

Mardi 25/04/2017

Auditorium

9h30-14h : Demi-finale du concours USTHB'S GOT TALENT proposé par l'AREN.

Salle Polyvalente

9h-16h : Finale du concours INNO PROJECT.

Bibliothèque Universitaire

09h15-11h : Géo concept par Mr Joffray Malassigné gérant Sarl Dzmap.

11h-13h : L'ADN et la Bioinformatique par DEROUICHE.L, Maître de conférences à l'Ecole Supérieure de l'Aliment et des Industries Agroalimentaires.

13h-15h : Atelier d'infographie proposé par l'UNEA.

13h30 : Activité culturelle (théâtre) présentée par l'étudiant KETAB.A.

Village universitaire

10h-15h : Exposition de photos et dessins proposée par l'UNEA.

11h-13h : Atelier de dessin proposé par l'UNEA.

Cyber espace

10h-13h : Concours programming challenge au niveau du club Project initiative.

Salle Omnisports

Finales

-10h : Billard

-11h-12h30 : Basketball Garçons

-13h : Exhibition d'Arts Martiaux

Faculté de Mathématiques

09h30-11h:Conférence : «Histoire des Mathématiques» par Mr ZEKIRI.A. Salle conférence bloc B.

Faculté de Physique

Journée portes ouvertes

Présentation des laboratoires de recherche et des laboratoires pédagogiques.

Conférences thématiques pour les lycéens en visite à l'USTHB.

Faculté de Chimie

09h30 - 16h : Portes ouvertes sur les laboratoires de recherche

Journée scientifique et pédagogique

Conférences :

09h30 : «Le contrôle anti dopage, molécules impliquées, stratégies analytiques»

par Pr GUERMOUCHE .M.H.

11h: «Potentialités des Zéolithes - 260ans après ! » par Pr BOUCHEFFA .Y.

13h : «Modélisation Moléculaire : Outil Incontournable dans tout Projet de Recherche»

par Pr KELLOU.S.

Faculté de Génie Mécanique et Génie des Procédés

Le séminaire de GP : Journées d'étude sur le Génie des Procédés et Développement Durable 2017 (GPDD 2017)1ère journée (Responsable journée : Mme ZEMMOURI).

9h30-12h30 : Conférences : (Responsable journée : Mr DIZENE)

-«Validation du modèle de la cinétique chimique» par Pr HAOUI.R et Mr ZIDANE .A.

-«Ecoulement réactif du CO₂ derrière une onde de choc intense» par Pr HAOUI.R et Mr BOUYAHIAOUI.Z.

-«Application du modèle de Park pour un écoulement ionisé derrière une onde de choc intense» par Pr HAOUI.R et Mr GHEZALI.Y.

-«Analyse du développement des décrochages tournants dans le diffuseur d'une pompe centrifuge» par Dr ATIF.A/M et Mr LEMIZ.F.

14h-16h30 : Conférences :

-«Application de la LES à la simulation de l'interaction jet/écoulement principal dans le refroidissement des aubes -G TAG» par Pr DIZENE.R et Pr BENTEBBICHE.A/H.

-«Méthodologies et Optimisation dans la Conception des Rotors Eoliens à Axe Horizontal (HAWT) Application d'un Modèle hybride à un Rotor en Dérive» par Pr DIZENE.R et Mme BATACHE.F.

Faculté des Sciences Biologiques

Conférences :

09h-09h30 : «La conservation du guépard en Algérie» par Mme BOUCEKINE Wahida S/directrice de la chasse et de la faune sauvage /Direction Générale des Forêts.

09h35-10h05 : «Les aires protégées en Algérie» par Mme KABOUYA.LOUCIF Ilham S/directrice des aires protégées /Direction Générale des Forêts.

10h10-10h40 : «Gestion des zones humides et de leurs ressources en Algérie» par Mme BENDJEDA Nadjiba, chargée des zones humides /Direction Générale des Forêts

10h45-11h15 : «La flore d'Algérie : diversité, endémisme et polyploïdie» par Pr AMIROUCHE.R.

11h20-12h20 : Projection de film : «L'intelligence des plantes» par Dr DJEBBAR .R

Faculté d'Electronique et Informatique

09h -16h : Présentations des Masters de la Faculté par Posters- – Bloc Inter Facultés (entre Electronique et Génie civil)

13h : Présentation des formations du 2ième cycle (Masters) - Bâtiment Informatique.

09h : conférence : 'Un langage algorithmique pédagogique compilable et exécutable, Démos et Expériences en L1 par Pr R. BABA ALI- Bâtiment Informatique.

Faculté des Sciences de la Terre et de l'Aménagement du Territoire

Conférence:

10h00 -11h30 : «Tourisme et Environnement » par Docteur RAZZAZ à la salle de conférence.

14h00-14h45 : Documentaire : «La Naissance de la Terre » à la salle de conférence.