



Secrétariat du Recteur

N° : 124 / CRUFAS / 2015



Sétif, le 09 février 2015

Procès-verbal de la réunion du 31-01-2015 des Directeurs de Laboratoires de l'UFAS1

L'an deux mille quinze et le trente et un du mois de Janvier, à neuf heures se sont réunis les directeurs de laboratoires de recherche de l'université sous la présidence du Pr Djenane, Recteur de l'UFAS1

L'ordre du jour est axé sur la situation des laboratoires de l'UFAS et se décline en deux points :

- Etat des lieux des laboratoires : présentation et synthèse globale
- Mesures à entreprendre pour régler les problèmes soulevés

Ont pris part à cette réunion :

- M. le Vice-recteur de la formation supérieure de Post- Graduation, de l'Habilitation Universitaire et de la Recherche Scientifique
- M. le Secrétaire Général de l'UFAS1
- MM. Les Directeurs de laboratoires
- Mme la Sous-Directrice des Systèmes et Réseaux de l'UFAS1 qui a accepté à la demande du Recteur de rédiger le présent PV.
-

La liste de présence est jointe en annexe.

Absent excusé :

Pr. Boucena : Laboratoire du Dosage d'analyse et de caractérisation en haute résolution

*
* *

En préambule, et après les salutations d'usage, M. le Recteur a procédé à l'ouverture de la réunion en faisant un bref rappel de son parcours professionnel au sein de l'Université de Sétif qu'il a rejoint en 1988, après avoir enseigné de 1979/80 à 1985/86 à l'Ecole Nationale Supérieure d'Agronomie d'El-Harrach et après avoir accompli le Service National de janvier 1986 à janvier 1988. Au sein de l'UFAS, il rappelle avoir occupé la fonction de Directeur de l'Institut des Sciences Economiques de mai 1994 à juillet 1999 et celle de Vice-recteur de la Planification, des Equipements et des Statistiques de fin 2001 à début 2004. Enfin, il souligne avoir exercé la

fonction de Président du Conseil Scientifique de la même faculté des Sciences Economiques, Commerciales et Sciences de Gestion de mars 2011 à début fin 2014, avant d'être nommé Recteur de l'UFAS.

M. le Recteur a dans son allocution d'ouverture insisté sur l'importance de la gestion collaborative et de la coopération intra-universitaire. Il a souligné que la garantie de la transparence au sein de l'université, est une clef majeure pour la mise en place d'une dynamique de développement durable intégré de toutes les structures de l'université.

Dans la même optique, M. le Recteur a évoqué la crise financière internationale, la chute du cours du pétrole et leurs répercussions sur l'économie algérienne. De ce fait, l'université doit contribuer efficacement, souligne-t-il, à la préparation de l'économie hors hydrocarbures en adoptant une orientation qui valorise le savoir et la recherche et encourage l'innovation au sein de l'université, afin d'arriver à une croissance durable pour continuer à lutter efficacement contre le chômage et la pauvreté, facteurs d'instabilité sociale.

L'objectif de la réunion étant, essentiellement, la discussion du fonctionnement des laboratoires de recherche de l'UFAS1, M. le Recteur rappelle la nécessité d'intégrer les étudiants doctorants dans ces laboratoires, tout en leur assurant une prise en charge et en leur offrant les conditions optimales pour bien mener leurs recherches, et leur permettre de bénéficier des stages de perfectionnement en entreprise et dans les universités et laboratoires étrangers, conformément à la réglementation universitaire en vigueur.

Par ailleurs, M. le Recteur, aborde la visibilité de l'Université sur le web, il informe l'assistance que lors du dernier classement des sites web, opéré par la Direction Générale de la Recherche Scientifique et Technologique du MESRS, l'UFAS se reclasse désormais au 4ème rang au niveau national. Cette information a été recueillie lors de la dernière réunion des chefs d'établissement, où il a été question également de demander à tous les enseignants et chercheurs de créer leurs propres blogs mais aussi aux structures d'enseignement et de recherche de notre université d'œuvrer à leur plus grande visibilité et à celle de l'université. Il rappelle que des efforts de modernisation du réseau internet et intranet sont déployés et que ceci ne justifie plus le choix de quelconque partie à loger leur site web à l'extérieur du web de l'UFAS. Le regroupement de tous les sites des structures de l'université au sein du site web de l'UFAS, un autre souci collectif de bonne gestion des deniers publics, contribuera incontestablement à valoriser les travaux de recherche menés au sein de notre établissement et à augmenter la visibilité de l'université sur le Net.

L'isolement de la recherche, ajoute M. le Recteur, tant sur le plan national qu'international, affaiblit ses capacités à mobiliser et à capitaliser les connaissances. De ce fait, les chercheurs doivent partager et composer avec les autres acteurs de l'Economie et de la Société. La Recherche devant être au service du développement économique, elle doit s'ouvrir à la coopération avec les opérateurs locaux, régionaux et internationaux. Pour qu'elle soit efficace et durable, la coopération doit être réalisée dans le cadre des conventions. Monsieur le Recteur rappelle à ce sujet que seul le Chef d'Etablissement est, conformément à la réglementation universitaire en vigueur, apte à représenter l'UFAS à l'extérieur.

Avant d'ouvrir le débat, M. le Recteur porte à la connaissance des Directeurs de Laboratoires la programmation d'une réunion de travail commune avec Prof. Belbachir, représentant de la DGRSDT. Cette séance de travail est prévue pour le Mardi 10/02/2015, à partir de 14h.30, à



l'auditorium Naït Belkacem. Suite à cela, il invite les Directeurs de Laboratoires à présenter de façon objective les obstacles entravant le développement de leurs structures respectives.

Les interventions suivantes ont été enregistrées :

Pr. BENACHOUR Djafer : Laboratoire Préparation, modification et application des matériaux polymériques multiphasiques

Il a soulevé les problèmes suivants :

- L'accès à la connexion Internet, le problème persiste depuis plus de 3 ans
- L'utilisation de mails non professionnels
- Les demandes de locaux pour le centre de recherche en chimie des polymères et de l'institut des sciences et techniques des matériaux n'ont pas eu de suite
- Problème de communication et de circulation de l'information au sein du vice-rectorat de la recherche
- L'efficacité de la Recherche repose beaucoup sur la qualité du personnel scientifique, enseignants-chercheurs, techniciens et gestionnaires.

Pr. NESSARK Belkacem : Laboratoire d'Electrochimie et Matériaux

Il a évoqué les points :

- Le contenu du site du laboratoire n'est pas à jour
- Le problème d'identification des doctorants : un doctorant peut être inscrit dans plusieurs laboratoires au niveau national, et ceci est dû à l'absence d'une base de données centrale recensant tous les doctorants au niveau national
- Les doctorants qui quittent les laboratoires de recherche une fois leur thèse soutenue.
- Optimisation de la gestion du budget du laboratoire notamment celle des billets d'avion pourvus pour les manifestations scientifiques
- Absence de classement des laboratoires au niveau de l'université et au niveau national. Ce classement qui aura pour critères le nombre de publications, favorisera l'innovation et la persévérance dans la recherche.
- Agencement non optimal des espaces de travail dans les laboratoires de recherches, d'où la nécessité de faire appel à des bureaux d'étude spécialisés dans le domaine
- Difficulté de générer le financement dans un laboratoire qui est composé d'équipes de recherches de spécialités très hétérogènes
- Absence de sonnettes d'alarme et d'extincteurs au niveau des laboratoires et des structures annexes : couloirs, cages d'escaliers...



Pr. DEMAGH Nacerddine : Unité de recherche optique et photonique

Il expose les problèmes suivants :

- Pas d'accès à Internet : comme c'est une unité de recherche, la question de possibilité de raccordement l'unité au réseau ARN a été posée
- Absence de chauffage, problèmes de plomberie, et un sérieux problème d'électricité, l'unité fonctionne avec une seule phase ce qui provoque des disjonctions récurrentes, l'accès au local qui abrite le disjoncteur est conditionné par la présence des services de l'EMIVAR

Pr. KHARMOUCHE Ahmed : Laboratoire d'Etude des surfaces et interfaces des matériaux solides

Les problèmes suivants sont cités :

- Le bloc de recherche au niveau du campus Maabouda a été réhabilité, mais des problèmes d'infiltration d'eau, de coupures récurrentes d'électricité et d'eau en particulier durant les week-ends, les jours fériés et les vacances, sont toujours à signaler.
- Problème de gardiennage : l'accès au bloc de recherche est conditionné par la présence du gardien.

Pr. BOUHEZZA Mohamed : Laboratoire Partenariat et Investissement dans la Petite et Moyenne Entreprises dans l'Espace Euro-maghrébin

Les points soulevés sont comme suit :

- Problème de locaux, le laboratoire ne dispose que d'une salle de TD en guise d'espace de travail
- Absence de cadre légal qui régit le partenariat avec le secteur socio-économique en matière de rente financière
- Amalgame concernant l'intitulé de l'université

Pr. BENCHEIKH Kamel : Laboratoire Physique quantique et systèmes dynamiques

- Le problème de locaux est également posé au niveau de ce laboratoire
- Problème de financement pour les étudiants effectuant des recherches

Pr. DAHMANA Saliha : Laboratoire Phytothérapie appliquée aux maladies chroniques

Elle souleve les problèmes suivants :

En plus des problèmes de locaux (provisoirement, les travaux se déroulent au niveau des 20 laboratoires de recherche), du chauffage et d'électricité déjà évoqués, l'absence d'une animalerie de laboratoire et d'un incinérateur au niveau du campus d'El Bez.

Pr. DJEBBAR Mahfoud : Laboratoire d'Evaluation des marchés de capitaux Algériens dans la perspective de leur développement



Il énumère les problèmes suivants :

- Absence d'assistants de recherche
- Absence de ligne téléphonique
- Problème sécuritaire : le laboratoire compte cinq fenêtres non munies de barreaux.

Pr. HADDAOUI Nacerddine : Laboratoire Physico-chimie des hautes - polymères

En plus des problèmes d'internet et d'électricité, les points suivants ont été posés :

- Erreurs dans la composition des équipes de recherches sur le site web du laboratoire
- Absence de notation des bilans des laboratoires
- Le contrôleur financier bloque la consommation du budget
- Proposition d'allocation de budgets aux laboratoires en fonction de leurs bilans

Pr. CHAFFAA Salah : Laboratoire Electrochimie des matériaux moléculaires et complexes

Des propositions ont été suggérées :

- Recrutement des éléments brillants des laboratoires de recherches, notamment les doctorants.
- Prise en charge des doctorants par un présalaire
- Création d'une revue scientifique de l'université
- Formation des enseignants chercheurs et les assistants, sur les équipements scientifiques
- Accroître la sécurité et l'hygiène et réactiver les lignes téléphoniques des laboratoires

Pr. NACEF Saci : Laboratoire Génie des procédés chimiques

- Le problème de l'infiltration est à nouveau évoqué, ce qui constitue un risque pour l'équipement de recherche
- Affectation des assistants de recherche permanents pour la manipulation et l'entretien des équipements

Pr. KHEMLICHE Mabrouk : Laboratoire d'Automatique de Sétif

Les points suivants ont été évoqués :

- L'affiliation des laboratoires au département cause un problème de gestion
- La nécessité de l'ouverture de l'université sur l'entreprise

Pr. ARRAR Lekhmici : Laboratoire de biochimie appliquée

Il soulève les problèmes et les propositions suivants :



- Les budgets d'Équipement des laboratoires sont octroyés sur des périodes trop longues, des budgets annuels résoudre les problèmes des financements au niveau des laboratoires
- Des problèmes d'électricité sont également évoqués, recourir à l'énergie solaire serait une bonne alternative pour résoudre les problèmes d'alimentation en électricité.
- Absence d'incinérateur, et par conséquent, des enfouissements non contrôlés des déchets, sont constatés. Le seul incinérateur qui existe est au niveau du campus Maabouda. Procéder à son déménagement serait une solution envisageable.
- Absence de budgets prévus pour le renouvellement d'équipement et surexploitation du matériel de recherche, proposer des plannings d'exploitation des espaces et des équipements des laboratoires pour une rationalisation optimale de ces ressources.
- Renouvellement du comité d'éthique.

Pr. BENIAICHE Abdelkrim : Laboratoire de Systèmes photoniques et optique non linéaire

Deux points ont été soulevés :

- Après le déménagement, certaines structures refusent la libération de locaux
- Des laboratoires refusent d'accueillir des étudiants venant d'autres départements pour la réalisation de manipulations de recherche

Pr. OURARI Ali : Laboratoire d'Electrochimie, d'Ingénierie Moléculaire et de Catalyse Rédox

- Il insiste sur la nécessité de réglementer le processus de mutualisation des ressources de recherche ; l'établissement d'autorisations d'exploitation délimitera les responsabilités
- Les produits dont la structure moléculaire est étherée présentent un danger considérable lorsque le débit d'eau n'est pas réglé correctement, d'où la nécessité d'alimentation continue en eau de certains appareillages
- Absence de gaz au niveau de ce laboratoire
- Proposer une revue scientifique pluridisciplinaire pour l'université.

Pr. MADANI Said : Laboratoire Projet Urbain, Ville et Territoire

Pour le problème de locaux, il propose de procéder à l'ouverture des espaces alloués au laboratoire, en supprimant les parois de séparation des locaux affectés au laboratoire au niveau du département d'Architecture.

Pr. BOUHEMADOU Abdelmadjid : Laboratoire Elaboration de Nouveaux Matériaux et leurs Caractérisations

En ce qui concerne le problème électrique au niveau du bloc de recherche du campus Maabouda, il propose la remise en marche du groupe électrogène déjà existant.



Les réponses et éclaircissements apportés:

M. le Recteur :

A propos des problèmes de connexion Internet, M. le Recteur rappelle qu'un projet de **Modernisation du réseau Intranet & Internet de l'université** est en cours de réalisation, son objectif est d'avoir un réseau sécurisé, administrable et qui couvre l'ensemble des structures de l'université d'une manière optimale. Le contrat liant l'UFAS à Algérie Télécom en ce qui concerne l'augmentation du débit (20 Mo contre 8 auparavant) a été agréé par le Comité des marchés de l'UFAS au début du mois de janvier 2015. L'étude d'interconnexion des quatre sites de l'UFAS sera lancée prochainement pour l'élaboration du Cahier des Charges y afférant. Dans l'optique de la plus grande maîtrise possible du futur réseau Internet et Intranet et pour parer assurer le passage à temps de l'ancien au niveau débit, le Secrétariat Général, via la Sous-direction des Systèmes et Réseaux, a procédé à la réalisation de l'opération nécessaire (achat et installation du switch convenable). Aussi et afin de parer au problème de rupture de la connexion internet de certaines structures du Campus de Maabouda, M. le Recteur a-t-il invité Mme la Sous-Directrice des Systèmes et Réseaux à identifier l'anomalie en question et M. le Secrétaire Général de l'UFAS à engager la dépense afférente à la remise en marche du réseau sur le budget de fonctionnement de l'année 2015.

En ce qui concerne les doctorants qui quittent les laboratoires de recherche et le classement des laboratoires, M. Le Recteur révèle qu'il ne dispose pas de solutions immédiates à proposer dans ce sens, surtout que ce même problème est soulevé par d'autres Chefs d'Etablissements affiliés à la CRUEst. Néanmoins, il invite l'ensemble des directeurs de laboratoires à évoquer ces sujets lors de la réunion avec le Prof. BELBACHIR, représentant de la DGRSDT

S'agissant de l'accès des utilisateurs aux équipements de recherche installés au sein de l'UFAS, M. le Recteur rappelle l'impérativité de nous conformer tous à la note de M. le DGRSDT, relative à ce sujet. Il assure en outre que l'amélioration des performances de la recherche et de stimulation de l'innovation sont conditionnées par la stimulation du travail en équipes pluridisciplinaires, inter institutionnelles (facultés, départements, centres et instituts de recherche, national et étranger). Là aussi, il rappelle la note de M. le Secrétaire Général du MESRS relative à la gestion des établissements de l'Enseignement Supérieur en cette période de baisse des revenus pétroliers de notre pays.

S'agissant de la détérioration des conditions de travail et de l'environnement, M. le Recteur rappelle que le campus Maabouda bénéficiera dès le début du printemps prochain de la mise en réalisation d'une opération de réhabilitation. Ceci aidera à résoudre les problèmes d'infiltration, d'hygiène et de sécurité au sein de ce campus historique autour duquel s'est développée la ville universitaire de Sétif. Aussi est-il prévu de soumettre dans les prochains jours aux autorités de notre ministère un projet pilote de développement durable, à même de résoudre définitivement les problèmes d'infiltration, de chauffage des locaux et d'accroître les aménités au sein de tous les campus de l'UFAS.

Pour ce qui est du gardiennage, M. le Recteur a demandé à M. Secrétaire Général d'instruire les Doyens des Facultés et les Directeurs d'Instituts à veiller à la bonne gestion des infrastructures en assurant une accessibilité optimale et un entretien rigoureux. Aussi des sonnettes d'alarme et des



extincteurs seront installés, après étude, au niveau des laboratoires et autre lieux sensibles des structures de l'UFAS.

S'agissant du manque d'espace réservé à l'hébergement des laboratoires de recherche, M. le Secrétaire Général a informé M. le Recteur de l'opération d'identification et de recensement de tous les espaces vides et utilisés, et ce pour arriver à offrir les conditions minimales pour tous les laboratoires. Il rappelle également que le campus Seddik Mohamed Benyahia (CFA) qui sera raccordé au réseau ARN pourrait éventuellement héberger certains laboratoires de recherches.

S'agissant des questions de budget, M. le Recteur a décidé, après lecture de quelques passages du décret 99/244 du 31/10/1999, de partager la responsabilité avec les directeurs de laboratoire en leur octroyant la délégation de signature en leur qualité d'ordonnateurs secondaires. Les décisions de **délégation de signature** seront signées incessamment. Par mesure de précaution, le contrôleur financier adopte le **contrôle à priori**, souligne M. le Recteur. Et à cet effet, il propose la constitution d'une commission de laboratoires qui aura pour mission de trouver les solutions aux problèmes posés.

Enfin et s'agissant de la revue de l'Université, M. le Recteur informe l'assistance de l'existence au sein de l'UFAS de trois revues scientifiques en ligne, à savoir : « Verres, Céramiques et composites », « Agriculture » et la « Revue des Sciences Economiques, commerciales et Sciences de Gestion ». Le problème de la revue de l'UFAS 1 ayant été déjà soulevé en Conseil d'Université et que les Laboratoires sont eux-mêmes demandeurs de cette revue, la décision finale reviendra au prochain CSU.

M. le Vice-recteur de la Formation Supérieure de Post- Graduation, de l'Habilitation Universitaire et de la Recherche Scientifique :

M. le Vice-recteur précise que le réseau ARN est un réseau académique de recherche, il interconnecte tous les établissements universitaires, y compris les unités de recherche. Le raccordement de l'unité de recherche. L'Unité de recherche Optique et Photonique» est incluse dans le projet de modernisation du réseau Intranet & Internet de l'UFA Sétif 1.

S'agissant du problème du chauffage de cette unité, M. le Vice-recteur explique que le problème est d'ordre financier, l'enveloppe budgétaire allouée au projet de l'unité, s'inscrivant dans le cadre du programme de soutien à la relance économique, n'a pas été suffisante. Toutefois, ce problème a été posé au niveau du MESRS, mais il faudrait intervenir au niveau de ce dernier pour accélérer le processus et clôturer cette opération afin d'inscrire l'Opération Chauffage des infrastructures nouvellement réalisées et dépourvues de chauffage.

Pour ce qui est des problèmes d'électrification du bloc de recherche de Maabouda, M. le Vice-recteur informe que ce problème relève de la gestion globale du campus. La solution consisterait à expertiser le réseau d'électrification auquel est branché le bloc de recherche. Dans l'immédiat, il y a lieu de mettre en marche le groupe électrogène et de veiller à la présence permanente de l'agent chargé du gardiennage et de la remise en marche du disjoncteur à chaque fois qu'il se déclenche.

M. le Vice-recteur expose la situation des laboratoires de recherche des Sciences de la nature et de la vie, le déménagement des enseignants chercheurs vers cette structure est prévu avant les



vacances de Juillet 2015. A l'état actuel, les blocs sont réceptionnés et une opération d'équipement en paillasse et mobiliers est engagée.

Avant de clôturer les débats, M. le Recteur promet de suivre personnellement les différents problèmes soulevés lors de cette réunion. Il insiste encore une fois sur la nécessité d'intensifier les efforts pour le développement de la collaboration entre les institutions de recherche et le secteur socio-économique.

La séance fût levée à 13H15.

Fait à Sétif le 09-02-2015

Le Recteur



Destinataires à titre de compte rendu

- Mme et MM les Directeurs de Laboratoires
- MM les Vice-recteurs et M.le SG de l'UFAS
- MM les Doyens des Facultés et Directeurs d'Instituts
- Mme la Sous-directrice des Systèmes et Réseaux de l'UFAS

Destinataire pour information

- DGRSDT (MESRS)

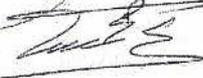
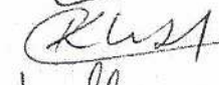
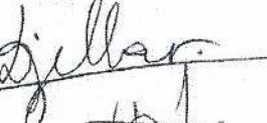
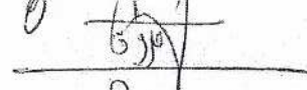
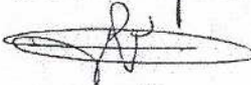
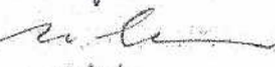
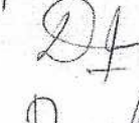
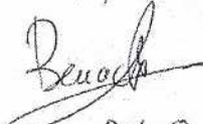
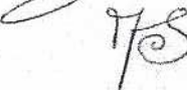
Sétif, le 31 Janvier 2015

Réunion des Directeurs de laboratoires

Feuille de présence

Nom & Prénom	Emargement
1) BENIACHO Abolkekou	
2) Bouaoudja N/due	
3) MADANI Saïd	
4) DENAGH NACER-EDDINE	
5) AËËË AMOT	
6) Hamidouche Mohamed	
7) BEKKA Kais El'hadji	
8) OUENNOUGHIL ZAHIR	
9) Khabar Farid	
10) MEGHELLATI Saïd	
11) KHARMOUCHE Ahmed	
12) Abdelmadjid Bouhemadou	
13) Kamel Bencheikh (remplace M. A. Haroun)	
14) BENAËHA Nedj (Pr. Naamoune F)	
15) ZEGADI Rabah	
16) Nacef Saïd	
17) Duravi Ali	
18) ZEGADI Ameur	
19) NESSARK Belkacem	
20) CHAFAR Salah	
21) BELLAL TAHAR	



Nom & Prénom	Emargement
22/ LAOUER Hocine	
23/ FERRUG Med Mihoub	
24/ HAFSI Miloud	
25/ ARRAR Le khunici	
26/ LAMAMRA Athmane	
27/ KHEMLICHE Mabrouk	
28/ Djebbar Mahfoud	
29/ MEROUANI Bouhakeur	
30/ Boukiazza Mohamed	
31/ ESAMRACHE Hamte	
32/ Benachour Djafar LMPMP	
33/ Douibi Abdelhak LMPMP	
34/ KRIN Faleh LEPCJ	
35) Serziche Dahamna Selima	
36) Benachour Adil	
37) MOSTEFAI Med	
38) Benhenmi Norreddine	
39- DJENANE Abdel-Madjid	