



Formation en santé : L'Endss rattachée à l'Ucad

Formation en santé : L'Endss rattachée à l'Ucad

L'Ecole nationale de Développement Sanitaire et sociale (Endss) va bientôt changer de tutelle. L'ENDSS sera rattachée à l'Université Cheikh Anta Diop de Dakar. Le projet de décret portant rattachement a été adopté mercredi en conseil des ministres.

Ce rattachement donnera plus d'opportunités à l'Endss qui pourra désormais bénéficier du corps professoral de l'Ucad. L'université verra également son positionnement dans la santé renforcée. En effet, après la formation des médecins, elle va intervenir maintenant dans celle des infirmiers et sages-femmes. Le dossier a été plaidé par le Recteur de l'Ucad Ahmadou Aly Mbaye, lors de la rencontre, le 7 avril, entre le chef de l'Etat et les acteurs de l'enseignement supérieur. A noter également que cette décision intervient dans un contexte où la formation est sages-femmes et certains agents de santé est au cœur du débat public, suite à la mort en couche de Astou Sokhna à la maternité de l'hôpital Ahmadou Sakhir Mbaye de Louga.

https://www.seneweb.com/news/Education/formation-en-sante-l-rsquo-endss-change-n_377374.html



UCAD : Un restaurant universitaire de 2500 places en vue



Le Centre des œuvres universitaires de Dakar (Coud) a annoncé une très bonne nouvelle pour les étudiants. En effet, un nouveau restaurant va être mis en place au sein même du campus universitaire. Le Directeur général du Coud a reçu ce mercredi la Directrice d'Amas Realty

UBG : Les étudiants changent de stratégie

La Coordination des étudiants de l'Université Gaston Berger de Saint-Louis maintient son mot d'ordre de trois (03) mois de non-paiement des chambres mais sursoit à celui de la grève illimitée décrétée la semaine dernière. Ses membres invitent tous les étudiants à regagner le campus pour reprendre convenablement les cours dès le lundi 25 Avril 2022 à 08H00mn. En assemblée générale d'urgence tenue dans la soirée de ce jeudi, ces étudiants demandent le départ du Recteur de l'UGB et du Directeur du CROUS si jamais ils ne parviennent pas à résoudre les problèmes soulevés.

À en croire Ousmane Gueye, Président de Séance de la Coordination des étudiants de Saint-Louis, ce sont les autorités internes qui ne veulent pas leur tendre une oreille attentive en refusant de les recevoir pour discuter par rapport à leurs revendications et essayer d'y trouver des solutions allant dans le sens d'apaiser l'espace universitaire.



https://www.ndarinfo.com/UGB-Les-etudiants-de-l-UGB-suspendent-leur-grève-illimitée-pour-eviter-une_a33712.html

et son équipe. Ainsi, le premier draft du projet de construction d'un nouveau restaurant universitaire d'une capacité de 2500 places a été présenté aux acteurs universitaires. Le Directeur de (Coud), était en compagnie de ses collaborateurs et des amicales d'étudiants de l'Université Cheikh Anta Diop (Ucad) de Dakar. Un projet de construction d'un nouveau restaurant universitaire fortement apprécié par les étudiants, selon le journal l'AS. A en croire le journal, ces derniers n'ont pas manqué d'apporter leurs observations pour une meilleure prise en compte de leurs préoccupations.

https://www.senews.com/education-4/ucad-le-coud-annonce-une-bonne-nouvelle-pour-les-etudiants_397756.html

Innovation Hi-Tech : Des jeunes Congolais créent l'ordinateur « Leopad »



L'ingéniosité de la jeunesse africaine continue de montrer ses preuves dans le secteur de la technologie. C'est en République démocratique du Congo (RDC), que des jeunes ont mis en place une société de confection et d'assemblage d'ordinateurs, Léopad Sarl. Cette société montée en 2017 a confectionné et assemblé un ordinateur made in RDC, « Leopad ».

Les concepteurs ont eu à miser sur l'autonomie de la batterie de leurs ordinateurs qui est de 8 heures. Selon leurs concepteurs, ces nouvelles machines qui intègrent le marché des Hi Tech a les mêmes fonctionnalités et la même configuration sécuritaire que les ordinateurs importés. Toutes les matières premières sont acquises au niveau local. Toutefois, l'action principale de leur entreprise était consacrée à la mise en place d'une unité locale d'assemblage à Mont Ngafula, une commune de la capitale congolaise.

Ainsi, après avoir pris le goût de l'innovation et de la création, les initiateurs du modèle africain se projettent dans l'avenir.

« Aujourd'hui, nous travaillons dans un modèle traditionnel de l'industrie en collaborant de manière multilatérale avec plusieurs industries du domaine pour la carte mère et autres », projette le jeune entrepreneur Reagan Ngoto, Directeur général de Léopad Sarl.

https://www.dakaractu.com/Innovation-Hi-Tech-Des-jeunes-Congolais-creent-l-ordinateur-Leopad_a217894.html



Actualité internationale

Maroc : L'employabilité des diplômés au centre des priorités



L'amélioration de l'employabilité des diplômés de l'enseignement supérieur est au centre des priorités du ministère, à travers la réforme et le développement de l'offre des formations et leur adaptation aux exigences du marché du travail, a indiqué mardi le ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche scientifique et de l'Innovation, Abdellatif Miraoui.

En réponse à une question orale à la Chambre des Conseillers sur «*la compatibilité de la formation universitaire avec les exigences du marché du travail*», présentée par le groupe de la Confédération générale des entreprises du Maroc, M. Miraoui a souligné que cette priorité se traduit par la place centrale de l'étudiant au sein de la nouvelle vision stratégique que le ministère entend mettre en œuvre dans le cadre du Plan National d'Accélération de la Transformation de l'Écosystème de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de l'Innovation (PACTE ESRI 2030).

Selon le ministre, ce plan s'articule autour de plusieurs orientations, dont la volonté d'autonomisation et d'excellence à travers une offre de formations en phase avec les exigences de l'époque, et s'appuie sur les dernières approches pédagogiques, ce qui non seulement renforce l'employabilité des diplômés, mais soutient également leurs capacités d'adaptation aux transformations rapides du marché du travail.

<https://maroc-diplomatique.net/lemployabilite-des-diplomes-au-centre/>

Burkina : La double crise sanitaire et sécuritaire examinée par les chercheurs

L'Institut des sciences des sociétés (INSS) organise du 27 au 29 avril 2022 à Ouagadougou, la cinquième édition de ses journées scientifiques. Cette cinquième édition se penche sur le thème : «*Crises sanitaire et sécuritaire au Burkina et résilience des populations*». Une tribune qui permet aux chercheurs de partager leurs expériences et de présenter les résultats de leurs travaux.

Dans son allocution, Dr Ludovic Kibora, directeur général de l'INSS a décliné les missions de ladite institution qui sont, entre autres, la conception et l'exécution des programmes de recherches dans les différents domaines des sciences sociales et humaines. Selon lui, ces journées constituent non seulement un rendez-vous du donner et du recevoir, mais aussi une occasion pour rendre visible et valoriser les résultats de l'INSS et du Centre national de la recherche scientifique et technologique (CNRST). Pour le secrétaire général du ministère de l'Enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, M. Touridomon Issa Somé, les effets de ces crises (sanitaire et sécuritaire) se traduisent par un énorme déplacement des populations et aussi une raréfaction des services de l'Etat dans les zones affectées par la crise sécuritaire. «*J'estime que la crise sécuritaire à laquelle est venue s'ajouter la crise sanitaire a ralenti quasiment toute notre économie et pourrai même déboucher, sur d'autres crises*» a-t-il fait savoir.



<https://lefaso.net/spip.php?article112923>

Mali : Un séminaire sur la problématique de l'employabilité des diplômés de licence

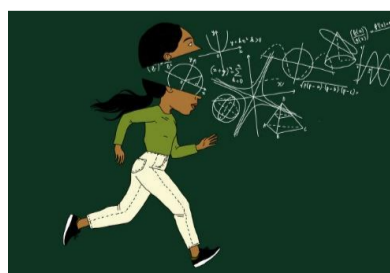


L'employabilité des diplômés universitaires, est un problème crucial en Afrique et plus particulièrement au Mali depuis des années. Le séminaire de 3 jours organisé par le ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique a été l'occasion pour les participants de trouver des propositions de recommandations pertinentes pouvant remédier au problème d'employabilité, au grand bonheur des diplômés du grade de la licence. Le Ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique, Pr Amadou Keita a, au cours du lancement salué l'esprit de solidarité qui a prévalu à la présence à ses côtés, de deux ministres et le représentant d'un ministre. Cela, est selon lui, une marque plus que suffisante, de la préoccupation du gouvernement de transition d'apporter des réponses viables, parce que cohérentes, à la problématique de la finalité de la formation des jeunes maliens.

«*Ce vaste chantier de l'insertion professionnelle mobilise chacun des ministres ici présents, sous la haute autorité du Président de la Transition et du Premier ministre, et il nous paraissait impérieux de conjuguer les compétences et les expériences de nos départements respectifs, pour traiter avec efficacité le problème singulier de l'employabilité des diplômés du grade de la licence malienne*», affirme-t-il.

<http://bamada.net/mesrs-un-seminaire-visant-a-pallier-a-la-problematique-de-lemployabilite-des-diplomes-du-grade-de-la-licence-au-mali>

Cédric Villani : « Voir les jeunes filles renoncer aux mathématiques est inquiétant »



Pour Cédric Villani, mathématicien et député (ex-LRM), la réforme du baccalauréat a accentué certains biais. Candidat à un nouveau mandat en Essonne, celui qui affiche désormais son soutien à Europe Ecologie-Les Verts regrette l'accentuation des écarts de niveaux dans cette discipline, et la faible proportion des filles

dans la spécialité «*maths*» en terminale.

Le rapport de 2018 portait essentiellement sur l'école primaire, car c'est là que se trouvent les leviers les plus importants pour réformer l'ensemble du système lié à l'enseignement des mathématiques.

Sur les quatre années écoulées, on ne peut pas dire que le gouvernement n'ait rien fait. Une refonte a été réalisée au niveau de la formation des enseignants du primaire, accompagnée de la mise en place de laboratoires de mathématiques dans le secondaire, qui permettent aux professeurs de mener collectivement une réflexion sur l'enseignement de leur discipline. La grande majorité des actions recommandées par le rapport ont été prises en compte.

https://www.lemonde.fr/campus/article/2022/04/26/cedric-villani-voir-les-jeunes-filles-renoncer-aux-mathematiques-est-inquietant-alors-que-cette-matiere-a-un-statut-majeur-dans-nos-societes_6123686_4401467.html