

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique

Université M'hamed Bougara
Boumerdès



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة امحمد بوقرة
بومرداس

Université M'Hamed Bougara de Boumerdès Allocation de Clôture de l'année universitaire 2013/2014 de Mme le Recteur Professeur Ouiza CHERIFI

بسم الله الرحمن الرحيم

السيد الوالي

السيد ممثل معالي وزير التعليم العالي و البحث العلمي

السيد رئيس المجلس الشعبي الولائي

السيد الأمين الولائي للمنظمة الوطنية للمجاهدين

السادة أعضاء الأسرة الثورية

السادة مسؤولي السلطات العسكرية و الأمنية و القضائية و المدنية

السيدات و السادة أعضاء مجلس الأمة

السيدات و السادة أعضاء المجلس الشعبي الوطني

السادة مسؤولي و إدارات الجامعة

زملائي الأساتذة

إخواني العمال

أبنائي الطلبة

ضيوفنا الكرام السلام عليكم،

جامعة امحمد بوقرة بومرداس، شارع الاستقلال، 35000 بومرداس-الجزائر

Université M'hamed Bougara (Boumerdès), Avenue de l'Indépendance, 35000 Boumerdès-Algérie

Tel: 024816420 Fax: 024816373 / 024815645 - site web :www.univ-boumerdes.dz

C'est un immense plaisir pour nous, de vous accueillir aujourd'hui à l'occasion de cette cérémonie de clôture de l'année universitaire 2013/2014, organisée en l'honneur des lauréats et des enseignants promus à des grades supérieurs. Permettez-moi tout d'abord, de vous présenter quelques données concernant notre université :

Pédagogie :

En matière d'effectifs, le nombre d'étudiants inscrits en graduation durant l'année dernière 2013/2014 a été de 28 420 dont 162 étrangers venus de 27 pays différents, essentiellement des pays africains.

Les enseignements sont assurés dans 5 facultés et 1 institut :

Faculté des Sciences, Faculté des Hydrocarbures et de la Chimie, Faculté des Sciences de l'Ingénieur, Faculté de Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion, Faculté de Droit et l' Institut de Génie Electrique et Electronique.

Plus de 130 spécialités sont enseignées en graduation tous cycles confondus dans les domaines de sciences et technologie, sciences de la nature et de la vie, droit, sciences politiques, sciences économiques, sciences commerciales, sciences de gestion, langue et littérature Arabes, langue et littérature anglaises, langue et littérature françaises et sciences et techniques des activités physiques et sportives.

DIPLOMES

L'effectif des diplômés pour les 1ers et 2èmes cycles, pour les 2 sessions de juin et de septembre est de 9057 étudiants dont 53 % de filles. Parmi ces diplômés, il y a 3362 sortants (Licence ancien régime, Ingénieurs et Masters).

Durant la session de juin 2014, 5547 étudiants ont terminé leur cycle d'études, soit 61 % de l'effectif global des étudiants en fin de cycle et sont répartis comme suit :

- 260 licences (ancien régime)
- 530 ingénieurs
- 3452 licences (système LMD)
- 1305 masters

Concernant le LMD (Licence, Master, Doctorat), l'université de Boumerdès, a commencé à appliquer ce système dès 2004/2005. Actuellement 09 domaines, sur les 13 existants au niveau national, sont ouverts au sein de notre université, à savoir, Mathématiques et Informatique (MI), Sciences et Technologie (ST), Sciences de la Matière (SM), Sciences de la Nature et de la Vie (SNV), Lettres et Langues Etrangères (LLE), Sciences Economiques, de Gestion et Commerciales (SEGC), Droit et Sciences Politiques (DSP), Langue et Littérature Arabes (LLA) et Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (STAPS). De plus 02 filières à recrutement national ont été ouvertes dans le domaine Sciences et Technologie, il s'agit de « Hydrocarbures et Chimie » et « Génie Electrique et Electronique ».

Parmi les étudiants diplômés de la session de juin, nous allons honorer 32 étudiants lauréats, Parmi lesquels 01 étudiante major, qui a passé avec succès le concours national pour l'obtention d'une formation post-graduée à l'étranger.

L'encadrement est assuré par 1369 enseignants permanents dont 364 de rang magistral. Le taux moyen d'encadrement est de 1 enseignant pour 21 étudiants. Parmi cet encadrement, nous allons honorer 23 enseignants, qui ont été promus à un grade supérieur (06 Professeurs et 17 Maîtres de Conférences A).

Il est prévu, cette année, un recrutement de 89 nouveaux enseignants pour renforcer l'encadrement.

Post-graduation et Recherche

En post graduation et recherche, durant l'année 2013/2014, il y a eu 707 inscriptions en Doctorat en sciences ;

107 doctorats LMD ;

203 en Magister.

Durant la même année, il y a eu

30 habilitations ;

21 Doctorats en sciences ;

03 Doctorats / LMD ;

70 Magisters soutenus

Soit un total de 124 thèses soutenues. En matière de soutenances, il s'agit d'un record jamais égalé les autres années.

Concernant l'évolution de carrière des enseignants, 06 ont été promus au grade de Professeur et 17 au grade de Maître de conférences A, donc 23 Enseignants promus au rang magistral seront promus aujourd'hui.

En outre, notre université a contribué aux Programmes Nationaux de Recherche (PNR) avec 34 projets, domiciliés au sein de nos laboratoires de recherche.

01 PNR de l'UMBB, intitulé :

« Conception, Fabrication et mise sur le marché d'un matériau textile à usage médical, destiné pour le traitement thérapeutique des varices et des ulcères veineux des membres inférieurs, en milieu hospitalier » a obtenu le 2^{ème} prix, à l'échelle nationale et le premier prix dans le domaine des technologies industrielles, au salon de l'innovation, qui s'est déroulé à Oran.

Partenariat et coopération

Dans le cadre de l'ouverture au secteur socio-économique et à l'international, qui figure parmi les priorités du plan de développement de notre université, l'UMBB entretient des relations régulières avec les établissements nationaux et étrangers. A cet effet, 48 conventions nationales et 52 internationales sont signées à ce jour.

Concernant la formation de formateurs, 320 stages de courte durée ainsi que 205 congés scientifiques (participations avec des communications à des manifestations scientifiques à caractère international) ont été réalisés durant l'année par nos enseignants chercheurs et nos doctorants.

Pour la formation longue durée et afin de mener à terme leurs travaux de thèse, nos enseignants ont bénéficié de 05 bourses PNE pour l'année 2013/2014 et de 09 bourses programmées pour l'année 2014/2015. Par ailleurs, 01 de nos étudiantes de Master 2 est reçue au concours national pour une formation doctorale à l'étranger à compter de l'année 2014/2015.

Dans le cadre de la coopération bilatérale avec les partenaires français, 04 accords programmes, projets de type TASSILI, 01 projet PHC Maghreb et 01 projet de type DPGRF/CNRS sont en cours de réalisation.

Avec nos partenaires belges 02 projets de partenariat viennent d'être finalisés, dont un en biologie moléculaire, un domaine où excelle l'Université Libre de Bruxelles, et un autre portant sur les écosystèmes aquatiques pétroliers et salins. Ces projets ont permis de mieux équiper nos laboratoires de pédagogie et de recherche et d'offrir des bourses de stage à nos enseignants chercheurs afin de préparer leurs thèses de doctorat.

Dans le cadre de la coopération Sud-Sud, 01 projet algéro-tunisien est en cours de réalisation.

En matière de coopération multilatérale, notre université bénéficie actuellement de l'apport de l'expérience européenne dans 05 projets Tempus (en plus de ceux qui sont déjà finalisés), dont 01 nouveau qui vient de démarrer cette année. Ces projets portent sur des domaines qui rentrent dans les priorités fixées dans le cadre de la mise en place des réformes des enseignements supérieurs, à savoir :

- Mise en place de structure de communication ;
- Optimisation de l'accès à l'information scientifique et technique ;
- Ouverture structurée université/monde socio-économique;
- Gouvernance numérique ;
- Qualité en enseignement supérieur agronomique en Méditerranée.

Grâce à l'expérience tirée du projet Tempus AQIUMED, l'UMBB a été désignée comme établissement pilote par la tutelle pour l'Aspect Assurance Qualité du Programme PAPS (Programme d'Appui à la Politique Sectorielle). A cet effet, l'UMBB a déjà engagé des actions d'autoévaluation en pédagogie et en recherche dans le cadre de ce programme et d'un autre programme piloté par l'AUF. Tout ce travail est mené principalement par les membres de la Cellule Assurance Qualité de notre université et auxquels on doit rendre hommage aujourd'hui et les encourager à mener à bien leur mission.

Dans le cadre du Programme Erasmus Mundus, dédié essentiellement à la mobilité des étudiants en graduation, en post-graduation et au staff académique, notre université est partenaire dans 02 projets : EMMAG et Green IT.

La mobilité pour la deuxième vague débutera dès la rentrée universitaire 2014/2015. Les bénéficiaires de la première vague ont entamé leur mobilité dès la rentrée 2013/2014.

A cette occasion, j'encourage les étudiants, les enseignants et le staff à postuler à ces mobilités qui sont proposées grâce à ces projets financés par la Commission Européenne et de saisir ces opportunités qui ne sont offertes qu'à quelques établissements qui activent fortement dans le domaine de la coopération. Je tiens à rappeler que notre tutelle insiste beaucoup sur la prise en charge du volet «ouverture à l'International» dans la gestion de nos établissements.

Toujours dans le cadre de la coopération multilatérale, d'autres projets en cours peuvent être cités, comme CISCO (sur les réseaux) et COSELEARN (sur le e-learning). Par ailleurs, les laboratoires de recherche entretiennent des relations régulières avec le secteur socio-économique et les laboratoires de recherche étrangers. Des projets de prestation et de recherche sont en cours.

Enfin, afin de permettre et de maintenir le contact et les échanges directs avec nos partenaires, l'Université de Boumerdès organise régulièrement des manifestations scientifiques nationales et internationales. Dix (10) rencontres scientifiques se sont déroulées durant l'année 2013 et huit (08) sur les douze (12) programmées pour 2014 ont déjà eu lieu.

L'une de ces rencontres a été consacrée entièrement aux doctorants. Avec l'organisation des Doctoriales, dont c'est la 1^{ère} Edition en Algérie, les doctorants ont eu l'occasion de suivre des conférences liées à l'entrepreneuriat, au business plan, à la veille technologique, à la propriété intellectuelle, à l'Innovation, et à d'autres thématiques qui aideront à former, désormais, non pas des docteurs chercheurs d'emploi mais créateurs d'emploi.

A cette occasion, des conventions de partenariat ont été signées avec l'Entreprise SOCOTHYD, avec l'ANSEJ pour la mise en place officielle de la « Maison de l'Entrepreneuriat » et avec l'INAPI pour la création à l'UMBB du « Centre d'Appui à la Technologie et à l'Innovation ».

Lors de ces Doctoriales, avec un kit complet d'activités répondant au niveau exigé au niveau international, avec un programme assez riche, les doctorants ont suivi des formations en ateliers animés par des experts de haut niveau des universités de Montpellier, de Nîmes, de Pau, ainsi que d'experts de l'Incubateur de l'Aquitaine Régional de Bordeaux, de France Télécom et d'autres entreprises et bureaux de consulting nationaux. Ils ont effectué aussi des visites d'entreprises avec, à la fin, une présentation des comptes rendus devant un jury.

Ils ont aussi participé au concours du meilleur projet et aux 24h de l'Innovation dont un premier prix a été décerné au meilleur groupe par un jury de niveau international.

En dehors des rencontres citées, les Clubs scientifiques ont organisé d'autres manifestations à l'occasion de la Journée de la Science, de la Journée de l'Etudiant, etc.

Cette année, l'équipe d'étudiants de la FSI a décroché le 1^{er} Prix au niveau Africain lors du 3^{ème} Concours International sur les « 24h de l'Innovation », organisé chaque année par l'Ecole de Technologie Supérieure de Montréal.

Lors de la 3^{ème} Compétition Annuelle des Jeunes Entrepreneurs (Injaz El Djazair), l'équipe d'étudiants de l'IGEE a obtenu le Prix de la Meilleure Création Publicitaire avec son projet *Smart Care*.

Félicitations à tous ceux qui contribuent au développement de notre université et à améliorer son image par une meilleure visibilité.

Concernant les infrastructures nouvelles réalisées ou en cours de réalisation :

- Projet en cours pour la réalisation de 10000 places pédagogiques ;
- 2000 pp pour la future faculté de biologie au Sahel ;
- 3000 pp pour la faculté des Sciences Économiques, Commerciales et des Sciences de Gestion au Sahel ;
- 1000 pp pour le département de Génie Civil à Boumerdès ;
- 4000 pp pour la Faculté des Lettres et Sciences Humaines au Sahel ;
 - Acquisition en cours d'équipements informatiques (05^{ème} inscription) ;
 - Acquisition d'équipements pour le renforcement des travaux pratiques - Phase d'élaboration des contrats ;
 - Installation de trois groupes électrogènes - en voie de finalisation ;
 - Réalisation d'ateliers mécaniques à la FSI- ;
 - Travaux des CES-VRD du bloc de recherche en instance de lancement ;
 - Etude de la réalisation d'une Station Nationale d'Études des Changements Climatiques finalisée - Dossier transmis à la tutelle ;
 - Etude de réalisation d'un Centre National de Recherche en Nano matériaux et Nano technologie - En cours ;
 - Etude de réalisation d'une Unité de Recherche en Matériaux, Procédés et Environnement-En cours ;
- Réhabilitation des infrastructures de l'Université ;
- Projet de réalisation du siège du Rectorat à Boumerdès ;
- Projet de réalisation d'un auditorium au Sahel ;
- Projet de réalisation d'un Restaurant Central au Sahel ;
- Finalisation des travaux de réalisation de 1000 pp pour le département de Physique ;
- Projet de réalisation d'un hall de technologie - Travaux en cours.

Je saisis cette occasion pour féliciter les nouveaux bacheliers, les Etudiants lauréats et les Collègues promus et je rends un vibrant hommage à tous les enseignants et à l'ensemble du personnel ATS de l'université et des œuvres universitaires pour les efforts consentis.

Je remercie également les autorités locales et à leur tête Mr le Wali pour l'aide constante apportée à l'université.

Je remercie Monsieur le Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique et tous les cadres du ministère pour l'écoute et le suivi constant des affaires liées à l'université pour un mieux être de la communauté universitaire.

Je remercie enfin les plus hautes autorités de l'Etat et à leur tête Son Excellence Monsieur le Président de la République pour le soutien constant apporté au secteur de l'enseignement supérieur.

Je renouvelle mes félicitations à tous les diplômés en leur souhaitant d'autres succès.

Je remercie aussi tous ceux qui ont aidé à la préparation matérielle de cette cérémonie, en particulier, les sponsors qui ont répondu favorablement à notre demande.

Je vous remercie pour votre attention.

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته