



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de
la Recherche Scientifique
Conférence Régionale des Universités du Centre
Université M'hamed Bougara – Boumerdès*

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
الندوة الجهوية للمؤسسات الجامعية للوسط
جامعة محمد بوقره – بومرداس*



PROCES-VERBAL DE LA REUNION DE LA CRUC

Du 10 Juin 2014

Bureau CDD et CPN du Domaine STU

L'an deux mille quatorze et le dix du mois de juin, s'est tenue à la Bibliothèque Centrale de l'Université de Boumerdès, une réunion de travail du Bureau de la Conférence des Doyen du Domaine des Sciences de la Terre et de l'Univers (CDD-STU) et du Comité Pédagogique National du même domaine (CPND), relative à la finalisation de la structuration du domaine des Sciences de la Terre et de l'Univers, conformément aux directives de Messieurs les Secrétaire Général et Directeur Général des Enseignements et de la Formation Supérieurs du MESRS.

Cette réunion a eu lieu sous la présidence de Monsieur BENSALAH Mustapha, Président de la Commission des Doyens du Domaine en question.

Etaient présents :

M. BENSALAH Mustapha, Président CDD-STU	U Tlemcen
M. HERKAT Missoum, Président du CPND-STU	USTHB
M. SAÏDI Mohamed, Vice-Recteur Pédagogie	USTHB
M. ALLICHE Madjid, Directeur de la Scolarité	USTHB
M. BOUDELLA Amar, remplaçant du Président du CS FSTGAT	USTHB
M. KECIR Mohamed, Secrétaire Permanent de la CRUC	UMBB

Ordre du jour Finalisation des programmes des socles communs du domaine des Sciences de la Terre et de l'Univers (STU).



Après avoir souhaité la bienvenue à Monsieur BENSALAH Mustapha de l'Université de Tlemcen et aux collègues de l'USTHB, Monsieur KECIR, Secrétaire Permanent de la CRUC, les a remerciés d'avoir répondu favorablement à l'invitation et leur a présenté les excuses de Madame la Présidente de la CRUC de ne pouvoir être présente, vu ses obligations au Ministère.

La séance de travail qui a débuté à 9h30, portait sur la finalisation des programmes des socles communs du domaine des Sciences de la Terre (STU).

1/ Les programmes du socle Géologie incluant les contenus détaillés des unités d'enseignement ont été finalisés et diffusés aux différents établissements (L1 + L2).

2/ La filière Géophysique, existant uniquement à l'USTHB, est intégrée au domaine STU et, par conséquent, elle doit avoir un socle spécifique ouvert dans le domaine en question (idée lancée).

3/ Les étudiants en SM et/ou ST peuvent suivre la Licence Géophysique à partir du L2, avec un complément de formation en géologie générale.

4/ En ce qui concerne la demande exprimée par le "président du comité des géomorphologues", de faire un recrutement de leurs étudiants à partir du socle géologie, une demande doit être adressée officiellement aux instances concernées (CPND et CDD) pour étude.

5/ Les programmes des socles GTU (année L1) et Géographie Aménagement du territoire ((1 année et demi (L1 + S3)), seront diffusés incessamment car ils sont sur le point d'être finalisés.

La séance a été levée à 11h30.

La Présidente de la CRUC

Pr Ouiza CHERIFI

رئيسة الندوة الجهوية للوسط
إمضاء الأستاذة: ويزة شريفي

