

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA
RECHERCHE SCIENTIFIQUE
UNIVERSITE A.MIRA - BEJAIA

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة عبد رحمان ميرة- بجاية

Procès Verbal de la réunion du Conseil Scientifique de l'Université

En date du 16 Février 2014 à 14H00

L'an deux mille quatorze et le seize du mois de Février à 14H00 s'est tenue une réunion du Conseil Scientifique de l'Université sous la présidence de Monsieur le Recteur de l'université.

Ordre du jour :

1. Examen des dossiers de candidature au programme de formation doctorale PNE
2. Validation des nouvelles propositions de projets de recherche CNEPRU et des bilans d'activités
3. Promotion aux grades de recherche
4. Divers.

La séance a été ouverte à 14H00 par Monsieur le Recteur en souhaitant la bienvenue aux présents. Il a rappelé par la suite les points inscrits à l'ordre du jour.

1. Examen des dossiers de candidature au programme de formation doctorale PNE

Le Vice Recteur chargé des relations extérieures a présenté les dossiers de candidature aux bourses de formation résidentielle à l'étranger relative au programme national exceptionnel (PNE) qui sont au nombre de 09 et a informé les conseillers qu'il avait installé une commission composée de

- Mr. BEZZI Nacer, Vice Recteur chargé des relations extérieures.
- Mme MAOUCHE Salima, Vice Doyenne de la PG, Faculté des Lettres et des Langues
- Mme AIT DIHOM-TALEB Houria, Vice Doyenne de la PG, Faculté des Sciences Economiques, de gestion et des sciences commerciales
- Mme BENDALI Farida, Vice Doyenne de la PG, Faculté des sciences de la nature et de la vie
- Mme AISSANI Farida, Vice Doyenne de la PG, Faculté de technologie

- Mr BENMERAD Belkacem, Vice Doyen de la PG, la Faculté des sciences exactes
- Mr BELKHIR Mohand akli, Président du conseil scientifique de la Faculté des sciences exactes
- Mr LAOUDJ Makhlouf, Vice Doyen de la PG, Faculté sciences humaines et sociales
- Mr ZAABAR Salim, Président du conseil scientifique de la faculté des sciences humaines et sociales
- Mme BOUALIT Farida, Présidente du conseil scientifique de la faculté des lettres et des langues

et chargée d'étudier et de classer ces dossiers. Les critères de recevabilité et de classement retenus sont :

- **Critères de recevabilité des dossiers**

Trois Années d'ancienneté
 Deux Inscriptions consécutives en thèse
 Un Plan de travail visé par les deux directeurs de thèse
 Une Lettre d'accueil originale

- **Critères de sélection des dossiers**

Publication internationale : 10 points (maximum 01)
 Publication nationale : 05 points
 Ouvrage pédagogique édité : 05 points
 Communication : 01 point/communication (maximum 04)
 Projet de recherche : 01 point/projet (maximum 04)
 Projet de fin d'études : 0.5 point/projet (maximum 04)
 Ancienneté : 0.5 point/année (maximum 04)

La commission d'étude des dossiers a comptabilisé la production scientifique datant de l'année universitaire 2008/2009 à ce jour et a appliqué les critères d'ancienneté dans l'enseignement et du nombre d'année d'inscription en thèse dans le cas d'égalité de points. Au terme de cette étude, les résultats du classement par ordre sont présentés dans le tableau suivant :

Noms et prénoms	Filière	Pays d'accueil	Nombre de points	Classement
AMARNI Fatiha	Chimie	France	12	01
YANAT Betitra	Biologie	Espagne	10	02
DJERMOUNE Hocine	Archéologie	Italie	07.5	03
BOUZNIT Mohammed	Economie	Espagne	07	04

BOUICH Mahrez	Philosophie	France	05	05
YAOUNSI Leila	Mathématique	France	05	06
BANOUNE Brahim	Génie civil	France	02	07
AOUCHENNI Boudjamma	Physique	Espagne	02	08
KHANOUCHE M/Essaid	Informatique	France	02	09

Au terme de cette présentation, le Conseil Scientifique de l'Université a approuvé le résultat de ce classement.

2. Validation des nouvelles propositions de projets de recherche CNEPRU et des bilans d'activités

2.1 Proposition de nouveaux projets de recherche

Le Conseil Scientifique de l'Université a émis un avis favorable aux propositions des nouveaux projets de recherche suivants :

FACULTE DE LA TECHNOLOGIE (15 Projets)

Département de Génie des Procédés (07 Projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	Membres	Grades
01	Mise au point d'outils analytiques pour la caractérisation de produits naturels ou formulés par les techniques spectroscopiques et les outils chimométriques	SENHADJI Ounissa, MCA	BENAMOR Mohamed, KACHBI Abdelmalek, OUGHLLIS Fadila, BOUARICHE Zakia, ABDELFETTAH Dalila	PR MC/B MA/A MA/B DOCTORANT
02	Constituants bioactifs et potentiel antioxydant de quelques plantes médicinales poussant au nord Algérien. Etude et applications	BELHAMEL Kamel PR	LEMZERI Houria BENTERROUCHE Ilhem ROULA Massika ABDERRAHIM Azedine MERIDJA Dahia	MAA MAA MAA MAA DOCTORANT
03	Influence du type d'argiles et du facteur de forme sur la dégradation de bionanocomposites	BENHAMIDA Aida, MCA	REMILI Chérifa IGUI Kahina ZEMBOUAI Idris	MC/B DOCTORANT DOCTORANT
04	Utilisation de l'Halloysite Algérienne dans la formulation de Bionanocomposites à matrice PHBV	KACI Mustapha PR	ZAIDI Lynda DEHOUCHE Nadjet HAMMA Amel KENNOUCHE Salima	MC/B DOCTORANT DOCTORANT DOCTORANT
05	Valorisation des déchets solide en vue de leur utilisation dans les procédés (PAO, Physico-chimiques et couplage de procédés) de dépollution des effluents	AISSANI née BENISSAD Farida PR	YAHIAOUI Idris BOUDRAHEM Farouk KHINNICHE Lamia ARKOUB née DJOUDI	MC/B MC/B MA/A MA/A

	contaminés par des composés organiques et minéraux		Warda BOUDRAHEM Nassima	DOCTORANT
06	Etude de la rétention de micro-polluants sur une apatite naturelle locale. Caractérisations structurale, Mécanisme d'adsorption et Etude cinétique	KHIREDDINE Hafit PR	TAKORABET Lynda KAMLI Ouarda MESKI Samira ZIANI Salima KADIM Nabila	MA/A MA/B MA/A MA/B DOCTORANT
07	BIOPOLYMERES ET DEVELOPPEMENT DURABLE : ELABORATION DES MATERIAUX COMPOSITES FIBRES NATURELLES/POLYMERE BIODEGRADABLES, CARACTERISATION ET APPLICATIONS.	BOUKERROU Amar PR	DJIDJELLI Hocine HAMMICHE Dalila HAMOUR Nora MADANI Rosa DAIRI Badrina	Prof DOCTORANT DOCTORANT DOCTORANT DOCTORANT

Département de Génie Civil (01 Projet)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	Membres	Grades
01	Valorisation des sables de concassage par modélisation d'une station de traitement des granulats	ARKOUB Hamid PR	BENYESSAD Djamel HADDAD Said	MA/A MA/A

Département de Génie Electrique (05 Projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	Membres	Grades
01	Application de la méthode de réflectométrie pour la détection des décharges partielles et des défauts dans les câbles de transport d'énergie électrique	ZEBBOUDJ Youcef PR	NOURI Hamou OUATAH Elhanafi LAIFAOUI Abdelkrim AIT SAID Hakim MEHDAOUI Lakhdar	MC/A MC/B MA/A DOCTORANT DOCTORANT
02	APPLICATION D'UN SYSTEME MULTI-SOURCES PHOTOVOLTAÏQUE-EOLIEN AU POMPAGE DE L'EAU	REKIOUA née ZIANI Djamilia PR	REKIOUA Toufik BELAID née LALOUNI Sofia RAHRAH née AMOKRANE Karima ABDELLI Radia MAZZAI Nabil	PR MC/B MA/A MA/A DOCTORANT
03	Interaction entre réseaux de « transport et distribution » et production décentralisée	ADLI Mouloud MC/A	ARKOUB Mohand ALKAMA Rezak ZIANE-KHODJA Abdelkader MALOUM Hakima MECHEDDAL Tassadit	MC/A MC/A MC/B DOCTORANT DOCTORANT
04	CARACTERISATION ELECTROMAGNETIQUE ET	MAOUCHE Bachir PR	MEDJDOUB Abdellah MEDJAHED née	MC/B MC/B

	GEOMETRIQUE DES MATERIAUX PAR COURANT DE FOUCAULT		ZERGUINI Sakina BOUZIDI Athmane MESSAOUDENE Akila FELLA Boualeme	MC/B MA/A MA/A
05	ETUDE, MODELISATION ET COMMANDE DES SYSTEMES EOLIENS A BASE DES DIFFERENTS TYPES DE MACHINES ASYNCHRONES	IDJDARENE Kassa MC/A	BOUDRIES Zoubir TAMALOUZT Salah TARAFT Saci MAOUNI Abdellah ABEBOUR Tarek	MA/A MA/A MA/A DOCTORANT DOCTORANT

Département de Génie Mécanique (02 Projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	Membres	Grades
01	ÉCOULEMENTS DE FLUIDES PURS OU DE NANOFUIDES EN REGIME DE DOUBLE DIFFUSION DANS DES MILIEUX LIBRES OU POREUX	SADAOUI Djamel MC/A	HAMOUCHE Adel DJERRADA Abderrahmane ALI AGHA Hamza	MC/B MA/A MA/B
02	Microstructures et propriétés mécaniques des matériaux de construction mécanique Etude de cas	ATI Abdelaziz PR	BOUDRAHEM Smail BELAMRI Abdelatif DJOUABI Mustapha ZIANI Hocine	PR MA/A MA MA/A

Faculté des Lettres et des Langues (12 Projets)

Département de Français (06 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Les langues appliquées dans les contextes plurilingues : de la sociolinguistique à la sociodidactique	AMMOUDEN M'hand MCB	OYOUGOUT Samira IGGUI Saliha KHENNICHE Redouane YAHIA-CHERIF Rabia BENBERKANE Younes	MAA MAA MAA MAB DOCTORANT
02	Approche sémiotique pour l'enseignement du texte littéraire	OURTIRANE Souhila née RAMDANE MCB	NASRI Zoulikha BENHAIMI Loubna TOUATI Radia	MCB MAA MAA
03	Dynamiques sociolinguistiques (scolaires et extrascolaires) ; de l'apprentissage et de l'usage des langues dans un cadre plurilingue	AREZKI Abdenour PR	TATAH Nabila AMMOUDEN Amar ADJAOUT Rachid	MAA MAA MAA
04	Dynamique représentationnelle et espaces discursifs. Pour une nouvelle problématisation du rapport langue/identité en Algérie	HADDAD Mohand MC/B	ABDELLAOUI Aomar BOURKANI Hakim DEGHMOUS Mustapha	MAA MAA MAA
05	Le plurilinguisme et sa gestion en entreprise dans le contexte de la mondialisation : enjeux didactiques et sociolinguistiques	BEKTACHE Mourad MCB	BENNACER Mahmoud CHERIFI Hamid KERBOUB Nassim	MAB MAB MAB

06	Le français dans les médias algériens : variation, corpus et style	SADI Nabil MC-B	LANSEUR Sofiane MAHROUCHE Nesrine BENBELAID Lydia SERIDJ Fouad	MCB MAA MAA MAB
----	---	--------------------	---	--------------------------

Département d'Arabe (04 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	المسرح الجزائري بين التراث وتحديات التجريب	بن لباد سالم أستاذ محاضر ب	عاشوري آية الله قليلية عمر يوسف رحيم	أستاذ مساعد قسم أ أستاذ مساعد قسم أ أستاذ مساعد قسم أ
02	إشكالية التلقي في الأدب الجزائري	كريمة بلخامسة أستاذة محاضرة ب	جيلي محمد الزين خيار نور الدين غانم حنفي معاندي عبلة نورة بركان	أستاذ مساعد قسم أ أستاذ مساعد قسم أ أستاذ مساعد قسم أ أستاذة مساعدة قسم أ أستاذ مساعد قسم أ
03	السيمائية و آليات التواصل اللغوي و غير اللغوي	عايدة حوشي أستاذة محاضر ب	خنيش سعيد زروقي بوبكر زاواي ليندة	أستاذ مساعد قسم ب أستاذ مساعد قسم ب أستاذة مساعدة قسم ب
04	الخطاب النقدي الجزائري بين التلقي الأكاديمي والتلقي الانتطاعي	تابتي فريد أستاذة محاضر قسم (ب)	شيبان سعيد بطاطاش بوعلام بوديب الهادي عمي لحبيب مولي، زوجة إديران	أستاذ مساعد قسم أ أستاذ مساعد قسم أ أستاذ مساعد قسم أ أستاذ مساعد قسم أ أستاذة مساعدة قسم أ

Département d'Anglais (01 Projet)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	L'Evaluation du Nouveau Programme Du Tronc Commun de Licence d'Anglais	SENHADJI Nasser MCB	Ahouari Nadia Kaci Fadela Touche Nouara Kaci Farid Slimi Sabrina	MAA MAA MAA MAB MAB

Département Lettre et culture Amazighes : (01 Projet)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Essai de traduction du cours de linguistique générale de Ferdinand de Saussure en l'amazighe	MAHRAZI Mohand MC/A	NAHALI Djamel BELLIL Kahina	MA/A MA/B

Faculté de Droit et des Sciences Politiques (05 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	الضبط الإداري و الحريات العامة في الجزائر	تاجر محمد أستاذ	أوكليل محمد أمين شراد محمد سرايش زكرياء غانم عادل	أستاذ مساعد قسم أ أستاذ مساعد قسم أ أستاذ مساعد قسم أ أستاذ مساعد قسم ب
02	"آليات مكافحة جريمة الفساد على ضوء التشريع الجزائري والصكوك الدولية".	دحماني عبد السلام أستاذ محاضر قسم أ	بركان عبد الغاني حميطوش جمال بوخلو مسعود خير الدين لياس	أستاذ مساعد قسم أ أستاذ مساعد قسم ب أستاذ مساعد قسم ب أستاذ مساعد قسم ب طالب دكتوراه
03	الطفولة بين تطورات المجتمع وتحديات العولمة	طالبلي حليلة أستاذة محاضرة قسم أ	لعوارم وهيبية تياب نادية سعدون كريمة خرباشي عقيلة	أستاذة مساعدة قسم أ أستاذة مساعدة قسم ب أستاذة مساعدة قسم أ أستاذة محاضرة قسم أ
04	الملكية الفكرية بين مقتضيات العولمة وتحديات التنمية	خلفي عبد الرحمان أستاذ محاضر قسم "أ"	حمادي زويبير حساني خالد لفقيري عبد الله عثماني بلال دحاس صونية	أستاذ مساعد قسم أ أستاذ مساعد قسم أ أستاذ مساعد قسم ب أستاذ مساعد قسم ب أستاذة مساعد قسم ب
05	الممارسة الجزائرية في مجال حماية حقوق المرأة والطفل	بودريوه عبد الكريم أستاذ محاضر قسم "أ"	سعدون كريمة برازة وهيبية هارون نورة قادري نسيمة فتوس خدوجة	أستاذة مساعدة قسم "أ" أستاذة مساعدة قسم "أ" أستاذة مساعدة قسم "أ" أستاذة مساعدة قسم "أ" أستاذة مساعدة قسم ب

Faculté des Sciences Exactes (11 Projets)

Département de Mathématiques-Informatiques (05 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Constitution d'un entrepôt de données clinique	TARI ABDELKAMEL MCA	HAMZA Lamia SEBAA Abderezzak SALHI Nadir TAHAKOURT Zineb BOUTRID Samia	MAA MAA MAA MAA MAA
02	Réseaux de capteurs Architectures, Protocoles, et Applications	BEGHDAD Rachid MCA	AZIZI Tarek KHELIL Abdelkader OULDAMARA Said	DOCTORANT DOCTORANT DOCTORANT
03	Gestion optimale des systèmes de production et de service pour un développement durable	LAGGOUNE Radouane MCA	MEDJOU DJ Rabah YOUNSI Mohamed KABYL Kamal YOUSFI Smail	MCA MCB MAA MAA

04	SECURITE ET OPTIMISATION DANS LES RESEAUX DE SURVEILLANCE ET D'ASSISTANCE : MODELISATION ET APPLICATIONS	OMAR Mawloud MC/B	KHANOUCHE MOHAMED-ESSAID MIR FOUJIL FARAH ZOUBEYR AISSANI SOFIANE ABBACHE BOURNAN	MA/A MA/A MA/A MA/B MA/B
05	QUALITE DE SERVICE DANS LES RESEAUX COMPLEXES	BOUKERRAM Abdallah PR	AIT KACI AZZOU SAMIRA SABRI SALIMA ALLEM KHALED CHEKLAT LAMIA	MA/A MA/B MA/A DOCTORANT

Département de Physique (05 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Utilisation du Formalisme non Commutatif en Théorie de la Relativité et Extension des Modèles de Trajectoires en Mécanique Quantique	BOUDA Ahmed PR	BELABBAS Abdelmoumene FOUGHALI Taoufik TRAD Houssam Eddine TAKKA Naimi, Master	MCB MAA DOCTORANT DOCTORANT
02	INSTABILITES ET CHAOS DANS LES SYSTEMES DYNAMIQUES	MEZIANI Bachir MCA	MEZIANI OURRAD Ouerdia BOUCHARA Lydia KEBBAB Youghourtha DJEHGIOR Rabah HAMEDY Messaoud	MCA MAB DOCTORANT DOCTORANT DOCTORANT
03	CONTRIBUTION A L'ETUDE DES PROPRIETES PHYSIQUE DES NANOSTRUCURES METALLIQUES ET SEMI-CONDUCTRICES PURES ET DOPEES.	MAHTOUT Sofiane MCA	KASRI Yazid BELACHE Boukhalfa TARIKET Yacine SIOUANI Chaouki	MCA MAA MAA DOCTORANT
04	SUR LES METHODES DE QUANTIFICATION EXACTE EN MECANIQUE QUANTIQUE : APPLICATIONS ET EXTENSIONS	GHARBI Abdelhakim MCB	BELHADI Zahir BEKLI Mohamed Reda TOULOUM Samir	MAB MAB DOCTORANT
05	Application des techniques Archéométriques à l'étude d'objets archéologiques du patrimoine algérien.	MOSTEFAOUI Toufik MC/A	DJERMOUNE Houcine BEKLI Mohamed Reda	MA/A MA/B

Département de Chimie (01 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Corrélations « Crystal-engineering/structures/propriétés-réactivités au sein de nouveaux composés mono ou bimétalliques de type MOF, CP ou Co-cristaux/sels, à base de carboxylates et/ou de ligands comportant l'atome d'azote : Etude des propriétés physico-chimiques et des implications bioinorganiques.	BENMERAD Belkacem MCA	BENMERAD née BELAID Sabrina BENMAHDJOUR Sara BOUCHARA Nadjat	MCB DOCTORANT DOCTORANT

Faculté des Sciences Economiques, commerciales et des Sciences de Gestion (04 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Institutions et développement : comprendre la nature et les causes du sous-développement de l'Algérie	KHELLADI Mokhtar PR	ARHAB Baya REDOUANE Abdellah BENNACER Anissa	MC/B MA/B MA/
02	L'impact de l'activité portuaire sur le développement durable de l'arrière-pays : réalités et perspectives. Cas du port de Bejaia	BELATTAF Matouk PR	MERZOUG Slimane BELKHIRI Aimadeddine HACHEMAOUI Bahidjeddine MERADI Ouari OUSALEM Alia	MA/A MA/A MA/B MA/A MA/B
03	Les compétences de gestion marketing dans les PME algériennes	HADDAD Zahir MC/A	AZKAK Tarik AZAMOUM Meriem	MA/A MA/A
04	Croissance économique, compétitivité et création d'emploi et leur impact sur la réduction de la pauvreté en Algérie	ACHOUCHE Mohamed PR	BOUGHIDENE Rachid NAIT CHABANE ZIDAT Razika KACI Said GHANEM Yasmina	MA/A MA/A DOCTORANT DOCTORANT DOCTORANT

Faculté des Sciences Humaines et Sociales (01 Projet)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	La gestion des compétences au sein des organisations : enjeux et défis (approche pluridisciplinaire)	BOUMEGOURA Naima MC/B	AHOUARI Zahir HADERBACHE Bachir BEZZAHI Saloua IDIR Nadia	MA/A MA/A MA/A MA/A

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie (12 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	ETAT SANITAIRE DE LA CULTURE DE TOMATE ET PROTECTION INTEGREE	Aissat Kamel MC/ A	CHIKHOUNE AMIROUCHE BEKKA FAHIMA ADJEBLI AHMED BOUAUDYOUSRA	MAA MAA DOCTORANT DOCTORANT
02	VALORISATION ALIMENTAIRE ET NON ALLIMENTAIRE D'AGRO-RESSOURCES LOCALES	ZAIDI Farid MC/A	HASSISSENE Nadia HAMRI Sabrina BALA El Hacène TAZERART Karima MIZI Louisa	MA MC B MC A DOCTORANT DOCTORANT

03	Mise au point de technologies de transformation et de conservation de lait valorisantes de certains produits et pratiques traditionnelles	BENDALI Farida MC/A	FARADJI née HAMMA Samia BENACHOUR née KADA Karima TITELI Fatiha BENDJEDDOU Kamel SAHRAOUI Yasmine	MC B MC A MC A MC B DOCTORANT
04	Effet de l'association des substances bioactives de <i>Thymus algeriensis</i> (Boiss et Reut) et d'antibiotiques sur les microorganismes	OUKIL NAIMA MC/ B	BENNAAI née BERRI Yasmine BASLI Abdelkader OUADAH née AIDLI Amel ABDELFETTAH Née DEFLAOUI Leila HIKHOUNE Anis	MA B MA A MA A MA B MA B
05	Effet comparatif de deux types de mulch vivant (<i>Hedysarum coronarium</i> L. et <i>Lotus ornithopodioides</i>) sur la conservation et l'amélioration de la fertilité des sols. Impact sur la réserve utile du sol.	SIDI Hachemi MCA	HAMLAT Mourad LAIMOUCHE A/Hafidh OUCHIHA Kamélia	MA A MA A DOCTORANT
06	DEVELOPPEMENT DE STRATEGIES APPLIQUEES A VISEE AGRO-BIOTECHNOLOGIQUE	KATI Djamel Edine MCB	ABES Rachida GUERFI Fatih YDDJED Siham CHAALAL Makhlof Benchikh Yassine	MAB MAA DOCTORANT DOCTORANT DOCTORANT
07	Purification d'antibiotiques antifongiques produits par des actinomycètes isolés à partir de milieux extrêmes.	KECHA Mouloud PR	SOUAGUI Samiha DJINNI Ibtissem MESSIS Abdelaziz BRAHAMI Anissa	MAA MAA DOCTORANT DOCTORANT
08	Valorisation de coproduits lignocellulosiques par fermentation sur substrats solides	BENALLAOUA Said PR	BOUCHERBA NAWEL YAHIAOUI Houa BELHAMICHE Nabila BETTACHE Azzedine AZZOUZ Samia	MCB MAA MAA DOCTORANT DOCTORANT
09	Contribution à l'étude taxogénétique de quelques taxons végétaux d'intérêt taxonomique ou phylogénétique dans le Nord-Est algérien	SAHNOUNE Mohamed PR	Malika Ourari Linda Djafri-Bouallag Hassina Benmouhoub Mebarek Bouchibane ZEMOURI Tassadit	MCB MAA MAA MAB DOCTORANT
10	Contribution à l'analyse des incendies, à la connaissance de leur impact sur les écosystèmes et à la restauration des milieux perturbés	BEKDOUCHE Farid MC A	AINI Aissa AIT SIDHOUME Djafer MOKRANE Djaouida KADDOUCHE Mourad	MA/B MA/B DOCTORANT DOCTORANT
11	Contribution à l'étude des bactériocines produites par des	TOUATI Abdelaziz PR	- BOUKTIT Nadia - DJOUDI Ferhat - GHAROUT née SAIT Alima	MAA MAA MAA

	souches bactériennes isolées en milieu aquatique		- YANAT Betitra - BACHIRI TAOUS	MAA DOCTORANT
12	Synthèse d'hétérocycles basée sur les réactions à composants multiples en présence de catalyseurs oxydes, zéolithes.	Kouachi MCB	Kahina YAHY Noura HALOUANE Mourad BELKASSEM Nassim KHIAR Chahinaz BENNINI- AMROUN Leyla	MAA MAB MAB DOCTORANT Magister

Faculté de Médecine (06 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Impacts neuropsychique de la carence en Vitamine B12 chez le sujet âgé	LAKHDARI Nordine PR	KHELIFA Rim DEBACHE Hayet, Saida, Ladida, Naima SABAIHI Farida	MA MA MA
02	Etude épidémiologique du trouble de stress post-traumatique (TPST) en Algérie.	TABTI Madjid MC/A	AIT-ALI Djida BENKOUISSEM Samia GANI Smail	MA MA MA
03	Compréhension des différences dans l'apparition des tumeurs cérébrales et oculaires chez le sujet jeune	GHIDOUCHE Abderezak MC/B	TAKBOU IDIR IKHLEF MADANI CHEBOUT IMENE BOUBEZARI REDA-FIHRI	MA MA MA MA
04	Tumeurs à cellules géantes osseuses : Diagnostic et stratégie thérapeutique	KARA Zoubir MCA	BENHAMOUCHE LYAZID LANKAR ABDELAZIZ FERHAT RABAH BEZAUCHE ABDELJALIL	MA PR PR PR
05	Responsabilité des virus B, C, D et E dans les hépatites chroniques et cirrhoses de la wilaya de BEJAIA	NOUASRIA Boubaker. PR	HADJAISSA HAMID AZOUAOU MONIA ZIANI MOULOUD	MA MA MA
06	Accélération de la Cicatrisation des Plaies par les Méthodes Electromagnétiques	DANOUNE Abdelmalek PR	BADJOU Salah BOUDJIT LOTFI DJAOUT KAHINA LOUNIS ABDELAZIZ	MC/B MA/A MA/A MA/A

Etat récapitulatif des projets de recherche soumis au CNEPRU en janvier 2014 pour agrément :

Désignation	Nombre
Faculté de la Technologie	15
Faculté des Sciences Exactes	11
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	12
Faculté de Sciences Economiques, commerciales et des Sciences de Gestion	04
Faculté de Droit et des Sciences Politiques	05
Faculté des Lettres et des Langues	12

Faculté des Sciences Humaines et Sociales	01
Faculté de Médecine	06
Total	66

2.2 Projets de recherche en activité en 2013 (115 Projets)

Le conseil scientifique a émis un avis favorable aux bilans des projets de recherche suivants :

FACULTE DE LA TECHNOLOGIE (40 Projets)

Département de Génie des Procédés (13 Projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Traitement et recyclage de déchets de matières plastiques dans de nouvelles formulations	SADOUN Tahar	J0100620090021	KERBOUA Nadra ROUBA Nabila KERROUCHE Djamilia DJELLALI Souad MIMI Nassiba BOUTAREN Souad	Bilan final
02	Utilisation des extraits de plantes en tant qu'inhibiteurs de corrosion des métaux. Extraction, caractérisation et identification de la molécule active	MAKHLOUFI Laid	J0100620090019	SAIDANI Boualem HAMMACHE Houa AITOUT Razika ALIOUANE Nabila OUKIL Dahbia MOKRANE Souad	Bilan final
03	Elaboration et caractérisation de matériaux nanocomposites à matrice biopolymère pour des applications dans l'ingénierie	KACI Mustapha	J0100620100029	REMILI Cherifa BENHAMIDA Aida TOUATI Naima ZAIDI Lynda HAMMA Amel	Bilan final
04	Développement de revêtement prothétique à base d'hydroxyapatite pour des applications à l'orthopédie et à l'ingénierie tissulaire	KHIREDDINE Hafit	E00620100005	AISSANI Farida DJELLALI Nacer eddine TAKORABET Lynda BENYAHIA Hali MEKSEM Samia YAHIAOUI Idriss ZIANI Salima	Bilan final avec demande de prolongation
05	Identification et valorisation de quelques espèces de lichen poussant au nord d'Algérie. Application comme bioindicateur de pollution atmosphérique	BELHAMEL Kamel	J0100620110015	ABDERRAHIM Azedine MEMZERI Houria BENTERROUCHE Ilhem HATTOU Aziza	
06	Electrodéposition d'oxydes métalliques en couche mince. Analyse du comportement électrocatalytique et anti corrosion	HAMMACHE HOUA	J0100620110032	MAKHLOUFI Laid ALIOUANE Nabila AIT AHMED Nadia BEZGHICHE Tayakout SAKER Salima	
07	Comparaison de différents procédés physico-chimiques de	AISSANI née	J0100620110001	YAHIAOUI Idris BOUDRAHEM Farouk	

	dépollution des eaux chargées en composés toxiques non biodégradables	BENISSAD Farida		KHENNICHE Lamia ARKOUB née DJOUDI Warda YAHIA CHERIFE Lamia	
08	Récupération et utilisation des déchets agroalimentaires dans les composites a bas de Matrices thermoplastiques	BOUKERROU Amar	J0100620110009	DJIDJELLI Hocine KRIM Salem IHAMOUCHEM Chadia	
09	Caractérisation de l'interaction hydrodynamique entre phase dans quelques cas d'écoulements diphasiques rencontrés dans certains procédés physico- chimiques et biotechnologiques.	BRAHIMI Malek	J0100620120044	BENABBAS Farida KECHROUD Nassima TIGHZERT Hamid	
10	Extraction des entités organiques et inorganiques par les microsphères polymériques modifiées	BENAMOR Mohamed	J0100620120018	SENHADJI Ounissa BEY Said AIT ALI Salima MANSOURI Lynda OUGHLLIS Fadila	
11	Matériaux anodiques, cathodiques, composites, de structure nanométrique : apports nouveaux pour des applications dans des générateurs électrochimiques et comme capteur pH	MESSAOUDI Bouzid	J0100620120034	SAIDANI Boualem CHERCHOUR Nabila MOULAI Fatsah BENHADDAD Lynda	
12	Elaboration et caractérisation de films minces pour des applications électrochimiques	CHAAL Lila	E00620120043	SAIDANI Boualem TEGHIDET Hassiba BNECHIKH Kader AOUDIA Kahina BRINIS Naima	
13	Elaboration d'un matériaux innovant à base de bentonit, Application à l'environnement	MERABET Djoudi	E00620120048	BELKACEMI Hayette BOUZIDI Nedjma CHEBBI Salima MOUSSACEB Karim AIT OUAkli Nabil	

Départements Génie Electrique, Electronique et Electrotechnique (16 Projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Approche évolutionnaire pour la résolution de problèmes d'intelligence artificielle	GUENOUNOU Ouahib	J0200620090011	BOUDJELABA Kamal BENKHELLAT Zahira	Bilan final
02	Optimisation du champ electro magnetique par la méthode des moments application aux réseaux cellulaires	KHIREDDINE Abdelkrim	J0200620090005	MOKRANI Ahmed FAID Ali	Bilan final

03	Techniques avancées pour la commande et la supervision des éoliennes	MENDIL Boubekour	R00620100003	ACHOUR Abdelyazid LEHOUCHE Hocine TAFININE Farid LADJOUZI Samir	Bilan final
04	Elaboration de modèles inverses pour le contrôle et l'évaluation non destructive par courant de foucault	MAOUCHE Bachir	J0200620100030	BOUZIDI Athmane MEDJAHED Sakina MESSAOUDENE Akila FELLA Boualem SELLAMI Mohamed	Bilan final avec demande de prolongation
05	Etude de dispositifs électrostatiques de formation des électrets et leurs caractérisations par la méthodologie du plan d'expérience	BENDAHMANE Boukhalfa	J0200620100013	MELAHI Ahmed TABTI Belaid YAHAOUI Belkacem	Bilan final
06	Optimisation des systèmes photovoltaïques : Modélisation, Simulation et expérimentation	ALKAMA Rezak	J0200620100010	ARKOUB Mohand ADLI Mouloud ZIANE KHOUDJA Abdelkader ASRADJ Zahir OUALI Kahina	Bilan final
07	Méthodes statistiques et modèles déformables pour la segmentation en imagerie médicale	MOKRANI Karim	J0200620100018	GHENNAM Souhaila Souad DJABELKHEIR Fahima MEKHMOUKH Abdenour DIB Riad	Bilan final
08	Application de la décharge couronne a la precipitation electrostatique d'aerosols	ZEBBOUDJ Youcef	J0200620100011	HAMOU Nouri BENNAI Fateh KASDI Ahmed YALA Hakim	
09	DIMENSIONNEMENT ET OPTIMISATION DES SYSTEMES DE POMPAGE PHOTOVOLTAÏQUE	REKIOUA née ZIANI Djamilia	J0200620110005	Rekioua Toufik Belaid Née Lalouni Sofia Ould Amrouche Said Idjdarene Kassa	
10	Conception d'une plateforme FPGA dédiée à l'intégration d'algorithmes complexes	ALKAMA Rezak	J0200620110020	BELLAHSENE HATEM Nora Rezika HAMZAOUI Dahbia MEZZAH Samia TAGZOUT Samir	
11	Contribution à l'étude de l'évolution des décharges électriques parallèles sur une surface isolante polluée sous tensions continue et alternative	BOUDISSA Rabah	J0200620120024	SAHLI Zahir BERABET Samira ROUHA Nacéra	
12	Pour une meilleure intégration des générateurs éoliens dans les réseaux électriques	AOUZELLAG Djamel	J020062012001	HAMEL Ammar MEBARKI Youcef	

				TARAFT Saci	
13	Optimisation de la commande des convertisseurs statiques dans les systèmes a énergies renouvelables	REKIOUA Toufik	J0200620120014	CHARIKH Ahmed OUARI Kamel TAIB Nabil AZZIB Ahmed TAZERART Farid	
14	Contribution à l'amélioration de la qualité de l'énergie d'origine renouvelable par insertion de convertisseurs de puissance	GHEDAMSI Kaci	J0200620120010	AOUZELLAG née LAHACANI Narimen HAMASSE Abdelkrim AMIMEUR Hocine ABDI Md Lamnie	
15	Mise en place d'un réseau sans fils pour une couverture maximale d'une région a forte densité	KHIREDDINE Abdelkrim	J0200620120003	RABOUHI Hassina FAID Ali MOKRANI Ahmed	
16	Intégration optimale des sources de production d'énergie renouvelable aux réseaux électriques de distribution	SELLAMI Mohamed	J0200620120013	KHIREDDINE A/Krim BOUTEBAL Mohamed MOKRANI Ahmed BOUDERIES Zoubir	

Département Génie Mécanique (04 Projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Comportement thermo visco hyper élastique des élastomères : modélisation- stabilité et bifurcation	BECHIR Hocine	J0300620100034	AMRI Athmane BOUZIDI Safia HAMRI Okba	Bilan final avec demande de prolongation
02	Optimisation micro structurale d'une fonte hautement alliée au chrome utilisée dans la fabrication des boulets des broyeurs. Effet de la nature de deux types de revêtements obtenus par projection thermique	BRADAI Mohand Amokrane	J0300620100022	KHELFAOUI Youcef YAYA Kamel SADEDDINE A/Hamid AKILAL Naima	Bilan final
03	Phénomènes de transferts dans les espaces confinés et hydrodynamique des films	SADAoui Djamel	J0300620110006	NAIT BOUDA Faïçal DJERRADA Abderrahmane ALOUche Moussa BOURDACHE Lamia	

04	Comportement mécanique d'éléments de machines et leur rénovation après usure par la technique de projection thermique.	ATI Abdelaziz	J0300620110031	ZIANI HOCINE OURARI Kamel BELAMRI Abdelatif DJOUABI Mustapha MANA Toufik	
----	--	---------------	----------------	--	--

Département de Génie civil / Hydraulique (07 Projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Modélisation et optimisation du procédé de dégradation des polluants organiques bio récalcitrants par voie photo catalytique de l'industrie agroalimentaire	MERABET Smail	J0400620090039	BENDADOUCHE Hocine NASRI Kaci BEDJOU Abdelhamid	Bilan final
02	Contrôle et estimation d'erreurs pour les calculs tridimensionnels des ouvrages par l'approche contact. application au cas de l'interaction sol pieu	BECHEUR Abdelhamid MC/B	J0400620100019	MEHIDI Khaled BOUAYAD Djamilia BANOUNE Brahim	Bilan final
03	Utilisation des matériaux locaux pour l'amélioration de la performance énergétique des bâtiments	TAHAKOURT Abdelkader	J0400620100004	CHIKH AMER Habiba OUDJEHANI Nouara	Bilan final
04	Epuration et traitement par voie photocatalytique des effluents de l'industrie avicole	MERABET Smail	J0400620120047	BENDADDOUCH E Hocine KHEMMOUDJ Kaddour NASRI Kaci LAICHAOUI Ahmed	
05	Caractérisation hydrochimique des eaux de surface et souterraine de l'Oued Agrioun- Wilaya de Bejaia-	MAZA Mustapha	J0400620120017	BENHAMICHE Nadir HAMDI Lemnouar SAOU Abdelhamid GRABA Myriam MERAH Ferha	
06	Vers une gestion durable des services d'eau potable	BRAKENI Abderezak	J0400620120019	BEDJOU A/Hamid HAMCHAOUI Samir BENZERRA Abbas BERREKSI Ali	
07	Approche multicritère pour la gestion des eaux pluviales urbaines	CHERRARED Marzouk	J0400620120021	SELLAOUI Adel YAKOUBI Mohamed AZOUNE Noredine	

FACULTE DES SCIENCES EXACTES (27 PROJETS)

Département de Mathématiques / Informatique (15 Projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Application de la théorie des jeux pour l'automatisation des marchés à terme et l'étude des problèmes de négociation et d'équilibre dans les réseaux	RADJEF Md Said	B00620090038	BIBI Md Ouamer SLIMANI Hachem YOUSFI Naouel LAIB Fodil FERHAT Arezki FAHEM Karima BARACHE Fatiha KHIMOUUM N/eddine KENDI Salima	Bilan final
02	Application de certaines méthodes d'approximation pour l'analyse de modèles stochastiques	AISSANI Djamil	B00620090032	BOUALOUCHE Louiza MOUHOUBI Zahir IAMOUCHENE Ouiza AODIA Fazia ABBAS Karim BENOURET Zina	Bilan final
03	Etude qualitative et constructive des problèmes d'optimisation	BIBI Md Ouamer	B00620090040	RADJEF Md said SLIMANI Hachem DOUAR Sonia BENTOBACHE Mohand BRAHMI Belkacem	Bilan final
04	Modélisation, simulation et optimisation combinatoire multi objectifs des problèmes de transport	OURBIH Megdouda	B00620090012	AOUI Abdelouhab AMROUN Kamel GUEBLI Sofia BAGHDALI Latifa	Bilan final
05	Algorithmique distribuée pour la communication dans les systèmes répartis	BEGHDAD Rachid	B*00620090004	YAICI Malika TALANTIKITE Hassina BENSAID Samia KHENOUS Lachemi AMAD Mourad	Bilan final
06	Evaluation de performance et optimisation du fonctionnement des systèmes distribués et réseaux sans fils	BOUALOUCHE Louiza MC/A, MR	B*00620100016	SEMCHEDINE Fouzi BENHAMID Nadjette ZESSAD Samira BOULFEKHAR Samra REBOUH Nadjet	Bilan final
07	Maîtrise de la sûreté des systèmes : analyse de données, Modélisation, Optimisation et Applications	LAGGOUNE Redouane	B00620100017	MEDJOU DJ Rabah TOUNSI Mohamed KABYL Kamal YOUSFI Smail	Bilan final avec demande de prolongation
08	Systèmes dynamiques discrets et continues. Application à des problèmes de la nature.	MEHIDI Nouredine	B00620100024	AKRUONE Nourredine BERBOUCHA Ahmed OULD ALI Athmane BOUKHLIFA Med Said MOHDEB Nadia NASRI Akila ZEHAR Samira	Bilan final avec demande de prolongation
09	Etude d'équations et de systèmes d'équations aux dérivées partielles linéaires	TAS Saadia	B00620100015	ARROUDJ Hassina KANOUNE Aomar MOUSSAOUI Abdelkrim	Bilan final

	ou non linéaires intervenant en mécanique sur des domaines bornés ou non bornés				
10	Contribution à l'étude théorique des systèmes dynamiques ; Application à des systèmes régissant des phénomènes de la nature	BERBOUCHA Ahmed	B00620100026	OULD ALI Athmane BOUKHLIFA Mohand Said NASRI Akila ZAHAR Samira	Bilan final
11	Quelques aspects mathématiques pour la résolution des problèmes mal posés	DAHMANI Abdenasser	B*00620100026	AISSAOUI Said BARACHE Baia BENMEZIANE Rachid KERAI Boudjemaa	Bilan final
12	Estimation paramétrique et non-paramétrique des fonctions réelles pour variables réelles, vectorielles ou fonctionnelles	AIT SAIDI Ahmed	B00620110018	BOURAINÉ Mohand RAHMANI Samir BELAIDE ep TIMERIDJINE Karima MECHERI ep BERKAI Kheira	
13	Analyse statistique et stochastique des systèmes d'attente et applications	BOURAINÉ Louiza	B00620120033	BOUALEM Mohamed HAMADOUCHE Naima MORDJI Zouweyna DRISS Djamel	
14	Approche bayésienne dans les modèles statistiques non paramétrique pour l'évaluation de performance et la fiabilité	ADJABI Smail	B00620120001	CHERFI née LAGHA Karima ADEL née AISSANOU Karima BOUALEM née BARECHE Aicha SAADI Noura ZOUGAB Nabil	
15	Aide à la décision : une approche par les cas	KASSA Rabah	B*00620120027	BOULAHROUZE Djamil BOUDRIES A/Malek HARICHE Kamel	

Département de Physique (09 Projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Elaboration par voie Sol-Gel et caractérisations optiques et électriques de films minces et de nano poudres de semi conducteurs de type II-VI	SAOUDI Saada	D00620090041	MERZOUK Hamid BELACHE Boukhalfa HADIOUCHE Dalila	Bilan final
02	Elaboration par voie Sol-Gel de couches minces de	DJOUADI Djamel	D00620090035	CHELLOUCHE Azeddine AKSAS Ali	Bilan final

	ZnO dopées ou codopées au Fe, Al, Mn, Co. Caractérisations structurale, optique, magnétique et électrique				
03	Caractérisation des produits issus de combustion : applications environnementales, marines et astrophysiques.	KERKAR Moussa	D00620100020	MOSTEFAOUI Toufik BELABBAS Imad BENMERAD Belkacem	Bilan final
04	Etude et caractérisation de quelques aspects de la biominéralisation de carbonate de calcium	OUHENIA Salim	D00620100007	SOUICI Abdelhafid BELABBAS Imad	Bilan final avec demande de prolongation
05	Simulation AB initio au sein de la DFT des matériaux semiconducteurs magnétiques (films minces et clusters) et des hydrures métalliques	HOUARI Abdeslam	D00620110028	MAHTOUT Sofiane KASRI Yazid MAHDI Kamal	
06	Transport dans les systèmes dynamiques et transition vers le chaos	MAZIANI Bachir	D00620110008	MEZIANI OURRAD Ouerdia MEHIDI BOUAM Nadia AMATOUSSE Nawel AMZAL Ikhlef BEDHOUCHE Abdelmalek BOUCHARA Lydia ZERKAK Abdelouahid	
07	L'échelle de Planck et la connexion entre la gravité et le potentiel quantique	BOUDA Ahmed	D00620110002	GHARBI Abdelhakim OULBSIR née AISSAT Nadia BELLABAS Abdelmoumene CHAHI Ghiles FOUGHALI Taoufik	
08	Nanofils, nanotubes et nanorubans à base de carbone et/ou de silicium. Eude par la DFT de leur structure électronique et de leur magnétisme par l'adsorption de molécules magnétiques.	BELKHIR Md AKLI	D00620120008	REZOUALI Karim BOUFALA Khaled BENCHALLAL Lotfi CHITER Fatah	
09	Etude par la méthode de corrélation d'images du comportement à l'emboutissage des	AIT AMOKHTAR Hakim	D00620120016	BOUDRAHEM Smail ZIANI Lynda	

	alliages Al-Mg : optimisation du procédé, caractérisation et modélisation de la déformation plastique instable			HEDDAR Djamel	
--	--	--	--	---------------	--

Département de Chimie (03 Projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Elaboration et caractérisation de nouveaux matériaux biodégradables à base de polyesters	REZGUI Farouk	E00620090003	BAOUZ Toufik DJAMA Noria DJERADA Farida KERKOUR A/Hakim IKNI Slimane	Bilan final
02	Utilisation des phosphates naturels de Djebel onk pour éliminer les polluants organiques en milieu aqueux par adsorption	BEZZI Abdenasser	E00620100012	BENKHOUDJA Zahra BARKA Fatiha KENNOUCHE Samir BEKKA Djebbar AIT MEZREG Farid	Bilan final
03	Effet d'un composant enzymatique sur le processus de décoloration des huiles	BOUKERROUI Abdelhamid	E0620100023	BOUACIDA Sofiane SIFAOUI Hocine TOUATI née TALANTUKITE Djihida MEZITI Chafika BOUNOURI Yassine	Bilan final

FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE (21 PROJETS)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Etude in vivo et in vitro des activités biologiques des extraits de <i>fracxinus angustifolia</i> et <i>pistacia lentiscus</i> .	ATMANI Djebbar	F00620100006	ATMANI Dina DEBBACHE Nadjet BOUDAOUH Hania AYOUNI Karima BERBOUCHA Meriem TAHIRI Ouahiba BOUKEROUIS Djoudi CHAHER Nassima	Bilan final
02	Etude et conservation de la biodiversité dans les milieux côtiers de la région de Bejaia et de Jijel	MOLAI Riadh	F00620100032	MOUHOUH Chafika GHERBI Rachida CHELLI A/Madjid SAHRAOUI Lounes HAMADI Kamel BENHAMICHE Samira BELAHCENE Hocine	Bilan final
03	Evaluation des impacts des activités de l'homme sur la qualité	ZEBBOUDJ Aicha	F00620100014	RAMDANE Zouhir ADJAOUD Abdenour	Bilan final

	des cours d'eaux de la region de Bejaia par les mesures physico-chimiques et les indicateurs biologiques			AMALOU Djamel MATMET Assia RACHEDI Mounira	
04	Extraction des substances actives de <i>Thapsia garganica</i> et étude de leurs activités biologiques	BEDJOU Fatiha	F00620100002	OUKIL Naima TOUATI Naima BOUADAM Said ADRAR Salah ABDELFETTAH Farida BERRI Yasmine	Bilan final
05	Place de la phytothérapie dans la lutte contre l'obésité et ses complications	KHETTAL Bachra	F00620100011	SOBHI Widad MAANE Samira BOUGGUEZA Yacine TACHERFIOUT Mustapha BELMOUHOUB Messaoud GHOUL Nadjet	Bilan final
06	Etude et utilisation de taxons faunistiques pour le diagnostic écologique des écosystèmes terrestres et aquatiques	MOALI née GRINE Nadia MC	F00620100027	MOALI Aissa DAHMANA Abdelhak AHMIM Mourad REDJDAL Ahcene ZOUGGAGHE Fateh	Bilan final
07	Contribution à l'évaluation de la diversité taxonomique de la flore du Nord-Est Algérien avec un accent sur les endémiques, espèces rares et morphotypes ou cytotypes nouveaux	SAHNOUNE Mohamed	F00620110025	BEKDOUCHE Farid OURARI Malika BOUALLAG Lynda BENMOUHOUB Hassina ADJRAD Smail	
08	Optimisation des la conservation et de l'affinage des fromages de chèvres dans les produits naturels	SADOUN Djamila	F00620110033	FARADJI née HAMMA Samia BENDALI Farida BENACHOUR née KADA Karima TITELI Fatiha SADOUN Belkacem	
09	Etude de la résistance aux antibiotiques des souches d'entérobactéries et de staphylococcus aureus dans les hôpitaux de la région de Bejaia	TOUATI Abdelaziz	F00620110014	BOUKTIT Nadia GHAROUT Alima BEKA Fahima DJOUADI Ferhat YANAT Betitra	
10	Coupage des poudres de fèves sèches (<i>vicia faba</i> L.) et d'écorces de grenade (<i>punica granatum</i> L.) avec du miel : analyse et effet thrapeutique du produit obtenu	CHIBANE Mohamed	F00620110003	BOUAUDIA Abdelmoumene BEKDOUCHE Farid MERZOUK Hafida CHIBANE ep AMELLAL Hayet HAMRI-ZEGHICHI Sabrina FELFOUL Bahia	
11	Isolement et caractérisation des microorganismes producteurs d'enzymes du complexe	BENALLAOUA Said	F00620110001	KECHA Mouloud YAHIAOUI Houa BOUCHERBA Nawel	

	lignocellulosique			BELHAMICHE Nabila BETTACHE Azzeidine	
12	Sélection de souches d'actinomyètes, productrices d'antibiotiques antifongiques, isolées à partir de milieux extrêmes	KECHA Mouloud	F00620110024	BENALLAOUA Said IDRES Nacera SOUAGUI Samiha DJINI Ibtissem BENDJEDOU Kamel	
13	Qualité, activités antioxydante et antibactérienne des produits de l'oléiculture algérienne	TAMENDJARI Abderezak	F00620110004	LARABI Rahima MOUHOUBI Zina DJELILI Farida METTOUCHI Soraya	
14	Caractérisation des éléments de la symbiose rhizobia/légumineuses en vue de son application dans la remédiation et la restauration des sols pauvres, dégradés et/ou pollués.	BOULILA Farida	F00620110030	BLEHADI Djilali BOULILA A/Ghani HAMLAT Mourad RAMDANI Nacer	
15	Substance actives de plantes de la pharmacopée saharienne, Matricaria pubescens et Artemisia herba alba, et étude de leurs activités biologiques in vitro et in vivo	BENABDESSEL AM-MAIZA Fadila	F00620120005	BEDJOU Fatiha KHAMTACHE Sabiha AMIR Nadir AMIR-METROUH Hassiba BRIBI Nouredine	
16	Etude des propriétés antioxydantes, anti-inflammatoires et anticancéreuses des extraits de la clématite, clematis flammula	ATMANI née KILANI Dina	F00620120012	DEBBACHE Nadjet TAHIRI Ouahiba SEBAIHI Salima CHERAFT Nassima	
17	Extraction et étude des composés bioactifs de matrice alimentaire végétale	BOULEKBACHE née MAKHLOUFI Lila	F00620120007	HADDADI Hayette MEKHOUKH Aida ISSADI Ouarda MEDOUNI eps ADRAR Sonia BRAHMI Nabila	
18	Effets des conditions de conservation sur la qualité nutritionnelle et les propriétés anti-oxydantes de dérivés de fruits et légumes	LOUAILECHE Hayette	F00620120002	KATI Djamel BENMEDDOUR Zahia OUCHEMOUKH Salim SOUFI Ouahiba ZEMMOURI Salima	
19	Place des éliciteurs dans le mécanisme de défense des plantes cas de la pomme de terre	ZAIDI-YAHIAOUI Rachida	F00620120030	ZAIDI Farid MEZIANI Saida LADJOUZI Rachid	

20	Ecobiologie et qualité des écosystèmes dans la région de Bejaia	TAFOUGHALT Saida	F00620120030	NATOURI Nadja DJOUAD Salima KEBBI Melaâz KHERBOUCHE Djedjiga	
21	Etude de la résistance aux antibiotiques chez les souches d'entérobactéries isolées de la volaille dans la région de Bejaia	MOUSSAOUDI-MOUICI Kahina	F00620120026	ZENATI Karima BELHAMDI Mohamed BRAHMI Soumia	

FACULTE DES SCIENCES ECONOMIQUES, COMMERCIALES ET DES SCIENCES DE GESTION (11 PROJETS)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Mise à niveau du système financier algérien dans le contexte de l'instabilité financière internationale	YAICI Farid	M00620090036	NEMIRI /YAICI Farida BOUKHEZAR – HAMMICHE Nacira LALALI Rachid	Bilan final
02	Emergence : quelle réalité et quelle(s) leçon(s) pour l'algérie ?	KHELLADI Mokhtar	M00620100031	ARHAB Baya MANCER Ilyes GUOUDJIL Slimane BOUGUENOUNE Hamid	Bilan final
03	Le management du développement de l'intelligence territoriale et de l'économie solidaire à l'aide mathématique et informatique décisionnelles	HADDAD Zahir	M00620100008	BENMAMMAR El Djida MENASRIA Nabil	Bilan final
04	Le développement des stratégies industrielles et de l'intelligence économique pour la compétitivité des entreprises algériennes.	HADDAD Zahir	M00620110027	MHANAOUI Abdeslam KESSI Rafik BRAHMI-RAHMANI Lila MAHADI Salim	
05	Interactions Aménagement du territoire- Tourisme6 Environnement en Algérie et leurs impacts socioéconomiques/pour un tourisme durable cas de la Wilaya de Béjaia.	BELATTAF Matouk	M00620110026	MERADI Ouari OUSALEM Alia MOULOUD Abdenour TOUAHRI Abdelaziz KHEBBACHE Khaled	
06	Projet d'union maghrébine : Intégration et capacité de lissage des chocs externes.	ACHOUCHE Mohamed	M00620110022	KHERBACHI Hamid OUKACI Kamal BOUGHIDENE Rachid BEZTOUH Djaber MIMOUNE Linda	

07	Evaluation multicritère de la contribution des PME au développement local : cas de la wilaya de Bejaia	CHABI Tayeb	M00620110019	AMALOU Abdelhafid ABDELLI Aissa HARICHE Kamal IDIR Mohamed MOUSSAOUI Ali	
08	Diagnostique des pratiques managériales dans les PME de la région de Bejaia	ARABI Khelloudja	M00620110017	AMGHAR Malek AYAD Naima BOUDACHE Souad ZOUAOU Nabila ARABI Mohamed	
09	Etude du comportement des entreprises et des consommateurs algériens face à la présence des marques étrangères	BOUKRIF Moussa	M00620110012	OUAOUDIA Lounis DJEMAH Nouara TIAB née BOUMEDA Fahiba AKAREN Rim KHEBBACHE Nawel	
10	Secteur informel et informatisation du travail en Algérie (SIITA)	BELLACHE Youguourta	M00620110029	BOUZNIT Mohamed LOUIBA née GHERBI Hassiba SOUAMI Dalil	
11	crises, effets de contagion et vulnérabilité des économies en développement, cas de l'économie algérienne	OUKACI Kamal	M00620120036	ABDERRAHMA NI Fares MOUSLI Abdenadir MOUHOUBI Nouria	

Faculté de droit et des Sciences Politiques (08 Projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Le droit de la concurrence en Algérie : quelle effectivité des normes juridiques ?	ZOUAÏMIA Rachid	P00620100001	AIT MANSOUR Kamal HAMADI Zoubir TOUATI Nasséra ASSALI Abdelkrim HADRI Samir SEKLAB Farida	Bilan final
02	إشكالية السلم و الأمن بإفريقيا	أفروفة زبيدة	P00620110023	بوده نسيمه معزیز عبد السلام نلتوري كريم حساني خالد غضبان سمیه	
03	عقود الأعمال	أيت منصور كمال	P00620110025	عید عبد الحفیظ حجارة ربيحة بركات جوهره عیسات كهینه شیخ اعمر یسمینه	
04	التقنيات التعاقدية الحديثة لتفويض المرفق العام	بودريوه عبد الكريم	P00620120025	بوزاد ادريس علام لياس	

				بركات جوهرة صايش عبد المالك	
05	La traite des personnes : les réponses pénales du législateur algérien et du droit international	FERCHA Kamel	P00620120041	CHITER Abdelouahab ZIAD Adel ABDICHE Leila DJEBIRI Nedjma	
06	البنوك وجريمة تبييض الأموال	آيت منصور كمال	P00620120028	دموش حكيمة اراتن عبدالله عثماني بلال بقة حسان	
07	آليات مكافحة جريمة تبييض الأموال و تمويل الإرهاب	ولد رابح صافية	P00620120022	طاهير رابح دحماني عبد السلام شنين صالح جرمون محمد الطاهر بن فريدة محمد	
08	Le pouvoir local dans le cadre du processus de réformes	KHELFI Abderahmane	P00620120040	BOUDA Mohand OUAMAR BALLOUL Djamel BEZGHICHE Boubekeur BARKANI Amar KACIMI Youcef	

Faculté des lettres et des Langues (04 Projets) :

Département de Français (03 Projets) :

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Les langues en présence en Algerie : acquisition/ apprentissage d'un savoir scientifique et construction identitaire chez l'apprenant	AREZKI Abdenour	U00200620100021	ADJAOUT Rachid HADDAD Mohand AMOUDEN M'hand TATAH Nabila	Bilan final avec demande de prolongation
02	Lecture anthropologique des textes maghrébins : nouveaux enjeux pour l'ethnocritique	BOUALIT Farida	U00200620120020	BELHOCINE Mounya SLAHDJI Dalil ZOUAGUI Sabiha ZOURANENE Tahar	
03	De l'orale à l'écrit à l'université : paramètre, stratégies et évaluation en situation de licence LMD, option FLE	BENAMER BELKACEM Fatima	U00200620120037	AMMOUDEN Amar AIT MOULA Zakia MAKHLOUFI Nacima OULED BENALI Naima	

Département Amazigh (01 Projet)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	N° d'agrément	Membres de projet	Observation
01	La typologie des textes de la langue amazighe : recueil, analyse et classification.	MEKSEM Zahir	U00100620100033	AISSOU Ourida AMARI Samira AYAD Salim IDIR Azeddine RABDI Kania	Bilan final

Faculté des Sciences Humaines et Sociales (04 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	N° d'agrément	Membres de projet	Observation
01	L'Analyse économique des concepts du tabagisme sur la santé des Algériens : cas de la commune de Bejaia	KAID-TLILANE Nouara	M00620120046	DERMEL Ali IDRES Bilal HIDRA Younes CHALANE Smail FOUDI Brahim	
02	La prise en charge domestique des malades incurables : le cas de l'Algérois et de la Kabylie	BERRETIMA Abdel-HALIM	V00620120015	ZEMOUR Zine-Eddine BOUMAJDANE ADNANE Saliha HATEM Ouahiba	
03	Technologie de l'information et de la communication	MAKHLOUFI A/Louahab	S*00620120031	MERRAH Aissa KHALED Warda	
04	L'épuisement professionnel dans le milieu de travail : cas pratique Wilaya de Béjaia	LANANE Massika	V00620120004	BEHNASSI Mohamed AHOUARI Zahir BOUMEGOURA Naim	

Etat récapitulatif des projets de recherche en activité en 2013 :

N°	Facultés	Nbre de projets	Observation
01	Faculté de Technologie	40	- 13 Bilans finaux - 03 Bilans finaux avec demande de prolongation - 24 Bilans annuels
02	Faculté des Sciences Exactes	27	-14 Bilans finaux - 03 Bilans finaux avec demande de prolongation - 10 Bilans annuels
03	Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	21	-07 Bilans finaux - 14 Bilans annuels
04	Faculté des Sciences Economiques, Commerciales et des	11	-03 Bilans finaux

	Sciences de Gestion.		- 08 Bilans annuels
05	Faculté de Droit et des Sciences Politiques	08	- 01 Bilan final - 07 Bilans annuels
06	Faculté des Lettres et des Langues	04	- 01 Bilan final - 01 Bilan final avec demande de prolongation - 02 Bilans annuels
07	Faculté des Sciences Humaines et Sociales	04	- 04 Bilans reconduits
Total		115	- 39 Bilans finaux - 07 Bilans finaux avec demande de prolongation - 69 Bilans annuels

Etat chiffré des projets de recherche en activité en 2013 :

N°	Facultés	Départements	Nombre de Projets
01	Faculté de Technologie	Génie des Procédés	13
		Génie Electrique, Electronique et Electrotechnique	16
		Génie Mécanique	04
		Génie Civil/Hydraulique	7
Sous Total			40
02	Faculté des Sciences Exactes	Mathématiques /Informatique	15
		Physique	09
		Chimie	03
Sous Total			27
03	Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	Biologie	21
Total FSNV			21
04	Faculté des Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion.	Economie	11
Sous Total			11
05	Faculté de Droit et des Sciences Politiques	Sciences Juridiques	08
Sous Total			08
06	Faculté des Lettres et des Langues	Français	03
		Tamazight	01
		Arabe	00

Sous Total			04
07	Faculté des Sciences Humaines et Sociales	Sociologie	04
Sous Total			04
Total Général			115

PRODUCTIONS SCIENTIFIQUES DES PROJETS DE RECHERCHE FINALISES EN 2013

Notation : PI = Publication internationale, PN = Publication nationale, CI = Communication internationale, CN = Communication nationale, HDR= Habilité à Diriger des Recherches, TD= Thèse de Doctorat, MMagist= Mémoire de Magistère soutenue, MMast= Mémoire de MASTER, MFE= Mémoire de Fin d'Etude, DR= Directeur de recherche, MR=Maître de recherche, CR=Chargé de recherche, AT=Attaché de recherche

Le bilan de cette production fait ressortir : **205** Publications internationales, **15** Publications nationales, **288** Communications internationales, **134** Communications nationales, **03** HDR soutenus, **42** Thèses de Doctorat soutenues, **78** Mémoires de Magistère soutenus, **200** Mémoires de MASTER soutenus, **52** Mémoires de Fin d'Etude soutenus.

Le détail est donné dans les tableaux ci-dessous.

Faculté de la Technologie :

N°	Spécialités	Intitulés des Projets	Chef du Projet	Membre de l'équipe	Grade	N° d'Agrément	Production Sc.
01	Génie des Procédés	Utilisation des extraits de plantes en tant qu'inhibiteurs de corrosion des métaux. Extraction, caractérisation et identification de la molécule active	MAKHOULFI Laid PROF	SAIDANI Boualem HAMMACHE Houa AITOUT Razika ALIOUANE Nabila OUKIL Dahbia MOKRANE Souad	Prof Prof MC/A MC/B MC/B MC/B	J0100620090019	10 PI + 13 CI + 03 CN + 05 MMagist + 06 MFD
02		Traitement et recyclage de déchets de matières plastiques dans de nouvelles formulations	SADOUN Tahar PROF	KERBOUA Nadra ROUBA Nabila KERROUCHE Djamilia	MA/A MA/B MA/B	J0100620090021	07 PI + 04 CI + 03 CN + 03 TD +05 MMagist

03		Elaboration et caractérisation de matériaux nanocomposites à matrice biopolymère pour des applications dans l'ingénierie	KACI Mustapha PROF	REMILI Cherifa BENHAMIDA Aida TOUATI Naima ZAIDI Lynda	MCB MCA MCB MCB	J0100620100029	07 PI + 07 CN + 01 CI + 03 MMast
04		Elaboration et caractérisation de nouveaux matériaux biodégradables à base de polyesters	REZGUI Farouk PROF	BAOUZ Toufik DJAMA Noria DJERADA Farida KERKOUR A/Hakim AZOUZ Slimane	MA/A MA/A MA/A MC/A PG	E00620090003	05PI + 04 CI + 03 CN + 01 HDR + 01 TD + 04 MMagist
01	Génie Electrique – Electronique- Electrotechnique	Etude de dispositifs électrostatiques de formation des électrets et leurs caractérisations par la méthodologie du plan d'expérience	BENDAHMANE Boukhalfa MC/B	MELAHI Ahmed TABTI Belaid YAHAOUI Belkacem		J0200620100013	08 PI+ 05 CI + 03 MFD
02		Optimisation des systèmes photovoltaïques : Modélisation, Simulation et expérimentation	ALKAMA Rezak MC/A	ARKOUB Mohand ADLI Mouloud ZIANE KHOUDJA Abdelkader	MA/A MA/A MA/A	J0200620100010	04 PI + 02 HDR + 01 TD + 01 MMagist + 08 MMast

03		Approche évolutionnaire pour la résolution de problèmes d'intelligence artificielle	GUENOUNOU Ouahib MC/B	BOUDJELABA Kamal BENKHELLAT Zahira	MA/A MA/A	J0200620090011	02 PI + 03 CI + 14 MFD
04		Méthodes statistiques et modèles déformables pour la segmentation en imagerie médicale	MOKRANI Karim MC/A	GHENNAM Souhaila Souad MEKHMOUKH Abdenour DIB Riad	MA/A MA/B MA/B	J0200620100018	01 PI + 07 CI + 02 CN + 01 MMagist + 01 MMast + 02 MFD
05		Techniques avancées pour la commande et la supervision des éoliennes	MENDIL Boubekeur PROF	ACHOUR Abdelyazid LEHOUCHE Hocine TAFININE Farid LADJOUZI Samir	MC/B MA/A MA/A MA/A	R00620100003	07 PI + 15 CI + 04 TD + 02 MMagist + 22 MMast + 02 MFD
01	Génie Civil- Hydraulique	Epuration et traitement par voie photocatalytique des effluents de l'industrie avicole	MERABET Smail MC/A	BENDADDOUCH E Hocine NASRI Kaci	MC/A MA/A	J0400620120047	02 PI + 05 CI

02		Utilisation des matériaux locaux pour l'amélioration de la performance énergétique des bâtiments	TAHAKOURT Abdelkader PROF	CHIKH AMER Habiba OUDJEHANI Nouara	MA/A MA/A	J0400620100004	02 PI + 05 CI
03		Contrôle et estimation d'erreurs pour les calculs tridimensionnels des ouvrages par l'approche contact. application au cas de l'interaction sol pieu	BECHEUR Abdelhamid MC/B	MEHIDI Khaled BOUAYAD Djamilia BANOUNE Brahim	MA/A MA/A MA/A	J0400620100019	
01	Génie Mécanique	Optimisation micro structurale d'une fonte hautement alliée au chrome utilisée dans la fabrication des boulets des broyeurs. Effet de la nature de deux types de revêtements obtenus par projection thermique	BRADAI Mohand Amokrane MC/A	KHELFAOUI Youcef YAYA Kamel SADEDDINE A/Hamid AKILAL Naima	PROF MA/A MA/A MA/A	J0300620100022	07 CI +08 CN + 01 TD + 06 MMast + 05 MFD

Faculté des Sciences Exactes :

N°	Spécialités	Intitulés des Projets	Chef du Projet	Membre de l'équipe	Grade	N° d'Agrément	Production Sc.
01	Mathématique – Informatique	Application de la théorie des jeux pour l'automatisation des marchés à terme et l'étude des problèmes de négociation et d'équilibre dans les réseaux	RADJEF Md Said PROF	BIBI Md Ouamer SLIMANI Hachem YOUSFI Naouel LAIB Fodil FERHAT Arezki FAHEM Karima BARACHE Fatiha KHIMOUM N/eddine KENDI Salima	PROF MC/B MA/A MA/B MA/A MA/A MA/B MA/B PG	B00620090038	10 PI + 48 CI + 02 CN + 04 TD + 07 MMagist
02		Application de certaines méthodes d'approximation pour l'analyse de modèles stochastiques	AISSANI Djamil PROF	BOUALOUCHE Louiza IAMOUCHENE Ouiza AOUDIA Fazia ABBAS Karim BENOUARET Zina	MC/A MC/B MC/B MC/A MC/B	B00620090032	02 Ouvrages + 38 PI + 28 CI + 34 CN + 11 TD + 10 MMagist
03		Etude qualitative et constructive des problèmes d'optimisation	BIBI Md Ouamer prof	RADJEF Md said SLIMANI Hachem DOUAR Sonia BENTOBACHE Mohand BRAHMI Belkacem	PROF MC/B MC/B MC/B MC/B	B00620090040	02 TD + 02 MMagist + 01 PI + 14 CI
04		Modélisation, simulation et optimisation combinatoire multi objectifs des problèmes de transport	OURBIH Megdouda PROF	AOUI Abdelouhab AMROUN Kamel GUEBLI Sofia BAGHDALI Latifa	MC/B MA/A MA/A MA/A	B00620090012	17CI + 04 PI + 05 CN + 01 TD + 02 MMagist + 06 MMast

05	Algorithmique distribuée pour la communication dans les systèmes répartis	BEGHDAD Rachid MC/A	YAIICI Malika TALANTIKITE Hassina BENSAID Samia KHENOUS Lachemi AMAD Mourad	MA/A MC/B MA/A MA/A MC/B	B*00620090004	07 PI + 08 CI + 01 CN + 01 MMagist +01 MMast
06	Evaluation de performance et optimisation du fonctionnement des systèmes distribués et réseaux sans fils	BOUALOUCHE Louiza MC/A, MR	SEMCHEDINE Fouzi BENHAMID Nadjetta ZESSAD Samira BOULFEKHAR Samra REBOUH Nadjat	MC/B MA/A MA/A MA/A MA/A	B*00620100016	15 PI + 20 CI + 08 CN + 02 TD + 04 MMagist + 10 MMast
07	Etude d'équations et de systèmes d'équations aux dérivées partielles linéaires ou non linéaires intervenant en mécanique sur des domaines bornés ou non bornés	TAS Saadia PROF	ARROUDJ Hassina KANOUNE Aomar MOUSSAOUI Abdelkrim BOUDRAHEM Nassim	MA/A MC/B MC/A MA/A	B00620100015	06 PI + 03 CI + 03 CN + 08 MMast
08	Contribution à l'étude théorique des systèmes dynamiques ; Application à des systèmes régissant des phénomènes de la nature	BERBOUCHA Ahmed MC/A	OULD ALI Athmane BOUKHLIFA Mohand Said NASRI Akila ZAHAR Samira	MA/A MA/A MA/A MC/B	B00620100026	04 PI + 05 CI + 05 CN + 01 TD + 04 MMast

09		Quelques aspects mathématiques pour la résolution des problèmes mal posés	DAHMANI Abdenasser PROF	AISSAOUI Said BARACHE Bahia BENMEZIANE Rachid KERAI Boudjema	MA/A MA/B MA/B MA/B	B*00620100026	04 PI + 05 CI + 02 MMagist
01	Physique	Elaboration par voie Sol-Gel de couches minces de ZnO dopées ou codopées au Fe, Al, Mn, Co. Caractérisations structurale, optique, magnétique et électrique	DJOUADI Djamel PROF	CHELLOUCHE Azeddine AKSAS Ali	MC/A MC/B	D00620090035	07 PI + 01 PN + 13 CI + 01 CN
02		Elaboration par voie Sol-Gel et caractérisations optiques et électriques de films minces et de nano poudres de semi conducteurs de type II-VI	SAOUDI Saada Prof	MERZOUK Hamid BELACHE Boukhalfa	MC/A MA/B	D00620090041	01 PI + 03 MMast
03		Caractérisation des produits issus de combustion : applications environnementales, marines et astrophysiques.	KERKAR Moussa PROF	MOSTEFAOUI Toufik BELABBAS Imad BENMERAD Belkacem	MC/A MC/A MC/B	D00620100020	01 MFD
01	Chimie	Utilisation des phosphates naturels de Djebel onk pour éliminer les polluants organiques en milieu aqueux par adsorption	BEZZI Abdenasser PROF	BENKHOUDJA Zahra BARKA Fatiha	MA/A MC/B	E00620100012	06 PI + 03 CI + 06 CN + 01 MMagist + 01 MMast

02		Effet d'un composant enzymatique sur le processus de décoloration des huiles	BOUKERROUI Abdelhamid MC/A	BOUACIDA Sofiane SIFAOUI Hocine TOUATI née TALANTUKITE Djihida MEZITI Chafika	MC/A MC/A MC/A MA/B	E00620100023	03 PI + 02 CI + 01 MMagist + 02 MMast
----	--	--	-------------------------------	---	------------------------------	--------------	--

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie :

N°	Spécialités	Intitulés des Projets	Chef du Projet	Membre de l'équipe	Grade	N° d'Agrément	Production Sc.
01	Biologie	Etude in vivo et in vitro des activités biologiques des extraits de <i>fracxinus angustifolia</i> et <i>pistacia lentiscus</i> .	ATMANI Djebbar PR	ATMANI Dina DEBBACHE Nadjet AYOUNI Karima BERBOUCHA Meriem CHAHER Nassima	MC/B MA/A MA/A MA/A MA/A	F00620100006	01 PI + 13 CI + 12 CN + 01 TD + 02 MMagist + 40 MMast + 12 MFE
02		Etude et conservation de la biodiversité dans les milieux côtiers de la région de Bejaia et de Jijel	MOLAI Riadh PR	MOUHOUB Chafika GHERBI Rachida CHELLI A/Madjid BENHAMICHE Samira BELAHCENE Hocine	MC/A MA/A MA/A MA/A MC/B	F00620100032	14 PI
03		Evaluation des impacts des activités de l'homme sur la qualité des cours d'eaux de la région de Bejaia par les mesures physico-chimiques et les indicateurs biologiques	ZEBBOUDJ Aicha MC/A	RAMDANE Zouhir ADJAOUD Abdenour AMALOU Djamel RACHEDI Mounira	MC/A MA/B MA/B MA/A	F00620100014	02 PI+ 08 CI + 02 CN +01 MMagist

04		Etude et utilisation de taxons faunistiques pour le diagnostic écologique des écosystèmes terrestres et aquatiques	MOALI née GRINE Nadia PR	MOALI Aissa DAHMANA Abdelhak AHMIM Mourad REDJDAL Ahcene	PR MA/A MA/A MA/A	F00620100027	13 PI+ 01 ouvrage publié +07 CI +01 CN + 04 TD
05		Extraction des substances actives de Thapsia garganica et étude de leurs activités biologiques	BEDJOU Fatiha PR	OUKIL Naima TOUATI Naima BOUADAM Said ADRAR Salah	MA/A MA/A MA/A MA/A	F00620100002	02 MMagist +05 MMast + 12 CI + 04 CN + 05 PI +
06		Place de la phytothérapie dans la lutte contre l'obésité et ses complications	KHETTAL Bachra MC/B	SOBHI Widad MAANE Samira BOUGGUEZA Yacine TACHERFIOUT Mustapha	MA/A MC/B MA/B MA/B	F00620100011	03 PI + 09 CI + 03 CN + 13 MMast + 07 MFD

Faculté des Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion :

N°	Spécialités	Intitulés des Projets	Chef du Projet	Membre de l'équipe	Grade	N° d'Agrément	Production Sc.
01	Economie	Mise à niveau du système financier algérien dans le contexte de l'instabilité financière internationale	YAICI Farid PROF	NEMIRI /YAICI Farida BOUKHEZAR – HAMMICHE Nacira LALALI Rachid	MC/A MC/A MA/A	M00620090036	

02		Le management du développement de l'intelligence territoriale et de l'économie solidaire à l'aide mathématique et informatique décisionnelles	HADDAD Zahir MC/A	BENMAMMAR El Djida MENASRIA Nabil	MA/B MA/B	M00620100008	01 CI + 01 MMagist
03		Emergence : quelle réalité et quelle(s) leçon(s) pour l'algérie ?	KHELLADI Mokhtar PROF	ARHAB Baya MANCER Ilyes	MC/B MA/A	M00620100031	

Faculté de Droit et des Sciences Politique :

N°	Spécialités	Intitulés des Projets	Chef du Projet	Membre de l'équipe	Grade	N° d'Agrément	Production Sc.
01	Droit	Le droit de la concurrence en algérie : quelle effectivité des normes juridiques ?	ZOUAÏMIA Rachid PROF	AIT MANSOUR Kamal HAMADI Zoubir TOUATI Nasséra ASSALI Abdelkrim	MC/A MC/B MA/A MA/A	P00620100001	05 ouvrages + 06 PI + 14 PN + 03 CI + 21 CN + 06 TD +24 MMagist + 67 MMast

Faculté des lettres et des langues :

N°	Spécialités	Intitulés des Projets	Chef du Projet	Membre de l'équipe	Grade	N° d'Agrément	Production Sc.
01	Lettres et cultures Amazighe	La typologie des textes de la langue amazighe : recueil, analyse et classification.	MEKSEM Zahir MC/A	AISSOU Ourida AMARI Samira AYAD Salim IDIR Azeddine RABDI Kania	MA/B MA/B MA/B MA/B MA/B	U00100620100033	

Etat récapitulatif des bilans finaux pour l'année 2013

N°	Désignation	Nombre
01	Faculté de Technologie	13
02	Facultés de Sciences Exactes	14
03	Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	07
04	Faculté de Sciences Economiques, commerciales et des Sciences de Gestion	03
05	Faculté de Droit et des Sciences Politiques	01
06	Faculté des Lettres et des Langues	01
07	Faculté des Sciences Humaines et Sociales	00
08	Faculté Médecine	00
Total		39

Demandes d'intégration des enseignants chercheurs aux projets de recherche à compter du 01/01/2014

Faculté de la Technologie :

Département de Génie Civil Hydraulique:

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur à intégrer	Avis du CSU	Motif
01	Caractérisation hydrochimique des eaux de surface et souterraine de l'Oued Agrioun-Wilaya de Bejaia-	MAZA Mustapha	J0400620120017	RAHMANI Allaoua ALLOUACHE Athmane	Défavorable	L'équipe contient déjà 06 membres

Département de Génie des Procédés :

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur à intégrer	Avis du CSU	Motif
01	Elaboration et caractérisation de films minces pour des applications électrochimiques	CHAAL Lila	00620120043	KERTRANE Rachid	Défavorable	L'équipe contient déjà 06 membres

Département de Génie Electrique :

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur à intégrer	Avis du CSU
01	Contribution à l'amélioration de la qualité de l'énergie d'origine renouvelable par insertion de convertisseurs de puissance	GHEDAMSI Kaci	J0200620120010	HAMOUDI Farid	Favorable
02	Mise en place d'un réseau sans fils pour une couverture maximale d'une région a forte densité	KHIREDDINE Abdelkrim	J0200620120003	MEZHOUD Naima	Favorable

Faculté des Sciences Economiques, commerciales et des Sciences de Gestion :

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur à intégrer	Avis du CSU
01	Aide à la décision : une approche par les cas	KASSA Rabah	B*00620120027	DELMi née KASSA Selma SELLAMI Khaled	Favorable

Faculté des Sciences Humaines et Sociales :

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur à intégrer	Avis du CSU
01	La prise en charge domestique des malades incurables : le cas de l'Algérois et de la Kabylie	BERRETIMA Abdel-HALIM	V00620120015	BAHLOUL Farouk IDRISS-BAHLOUL Souhila	Favorable

Faculté de Droit et des Sciences Politiques :

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur à intégrer	Avis du CSU
01	البنوك وجريمة تبييض الأموال	أيت منصور كمال	P00620120028	موري سفيان	Favorable

Faculté des Sciences Exactes :

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur à intégrer	Avis du CSU	Motif
01	Etude par la méthode de corrélation d'images du comportement à l'emboutissage des alliages Al-Mg : optimisation du procédé, caractérisation et modélisation de la déformation plastique instable	AIT AMOKHTAR Hakim	D00620120016	CHIBANE Nouara MEHENNI Madjid	Favorable	
02	Nanofils, nanotubes et nanorubans à base de carbone et/ou de silicium. Eude par la DFT de leur structure électronique et de leur magnétisme par l'adsorption de molécules magnétiques.	BELKHIR Md AKLI	D00620120008	HAFFAD Slimane	Défavorable	Absence du CV et du plan de travail du postulant

Etat récapitulatif des demandes d'intégrations des enseignants chercheurs pour l'année 2014

N°	Désignation	Nombre
01	Faculté de Technologie	05
02	Facultés de Sciences Exactes	03
03	Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	
04	Faculté de Sciences Economiques, des Sciences de Gestion et des Sciences commerciales	02
05	Faculté de Droit et des Sciences Politiques	01
06	Faculté des Lettres et des Langues	
	Faculté des Sciences Humaines et Sociales	02
07	Faculté Médecine	
Total		13

Demandes de suppression des enseignants chercheurs dans les équipes des projets de recherche (à compter du 01/01/2014)

Sur la base des rapports des chefs des projets, le Conseil Scientifique de l'Université a approuvé la suppression des membres suivants

Faculté des Sciences Humaines et Sociales

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Membres à supprimer
01	La prise en charge domestique des malades incurables : le cas de l'Algérois et de la Kabylie	BERRETIMA Abdel-HALIM	V00620120015	BOUMADJANE Saliha HATEM Ouahiba

Faculté de Droit et des Sciences Politiques

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Membre à supprimer
01	عقود الأعمال	آيت منصور كمال	P00620110025	عيسات كهينة

Etat récapitulatif des demandes de suppressions des enseignants chercheurs pour l'année 2014

N°	Désignation	Nombre
01	Faculté de Technologie	/
02	Facultés de Sciences Exactes	/
03	Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	/

04	Faculté de Sciences Economiques, des Sciences de Gestion et des Sciences commerciales	/
05	Faculté de Droit et des Sciences politiques	01
06	Faculté des Lettres et des Langues	/
07	Faculté des Sciences Humaines et Sociales	02
08	Faculté Médecine	/
Total		03

3. Promotion aux grades de recherche :

3.1 Demandes de promotion au grade de Directeur de Recherche (11 dossiers)

Conditions d'accès

- 1- Avoir le grade de Professeur
- 2- Avoir été membre d'un projet CNEPRU ou PNR finalisé
- 3- Diriger un projet de recherche en cours
- 4- Avoir au minimum 12 points sur les 04 dernières années dans le barème d'évaluation.

Le conseil scientifique de l'université a émis un avis favorable aux demandes suivantes de promotion au grade de directeur de recherche

N°	Nom & Prénom	Dossier scientifique	Date de nomination
01	BENABDESSELAM Fadila	52 points dans le barème d'évaluation	Prof à compter du 30/06/2013
02	TAMENDJARI Abderezak	73 points dans le barème d'évaluation	Prof à compter du 22/12/2011
03	KECHA Mouloud	36 points dans le barème d'évaluation	Prof à compter du 21/12/2012
04	BEDJOU Fatiha	42 points dans le barème d'évaluation	Prof à compter du 30/06/2013
05	SAHNOUNE Mohamed	40 points dans le barème d'évaluation	Prof à compter du 11/07/2012
06	MAKHLouFI née HAMMACHE Houa	29 points dans le barème d'évaluation	Prof à compter du 30/06/2013
07	SOUALAH Ahcène	92 points dans le barème d'évaluation	Prof à compter du 21/12/2012
08	MAOUCHE Bachir	21 points dans le barème d'évaluation	Prof à compter du 30/06/2013
09	BERRAH Smail	46 points dans le barème d'évaluation	Prof à compter du 30/06/2013
10	MAZA Mustapha	15 points dans le barème d'évaluation	Prof à compter du 21/12/2012

11	BERKANI Madjid	41 points dans le barème d'évaluation	Prof à compter du 30/06/2013
12	BOUATA Cherifa	42 points dans le barème d'évaluation	Prof à compter du 18/07/2006

3.2 Demandes de promotion au grade de Maître de Recherche (18 dossiers)

Conditions d'accès

Professeur : Accès sans conditions.

MCA : 1- Etre membre d'un projet CNEPRU ou PNR en cours

2- Avoir au minimum 10 points sur les 04 dernières années dans le barème d'évaluation.

Le conseil scientifique de l'université a émis un avis favorable aux demandes suivantes de promotion aux grades de Maître de recherche :

N°	Nom & Prénom	Dossier scientifique	Date de nomination
01	IGROUFA Zoubida	16 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 13/03/2013
02	KHELFI Abderahmane	64 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 13/02/2013
03	CHABI Tayeb	13 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 25/06/2012
04	KHETTAL Bachra	40 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 12/11/2012
05	NABTI El-Hafid	24 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 22/03/2010
06	BEKDOUCHE Farid	15 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 29/12/2010
07	BOULEKBACHE- MAKHLOUF Lila	38 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 05/05/2013
08	BENHAMIDA Aida	76 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 03/12/2012
09	ARKOUB Mohand	17 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 10/06/2013
10	MEDJOU DJ Rabeh	17 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 14/02/2013
11	SELLAMI Mohammed	14 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 23/09/2012
12	ADLI Mouloud	16 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 11/02/2013

13	BOUALEM Mohamed	24 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 11/11/2012
14	NOURI Hamou	24 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 18/04/2012
15	OUATMANI Settar	26 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 01/01/2008
16	OUHENIA Salim	22 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 28/10/2012
17	TALANTIHITE –TOUATI Djahida	13 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 11/07/2013
18	SEMCHEDINE Fouzi	25 points dans le barème d'évaluation	MC/A à compter du 26/09/2013

3.3 Demandes de promotion au grade de Chargé de Recherche (49 dossiers)

Conditions d'accès

MCA et MCB : Accès sans conditions.

MAA : 1-Etre membre d'un projet CNEPRU ou PNR reconduit

2-Avoir au minimum sur les 03 dernières années 08 points dans le barème d'évaluation.

Le conseil scientifique de l'université a émis un avis favorable aux demandes suivantes de promotion aux grades de chargé de recherche :

N°	Nom & Prénom	Dossier scientifique	Date de nomination
01	KEBAILI Teyeb	Sans conditions	MC/B à compter du 09/07/2012
02	DAHMANI Abdeslem	Sans conditions	MC/B à compter du 08/05/2012
03	AISSAOUI Azedine	13 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/01/2009
04	BOUZAD Idress	12 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/12/2011
05	MAZIZ Abdesselam	09 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/02/2012
06	HASSANI Khaled	32 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/12/2011
07	SEKLAB Farida	10 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/05/2013
08	BARKAT Djouhra	10 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/02/2011
09	IDRES Bilal	10 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/02/2013
10	MERADI Ouari	18 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/01/2011

11	ABDERRAHMANI Farès	08 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/06/2010
12	ARKOUB née DJOUDI Warda	08 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/02/2010
13	KATI Djamel Edine	Sans conditions	MC/B à compter du 29/12/2012
14	HAMRI Sabrina	Sans conditions	MC/B à compter du 22/05/2011
15	TAFININE née MOUHOUBI Zina	08 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/12/2011
16	OUKIL Naima	Sans conditions	MC/B à compter du 18/04/2013
17	MOUICI Kahina	Sans conditions	MC/B à compter du 02/11/2010
18	BOUZIDI Nedjma	Sans conditions	MC/B à compter du 30/09/2013
19	LABIOD Chouaib	Sans conditions	MC/A à compter du 27/05/2013
20	BENZERRA Abbas	13 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/01/2013
21	HAMMOUCHE Abderrahmane	08 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/05/2010
22	RAHMANI Samir	Sans conditions	MC/B à compter du 25/04/2013
23	KECHROUD Nassima	Sans conditions	MC/B à compter du 10/07/2012
24	HAMAIDI née MAOUCHE Nassima	Sans conditions	MC/B à compter du 17/06/2012
25	BELAMRI Abdelatif	10 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/11/2011
26	BAOUZ Touffik	18 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/01/2008
27	BOUDRAHEM Farouk	Sans conditions	MC/B à compter du 26/09/2012
28	YAHIAOUI Idris	Sans conditions	MC/B à compter du 26/09/2012
29	TIGHZERT Hamid	08 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/11/2011
30	BOUZIDI Athmane	14 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/10/2012
31	AMIMEUR Hocine	Sans conditions	MC/B à compter du 17/07/2012
32	TATAH Nabila	10 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/01/2009
33	SLAHDJI Dalil	08 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/03/2011
34	BELHOCINE Mounya	10 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/01/2010
35	ZOURANENE Tahar	08 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/11/2010

36	BOUGHIDENE née ZIANI Lynda	Sans conditions	MC/B à compter du 26/12/2012
37	KASRI Yazid	Sans conditions	MC/A à compter du 13/09/2012
38	ALOUI née TIGHIDET Soraya	Sans conditions	MC/B à compter du 19/03/2013
39	OMAR Mawloud	Sans conditions	MC/B à compter du 14/06/2011
40	ZOUGAB Nabil	Sans conditions	MC/B à compter du 17/02/2013
41	BENTOBACHE Mohand	Sans conditions	MC/B à compter du 25/02/2013
42	CHERRAD Hicham	Sans conditions	MC/B à compter du 06/02/2012
43	BERRETIMA Abdel-Halim	Sans conditions	MC/B à compter du 16/12/2010
44	MAKHLOUFI Abdelouahab	Sans conditions	MC/B à compter du 31/12/2009
45	SAHRAOUI Intissar	Sans conditions	MC/B à compter du 31/12/2009
46	BOUZID-BAA Saliha	Sans conditions	MC/B à compter du 12/09/2012
47	LANANE Massika	Sans conditions	MC/B à compter du 19/07/2011
48	BOUZID Nedjouda	Sans conditions	MC/B à compter du 20/07/2010
49	AIT AHMED Nadia	14 points dans le barème d'évaluation	MA/A à compter du 01/12/2011

Le conseil scientifique de l'université a émis un avis défavorable aux demandes suivantes de promotion aux grades de Maître de recherche :

N°	Nom & Prénom	Nbre de pts dans le barème d'évaluation approuvé par le CSF	Date de nomination	Nbre de pts dans le barème d'évaluation approuvé par le CSU
01	SIFAOUI Hocine	11 points	MC/A à compter du 26/05/2013	09 points - Une communication dépasse 04 ans
02	BELKACEMI Hayet	10 points	MC/A à compter du 11/02/2013	08 points - Absence de la communication

Le conseil scientifique de l'université a émis un avis défavorable aux demandes suivantes de promotion aux grades de chargé de recherche

N°	Nom & Prénom	Nbre de pts dans le barème d'évaluation approuvé par le CSF	Date de nomination	Nbre de pts dans le barème d'évaluation approuvé par le CSU
01	HAMZA Lamia	08 points	MA/A à compter du 01/01/2009	04 points - 01 communication présentée au forum

				- 01 communication dépasse 03 ans
02	TOUAZI Djoudi	08 points	MA/A à compter du 01/01/2009	06 points - 01 communication dépasse 3 ans - Projet de recherche achevé en 2009
03	KHIMOUM Nouredine	08 points	MA/A à compter du 01/11/2012	06 points - Il n'y a que 03 communications au lieu de 04
04	BENKHODJA née GRABA Zahra	08 points	MA/A à compter du 01/01/2008	07 points - 01 master en co-encadrement
05	FARAH Zoubeyr	12 points	MA/A à compter du 01/12/2011	04 points - 01 publication dépasse 03 ans - Les communications dépassent 03 ans
06	TAHIR Rabah	10 points	MA/A à compter du 01/01/2008	07 points - il n'ya que 03 Master au lieu de 04 - Absence de la communication
07	HIDRA Younes	08 points	MA/A à compter du 01/02/2013	06 points - il n'ya que 02 communications au lieu de 03
08	LAIFAOUI Abdelkrim	24 points	MA/A à compter du 01/02/2010	24 points - Projet de recherche achevé en 2012
09	BOUDRIES Zoubir	08 points	MA/A à compter du 01/01/2008	06 points - La communication dépasse 03 ans
10	HAMEL Ammar	08 points	MA/A à compter du 01/07/2009	06 points - pas de publication de 2 ^{ème} classe
11	TAMALOUZT Salah	10 points	MA/A à compter du 01/01/2009	10 points - Projet de recherche achevé en 2011
12	AMMOUDEN Amar	12 points	MA/A à compter du 28/09/2010	06 points - la 2 ^{ème} publication dépasse 3 ans - pas de mémoire de magister
13	ADJAOUT Rachid	12 points	MA/A à compter du 01/01/2010	02 points - Il n'y a qu'une communication - Pas de mémoire de Master

				- La publication dépasse 03 ans
14	BELLAHSENE née HATEM Noura-Razika	16 points	MA/A à compter du 01/01/2008	06 points - Absence des communications

4. Divers

Stage : Le Conseil Scientifique de l'Université a approuvé la demande d'un stage de perfectionnement à l'Université de Rouen du 16 au 30 Mai 2014, formulée par Monsieur BENAMOR Mohamed, Vice Recteur chargé du Développement, de la Prospective et de l'Orientation.

La séance fût levée à 20H00.

Fait le 16/02/2014

Le Recteur