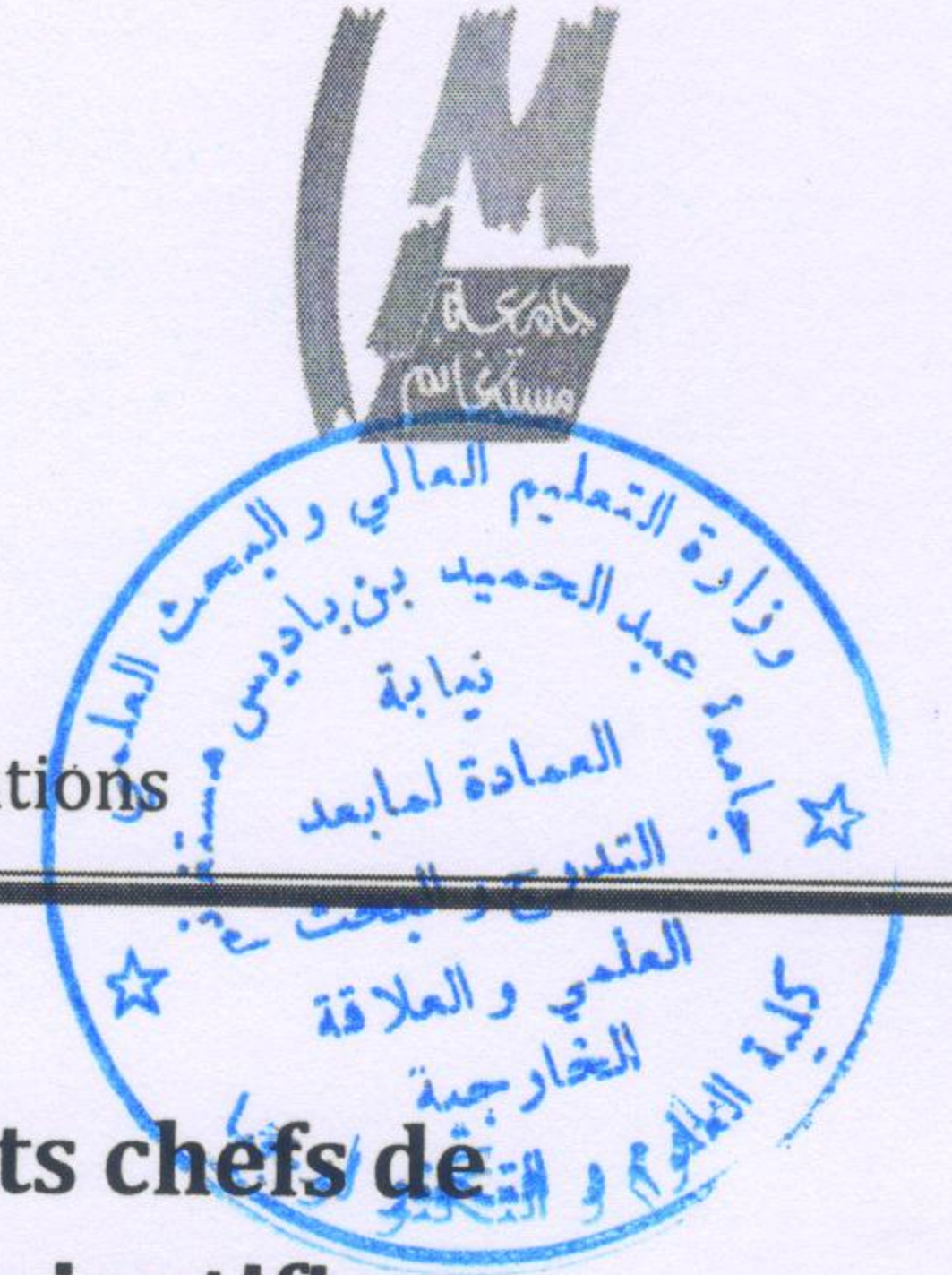




الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
People's Democratic Republic of Algeria  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
Ministry of Higher Education and Scientific Research  
جامعة عبد الحميد بن باديس - مستغانم  
Abdelhamid Ibn Badis University - Mostaganem  
كلية العلوم والتكنولوجيا  
Faculty of Sciences and Technology  
نيابة عمادة الكلية المكلفة بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية  
Vice Deanship of Post-Graduate, Scientific Research and External Relations



## Procès-verbal de la réunion de coordination des Adjoints chefs de départements de la post-graduation et de la recherche scientifique

L'an deux mille vingt et deux et le cinq du mois de janvier, à dix heures de matin, s'est tenue, au niveau de la salle des réunions de la faculté, une réunion de l'ensemble des adjoints aux chefs de départements chargés de la post graduation sous la présidence de Doyen de la faculté, pour discuter les points inscrits à l'ordre du jour suivant:

1. Etablissement d'une liste des PFE portant des idées innovantes
2. Divers

### Étaient présents:

Pr. M'Hamed DJENNAD	Doyen de la faculté des Sciences et de la Technologie
Dr. Miloud SARDOU	Vice-Doyen chargé de la PGRSRE, FST
Dr. Sid Ahmed HENNI	Chef du département de Département de Génie Electrique
Dr. Belkacem OULD SAID	Chef du département de Génie Mécanique
Dr. Malika KHELLADI	Adjoint au chef du département chargé de la PGRSRE du Département de Génie des Procédés
Dr. Toufik MEHALA	Adjoint au chef du département chargé de la PGRSRE du Département de Génie Civil
Dr. Abdellah CHAOUCH	Représentant du département de Génie Électrique
Pr. Nouredine RETIEL	Adjoint au chef du département chargé de la PGRSRE du Département de Génie-Mécanique
Dr. Madjid CHACHOUR	Adjoint au chef du département chargé de la PGRSRE du Département d'Architecture
Mme. Kheira LAKERMI	Cheffe service de la coopération et des relations extérieures

Après avoir discuté sur l'importance d'inciter les étudiants de master en finalisation de leurs mémoires de fin d'études de se pencher sur des thématiques de projets nouveaux, ayant un caractère innovant, et dont la portée scientifique des résultats attendus permet potentiellement d'offrir des champs d'applications réelles dans le terrain.

Un tour de parole a été organisé afin d'offrir une possibilité d'échanges avec les adjoints de la PG au sujet des projets de PFE en master 2 pour chaque département, il en ressort que :

- Le département de Génie Civil a connu cette année 12 PFE qui peuvent être présentés comme projets innovants.



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
People's Democratic Republic of Algeria  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
Ministry of Higher Education and Scientific Research  
جامعة عبد الحميد بن باديس - مستغانم  
Abdelhamid Ibn Badis University - Mostaganem  
كلية العلوم والتكنولوجيا  
Faculty of Sciences and Technology



نيابة عمادة الكلية المكلفة بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية  
Vice Deanship of Post-Graduate, Scientific Research and External Relations

- Le département de Génie Électrique possède 40 PFE. Le nombre de projets qui peuvent être proposés n'est pas encore arrêté, il est souhaitable d'offrir plus de temps pour les étudiants, en commun accord avec leurs encadreurs pour pouvoir donner une affirmation sur les projets qui peuvent être repérés comme aboutis et potentiellement innovants.
- Le département d'Architecture possède 18 PFE, dont 3 projets innovants peuvent être présentés.
- Le département de Génie des Procédés compte 40 PFE, dont 38 affiliés aux laboratoires du département et 2 PFE sont codirigés par une filiale de la SONATRACH. Les thématiques de recherche sont pour la plupart ordinaires, on notera uniquement 1 seul projet en cours qui peut être classé comme innovant.
- Le département de Génie Mécanique est doté de 37 PFE. Il existe éventuellement un seul projet qui est potentiellement innovant mais nécessite des moyens techniques pour sa réalisation. Le deuxième projet n'est pas encore défini.

Le Doyen de la faculté a incité les adjoints chargés de PG de proposer des fiches descriptives des projets innovants disponibles et de les faire parvenir ou de les transmettre au vice décanat pour le mardi 11 janvier 2022.

Divers :

- Le Doyen de la faculté a sensibilisé les adjoints de PG sur l'importance de la numérisation des différents PV de CSD et documents en relation avec la post graduation. A cet effet, il a demandé de créer un répertoire numérique des PV des années précédentes (2019-2020-2021), qui sera dressé au niveau du vice-décanat de la PGRSRE.

L'ordre étant épuisé et personne ne demandant plus la parole, la séance fût levée à 12h 00min.

Le Vice Doyen de la post graduation de la  
recherche scientifique et des relations extérieures

Dr. SARDOU Miloud

