales permet de réunir des économistes, des statisticiens, des économètres, des mathématiciens et des géographes autour d’un ensemble de thématiques et de recherches novatrices dans le domaine des statistiques et de l’économétrie spatiales et de leurs applications en économie régionale. Ces Journées encouragent fortement les rencontres et les échanges entre des chercheurs confirmés dans ce domaine et des jeunes chercheurs et doctorants.

Julien Green et les Suds

Mardi 15 avril 14h - 18h et **Mercredi 16 avril 9h - 18h** ≡ salle Dumont D’Urville
Laboratoire BABEL

Dr. André-Alain MORELLO ✉ andre.morello@univ-tln.fr

Né à Paris en 1900, Julien Green appartient par sa famille à une « terre lointaine » : le sud des États-Unis, le Deep South d’avant la guerre de Sécession. Son père venait de Virginie, sa mère, née à Savannah de Géorgie. Auteur d’une des plus grandes œuvres romanesques françaises du XX^e siècle, écrivain bilingue à la croisée de deux cultures, Green ne cesse de s’interroger sur la mémoire d’un pays disparu, sur le déchirement d’appartenir à deux cultures et à deux langues, et peut-être sur le nécessaire et difficile lien transatlantique.

Calcul Haute Performance: de la cryptanalyse aux masses de données scientifiques

Mardi 15 avril 14h - 18h ≡ salle Jules Verne
Laboratoire des Sciences de l’Information et des Systèmes (LSIS) et Institut de Mathématiques de Toulon (IMATH)

Pr. Hervé GLOTIN ✉ glotin@univ-tln.fr • *Pr. Laurent-Stéphane DIDIER* ✉ didier@univ-tln.fr

Les moyens de calculs se sont largement diversifiés et démocratisés. Les domaines d’application du calcul haute performance se sont de même élargis. Cette journée présente les approches et les résultats obtenus dans les domaines de la cryptologie et des masses de données.

6^{es} Rencontres CARTT’14

Mardi 15 avril 14h - 18h ≡ salle Courdouan
Institut Universitaire de Technologie de Toulon (IUT)

Pr. Patrick ABELLARD ✉ abellard@univ-tln.fr

Cette manifestation s’inscrit dans la continuité des 5 éditions précédentes. Compte tenu de la pluridisciplinarité des travaux des enseignants et des enseignants-chercheurs de l’IUT, les communications présentées porteront sur des sujets très variés dans les domaines secondaire et tertiaire.

TICEMED 9

Mardi 15 avril 9h - 18h et **Mercredi 16 avril 9h - 18h** ≡ salle Porquerolles - Hôtel IBIS
Laboratoire Information, Milieux, Médias, Médiations (I3M)

Pr. Philippe DUMAS ✉ dumas@univ-tln.fr • *Dr. Philippe BONFILS* ✉ bonfils@univ-tln.fr

TiceMed, est une association née autour d’un colloque qui s’est tenu à Toulon en 2003 et qui revient à Toulon dans le cadre des Journées scientifiques 2014 après avoir fait le tour de la Méditerranée. Les colloques TiceMed suivent le développement de l’utilisation des technologies de l’information-communication dans l’éducation et témoignent des usages dans les mondes du Nord et du Sud grâce à un rassemblement très large de compétences. Le thème de cette 9^e édition Ticemed 2014 est : Dispositifs, jeux, enjeux, hors jeux.

Journée IHSS Groupe Français: Matière organique et Huméomique

Mardi 15 avril 9h - 18h ≡ salle 223 - Faculté de droit
Laboratoire Processus de Transferts et d’Échanges dans l’Environnement (PROTEE)

Dr. Stéphane MOUNIER ✉ mounier@univ-tln.fr

La journée IHSS Groupe Français sera consacrée aux techniques multicritères appliquées à la matière organique côtière ou marine, leur développement et leur application.

La Justice citoyenne

Mercredi 16 avril 9h - 18h ≡ salle Bonaparte
Centre d’Études et de Recherche sur les Contentieux (CERC)

Dr. Valérie BOUCHARD ✉ bouchard@univ-tln.fr • *Dr. Geneviève DORVAUX* ✉ genevieve.dorvaux@univ-tln.fr

La justice citoyenne est une question d’actualité. Si l’organisation judiciaire française est restée inchangée depuis plusieurs décennies voire depuis deux siècles, notamment en matière pénale, force est de constater que depuis peu le législateur s’emploie à la modifier en créant de nouvelles juridictions.

Quand on emploie le terme « justice citoyenne », on pense inéluctablement aux jurés siégeant au sein de la Cour d’assises. Et pourtant, bien d’autres citoyens sont associés au rendu de la justice. Après l’initiative de la loi Perben II du 9 septembre 2002 instaurant la juridiction de proximité, c’est au tour de la loi du 10 août 2011 relative à la participation des citoyens au fonctionnement de la justice, d’inventer les citoyens assesseurs siégeant en correctionnelle (Tribunal correctionnel citoyen), au sein de certaines juridictions de l’application des peines (en l’occurrence le Tribunal de l’application des peines) voire même au sein des formations juridictionnelles pour mineurs (Tribunal correctionnel pour mineurs). Contrairement à ce que l’on pourrait penser, ces initiatives ne révolutionnent pas notre organisation juridictionnelle. Elles la déstabilisent. Pourquoi ? Parce que, ce que le législateur fait, le législateur le défait. Les interventions récentes de Madame la Garde des Sceaux en témoignent. Les modifications réglementaires du printemps 2012 sont sources d’insécurité juridique.

Mathématiques pour les Fluides

Mercredi 16 avril 9h - 18h ≡ salle Jules Verne
Institut de Mathématiques de Toulon (IMATH)

Pr. Cédric GALUSINSKI ✉ galusins@univ-tln.fr • *Pr. Antonin NOVOTNY* ✉ novotny@univ-tln.fr

Dr. Cédric GOLAY ✉ frederic.golay@univ-tln.fr

La manifestation est consacrée à divers aspects de modélisation des fluides. La demi-journée « Modélisation et simulation numérique d’écoulement géophysique » porte surtout sur les méthodes de calcul haute performance de modèles d’écoulement. La demi-journée « Analyse mathématique au service de la modélisation de fluides compressibles » porte sur plusieurs aspects d’analyse mathématique pour la mécanique de fluides comme l’analyse multi-échelles ou les estimations d’erreur des schémas numériques.

Biofouling & Antifouling III

Mercredi 16 avril 9h - 18h ≡ salles 223 et 225 - Faculté de droit
Laboratoire Matériaux Polymères Interfaces Environnement Marin (MAPIEM)

Dr. Christine BRESSY ✉ christine.bressy@univ-tln.fr • *Dr. Jean-François BRIAND* ✉ briand@univ-tln.fr

Ce colloque scientifique se déroulera sur une journée divisée en deux parties :

- ≡ La matinée sera consacrée à des conférences plénières qui présenteront les connaissances et les enjeux de la thématique.
- ≡ Deux sessions parallèles seront organisées l’après-midi pour permettre des interventions plus spécifiques, d’une part sur les biofilms et le biofouling et, d’autre part, sur les revêtements antifouling.

Conférence tout public: Physique & Musique

Mardi 15 avril 18h30 ≡ salle Bonaparte
Société Française de Physique

Dr. Alexandre MERLEN ✉ merlen@univ-tln.fr

Conférence animée par *Jean KERGOMARD*, Directeur de recherche au CNRS, Laboratoire de mécanique et d’acoustique de Marseille.

Les instruments de l’orchestre : à chacun son timbre, une seule physique !

Que peut-il y avoir de commun entre un violon et une trompette ? Il s’agit de sons entretenus, au contraire de ceux de la guitare ou du piano. Pour un physicien, ceci est absolument essentiel, l’exposé expliquera pourquoi, et tentera d’en tirer les caractéristiques musicales qui en découlent. Mais l’ensemble des instruments ont aussi des points communs. L’exposé essaiera aussi d’expliquer ce que sont les modes de vibration, et leur rapport avec les sons. Des illustrations sonores (sons d’instruments réels ou virtuels) seront présentées.