



Note conceptuelle

Le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique¹, l'Unité de Gestion Programme Européen², en partenariat avec l'Agence Nationale de Promotion de la Recherche scientifique³ et la Cité des Sciences de Tunis⁴, avec le concours de la Cité de la Culture⁵ et du Centre National du Cinéma et de l'Image⁶, et la société civile représentée par les associations : Recherche en Action⁷, Fondation Youth for Science⁸, Jeunes Sciences⁹ et Recherche Scientifique et Innovation en Informatique¹⁰, organisent **pour la première fois** la Nuit des Chercheurs Tunisiens **LiLa JemILA** « Living Lab el Jem and Innovative Labs in Action »,

Une opportunité pour le grand public, en particulier les jeunes élèves, collégiens, lycéens et étudiants, pour découvrir les activités de recherche menées en Tunisie ainsi que les projets internationaux en collaboration avec des Etats membres de l'Union Européenne.

Cette manifestation organisée sous le label «European Research Night» accordée par la Commission Européenne à la Tunisie au projet LiLa JemILA, sous la thématique Marie Skłodowska-Curie, se déroulera le

Vendredi 28 Septembre 2018 à la Cité de la Culture – Tunis

Plusieurs activités seront proposées comme des ateliers scientifiques, des jeux d'éducation aux sciences, des dialogues et débats avec des chercheurs ainsi que différentes animations alliant science, art et culture auprès des jeunes.

Par ailleurs, dans la perspective de vulgariser la culture scientifique auprès de la jeunesse, un espace dédié à la promotion des projets européens « EU Corner » permettra de découvrir les équipes de recherche tunisiennes impliquées dans des projets de recherche financés par l'Union Européenne dans le cadre du programme Horizon 2020.

NB. «The LiLa JemILA project is an associated event to the European' Night initiative of the European Union funded under the Marie Skłodowska-Curie actions» Call identifier: H2020-MSCA-NIGHT-2018 (Marie Skłodowska-Curie actions-European Researchers' Night 2018-2019)

L'Association de la Tunisie au Programme Européen de Recherche et Innovation Horizon 2020 permet la concrétisation de ce projet.

Pour plus d'informations, Veuillez consulter le lien suivant en cliquant [ici](#)

¹<http://www.mes.tn/>

²<http://horizon2020tunisia.org/>

³<http://www.anpr.tn/>

⁴<http://www.cst.rnu.tn/fr/>

⁵<http://www.citedelaculture.gov.tn/>

⁶<https://www.cnci.tn/#/home>

⁷<http://react.org.tn>

⁸<http://www.youthforscience.org/fr/>

⁹<http://www.jeunesscience.tn/>

¹⁰<http://arsii.tn/>





Agenda



15h00: Ouverture officielle

15h00-20h00 :

Discussion facile Pour la recherche

Les chercheurs sélectionnés discuteront de leurs recherches thématiques de base en se concentrant sur la vulgarisation de leur contenu. Toutes les conférences seront données en arabe et en français.

Ateliers scientifiques

Les Ateliers Scientifiques seront menés plusieurs fois au cours de la Nuit des chercheurs et visent notamment à faire découvrir aux jeunes les domaines du savoir sur le patrimoine culturel en 2018. Outre les responsables de chaque atelier, des étudiants bénévoles et des chercheurs apporteront leur assistance. Chaque cycle d'atelier durera deux heures et permettra la participation de 100 personnes. Il sera répété quatre fois par événement

Divertissement de recherche spéciale

Le Divertissement de recherche spéciale des laboratoires des professionnels aux maisons d'amateurs aura pour cible les visiteurs passagers pour leur présenter des conférences et des expériences très intéressantes pendant une courte période ne dépassant pas 1h. La session de divertissement sera reproduite 2 à 3 fois. Un guide sera disponible pour sélectionner les groupes et les mener vers les différentes activités. Chaque session n'acceptera pas plus de 40 personnes. Trois heures de chasse seront ouvertes à 14h30, 19h et 23h chaque nuit. Chaque chasseur précisera son groupe avec une étiquette de couleur

Activités sociales

De multiples activités sociales accompagnent la Nuit des chercheurs européens en 2018; Ces activités invitent les participants à se rassembler, à se développer socialement, à découvrir leur capacité de réussir et à obtenir un désir durable d'aider les autres à reconnaître leur propre potentiel. Ces événements sont prévus pour que les jeunes se sentent chez eux et qu'ils contribuent à rendre leur séjour inoubliable. Chaque activité sociale acceptera jusqu'à 100 participants pour 3h pendant la journée et 5h pendant la nuit pour plus de plaisir

Le mariage entre la science et la culture

Ce que nous entendons aujourd'hui par «science moderne» n'est en fait pas si moderne, mais il est né il y a près d'un demi-millénaire à l'époque de la renaissance en Europe. Mais même si nous pensons aux grands penseurs de la Renaissance, comme Galileo Galilei, comme un «vrai scientifique», nous ne devons pas oublier que toutes les civilisations à travers l'histoire ont produit et accumulé des connaissances pour comprendre et expliquer le monde, un processus souvent accompagné ou stimulé par le développement technologique. Lila JemILA exposera quelques exemples où la science et la culture sont connectées dans l'histoire de la Tunisie

Salles de classe inclusives

Les salles de classe inclusives valorisent la diversité et les contributions spécifiques que chaque élève apporte à la salle de classe. Les élèves et leurs parents participent à la définition des objectifs d'apprentissage et prennent part aux décisions qui les touchent. Et le médiateur scientifique a la formation, le soutien, la flexibilité et les ressources nécessaires pour encourager et répondre aux attentes de tous les élèves. Les classes inclusives fournissent le contexte de la relation de l'enfant avec la recherche, permettant le développement des interactions et des relations sociales. Le respect et la compréhension se développent lorsque des élèves de diverses capacités et antécédents jouent, se socialisent et apprennent ensemble. Lorsque l'éducation est plus inclusive, les concepts de participation civique, d'emploi et de vie communautaire le sont aussi

20h-minuit : Activité du soir

- 📍 50, Avenue Mohamed V, 1002, Tunis
- ☎ Tél: +216 71 835 019 / fax: +216 71 830 985
- @ contact@erntunisia.org
- 🌐 www.erntunisia.org

