

ÉQUIVALENCE DES DIPLÔMES **CORRIGER les dysfonctionnements**

Le Conseil national des enseignants du supérieur «tiendra son congrès le 15 octobre prochain. Aussi, les préparatifs pour ce rendez-vous sont en voie de finalisation», a déclaré le coordonnateur national, joint hier au téléphone. Un rendez-vous que notre interlocuteur qualifie d'«important» et de «décisif». Mais avant cette importante échéance, «on élima d'abord, la fin de la semaine en cours, un nouveau bureau national».

Interrogé sur sa possible reconduction à la tête de cette instance, Abdelmalek Rahmani, secrétaire général du CNES, affirme qu'il ne se portera pas candidat. Après avoir passé 11 ans comme premier responsable du CNES, l'universitaire affirme qu'il ne se portera pas candidat et compte laisser la place aux jeunes pour prendre le relais. A une question liée à la nécessité d'unifier et d'harmoniser les cursus du doctorat, M. Rahmani dira que l'opération «doit être faite» afin de rétablir l'équilibre entre le système classique et le système LMD (licence-master-doctorat). «La mission est difficile, mais pas impossible», souligne l'universitaire, ajoutant que le CNES fera un bilan objectif et rendra publiques ses propositions à l'issue de son conseil national qui se tiendra dans deux semaines.

Dans une récente conférence, le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Tahar Hadjar, a appelé, lors de l'ouverture des travaux de la Conférence nationale des universités, les commissions spécialisées à examiner la question de l'unification des cursus du troisième cycle et à prendre en charge les facteurs qui entravent la soutenance des thèses dans les délais, précisant que la durée d'élaboration d'une thèse était de quatre années en moyenne.

Le pari de l'équivalence des diplômes

Son département envisage la modification de la réglementation relative à l'équivalence des diplômes algériens, qui remonte aux années 1970 et qui est considérée comme inadaptée au contexte actuel. «En attendant, on a pris un certain nombre de mesures pour traiter notamment les dossiers bloqués. Plus de 5.000 équivalences bloquées de 2013 à ce jour ont été traitées. L'opération est toujours en cours», a expliqué le MESRS, annonçant l'élaboration d'une liste des universités connues et reconnues dans le monde pour faciliter l'octroi des équivalences. Le ministre reconnaît également que l'équivalence est une question délicate, car elle ouvre aux étrangers les mêmes droits et privilèges que les diplômés algériens. Et avait promis que le traitement des dossiers ne dépassera pas les 15 jours quand il s'agit d'universités inconnues et 48 heures quand il s'agit de facultés de renommée.

L'autre sujet évoqué par le SG du CNES a trait à la gouvernance universitaire, à laquelle un séminaire a été récemment consacré. «On s'est mis à l'évidence qu'il y a un sérieux problème dans la nomination des recteurs des universités, chefs de département et le conseil d'administration qui est fermé aux syndicats», indique M. Rahmani. Et de relever l'absence de mécanismes d'audit dans les établissements universitaires.

A ce sujet M. Hadjar avait affirmé qu'entre 2000 et 2015, le nombre d'étudiants algériens a connu une hausse de 289%. Cette courbe ascendante est enregistrée également pour le nombre des enseignants, passant de 17.460 à 53.622. Pour le ministre, ces chiffres et statistiques ne doivent pas cacher l'intérêt de son département à la gouvernance et l'employabilité.

La décision ayant permis aux universités algériennes de participer au programme de «La carte de la gouvernance universitaire», initiée par la Banque mondiale, est fructueuse à plus d'un titre. Cette carte d'identification, axée sur la qualité, le management de l'université, son ouverture sur l'environnement social et économique, son financement et l'audit, «a permis à 22 universités algériennes de se positionner par rapport à ces critères». Pour le ministre, ce programme vient à point nommé pour «nous permettre de réformer le secteur, le moderniser et consolider la qualité d'enseignement».

Fouad Irnatene

AVANT LA FIN OCTOBRE

Réception de deux nouveaux instituts universitaires à Ghardaïa

Dans une déclaration à l'APS, le directeur des équipements publics (DEP) a indiqué samedi que la wilaya de Ghardaïa bénéficiera de deux nouveaux instituts universitaires avant la fin du mois d'octobre prochain.



Ces nouvelles structures concernent un institut des sciences sociales (1.000 places) et un institut des activités sportives (1.000 places), a précisé Fouad Aissi, à l'issue d'une visite de chantier au pôle universitaire de Ghardaïa.

Ces structures pédagogiques seront également renforcées par un restaurant universitaire central de 800 couverts, dont les travaux de réalisation sont estimés à 80%, a signalé M. Aissi.

Réalisées sur le site de la zone dite des sciences, à la sortie sud de Ghardaïa et mitoyenne à l'actuelle université, pour un coût de plus d'un milliard DA, ces nouvelles structures de l'enseignement supérieur comprennent chacun, outre le bloc administratif, deux auditoriums de 300 places chacun, 12 salles de cours et quatre autres pour les travaux dirigés, une biblio-

thèque ainsi que des locaux techniques, des espaces d'activités culturelles et informatiques.

Une salle de sport, Trois stades pluridisciplinaires ainsi qu'une piscine et un bassin d'initiation ont été également réalisés pour permettre aux étudiants de l'institut des activités sportives de Ghardaïa d'acquérir des connaissances en la matière et la possibilité de poursuivre leur projet sportif de haut niveau, tout en s'engageant dans un projet conduisant à la réussite professionnelle, a-t-il fait savoir.

Ces nouvelles structures de l'enseignement supérieur permettront d'améliorer sensiblement les conditions pédagogiques et d'alléger la pression sur les classes et autres amphithéâtres pour la prochaine rentrée universitaire, a promis le DEP en faisant part également de la

réception de 50 logements pour les professeurs, attribués dernièrement, ainsi que du nouveau siège des œuvres universitaires de Ghardaïa.

Inauguré durant l'année universitaire 2004/2005 en tant qu'annexe universitaire, l'Université de Ghardaïa accuse actuellement un déficit en structures ne permettant pas de répondre aux besoins pédagogiques et d'hébergement croissants des étudiants dont le nombre ne cesse d'augmenter, passant de près de 200 étudiants en 2004 à plus de 12.000 actuellement, selon les données du secteur.

Pour répondre aux besoins pressants en matière de places pédagogiques, les pouvoirs publics ont lancé en 2011 un projet de réalisation d'un pôle universitaire de 6.000 places pédagogiques et d'une résidence de 2.000 lits, ainsi qu'un restaurant central universitaire de 800 couverts.

Ce projet a pris du retard, en raison notamment de pro-

blèmes de manque d'entreprises de réalisation et de main d'œuvre spécialisée, poussant les services de la direction des équipements publics à répartir ce projet entre plusieurs petites entreprises locales privées.

L'université de Ghardaïa a accueilli, en tant qu'annexe de l'université d'Alger en 2004/2005, ses premiers étudiants, avant de devenir un centre universitaire en 2005/2006.

Son ouverture a permis l'allègement de la pression sur les différentes universités du sud du pays et a permis aux nombreux étudiants de la région de Ghardaïa, en particulier les filles, de poursuivre leur cursus universitaire.

Elevé au rang d'université en 2012, cet établissement de l'enseignement supérieur a donné lieu depuis sa création à la promotion de près de 7.000 diplômés.

Islem I.

CÉRÉMONIE DE REMISE DES DIPLÔMES DE LA FACULTÉ D'ÉLECTRONIQUE ET INFORMATIQUE DE L'USTHB

Ooredoo récompense les majors de promotion 2016

Dans le cadre de son partenariat avec l'Université des sciences et des technologies Houari-Boumediene (USTHB), Ooredoo accompagne les étudiants de la Faculté d'électronique et informatique, en offrant des récompenses aux majors de promotion de l'année universitaire 2015-2016. Lors de cette cérémonie de remise des diplômes, qui s'est déroulée lundi dernier à l'USTHB, Ooredoo a tenu à récompenser les majors de promotion de licence et master des trois spécialités : électronique, électrotechnique et informatique. Cette initiative s'inscrit dans le cadre de la convention de partenariat stratégique scellée en mai 2016 entre Ooredoo et l'USTHB, visant dans un cadre global à encourager l'émergence de jeunes porteurs de projets innovants en mettant à leur profit son expérience et son savoir-faire technologique.

Epreuves partielles du baccalauréat

Benghebrit réaffirme l'absence de fuites

La ministre de l'Education nationale, Nouria Benghebrit, a réaffirmé, samedi depuis Laghouat, "qu'aucune fuite n'a eu lieu aux épreuves partielles du baccalauréat". S'exprimant lors d'un point de presse, en marge de sa visite dans la wilaya, la ministre a indiqué que les sujets diffusés lors de ces examens sont des "faux" et avaient pour but de "perturber" les candidats. Mme Benghebrit a indiqué, dans le même sillage, que les ateliers nationaux devant être organisés prochainement vont traiter des propositions et des changements à introduire à cet examen à compter de l'année prochaine. S'agissant du concours de recrutement d'enseignants, organisé dernièrement, la ministre a affirmé qu'il s'est déroulé dans la "transparence" et que l'expérience professionnelle des enseignants contractuels a été prise en considération, avant de justifier le non affichage des notes de l'examen écrit par le souci de veiller à la crédibilité de l'examen oral. Mme Benghebrit a annoncé également pour la prochaine rentrée 2016-2017 une uniformisation des programmes et du manuel scolaire, **avant de mettre en exergue la coordination des actions avec le secteur de l'enseignement supérieur pour améliorer le niveau d'enseignement dans les écoles supérieures des enseignants.** Elle a, en outre, mis l'accent sur l'importance à accorder à la ressource humaine et à la qualité de la formation, avant l'inscription de projets de structures, tout en insistant sur le caractère obligatoire de

l'enseignement et la généralisation du déploiement des écoles primaires, notamment dans les régions enclavées. L'ouverture des lycées sur l'environnement social a été l'autre question soulignée par la ministre qui a évoqué la possibilité d'exploiter leurs salles de cours et amphithéâtres pour abriter des activités culturelles en association avec la société civile de leur quartier. Ce genre d'activités est susceptible de développer chez l'élève le sens de la citoyenneté et de faire de ces établissements des centres de rayonnement culturel en investissant dans les potentialités sociales l'entourant, a-t-elle expliqué. Par ailleurs, Mme Benghebrit a appelé à doter les laboratoires d'équipements mobiles, afin d'y développer le niveau didactique, avant de mettre l'accent sur la nécessité d'une coordination entre les différents secteurs concernés dans la réalisation des structures éducatives de sorte à permettre "une gestion de proximité et un accompa-

gnement continu". Auparavant, la ministre de l'Education nationale a inspecté, à Sidi-Makhlouf le projet d'un lycée de 600 places doté d'un demi pensionnat de 200 repas, devant être livré en prévision de la prochaine rentrée scolaire. Au quartier Saci Boulefaâ, elle a inspecté un groupement scolaire constitué de 12 classes et accueillant 480 élèves, avant de visiter à Aflou une structure similaire devant, elle aussi, entrer en exploitation à la prochaine rentrée. Mme Benghebrit poursuit sa visite de travail de deux jours dans la wilaya de Laghouat, par une séance de travail avec les cadres du secteur, au lycée Boubekeur Hadj Aissa à Laghouat, ainsi qu'une rencontre avec les représentants des syndicats et des parents d'élèves. La ministre présidera dimanche une rencontre d'évaluation sur la lecture en tant qu'activité plaisante en milieu scolaire, qu'abritera la bibliothèque principale de lecture publique "Bachir Ibrahim" à Laghouat.

Rentrée scolaire 2016-2017

Uniformisation des programmes et des manuels scolaires

→ Comme prévu, un atelier national consacré aux nouvelles réformes qui seront mises en œuvre et appliquées dans les examens des baccalauréats, sera organisé, jeudi prochain à Alger. La rentrée scolaire 2016-2017 devra marquer l'uniformisation des programmes et du manuel scolaire.

Cet atelier a pour objectif d'introduire des changements dans ces examens, et l'uniformisation des programmes, et ce, avant la prochaine rentrée. A cet effet, la ministre de l'Education nationale, Nouria Benghebrit, a informé, lors de sa visite de travail à Laghouat, que pour la prochaine rentrée 2016-2017 il y aura une uniformisation des programmes et du manuel scolaire, avant de mettre en exergue la coordination des actions avec le secteur de l'enseignement supérieur pour améliorer le niveau d'enseignement dans les écoles supérieures des enseignants. Elle a, en outre, mis l'accent sur l'importance à ac-



■ Nouria Benghebrit. (Photo > New Press)

corder à la ressource humaine et à la qualité de la formation, avant l'inscription de projets de structures, tout en insistant sur le caractère obligatoire de l'enseignement et la généralisation du déploiement des écoles primaires, notamment dans les régions enclavées. L'ouverture des lycées sur l'environnement social a été l'autre question soulignée par la ministre qui a évoqué la possibilité d'exploiter leurs salles de cours et amphithéâtres pour abriter des activités culturelles en association avec la société civile de leur quartier. Ce

genre d'activités est susceptible de développer chez l'élève le sens de la citoyenneté et de faire de ces établissements des centres de rayonnement culturel en investissant dans les potentialités sociales, a-t-elle expliqué. La ministre de l'Education nationale, Nouria Benghebrit, a réaffirmé, samedi depuis Laghouat, «qu'aucune fuite n'a eu lieu aux épreuves partielles du baccalauréat». En ce qui concerne les sujets diffusés lors de ces examens, la même responsable du secteur a indiqué que ce sont des «faux» et avaient pour but de «perturber» les candidats,

affirmant que les ateliers nationaux devant être organisés prochainement vont traiter des propositions et des changements à introduire à cet examen à compter de l'année prochaine. Sur le volet concours de recrutement des enseignants, elle a souligné qu'il s'est déroulé dans la «transparence» et que l'expérience professionnelle des enseignants contractuels a été prise en considération, avant de justifier le non affichage des notes de l'examen écrit par le souci de veiller à la crédibilité de l'examen oral. Dans le cadre de sa visite, la première responsable du secteur a souligné la nécessité de coordination dans la réalisation des structures éducatives, appelant à doter les laboratoires d'équipements mobiles, afin d'y développer le niveau didactique, avant de mettre l'accent sur la nécessité d'une coordination entre les différents secteurs concernés dans la réalisation des structures éducatives de sorte à permettre «une gestion de proximité et un accompagnement continu». Il est à noter que la ministre a présidé, hier, une rencontre d'évaluation sur la lecture en tant qu'activité plaisante en milieu scolaire, qu'abritera la bibliothèque principale de lecture publique Bachir-Ibrahimi à Laghouat.

Soumia L.

LE RND PRÉPARE SES TROUPES À LA MOBILISATION

Cap sur le travail de proximité

Pour mieux servir sa base, le SG du RND, Ahmed Ouyahia, a opté pour des rencontres régionales regroupant les militants de sa formation à huis clos. C'est du moins ce qu'a affirmé, hier, Seddik Chiheb, porte-parole du parti. Après Boumerdès et Blida, c'est au tour d'Aïn Temouchent d'abriter ce genre de rencontres en prévision notamment des prochaines échéances électorales. Le 16 juillet prochain, Ahmed Ouyahia inaugurerà à Oran l'université d'été de l'Union générale des étudiants algériens, une organisation estudiantine affiliée au RND. L'après-midi, il présidera la réunion du conseil de wilaya élargi d'Aïn Temouchent.

«Le secrétaire général du RND a préféré aller à la rencontre des militants de base en tenant des réunions des conseils de wilaya élargis aux élus ainsi qu'à toutes les composantes du parti. Une méthode instructive puisqu'il y sera question d'aborder les problèmes et les enjeux du parti. C'est un «réservoir d'information extraordinaire», affirme le porte-parole du RND en rappelant que cette méthode de travail est bénéfique à plus d'un titre. Généralement, ces rencontres se tiennent à huis clos car elles donnent plus de liberté aux militants en vue d'aller au fond des choses. Chiheb précise que le



Ph: F.S.

débat est «franc et serein» soulignant une prise de conscience de la base par rapport aux défis qui se posent au parti. En ce qui concerne les préoccupations posées au cours des précédentes rencontres, elles sont d'ordre organique et local. «Les problèmes diffèrent d'une wilaya à une autre. Ils vont des difficultés organiques aux problèmes concernant le développement des wilayas», explique-t-il. A rappeler que lors du congrès du parti, il a été décidé de renforcer les rangs à l'approche des prochaines échéances électorales. D'où cette décision de se rapprocher davantage de la base militante en vue d'éviter tout «soubresaut» susceptible de fragiliser le parti.

■ Karima Alloun Kordjani

Ooredoo récompense les Majors de promotion 2016



Dans le cadre de son partenariat avec l'Université des Sciences et des Technologies Houari Boumediene (USTHB), Ooredoo accompagne les étudiants de la Faculté d'Electronique et Informatique, en offrant des récompenses aux majors de promotion de l'année universitaire 2015-2016. Lors de cette cérémonie de remise des diplômes qui s'est déroulée le lundi 04 juillet 2016 à l'USTHB, Ooredoo a tenu à récompenser les Majors de Promotion 2016 de Licence et Master des trois spécialités : Electronique, Electrotechnique et Informatique. Cette initiative s'inscrit dans le cadre de la convention de partenariat stratégique scellée en mai 2016, entre Ooredoo et l'USTHB visant dans un cadre global à encourager l'émergence de jeunes porteurs de projets innovants en mettant à leur profit, son expérience et son savoir-faire technologique. Engagé dans la valorisation des compétences locales, Ooredoo participe au développement de l'écosystème entrepreneurial notamment au sein de l'université algérienne, en accompagnant des projets innovants à forte valeur technologique.

Cérémonie de remise des diplômes de la faculté d'électronique et informatique de l'USTHB

Ooredoo récompense les majors de promotion 2016

Dans le cadre de son partenariat avec l'Université des sciences et des technologies Houari-Boumediène (USTHB), Ooredoo accompagne les étudiants de la Faculté d'électronique et informatique, en offrant des récompenses aux majors de promotion de l'année universitaire 2015-2016.



Lors de cette cérémonie de remise des diplômes qui s'est déroulée le lundi 4 juillet 2016 à l'USTHB, Ooredoo a tenu à récompenser les majors de promotion 2016 de licence et master des trois spécialités : électronique, électrotechnique et informatique. Cette initiative

s'inscrit dans le cadre de la convention de partenariat stratégique scellée en mai 2016, entre Ooredoo et l'USTHB visant dans un cadre global à encourager l'émergence de jeunes porteurs de projets innovants en mettant à leur profit, son expérience et son savoir-faire techno-

logique. Engagé dans la valorisation des compétences locales, Ooredoo participe au développement de l'écosystème entrepreneurial notamment au sein de l'université algérienne, en accompagnant des projets innovants à forte valeur technologique.

C. P.

CÉRÉMONIE DE REMISE DES DIPLÔMES DE LA FACULTÉ D'ELECTRONIQUE ET INFORMATIQUE DE L'USTHB



Ooredoo récompense les Majors de Promotion 2016

Dans le cadre de son partenariat avec l'Université des Sciences et des Technologies Houari Boumediene (USTHB), Ooredoo accompagne les étudiants de la Faculté d'Electronique et Informatique, en offrant des récompenses aux majors de promotion de l'année universitaire 2015-2016. Lors de cette cérémonie de remise des diplômes qui s'est déroulée le lundi 04 juillet 2016 à l'USTHB, Ooredoo a tenu

à récompenser les Majors de Promotion 2016 de Licence et Master des trois spécialités : Electronique, Electrotechnique et Informatique.

Cette initiative s'inscrit dans le cadre de la convention de partenariat stratégique scellée en mai 2016, entre Ooredoo et l'USTHB visant dans un cadre global à encourager l'émergence de jeunes porteurs de projets innovants en mettant à leur profit, son

expérience et son savoir-faire technologique. Engagé dans la valorisation des compétences locales, Ooredoo participe au développement de l'écosystème entrepreneurial notamment au sein de l'université algérienne, en accompagnant des projets innovants à forte valeur technologique.



**CÉRÉMONIE DE REMISE DES
DIPLOMES DE LA FACULTÉ
D'ÉLECTRONIQUE ET
INFORMATIQUE DE L'USTHB**

Ooredoo récompense les majors de promotion 2016

■ Dans le cadre de son partenariat avec l'université des sciences et des technologies Houari- Boumediene (USTHB), Ooredoo accompagne les étudiants de la faculté d'électronique et informatique, en offrant des récompenses aux majors de promotion de l'année universitaire 2015-2016.

Lors de cette cérémonie de remise des diplômes qui s'est déroulée le lundi 4 juillet 2016 à l'USTHB, Ooredoo a tenu à récompenser les majors de promotion 2016 de licence et mastère des trois spécialités : électronique, électrotechnique et informatique. Cette initiative s'inscrit dans le cadre de la convention de partenariat stratégique, scellée en mai 2016, entre Ooredoo et l'USTHB, visant dans un cadre global à encourager l'émergence de jeunes porteurs de projets innovants en mettant à leur profit, son expérience et son savoir-faire technologique.

Engagé dans la valorisation des compétences locales, Ooredoo participe au développement de l'écosystème entrepreneurial notamment au sein de l'université algérienne, en accompagnant des projets innovants à forte valeur technologique.



CÉRÉMONIE DE REMISE DES DIPLÔMES DE LA FACULTÉ D'ELECTRONIQUE ET INFORMATIQUE DE L'USTHB

Dans le cadre de son partenariat avec l'Université des Sciences et de la Technologie Houari-Boumediene (USTHB), Ooredoo accompagne les étudiants de la Faculté d'Electronique et Informatique, en offrant des récompenses aux majors de promotion de l'année universitaire 2015-2016.

Lors de cette cérémonie de remise des diplômes qui

s'est déroulée le lundi 4 juillet 2016 à l'USTHB, Ooredoo a tenu à récompenser les Majors de promotion 2016 de Licence et Master des trois spécialités : Electronique, Electrotechnique et Informatique.

Cette initiative s'inscrit dans le cadre de la convention de partenariat stratégique scellée en mai 2016, entre Ooredoo et l'USTHB visant dans un cadre global à encou-

Ooredoo récompense les Majors de Promotion 2016

ager l'émergence de jeunes porteurs de projets innovants en mettant à leur profit, son expérience et son savoir-faire technologique. Engagé dans la valorisation des compétences locales, Ooredoo participe au développement de l'écosystème entrepreneurial notamment au sein de l'université algérienne, en accompagnant des projets innovants à forte valeur technologique.

FACULTÉ D'ELECTRONIQUE ET INFORMATIQUE DE L'USTHB

Ooredoo récompense les Majors de Promotion 2016

DANS le cadre de son partenariat avec l'Université des Sciences et des Technologies Houari Boumediene (USTHB), Ooredoo accompagne les étudiants de la Faculté d'Electronique et Informatique, en offrant des récompenses aux majors de promotion de l'année universitaire 2015-2016.

Lors de cette cérémonie de remise des diplômes qui s'est déroulée le lundi 04 juillet 2016 à l'USTHB, Ooredoo a tenu à récompenser les Majors de Promotion 2016 de Licence et Master des trois spécialités : Electronique, Electrotechnique et Informatique.

Cette initiative s'inscrit dans le cadre de la convention de partenariat stratégique scellée en mai 2016, entre Ooredoo et l'USTHB visant dans un cadre global à encourager l'émergence de jeunes porteurs de projets innovants en mettant à leur profit, son expérience et son savoir-faire technologique. Engagé dans la valorisation des compétences locales, Ooredoo participe au développement de l'écosystème entrepreneurial notamment au sein de l'université algérienne, en accompagnant des projets innovants à forte valeur technologique.

CÉRÉMONIE DE REMISE DES DIPLÔMES DE LA FACULTÉ D'ELECTRONIQUE ET INFORMATIQUE DE L'USTHB
Ooredoo récompense les Majors de Promotion 2016



Dans le cadre de son partenariat avec l'Université des Sciences et des Technologies Houari Boumediene (USTHB), Ooredoo accompagne les étudiants de la Faculté d'Électronique et Informatique, en offrant des récompenses aux majors de promotion de l'année universitaire 2015-2016. Lors de cette cérémonie de remise des diplômes qui s'est déroulée le lundi 04 juillet 2016 à l'USTHB, Ooredoo a tenu à récompenser les Majors de Promotion 2016 de Licence et Master des trois spécialités : Electronique, Electrotechnique et Informatique.

Cette initiative s'inscrit dans le cadre de la convention de partenariat stratégique scellée en mai 2016, entre Ooredoo et l'USTHB visant dans un cadre global à encourager l'émergence de jeunes porteurs de projets innovants en mettant à leur profit, son expérience et son savoir-faire technologique.

Engagé dans la valorisation des compéten-

ces locales, Ooredoo participe au développement de l'écosystème entrepreneurial notamment au sein de l'université algérienne, en accompagnant des projets innovants à forte valeur technologique.

**Le Département des Relations Publiques et Médias
Ooredoo**