

Hadjar au forum de l'espace

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Tahar Hadjar, représente l'Algérie au 1^{er} Forum international consacré aux sciences de l'Espace, qui se tient les 23 et 24 octobre 2016 dans la ville de Trento (Italie). *«Plus d'une soixantaine (60) de ministres de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique prennent part à cette rencontre*



dont le but est d'engager des discussions sur la contribution des sciences de l'Espace dans la recherche et l'élabo- ration d'une stratégie politique et économique spatiale», précise un communiqué du ministère.



FORUM INTERNATIONAL SUR LES SCIENCES DE L'ESPACE EN ITALIE

Hadjar représente l'Algérie

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Tahar Hadjar, représente l'Algérie au premier Forum international consacré aux sciences de l'espace, qui se tient les 23 et 24 octobre 2016 dans la ville de Trento (Italie), a indiqué hier un communiqué du ministère. «Plus d'une soixantaine de ministres de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique prennent part à cette rencontre dont le but est d'engager des discussions sur la contribution des sciences de l'espace dans la recherche et l'élaboration d'une stratégie politique et économique spatiale», précise la même source. Au cours de ce forum, placé sous le thème «Sciences et académies de l'espace face aux défis mondiaux», les participants débattront de nombre de questions liées au changement climatique et à la protection de l'environnement, conclut le communiqué.

FORUM INTERNATIONAL SUR L'ESPACE EN ITALIE **M. Hadjar représente l'Algérie**



Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, M. Tahar Hadjar, représente l'Algérie au 1^{er} Forum international consacré aux sciences de l'Espace, qui se tient les 23 et 24 octobre 2016 dans la ville de Trento (Italie), indique un communiqué du ministère.

«Plus d'une soixantaine de ministres de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique prennent part à cette rencontre, dont le but est d'engager des discussions sur la contribution des sciences de l'Espace dans la recherche et l'élaboration d'une stratégie politique et économique spatiale», précise la même source. Au cours de ce Forum, placé sur le thème «Sciences et académies de l'Espace face aux défis mondiaux», les participants débattront nombre de questions liées au changement climatique et à la protection de l'environnement.

Forum international sur les sciences de l'Espace en Italie Hadjar représente l'Algérie

LE MINISTRE de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Tahar Hadjar, représente l'Algérie au 1^{er} Forum international consacré aux sciences de l'Espace, qui se tient les 23 et 24 octobre 2016 dans la ville de Trento (Italie), indique dimanche un communiqué du ministère.

«Plus d'une soixantaine de ministres de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique prennent part à cette rencontre dont le but est d'engager des discussions sur la contribution des sciences de l'Espace dans la recherche et l'élaboration d'une stratégie politique et économique spatiale», précise la même source. Au cours de ce Forum, placé sous le thème «Sciences et académies de l'Espace face aux défis mondiaux», les participants débattront nombre de questions liées au changement climatique et à la protection de l'environnement, conclut le communiqué.

R. T.

M. Hadjar représente l'Algérie au Forum international sur les sciences de l'Espace en Italie

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, M. Tahar Hadjar, a représenté l'Algérie au 1er Forum international consacré aux sciences de l'Espace, hier et aujourd'hui dans la ville de Trento (Italie), a indiqué hier un communiqué du ministère. «Plus d'une soixantaine (60) de ministres de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique prennent part à cette rencontre dont le but est d'engager des discussions sur la contribution des sciences de l'Espace dans la recherche et l'élaboration d'une stratégie politique et économique spatiale, précise la même source. Au cours de ce Forum, placé sous le thème «Sciences et académies de l'Espace face aux défis mondiaux», les participants débattront nombre de questions liées au changement climatique et à la protection de l'environnement, conclut le communiqué.

À PARTIR DE LA PROCHAINE RENTRÉE UNIVERSITAIRE

L'Ecole supérieure de journalisme promue au rang de pôle d'excellence

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Tahar Hadjar a annoncé que l'Ecole nationale supérieure de journalisme, des sciences de l'information et de la communication sera promue au rang de pôle d'excellence à partir de la prochaine rentrée universitaire.

" L'Ecole sera promue au rang de pôle d'excellence à partir de la

prochaine rentrée universitaire ", a déclaré M. Hadjar qui a procédé en compagnie du ministre de la Communication Hamid Grine à la baptismation de l'amphithéâtre de l'Ecole supérieure de journalisme du nom du journaliste défunt Noureddine Nait Mazi et ce à l'occasion de la célébration de la Journée nationale de la presse.

Le ministre avait annoncé auparavant qu'une réflexion est lan-

cée autour de la révision de la carte universitaire avec la possibilité d'un redéploiement des spécialités et la révision des conditions d'inscription dans certaines écoles supérieures suivant une "méthode rationnelle".

L'inscription à ces écoles sur la base d'un concours national fera l'objet d'une révision, a-t-il ajouté. M. Hadjar a souligné, par ailleurs, l'importance accordée par l'Etat algérien à la réunion

des conditions d'une formation universitaire de "haut niveau" dans la spécialité information et communication en assurant toutes les facilités aux étudiants de cette spécialité.

Le premier responsable du secteur a salué l'aide assurée par les établissements d'information nationaux , aussi bien publics que privés, en matière de formation.

Islam S.

FORUM INTERNATIONAL AUX
SCIENCES DE L'ESPACE

Hadjar représente l'Algérie à Trento

C'EST DANS LA VILLE de Trento (Italie) que s'est tenu le 1er Forum international consacré aux sciences de l'Espace, depuis hier et qui se poursuit jusqu'à aujourd'hui.

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Tahar Hadjar, a représenté l'Algérie au Forum, a indiqué hier un communiqué du ministère.

"Plus d'une soixantaine (60) de ministres de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique prennent part à cette rencontre dont le but est d'engager des discussions sur la contribution des sciences de l'Espace dans la recherche et l'élaboration d'une stratégie politique et économique spatiale", précise la même source.

Au cours de ce forum, placé sous le thème "Sciences et académies de l'Espace face aux défis mondiaux", les participants débattront nombre de questions liées au changement climatique et à la protection de l'environnement, conclut le communiqué.

Nesrine M.

FACULTÉ DE DROIT D'ALGER

Le stationnement gêne la circulation

La nouvelle faculté de droit d'Alger, située à Saïd Hamdine, a ouvert ses portes aux étudiants de licence et master depuis plus de 2 ans. Elle accueille des milliers de jeunes et bon nombre d'entre eux sont véhiculés. Ne trouvant pas de stationnement à l'intérieur du parking aménagé spécialement pour les véhicules des étudiants, ces derniers sont dans l'obligation de se garer en bordure de la route, ce qui a pour effet de générer des ralentissements de la circulation dès 8h, et ce jusqu'à 16h. Plusieurs accidents ont déjà eu lieu sur cette route qui conduit de Tixeraine vers les cités de Saïd Hamdine et Sidi Yahia. Des véhicules sont stationnés à l'entrée de la trémie, mitoyenne avec la faculté. L'APC a installé des plaques interdisant formellement le stationnement, mais le non-respect est visible. La police a procédé à la mise en place de patrouilles équipées de sabots, mais rien n'est encore réalisé, ceci étant pour l'année universitaire 2015/2016. Pour cette année, les étudiants semblent avoir bien compris le message et ne daignent plus garer leur véhicule en plein boulevard. Les quelques véhicules appartiennent à «des passagers» ! «Avec la présence policière, j'essaye de faire au plus vite, je récupère mes amis et je redémarre», explique Soheib. De l'autre côté de l'université, plus exactement du côté de l'AADL, la situation est autre. Des chauffeurs de taxi clandestin jouent au chat et à la souris avec les policiers. D'autres malchanceux font le bonheur des policiers, qui n'hésitent pas à poser des sabots. Un restaurateur pas loin de l'université a affirmé que la situation semble s'améliorer et les automobilistes prennent conscience des risques s'ils viennent stationner aux abords de l'université qui attire, rappelons-le, chaque jour, 5000 étudiants issus des quatre coins du pays.

R. Larbi

L'Ecole supérieure de journalisme prochainement promue au rang de pôle d'excellence

L'Ecole nationale supérieure de journalisme, des sciences de l'information et de la communication sera promue au rang de pôle d'excellence à partir de la prochaine rentrée universitaire, a annoncé samedi le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Tahar Hadjar.

L'Ecole sera promue au rang de pôle d'excellence à partir de la prochaine rentrée universitaire, a déclaré M. Hadjar qui a procédé en compagnie du ministre de la Communication Hamid Grine à la baptisation de l'amphithéâtre de l'Ecole supérieure de journalisme du nom du journaliste défunt Nouredine Nait Mazi et ce à l'occasion de la célébration de la journée nationale de la presse. Le ministre avait annoncé auparavant qu'une réflexion est lancée autour de la révision de la carte universitaire avec la possibilité



d'un redéploiement des spécialités et la révision des conditions

d'inscription dans certaines écoles supérieures suivant une

«méthode rationnelle». L'inscription à ces écoles sur la base d'un concours national fera l'objet d'une révision, a-t-il ajouté. M. Hadjar a souligné, par ailleurs, l'importance accordée par l'Etat algérien à la réunion des conditions d'une formation universitaire de «haut niveau» dans la spécialité information et communication en assurant toutes les facilités aux étudiants de cette spécialité. Le premier responsable du secteur a salué l'aide assurée par les établissements d'information nationaux, aussi bien publics que privés, en matière de formation.

UNIVERSITÉ DE TIZI OUZOU

Plus de 11% des étudiants consomment des drogues, dont de la cocaïne

Une enquête sur la prévalence de la consommation de drogues à l'université Mouloud-Mammeri de Tizi Ouzou a révélé que 11,4% des étudiants prennent une ou plusieurs substances psycho-actives, dont de la cocaïne. Les résultats de cette enquête réalisée par des médecins résidents en épidémiologie et psychiatrie du Centre hospitalo-universitaire (CHU) de Tizi Ouzou et qui a couvert l'année universitaire 2015/2016, ont été présentés à l'occasion d'une journée de sensibilisation et de formation médicale continue sur la toxicomanie, organisée au CHU de la wilaya.

Selon cette enquête qui a concerné un échantillon de 1.258 étudiants, 12,8% des étudiants qui se droguent consomment de la cocaïne, dont 82,4% sont de sexe masculin et 17,6% de sexe féminin, ont observé les enquêteurs, qui ont indiqué également que «certains étudiants ont confié que le coût élevé de la cocaïne constitue un obstacle à consommer ce produit». Le cannabis reste la substance la plus consommée avec 70,8% des étudiants qui en prennent, suivie



par les psychotropes (34,1%), puis les tranquillisants (27%), a-t-on révélé dans cette même étude qui a également dévoilé que ce phénomène touche particulièrement le sexe masculin avec un taux de 81,2% contre une moyenne de 18,8% pour les filles.

D'après l'étude dont les conclusions ont été présentées par le DG du CHU, Abbès Ziri (psychiatre), la tranche d'âge la plus touchée est celle

située entre 19 et 21 ans où le taux de prévalence de la consommation est de 43,6%. S'agissant des raisons qui poussent les étudiants à consommer des substances psycho-actives, l'influence du groupe est la principale motivation puisqu'elle représente un taux de 42,1% des causes de consommation, la motivation personnelle arrive en seconde position avec 41,1%, alors que l'influence des amis est de 17,8%.

La même enquête, dont les résultats préliminaires avaient été présentés en décembre 2015, a indiqué que 65,2% des étudiants qui se droguent consomment une seule substance tandis que le reste (34,8%) sont des polytoxicomanes consommant deux produits ou plus.

Tizi Ouzou **Plus de 11% des étudiants consomment des drogues dont de la cocaïne**

Une enquête sur la prévalence de la consommation de drogues à l'université Mouloud-Mammeri de Tizi-Ouzou, a révélé que 11,4% des étudiants prennent une ou plusieurs substances psychoactives, dont de la cocaïne. Les résultats de cette enquête réalisée par des médecins résidents en épidémiologie et psychiatrie du Centre hospitalo-universitaire (CHU) de Tizi-Ouzou et qui a couvert l'année universitaire 2015/2016, ont été présentés à l'occasion d'une journée de sensibilisation et de formation médicale continue sur la toxicomanie, organisé au CHU de la wilaya. Selon cette enquête qui a concerné un échantillon de 1258 étudiants, 12,8% des étudiants qui se droguent, consomment de la cocaïne, dont 82,4% sont de sexe masculin et 17,6% de sexe féminin, ont observé les enquêteurs qui ont indiqué également que «certains étudiants ont confié que le coût élevé de la cocaïne constitue un obstacle à consommer ce produit».

R. R.

ADRAR

L'éclairage solaire objet d'une étude universitaire

Une étude d'optimisation d'un système d'éclairage solaire dans la région d'Adrar a été lancée par le chercheur, Ali Benatiallah Ali, de l'université d'Adrar, en collaboration avec trois autres spécialistes dans les énergies renouvelables. «Dans quelques décennies, l'Algérie sera confrontée à des difficultés énormes pour subvenir à ses besoins internes matière d'énergie. L'énergie fossile n'étant pas inépuisable, il y a nécessité à mettre en place des mécanismes capables d'assurer une contribution progressive des ressources renouvelables dans l'économie énergétique, et plus particulièrement d'origine solaire», a estimé le chercheur, dont l'étude porte sur l'utilisation du photovoltaïque. Le programme national de développement des énergies renouvelables porte justement sur la production de près de 22.000 MW, entre 2011 et 2030, dont 12.000 MW pour couvrir la demande nationale en électricité, et 10.000 MW pour l'exportation. Ce choix stratégique est motivé par l'immense potentiel en énergie solaire qui devrait atteindre, d'ici 2030, plus de 37% de la production nationale d'électricité. Dans ce contexte, des études seront menées pour détecter les emplacements favorables afin de réaliser d'autres projets sur la période 2016-2030, pour une puissance d'environ 1.700 MW.

■ M. M.

Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique
Université Mohamed Khider Biskra
Rectorat



NIF : 41602000079039

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة محمد خيضر بسكرة
مديرية الجامعة

AVIS DE RESILIATION UNILATERALE D'UN MARCHÉ

Conformément à l'article 149 du décret présidentiel N°15-247 du 16 septembre 2016 portant réglementation des Marchés publics et des délégations du service public.

Vu l'arrêté N° 231 Du 20/10/2016 Portant Résiliation Unilatérale Du Marché N° :11/16.
Le Directeur De L'Université MOHAMED KHIDER de Biskra Déclare :

La Résiliation Unilatérale Du Marché N° :11/16 dans le cadre du projet : PRESTATION DE NETTOYAGE A L'Université MOHAMED KHIDER Biskra.

Lot n° 01 : Prestation de Nettoyage « Université Centre ».

Lot n° 02 : Prestation de Nettoyage « Pole de Chetma et pole d'EL-Hadjeb ».

D'un Montant de : 23 999 625.00 DA.

Passé Entre le directeur de L'Université MOHAMED KHIDER Biskra et l'entreprise : EURL ETB - Allail Brahim.
Domiciliée à : quartier 05 juillet Hassi Remal El-Aghout.

L'Expression le 24/10/2016 - ANEP 431 976

République Algérienne Démocratique et populaire

Wilaya de Tindouf
Daïra de Tindouf
Commune de Tindouf
N° :04/2016

Tindouf Le :

Avis D'attribution provisoire

Conformément au l'article 65 du alinéa 02 de décret présidentiel N°15/247 du 16/09/2015 relatif à la règlement des marche public.

Le président de L'APC de Tindouf déclare que L'avis D'appel D'offre Ouvert Avec Exigence De Capacités Minimales n° 05/2016 du 22/06/2016 publié aux quotidiens Paru Dans Les Quotidiens Nationaux : ENNAHAR, L'EXPRESSION portant Aménagement Extérieur Du Marcher Hebdomadaire De Tindouf Repartie En Deux Lot.

après analyse et jugement des offres le projet est attribué provisoirement comme la suite .

N° LOT	IDENTIFICATION DES OPERATION	ENTREPRISE	MONTANT EN DA	DÉLAI	NOTATION	ORS
01	REALISATION DE MUR SOUTÈNEMENT	ET B MALEK KHADIR	11.795.869.80 DA	07 MOIS	64/100	Moins disant
02	REHABILITATION FOUR POINTS CIRCULAIRES PROXIMITE	ET B BABOUZID BACHRI	4.090.086.00 DA	02 MOIS	65/100	Moins disant

les soumissionnaire non retenus ont le doit de formuler leur recours dans les 10 jours qui suivant la date a de publication de cet avis (conformément à l'article 82 du code marches publics).

LE PRESIDENT DE L'APC
L'Expression le 24/10/2016 - ANEP 431 976