

Présentation de la journée

Le département de Biologie de la Faculté SNV-STU à l'université Abou Bekr Belkaid Tlemcen, organise la journée de l'étudiant en master «Biologie». Cet événement permettra aux étudiants d'échanger et d'exposer leurs travaux expérimentaux et bibliographiques en relation avec leurs disciplines.

Président du comité d'organisation

Dr. Lahfa F. Doyen de la faculté SNV-STU, Université Abou Bekr Belkaïd

Dr. Benariba N., Maître de conférences classe A, Département de Biologie.

Comité d'organisation

Pr. Belarbi M.

Dr. Mahdjoub T.

Dr. Benammar C.

Dr. Azzi R.

Dr. Rahmoun N.

Dr. Malek F.

Dr. Badid N.

Dr. Benariba N.

Dr. Boublenza L.

Dr. Brikci Nigassa A.

Mr. Harma A.

Mr. Morsley M.

Mm. Degdag H.

Comité Scientifique

Pr. Boucherit Z.

Pr. Djaziri R.

Dr. Azzi N.

Dr. Badid N.

Dr. Belyagoubi L.

Dr. Benariba N.

Dr. Benmansour M.

Dr. Boublenza L.

Dr. Brikci-Nigassa A.

Dr. Elaffifi M.

Dr. Hadji F.

Dr. Malek F.

Dr. Medjdoub A.

Dr. Medjdoub H.

Dr. Stambouli H.

Dr. Tabti N.

Dr. Youcefi F.

Dr. Zekri N.

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Université Abou Bekr Belkaid



جامعة أبي بكر بلقايد

تلمعنة الجزائر



Faculté des SNV-STU

Département de Biologie

Journée de l'Etudiant en Master Biologie



Programme de
la journée

Tlemcen le 17 Avril 2016

08h 30min-09h0 0min : Accueil et Inscription des participants

09h00min-09h 30min : Cérémonie d'ouverture : Mr le recteur et Mr le Doyen

Communications Orales

Session 1 : Microbiologie

Modérateurs : Pr. Hassaine Hafida, Dr. Malek Fadila, Dr. Boublenza Lamia.

09h30min-09h40min : Étude de l'activité anti-Candida des souches de bactéries lactiques isolées de produits laitiers traditionnels Algériens.

Merioua Imene, Belyagoubi Larbi, Habi Salim

09h45min -09h55min : Activité Antimicrobienne des Actinomycètes Producteurs de Substances Bioactives Isolées du sol d'une Grotte dans la Région de Tlemcen

Ounadjela Fatima Zohra, Belyagoubi Larbi, Djebbah Fatima Zohra, Benaïssa Souad

10h00min -10h 10min : Isolement et identification de microorganismes potentiellement producteurs de substances antimicrobiennes.

Djebbah Fatima Zohra, Belyagoubi Larbi, Benaïssa Souad, Ounadjela Fatima Zohra

10h15min-10h 25min : Caractérisation des spores de bacilles thermophiles isolés du lait pasteurisé.

Zeghoudi Mourad, Malek Fadila.

10h30min -10h40min : Traitement de biofilm bactériens par des molécules bioactives

Mebarki Manal, Malek.F, Benariba Nabila

Débat (15min)

Pause café

11h00min-11h30min : **Session Posters**

Session 2: Biochimie

Modérateurs : Pr. Atik-Bekkara Fouzia Pr. Boucherit-Otmani Zahia, Pr. Belarbi Meriem

11h30min-11h40min : Dosage des polyphénols totaux dans différents échantillons d'huiles d'olive

Mahdi Souad, Azzi Rachid

11h45min -11h55min : Rôle du facteur de transcription E2F1 dans le maintien de l'identité de la cellule β

Drissi Farah Djazia, Lahfa F. B.

12h00min -12h 10min : Screening phytochimique et évaluation de l'activité antibactérienne du rhizome de la plante *Zingiber officinale*

Amari Siham, Rahmoun Mohammed Nadjib, Alioui Khadidja, Berek Said.

12h15min-12h 25min : Tests phytochimiques et dosage des polyphénols totaux de l'extrait brut hydroalcoolique de la partie aérienne d'*Ajuga iva* L. Schreb. (Chendgoura).

Abbou Fayza, Ouffai Khaoula, Azzi Rachid.

12h30min -12h40min : Effet d'un antioxydant sur la formation de biofilms fongiques

Aïssaoui Mohammed, Lahfa I, Boucherit-Otmani Z, Boulatika El Hadi

Débat (15min)

Déjeuner

Communications Orales

Session 3 : Nutrition

Modérateurs : Pr. Djaziri Rabah, Pr. Elaffifi Mohammed, Dr. Badid Naima

14h00min-14h10min : Les fibres alimentaires

Imam Ousman Hisseine, Atik Fouzia

14h15min -14h25min : Polyphénols et plantes médicinales

Chekroun imad, khaldi Darine

14h30min -14h 40min : Mycotoxines and cancer: Case of Aflatoxins

Benmedjahed Asma, Badid Naima

14h45min-14h 55min : Pesticides et Risques liés à la Santé

El oudjedi Talet G, Badid Naima

15h00min -15h10min : Consommation du Café et Statut Oxydant/antioxydant

Azzizi Hanaa, Badid Naima

15h10min -15h20min : Le potentiel des micro-algues : Une ouverture vers les hautes valeurs ajoutées

Sellaf, Fatima Zohra, Belyagoubi-Benhammou Nabila

Débat (15min)

15h30min-16h00min : **Session Posters**

Session 4: Ecologie et Agronomie

Modérateurs : Dr. Youcefi Fatima, Dr. Stambouli-Meziane Hassiba, Dr. Azzi Noureddine

16h00min-16h10min : L'histométrie de *Nicotiana glauca* dans le littoral Algérien

Soulimane Abderrahmane, Stambouli Hassiba

16h15min -16h25min : Détection des résidus d'antibiotiques dans le lait de vache consommé dans la région de Sidi Bel Abbes

Kada Djemil, TAIBI Ahmed, Youcefi.Fatima.

16h30min -16h 40min : Les assises réglementaires en AA entre respect et refus

Mebarki K., Elaffifi Mmohammed.

16h45min-16h 55min : Approche de Gestion de la Qualité dans un Laboratoire Médical

Korso Feciane Z.; Korso Feciane, N., Youcefi.F.

17h00min -17h10min : Contribution à la mise en place d'un SMQ à l'unité de production de l'Ade Tlemcen

Pesticides et Risques liés à la Santé

Mostefaoui Aek, Elaffifi Mmohammed.

Débat (15min)

17h30min : **Remise des Prix et clôture**