

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 19 Février 2018**

L'an deux mille dix-huit et le dix-neuf 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. *Validation des nouvelles propositions de projets de recherche CNEPRU*
2. *Validation des bilans des projets de recherche CNEPRU*
3. *Promotion aux grades de recherche*
4. *Axes de recherche prioritaires de l'établissement*
5. *Divers.*

La séance a été ouverte par Monsieur le Recteur en souhaitant la bienvenue à tous les présents et en rappelant les points inscrits à l'ordre du jour.

1. Validation des nouvelles propositions de projets de recherche CNEPRU

La parole a été donnée au Vice Recteur chargé de la Post-Graduation et de la Recherche qui a d'abord présenté la récapitulation sur les projets CNEPRU ci-après :

Etat récapitulatif des projets de recherche soumis à la CNEPRU en janvier 2018 pour agrément à partir de Janvier 2019 :

Désignation	Nombre
Faculté de la Technologie	28
Faculté des Sciences Exactes	29
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	13
Faculté de Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion	16
Faculté de Droit et des Sciences Politiques	10
Faculté des Lettres et des Langues	13
Faculté des Sciences Humaines et Sociales	10
Faculté de Médecine	07
Total	126

Etat récapitulatif des bilans 2017 des projets de recherche concernés par l'évaluation (mi-parcours et finaux) :

N°	Facultés	Nbre projets
01	Faculté de Technologie	18
02	Faculté des Sciences Exactes	12
03	Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	09
04	Faculté des Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion	02
05	Faculté de Droit et des Sciences Politiques	00
06	Faculté des Lettres et des Langues	03
07	Faculté des Sciences Humaines et Sociales	01
08	Faculté de Médecine	02
Total		47

Etat récapitulatif des bilans finaux pour l'année 2017

N°	Désignation	Nombre
01	Faculté de Technologie	07
02	Facultés de Sciences Exactes	04
03	Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	02
Total		13

Etat récapitulatif de la Production scientifique des projets de recherche FINALISES en 2017

N°	Désignation	Nombre
01	Publications Internationales	107
02	Publications Nationales	02
03	Communications Internationales	160
04	Communications Nationales	66
05	Habilitations Universitaires soutenues	01
06	Thèses de Doctorat soutenues	30
07	Mémoires de Magistère soutenus	50
08	Mémoires de Master soutenus	35

Les nouvelles propositions de projets de recherche CNEPRU

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

FACULTE DE LA TECHNOLOGIE (28 Projets)

Département de Génie des Procédés (17 Projet)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	Membres	Grades
01	Caractérisation et valorisation des boues de dragage des ports, comportement mécanique et environnemental (cas du port de Bejaia)	BOUZIDI Nedjima MCA	BOUZIDI Mohamed Amin ATTIL née KHERBACHE Souad AYADEN Ibrahim AISSOU Siham SLIMANOU Houssam	MAB MAA MAA Doctorante Doctorant
02	Durabilité de Nanobiocomposites dans Différents Milieux	BENHAMIDA Aida MCA	ZAIDI Lynda IGGUI Kahina CHIKH Amirouche OULMOU Fadila KASSA Amel	MCB MCB Doctorant Doctorante Doctorante
03	Etude des Systèmes Nanostructurés a Base de Polyhydroxyalcanoates/ Nanoc harges Naturelles Destinés pour une Impression 3D	KACI Mustapha Prof	DEHOUCHE Nadjet ZEMBOUAI Idris BENOBEIDALLAH Baya FERMAS Walid	MCB MCB Doctorante Doctorant
04	Mise en œuvre et modélisation de (bio) procédés combinés de traitement des eaux	BOUROUINA-BACHA Saliha Prof	HAMAIDI Nassima TIGHZERT Hamid BERREHRAH Zouina HAYOUN Bahdja DEFLAOUI Ourida	MCB MCB Doctorante Doctorante Doctorante
05	Pré-concentration et séparation de solutés dans des échantillons liquides dilués : développement de supports fonctionnels pour l'extraction en phase solide (SPE)	SENHADJI-KEBICHE Ounissa Prof	KACHBI Abdelmalek OUGHLIS-HAMMACHE Fadila DAHDAH Hanifa DEKKOUCHE Seghir BENNICHE Salima	MCB MAA Doctorante Doctorant Doctorante
06	Préparation et caractérisation des bio-composites antimicrobiens d'origine animale et végétale : application dans l'emballage alimentaire	DJIDJELLI Hocine Prof	CHIBANI Nacera IHAMOUCHE Chadia HAMADACHE Hassiba ARDJOURM Nadjet AOUDIA Nadia	MCB MAB Doctorante Doctorante Doctorante
07	Elaboration et caractérisation de nanocomposites à matrice biodégradable : Relation Structure	HABI Abderrahmane Prof	ROUBA Nabila KERROUCHE Djamila BOUAKAZ Boubkeur Seddik	MCB MAA MAB

	- propriétés et applications dans les domaines de l'emballage, de la purification des eaux et du traitement des effluents industriels.		TIGHZERT Wassila SAAOUI Dalila	Doctorante Doctorante
08	Elaboration d'un catalyseur-activant à base de TiO ₂ -SiO ₂ pour le traitement des eaux de rejets industriels	BELKACEMI Hayet MCA	MAHTOUT Laila BRAHMI-INGRACHEN Daouia CHEBBI Salima KERRAMI Ahmed RABHI Souhila	Prof MCB Doctorante Doctorant Doctorante
09	Traitement des eaux en vue de l'élimination des polluants organiques et métalliques sur des matériaux issus de déchets solides d'origine végétale, animale et minérale. Elaboration, Caractérisation et Applications	BOUDRAHEM Farouk MCA	AITALI Salima HADIOUCHE Dalila YAHIAOUI Khokha SAIDI Sabrine	MCB MCB Doctorante Doctorante
10	Etude phytochimique et évaluation de l'activité antioxydante des extraits de plantes médicinales de la pharmacopée traditionnelle d'Algérie. Applications pharmaceutiques	BELHAMEL Kamel Prof	LEMZERI Houria BENTERROUCHE Ilhem ROULA Massika MERIDJA Dahia BELHAMEL Chiraz	MAA MAA MAA Doctorante Doctorante
11	Dégradation de résidus pharmaceutiques par les procédés photocatalytique et fenton: faisabilité de couplage de ces procédés au traitement biologique.	AISSANI Farida Prof	YAHIAOUI Idris KHENNICHE Lamia AISSANI Taous DIBENE Karima KADJI Hakima	MCA MCB Doctorante Doctorante Doctorante
12	Electrodéposition des alliages métalliques binaires et ternaires et étude de leurs propriétés inhibitrice de corrosion des métaux dans les milieux acides et alcalins	ALIOUANE Nabila MCA	AIT AHMED Nadia SAIT Naima SALHI Meryem KAMELI Djamilia	MCA Doctorante Doctorante Doctorante
13	Extraction des entités organiques et inorganiques par les contacteurs membranaires à extraction liquide – liquide	BEY Said MCA	BENAMOR Mohamed KEMIHA Mohammed SEMGHOUNI Hassina SIDI Hanane BENHAMOUDA Barkahoum	Prof MCA Doctorante Doctorante Doctorante

14	Etude des interactions de certains polluants émergents avec les boues activées dans des matrices complexes (eaux usées/boues activées)	HAMACHI Mourad Prof	FETIMI Abdelhalim YATAGHANE Farida BELAID Taous AZZOUG Moufok	Doctorant Doctorante MCB MCB
15	Valorisation des rejets industriels ultimes par le procédé de stabilisation/solidification a base de liants hydrauliques et de geopolymeres dans les matériaux de construction.	MOUSSACEB Karim Prof	BELEBCHOUCHE Cherif CHAABANE Loubna BELLACHE Dihia HADDAD Said	MCB Doctorante Doctorante MAA
16	Elaboration de couches minces d'oxydes métalliques pures et dopées par des nanoparticules métalliques déposées par voie électrochimique et étude de leurs propriétés électrochimiques, optiques et photocatalytiques	HAMMACHE HOUA Prof	MAKHLOUFI Laid AIT AHMED Nadia BOUFELGHA Saliha IMLOUL Tayakout SAIDI Leyla	Prof MCA Doctorante MAA Doctorante
17	L'éco-polymère est l'enjeu de demain :voies de valorisation par dégradation et recyclage	HAMMICHE Dalila MCA	BOUKERROU Amar HAMOUR Nora AOUAT Hassina OBRAHIMI Hanane	Prof MCB Doctorante Doctorante

Département de Génie Civil/Hydraulique (03 Projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	Membres	Grades
01	Les polluants de l'air. identification, caracterisation et impacts sur la sante publique, et moyens de leur elimination par des procédés physico-chimiques.	ALLOUACHE Atmane MCA	BRAKENI Abderrezak SELLAOUI Adel BOUZIDI Abderrahmane Abdelkader	MCB MAA Doctorante
02	Contribution a la mise en œuvre d'une methodologie de gestion de la maintenance des reseaux d'assainissement urbains	BERREKSI Ali MCA	HAMCHAOUI Samir BENZERRA Abbas BEDJOU Abdelhamid MERAH Ferhat BOUCHRAKI Faiza	MCB MCB MAA MAA Doctorante
03	La valorisation des sédiments locaux dans le domaine routier et leur impact environnemental.	MERABET Smail Prof	KHEFFACHE Toufik LAICHAOUI Ahmed BRARA Ali BANOUNE Brahim SEDIRA Rima	MCB MAA MAA MCB MAB

Département de Génie Electrique (05 Projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	Membres	Grades
01	Gestion et Contrôle Optimal d'un Système Multi-Sources Associé à un Stockage Hybride	REKIOUA née ZIANI Djamilia Prof	RAHRAH née AMOKRANE Karima ABDELLI Radia Tadjine Katia AZZI Halim TAGUELMINT Samia	MCB MCB Doctorante Doctorant Doctorante
02	Optimisation des paramètres géométriques de la décharge couronne appliquée à la précipitation électrostatique et au dépôt de charge.	KASDI Ahmed MCA	ATROUN SALAH BEKAKRIA Adel	MAB Doctorant
03	Optimisation et commande des systemes d'énergie photovoltaïques et eoliens	BELAID née LALOUNI Sofia MCA	BEKKA Hakim ZIDANE Nourredine DEBOUCHA Houssam SAHRI Younes	MCB Doctorant Doctorant Doctorant
04	Techniques inductives pour la conversion et le transfert sans fil d'énergie électrique	MAOUCHE Bachir Prof	BOUZIDI Athmane ZERGUINI Sakina SALHI Mouhoub SIDI AHMED Katia BENSEHILA Aissa	MCA MCB MAA Doctorant Doctorant
05	Contribution aux nouvelles stratégies de commande appliquées aux systèmes éoliens basés sur des génératrices à courant alternatif	IDJDARENE KASSA MCA	BOUDRIES Zoubir TAMALOUZT Salah TARAFT Saci BERABEZ Kahina KASMI Walid	MCA MCB MCB Doctorant Doctorant

Département de Génie Mécanique (03 Projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	Membres	Grades
01	Modélisation et simulation numérique de la dynamique, des transferts et des instabilités dans les écoulements sur des substrats courbes et/ou déformables	NAIT BOUDA Faïçal MCA	DJEMA Amar ALLOUCHE Moussa MENDIL Fatsah MOULOUD Smail	MCB MAA MAB Doctorant
02	Étude des corrélations structures-microstructures-propriétés mécaniques dans des matériaux métalliques massifs et des revêtements.	SADEDDINE Abdelhamid MCA	BRADAI Mohand Amokrane BENABBAS Abderrahim YOUNES Rassim MAROUF Hanifa HADJI Fateh	Prof Prof MAB Doctorante Doctorant

03	Dynamique des transferts thermique et massique (fluides simple/ complexes ou nanofluides) et matériaux opaques : Modélisations et applications	SADAoui Djamel Prof	ALI AGHA Hamza BOUTALBI Nadir AGHBARI Annis HAMICI Nadjib CHERFI Ryad	MCB MAA Doctorant Doctorant Doctorant
----	--	---------------------	---	---

FACULTE DES SCIENCES EXACTES (29 PROJETS)
Département de Mathématiques-Informatiques (18 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Équations aux Dérivées Partielles et Problèmes Inverses	BOUHMILA Fatah MCA	ZEROUATI Halima KERAI Boudjemaa KHALFOUNE Samia MOULAI Abderzak AZIB Riyadh	MCA MAA Doctorante Doctorant Doctorant
02	Etude d'une classe d'équations ou de systèmes d'équations aux dérivées partielles non linéaires.	TAS Saadia Prof	ARROUDJ-TOUNSI Hassina BOUDRAHEM Nassim CHERGUI Thiziri	MAA MAA Doctorante
03	Les plateformes de données/services à large échelles – Technologies, challenges et approches.	TARI Abdelkamel Prof	KHANOUCHE Mohamed Essaid FARAH Zoubeyr MIR Foudil KADJOUH Nabil AIT HACENE Souhila	MCB MCB MAA MAB MAA
04	Applications et Qualité de Service dans les Réseaux	BOUKERRAM Abdallah Prof	AIT KACI AZZOU Samira BATTAT Nadia CHEKLAT Lamia RAGAB Nadim	MAA MAA Doctorante Doctorant
05	Optimisation de performances, qualité de service et sécurité dans les réseaux sans fil (mobiles. ad hoc, de capteurs, ...)	BOUALLOUCHE MEDJKOUNE Louiza Prof	YAZID Mohand MAMMERI Souhila MOKTEFI Mohand TOULOUM Soraya ALKAMA Lynda	MCA Doctorante MAB Doctorante Doctorante
06	Protocoles de Communication Sécurisés pour Systèmes Distribués Contemporains et Futurs	BEGHDAD Rachid Prof	KHELIL Abdelkader AZIZI Tarek HADDADI Mohamed CHELIK Mourad	MAA MAA MAB Doctorant
07	Sécurité des	OMAR Mawloud	ZEMMOUDJ Salah AKILAL Abdellah	MAB MAA

	infrastructures d'objets connectés	MCA	ABBACHE Bournane BERMAD Nabila	MAA MAA MAB
08	Sécurité et Graphes : Aspects Théoriques et Algorithmique, Applications	SLIMANI Hachem MCA	NACER Hassina CHEKRID Mohamed AIT TALEB Samiha OUAZINE Kahina ALBANE Saadia	MCA MAB Doctorante Doctorante Doctorante
09	Apprentissage Profond pour le traitement d'images médicales 3D	BELAID Ahror MCA	TIGHIDET soraya KHAMMARI Mohammed ZAOUCHE Rahima SOUADIH Kamel	MCB MCB Doctorante Doctorante
10	Développements et Applications des jeux multicritères dynamiques	RADJEF Mohammed Said Prof	HALIMI née YOUSFI Naouel KENDI Salima BOUCHAMA Kahina ANZI Aicha IDRES Lahna	MAA MAA MAA MAA Doctorante
11	Gestion optimale des ressources dans les réseaux (communication transport): modélisation, simulation et évaluation des performances.	AÏSSANI Djamil Prof	LARBI Ali ATMANI Mouloud LARBI-MEZEGHRANE Wahiba MOUHOUS Fahem BOUTEBEL Abdeldjalil	MAA MCB MAA Doctorant Doctorant
12	Analyse des incertitudes aléatoires et épistémiques dans les modèles stochastiques	ABBAS Karim Prof	ISSAADI Badredine CHEURFA Fatah TAKHEDMIT Baya OUAZINE Sofiane BACHI Katia	MCB MAA MAA MAB Doctorante
13	Modélisation, Estimation Classique et Bayésienne des Systèmes de files d'attente avec rappels : Application aux systèmes concrets	BOURAINÉ-BERDJOUJ Louisa MCA	BOUALEM Mohamed DJOUDER Sofiane BRAHAM Hayette AMEUR Lounes HAMECHE Houssam	MCA MAB Doctorante Doctorant Doctorant
14	Modélisation et Outils d'Aide à la Décision dans l'Analyse des Systèmes Stochastiques et Applications	OUDIA née RAHMOUNE Fazia MCA	CHERFAOUI Mouloud ZIANI Sofiane ZOUGAB née DJABALI Yasmina AIANE Nedjma MEZIANI Kamel	MCA MAB MCB Doctorante Doctorant
15	Modélisation et optimisation des systèmes complexes	LAGGOUNE Radouane Prof	KABYL KAMAL AOUDIA Zohra AIT MOKHTAR El Hassene CHERFAOUI Bachir	MCB MAA MAB Doctorant
16	Méthodes statistiques et d'approximation :	BOUALEM née BARECHE Aicha	BERNINE Nassima Kassa Ali Farouk	MAA Doctorant

	Quelques champs d'application.	MCA	Toufik Krim	Doctorant
17	Application des méthodes statistiques et stochastiques aux modèles d'attente et de séries temporelles	BOUALEM Mohamed MCA	TOUCHE Nassim ALEM Lala Maghnia AFROUN Fairouz	MCB MAB Doctorante
18	Méthodes d'approximation, d'estimation et d'intelligence Artificielle pour l'évaluation de performances des réseaux Ad hoc.	ADEL née AISSANOU Karima MCA	LAGHA Karima LAKAOUR Lamia HAMANI Mounir CHEKKAL Sylia BOURIDAH Nawel	MCA Doctorante Doctorant Doctorante Doctorante

Département de Physique (10 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Méthodes combinées appliquées à la biominéralisation du carbonate de calcium biogénique et synthétique	OUHENIA Salim MCA	SOUICI Abdelhafid AMER Lydia ABIDI Louiza IHADJAREN Katia ZORIA Amel	MCA Doctorante Doctorante Doctorante Doctorante
02	simulation numerique des proprietes magnétiques des materiaux pour la spintronique	HOUARI Abdeslam Prof	KASRI Yazid ZENIA Hand SADOUN Ahmed	MCA MCA MAB
03	Extension de la Théorie de la Relativité dans le cadre du Formalisme non Commutatif et Etude de la dynamique des particules élémentaires dans les espaces courbes	BOUDA Ahmed Prof	FOUGHALI Taoufik BERRABAH Abdelghani GUERGOURI Hichem DALILE Ahmed BRADJI Okba	MCA Doctorant Doctorant Doctorant Doctorant
04	Recherche des Ondes Gravitationnelles et leur utilisation pour le sondage de la nature de l'espace-temps.	AOUDIA Sofiane MCA	OULEBSIR Nadia BELABBAS Abdelmoumene DJEHICHE Abdelmadjid GUEBOUDJI Ahmed ZAIDI Abdeldjalil	MCA MCB Doctorant Doctorant Doctorant
05	Estimation quantique dans les systèmes quantiques ouverts et méthodes de quantification.	GHARBI Abdelhakim MCA	BELHADI Zahir BEKLI Mohamed Reda BACHI Halima ADNANE Hamza KOUDIA Seid	MCA MCB MAA Doctorant Doctorant

06	Etude par les voies de la simulation atomistique des propriétés physico-chimiques des clusters de matériaux métalloïdes dopés aux métaux de transition	MAHTOUT Sofiane Prof	SIOUANI Chaouki SAFER Sofiane ROUMILI Mohamed Akli LASMI Mustapha MAHROUCHE Fayçal	MAB Doctorant Doctorant Doctorant Doctorant
07	Structure et dynamique non linéaire de films liquides visqueux	MEHIDI née BOUAM Nadia Prof	BOUBALOU Nabila DJESSAS Houria	MAA MAA
08	Instabilités Thermo convectives, Turbulence et Bifurcations	MEZIANI Bachir Prof	SAHI Adel HAMEDI Messaoud ADNANI Massinissa KOULALI Aimad	MAB Doctorant Doctorant Doctorant
09	Etudes Physico-chimiques des pièces de monnaies Algériennes (antiques et moyen âge)	MOSTEFAOUI Toufik MCA	OUHENIA Salim DJERMOUNE Hocine IDJOUADIENE Lynda	MCA MAB Doctorante
10	Réalisation et caractérisations d'une jonction P-N à base de matériaux hybrides.	CHELOUCHE Azeddine Prof	DJOUADI Djamel TOUAM Tahar OUAREZ Lydia DJIDJELI Chahinez	Prof MCA Doctorante Doctorante

Département de Chimie (01 Projet)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Synthèse et caractérisation d'halogénures de lanthanides (III) et étude des systèmes solide-liquide LnX ₃ -MX (Ln = lanthanide, X = halogène et M = alcalin)	BEKANI Madjid Prof	SOUALAH Ahcène ZAMOUCHE Abdelmalek BOUNOURI Yassine HAROUNE Salima	Prof MCA MAA MAA

FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE (13 PROJETS)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Etude des mécanismes des activités biologiques des extraits et composés phénoliques de <i>Fraxinus angustifolia</i> et <i>Pistacia lentiscus</i> , leurs	ATMANI Djebbar Prof	CHAHER Nassima AYOUNI Karima RAHMANI BERBOUCHA Meriem OURABAH Asma	MAA MAA MAA Doctorante Doctorant

	biodisponibilité et leurs toxicité via leurs interactions avec les biomolécules		AISSAT Aghiles Karim	
02	Valeurs nutritionnelles, effets cicatrisants et activités antimicrobiennes, anti inflammatoires et anticancéreuses des miels Algériens.	OUCHEMOUKH Salim MCA	AMESSIS- OUCHEMOUKH Nadia BACHIR BEY Mostapha BOUKHALFA Farid HAMOUM M'hand ZAIDI Hicham	MCA MCB MAA MAB Doctorant
03	Etudes épidémiologiques et possibilités de traitement par des extraits de plantes de maladies chroniques et infectieuses	BEDJOU Fatiha Prof	OUKIL Naima TOUATI Naima SAIDANI Karima BAOUCHE Meriem KHIREDDINE Lydia	MAA MAA MAA Doctorante Doctorante
04	Recherche de substances bioactives produites par les plantes et les microorganismes : extraction, caractérisation, activités biologiques et valorisation	HADDADI- GUEMGHAR Hayate MCA	TIMZI Samira YALAOUI-GUELLAL Drifa TOUATI -NAIT CHABANE Zohra BELHAMEL Chiraz RABAH Samia	MAA Doctorante MAB Doctorante Doctorante
05	Recherche de substances bioactives produites par des Actinobacteries isolées de milieux naturels inexplorés en Algérie.	KECHA Mouloud Prof	DJINNI Ibtissem SOUAGUI Yasmina ARKOUB-DJOUDI Warda SOUAGUI Samiha OUCHENE Rima	MCB MCB MCB MAA Doctorante
06	Amélioration de la production d'enzymes microbiennes par optimisation statistique et mise au point des systèmes d'extraction et de purification.	BOUCHERBA Nawel MCA	BENALLAOUA Said BETTACHE Azzeddine BOUCHE Celia AZZOUZ Zahra Hamma Samir	Prof MCA Doctorante Doctorante Doctorant
07	Mise au point de produits laitiers à valeur ajoutée (probiotiques et synbiotiques)	BENDALI Farida Prof	HAMMA-FARADJI Samia BENDJEDDOU Kamel LOUAILECHE-TETILI Fatiha BENACHOUR-KADA Karima BARACHE Nacim	MCA MCB MAA MAA Doctorant
08	Recherche d'Agents Antibactériens et Epidémiologie Moléculaire des Importants Pathogènes en Algérie.	DJOUDI Ferhat MCA	LADJOUZI Rabia MOUCI-MESSAOUDI Kahina IDRES-KERAMANE Badria	MCB MCB MAA

			ZAATOUT Nawel BENREMILA Dalila	Doctorant Doctorant
09	Evolution des propriétés physiques (Rétention en eau, stabilité structurale et perméabilité) d'un sol limono-argileux amendé en matière organique, soumis à des périodes de dessiccation prolongées, sous couverture végétale.	SIDI Hachemi MCA	BEKDOUCHE Farid HAMLAT Mourad BACHIR Seddik	MCA MAA MAA
10	Contribution à l'étude taxonomique de la Flore d'Algérie avec un accent sur les Lamiacées et les Caryophyllacées du Golfe de Béjaïa et voisinages	SAHNOUNE Mohamed Prof	OURARI Malia DJAFRI-BOUALLAG Linda BENMOUHOU Hassina BOUCHIBANE Mebare MESBAH Melilia	MCB MAA MAA MAB Doctorante
11	Interaction de métabolites bioactifs avec l'inflammation associée aux hépatopathies	KHETTAL Bachra Prof	TACHERFIOUT Mustapha MEZAHM Tassadit TIGHILET Karim AIT ATMAN Sihem	MAA MAB MAB Doctorante
12	Contribution à l'Etude de la Biodiversité des bactéries Pectobacterium et Dickeyasp isolées sur cultures de Pommes de terre à l'Echelle Nationale	CHIKHOUNE Amirouche MCA	MEZIANI Saida AOUDIA Hassiba LADJOUZI Rachid HACHOUD Said	MCB MCB MAA Doctorant
13	Exploitation du potentiel d'agro ressources locales a des fins alimentaires et non alimentaires	ZAIDI Farid Prof	HASSISSENE Nadia BOUDJOU Souhila TAZRART Karima OUDJEDI Kahina	Assistante MCB MCB MAA

FACULTE DES SCIENCES ECONOMIQUES, COMMERCIALES ET DES SCIENCES DE GESTION (16 PROJETS)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades
01	Développement financier et relaxation des contraintes de la finance publique en Algérie	ACHOUICHE Mohamed Prof	BOUGHIDENE Rachid AIT CHABANE Abdellatif KACI Said ZIDAT Rafika	MAA MAA MCB MCB
02	Modélisation économique des déterminants de l'acte entrepreneurial : cas de la région de la Soummam	DJEMAH Nouara MCA	BOUKRIF Moussa KHERBACHI Sonia AMGHAR Malek MEKHMOUKH Skina MAHMOUDI Mourad	Prof MAB MAA MAA Doctorant

03	Essai d'analyse des déterminants et obstacles du développement de la PME familiale en Algérie : cas des PME de la région centre (wilaya Bejaia, Tizi-Ouzou, BAA, Bouira)	BOUKRIF Moussa Prof	CHITI Mohand DJEMAH Nouara AMGHAR Malika SLIMANI Radia BERRAH Kafia	MCA MCA MAA MAB MAA
04	La tertiarisation de l'économie algérienne : Quelles activités motrices ?	NEMIRI YAICI Farida Prof	BENAHMED Kafia YESSAD Nacime	MAB MAA
05	Crise du modèle de croissance et de développement en Algérie. Quelles politiques de stabilisation et quelles réformes structurelles ?	YAICI Farid Prof	LALALI Rachid TERMOUL Rabah KACI Boualem OUARET Samira REZKI Djalal	MCB MAA MAA MAB Doctorant
06	Interactions Zones industrielles – Développement Local – PME : Cas de Bejaia et d'Akbou	BELATTAF Matouk Prof	NASROUN Nacera ZIANE Lakhdar MOULOUD Abdenour ALILAT Amel KHEBBACHE Khaled	MAA MAA MAA Doctorante Doctorant
07	Analyse structurelle des déterminants des démarches qualité selon la norme ISO 9001 en Algérie	MEZIANI Mustapha MCA	HAMITOUCHE Fairouze SOUILAH Abderrezak MAKHLOUF née ADJTOUTAH Tiziri IKHEDJI Yasmine BOUGHERABA Ouassila	MAB MAB MAB Doctorante doctorante
08	L'entrepreneuriat féminin : facteur de déclenchement et entraves : cas de la wilaya de Bejaia	IFOURAH Hocine MCA	AYAD- MALEK Naïma BOUDACHE Souad ZOUAOU Nabila ZAIDI née OURAMDANE Nadjet TAKABAIT Djamel	MAA MAA MAA MAB Doctorant
09	Evaluation de la contribution du partenariat public-privé au développement du service public : cas de la wilaya de Bejaia.	CHABI Tayeb MCA	OUAOUDIA Lounis IDIR Mohamed IFOURAH Hocine BASSAI Fadila	MAB MAA MCA MAA
10	Facilitation et prise de décision dans un environnement distribué	KASSA Rabah Prof	BOULAHROUZ Djamila BOUDRIES	MCB MCA

			Abdelmalek HARICHE Kamal SELLAMI Khaled DELMY née KASSA Selma	MAA MCB MAA
11	Les spécificités et obstacles des pratiques marketing et logistique des PME algériennes : cas de la wilaya de Bejaia	HADDAD Zahir Prof	AZAMOUM Meriem AZKAK Tarik MHANAOU Abdeslam MEBARKI Farid BRAHMI Lila	MCB MCB MAA MAB MAA
12	Evaluation économique des performances des services d'eau et d'assainissement algériens	ZEGGAGH Ali MCA	BELKADI Ghania KHERBACHE Nabil AMRANI Saloua	MAA MAA MAA
13	Le nouveau rôle de l'État dans l'économie dans un contexte de crise des finances publiques : Cas de l'Algérie	BOUMOULA Samir MCA	TOUAHRI Abdelaziz MERIDJA Azeddine BOUZID Taous BECHIR Sabiha	MAA MAA Doctorante Doctorante
14	Mobilité urbaine des Algériens au regard du contexte socioéconomique et de la perspective d'une transition énergétique : cas de la ville de Bejaia	MERZOUG Slimane MCA	MERADI Ouari BELKHIRI Aimadedine BOUGUELAA Mohammed BENDJOUDI Ali	MCB MCB MAB Doctorant
15	Étude de la place des énergies renouvelables dans la politique énergétique de l'Algérie	MOUHOUBI Aissa MCA	BAKLI Mustapha GUERROUT Said MAHOUI Karim MOKHTARI Ali KENDI Nabil	MAA MAA MCB MAA MAA
16	Ouverture, libéralisation et intégration de l'économie algérienne : opportunités, enjeux et défis	BOUKHEZER Nacira MCA	GANNA Brahim MOUFFOK Nacer- Eddine SADI Nour el Houda AMZAL Fouzia HARITI Yasmine	MCB MCB MAA Doctorante Doctorante

FACULTE DE DROIT ET DES SCIENCES POLITIQUES (10 PROJETS)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	La démocratie participative : un nouveau mode de gouvernance	AISSAOUI Azedine MCA	BERKANI Amar BEZGHICHE Boubekour BATATCHE Ahmed OUNAHI Hani BELHENNACHE Terkia	MCA MCA MCB Doctorant Doctorante
02	النظام القانوني لمعاملة المسجونين في الجزائر بين مقتضيات الإصلاح وضرورة حماية حقوق الإنسان	KHALFI Abderrahmane MCA	OUDDAI azzeddine HAMMADI zoubir BENSLIMANE	MCB MAA Doctorant

	المسجون		Mohamed Lamine BOULOUATA said	Doctorant
03	دور القانون الاجتماعي في ضمان استقرار العلاقات الاجتماعية	بودريوة عبد الكريم Prof	بركات جوهرية يعقوب زينة سعدون كريمة زيرارقة سوهير حمادي حسبية	MCB MAA MAA Doctorante Doctorante
04	اللجوء بين المعطيات الجديدة والتحديات الراهنة	MAZIZ Abdesselam MCA	TEBAA Nadjat BAKA Hassene KHELALF Khalad HACHLAF Amirouch OUAHAB Faycal	MCB MAA MAA Doctorant Doctorant
05	التمويل عن طريق الاعتماد الاجباري	ASSALI Abdelkrim MCA	AID Abdelhafid BRAHMI Fadila ASSALI Nafissa BENAYACHE Assia BRAHMI Lydia	MCB MAA MAA Doctorante Doctorante
06	قانون ترقية الاستثمار في الجزائر: أي فعالية؟	MAIFI Laziz MCA	BENHELLAL Nadir ASSIAKH Samir ZIDLKHIR Toufik BENDIAB Massinissa	MAB MAB Doctorant Doctorant
07	السلطات والمؤسسات الدستورية في الجزائر	طباش عز الدين MCA	هارون نورة قادري نسيم برازة وهيب بلغيث سعيدة قاوه ليندة	MCB MAA MAA Doctorante Doctorante
08	Les mécanismes de la lutte contre la contrebande des marchandises en droit algérien et comparés	IGROUFA Zoubida MCA	BENMOUHOUB Fawzi BENCHALLAL Mahfout BAA Souad	MAA Doctorant Doctorante
09	les filières de passeurs : Nouvelle forme de la criminalité transnationale organisée	SAICHE Abdelmalek MCA	Boomaza Nora LEFKIRI Abdellah Atoui Abdelhakim Tadjine Fouzia Yaiche Mounir	MCB MAA MAA Doctorante Doctorant
10	خصوصية المؤسسة العمومية الاقتصادية في التجربة الجزائرية: البحث عن فعالية القواعد القانونية	AIT MANSOUR Kamal Prof	DEMOUCHE Hakima IRATEN Abdellah MOURI Sofiane KASRI Nassim ALLAOUA Hanane	MCB MAA MAA Doctorant Doctorante

FACULTE DES LETTRES ET DES LANGUES (13 PROJETS)

Département de Français (04 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Le bilinguisme et ou/le multilinguisme dans les dispositifs éducatifs et universitaires ; un frein ou un levier pour le développement de stratégies d'enseignement/apprentissage?	AREZKI Abdenour Prof	MEZIANE Khedoudja OULDBENALI Naima ABDELOUHAB Salem GUETTOUCHI Salim	MAA MAA Doctorant MAA
02	L'enseignement/apprentissage du français par les genres de discours et l'intégration des TIC	AMMOUDEN Amar MCA	BENBERKANE Younes BEKTACHE Azeddine ELGHAR Amina MIZI Kenza REDJDAL Nadia	MAB Doctorant Doctorante Doctorante Doctorante
03	Le français de l'économie : pour une intégration de l'enseignement des langues de spécialité en sciences économiques	LANSEUR Sofiane MCA	BESSAI Bachir SERIDJ Fouad ABDELOUHAB Fatah BOURKANI Hakim	MCB MAA MAA MAA
04	Le français des médias : enseignement de langue de spécialité et professionnalisation des compétences	SADI Nabil MCA	BENBELAID Lydia BENAMER- BELKACEM Fatima KERNOU Hamza ARACI Mohamed	MCB MCB Doctorant Doctorant

Département d'Anglais (02 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	English in Professional Settings: Cases from Various Sectors in Bejaia	AHOUARI née IDRI Nadia MCA	MOHDEB Assia MAMMERI Sofiane KHERZI Soumia DJOUAD Mimouna	MAA MAB MAA Doctorante
02	A Critical Analysis of English Language Teaching in Today's Market Economy in Algeria	MAOUCHE née KETFI Salima MCA	KACI Fadhila IMERZOUKENE Sonia HALIL Houria SLIMI Sabrina BOUGHANI Siha	MAA MAA MAA MAB Doctorante

Département Langues et Cultures Amazigh (02 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Autour du nom propre Amazigh	TIDJET Mustapha MCA	AISSOU Ourdia BELLACHE Takfarinas ALLAM Essaid OUATAH Lynda CHIKHI Mokrane	MAA MAA MAA MAB MAB
02	Elaboration d'un corpus textuel et d'un lexique des archaïsmes : étude sur les parlers kabyles extrême orientaux (parler(s), d'Aokas comme référence)	BERKAI Abdelaziz MCA	AYAD Salim ZENAD Youcef HASSANI Abdelaziz FERGUENIS Lyes	MAA MAB MAB Doctorant

Département d'Arabe (05 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	المصطلحات السانوية و مشكلات التفاعل العربي	بوعياذ نوار MCA	جيلي محمد زين مدواس زينة واسدي نذير	MAA MAB Doctorant
02	الخطاب الصوفي بين التأويل المطابق و التأويل المفارق	مولي فريدة MCA	عقاق نورة دحمانى لامية بن عسو سهيلة فرقنيس رياض	MAA MAA Doctorante Doctorant
03	إشكالية التلقي في الأدب الجزائري	بلخامسة كريمة MCA	بن علي لونيس بونوار حادة أيت عيسى عمار بوسعد بوخليفة	MAA Doctorante Doctorant Doctorant
04	صورة المجتمع القبائلي في روايات مولود فرعون	بطاطاش بوعلام MCA	أومقران حكيم مسيلي الطاهر املول كهينة	MAA MAA Doctorante
05	(بعض المحادثات اليومية أنموذجا) دراسة لسانية اجتماعية تداولية للتفاعلات الكلامية	عليك الكايسة MCA	حمقة حكيمة زقرور نجمة سماح سيهام	MAA Doctorante Doctorante

FACULTE DES SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES (10 PROJETS)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	TIC, communication, Culture et Société	MAKHOULFI Abdelouahab MCA	AOUDIA Nacer OUMLETGUED Soumia	MAA Doctorant
02	Etude sociologique des rapports famille-école en kabylie	BESSAI Rachid MCA	ZERROUK Ahcène TABET Smira BOULAHOUAT Djazia	MCB MAA MAA
03	Analyse Psycho-sociologique du comportement de consommation à l'ère des TIC, une perspective de durabilité	SOUALMIA Abderrahmane MCA	LAKEHAL T Tarek Samir BOUFEDDA Elamin LAZARI Abdllhamid	MAB MAA Doctorant

			KHERZI Mohamed	Doctorant
04	Base d'une prescription adaptée d'une activité physique chez une population juvénile obèse en contexte scolaire et d'entraînement	ZAABAR Salim MCA	YOUS Fouzia TERKI Nouredine	Doctorant Doctorant
05	Analyse de l'intervention psychopédagogique de l'enseignant d'EPS : relations et effet du climat perçu et de la satisfaction des besoins psychologiques sur la motivation et l'estime de soi des élèves. (approche sociocognitive)	IKIOUANE Mourad MCA	ABBES née DJERADA Thinhinene MOUSSAOUI Said MAOUCHE Tinhinane-Cherifa	MAB Doctorante Doctorante
06	Les facteurs psychosociaux des conduites dangereuses et de la prise de risque sur les routes	BENKERROU Fiadh MCA	DJEFFAL Mokrane DJADDA Mahmoud AMRANE Hacene YOUCEF KHODJA Adil SAIDANI Abdenour	MCB MCB MAA MAB Doctorant
07	La culture et les pratiques culturelles en Algérie : Des formes traditionnelles aux pratiques numériques.	HAMMOUD Leila MCA	GONZAR Naima AHMADI Dalila DJOUDI Abdelhak	MCB MAA MAB
08	Le fonctionnement mental des greffés rénaux et les facteurs contribuant à la réussite de la greffe rénale	SAHRAOUI - BACHA Antissar MCA	HOUARI Amina MESSAOUR Dalila SIDOUS Houria MAAFRI Saida	MAA MAA Doctorante Doctorante
09	La jeunesse algérienne entre la problématique de l'insertion et la question des choix futurs.	FARADJI Mohamed Akli Prof	BOUZID Nedjoua HADERBACHE Bachir AHOUARI Zahir SMAIL Idir SSIFER Abdenacer	MCA MCB MCB Docteur Doctorant
10	La réalité de l'Harcèlement moral et sexuel dans les institutions algériennes : cas d'étude la wilaya de Béjaïa	LANANE Massika MCA	LAIFA Mohamed MOKHTARI Naima DJAFRI Zakari MECHKAK Katia MOULOUDI Kahina	MAA Doctorante Doctorant Doctorante Doctorante

FACULTE DE MEDECINE (07 PROJETS)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Cancer de la cavité buccale (CCV) : aspects épidémiologiques thérapeutiques et pronostiques et implication du virus HPV	BOUDJENAH Farid MCA	ARAB Mehdi IKHLEF Hania SELLAMI Mustapha	MAA MAA MAA
02	Education à la promotion de la santé dans le cadre de micro-projets de développement de comportements de résilience	ADJA El Hamid MCA	ALI PACHA Nadjib ABASSI Amel BOUDEBZA Dounia DJILLALI Aissa	MA MA MA MA
03	Evaluation de l'effet des antioxydants sur la régénération neuronale	TLIBA Souhil Prof	HIMEUR Hafidh KHECHFOUD Hassan DJAOUT Kahina BOURECHROUCHE Imene HADJADJI Hayett	MAA MAA MAA MAA Praticien santé public
04	Les défaillances viscérales au cours de la sclérodémie systémique	SI AHMED Djamila MCA	BENHALIMA-BOUALI Malika TERRA Oussama BOUDJELLA Mohamed Lotfi	Prof MAA MAA
05	Impact des facteurs de risque cardiovasculaire sur la survenue des événements cardiovasculaires dans la wilaya de Bejaia	BOUALI Façal Prof	BENNOUR Farid NEBBAB Abdelkader	MAA MAA
06	Dépistage du cancer bronchique dans une population à haut risque	MALKI Ghania MCA	SI HAD MOHAND Fariza ALLOUNE Fatma	MA MA
07	Apport de la cryoablation dans la fibrillation auriculaire paroxystique	ZOUZOU Hanane MCA	NEDJAR Redouane HADDAD Assia	MCB MA

2. Validation des bilans des projets de recherche CNEPRU (mi-parcours et finaux)

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

FACULTE DE LA TECHNOLOGIE (18 PROJETS)

Département de Génie des Procédés (05 projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Etude expérimentale et simulation dynamique du procédé d'adsorption de polluants contenus dans les effluents liquides	BOUROUIN A BACHA Saliha	J0100620130073	BOUROUINA Mustapha HAMAIDI MAOUCHE Nassima	Bilan final
02	Elaboration et caractérisation de nanocomposites à matrice biodégradable : Relation morphologie – propriétés	HABI Abderrahmane	J0100620130030	ROUBA Nabila KERROUCHE Djamila ISAADI Kahina	Bilan final
03	Elaboration de nouvelles Formulations Thérapeutiques a Base de polyesters (pla, pcl,...)Et optimisation des paramètres de relargage, dans des milieux physiologiques, de principes actifs	REZGUI Farouk	E00620130004	BAOUZ Touffik DJAMA Noria DJERRADA Farida AZOUZ L'hachemi HAMIHAM Amina	Bilan final
04	Elaboration de copolymères conducteurs Et application à la récupération des métaux Lourds.	AITOUT Razika	E00620130033	HAMMACHE Houa OUKIL Dahbia BOUGUERRA Nassima ZAABAR Aida	Bilan final
05	Elaboration de substitus poreux à base d'un biocomposite pour une application biomédicale	KHEREDDINE Hafit	A13N01UN060120150001	MESKI Samira ZIANI Salima BIR Fatima SIDANE Djahida YALA Sabéha	Bilan mi-parcours

Départements Génie Electrique, Electronique et Electrotechnique (07 projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Modélisation de la propagation des ondes électromagnétiques dans la fibre optique	BERRAH Smail	J0200620130007	ROUHA Mustapha SELLAMI mohammed ACHOUR Lyakout	Bilan final
02	Méthodes et Outils pour la segmentation en imagerie médicale	MOKRANI Karim	J0200620130005	GHENNAM Souhaila Souad MEKHMOUKH Abdenour DIB Riad NASRI Nadjib KASMI Reda	Bilan final

03	Effet de l'inclinaison sur la performance électrique d'une isolation en silicone hydrophobe recouverte d'un dépôt de gouttes d'eau sous tension continue et alternative	BOUDISSA Rabah	A01L07UN06012015000	ROUHA Nacéra BOUCHELGA Fatma BOUGHANI Talit	Bilan mi-parcours
04	Sur les convertisseurs statiques associés aux sources d'origines renouvelables. Fiabilité et gestion en mode dégradé	GHEDAMSI Kaci	A01L07UN06012015000	AMIMEUR Hocine HAMOUDI Farid DICHE Arezki	Bilan mi-parcours
05	Optimisation de la commande des actionneurs électrique dans le cas des véhicules électriques hybrides	REKIOUA Toufik	A01L07UN06012015000	TAIB Nabil OUARI KAMEL CHARIKH Ahmed AZIB Ahmed TAZERART Farid	Bilan mi-parcours
06	Développement de la production électrique éolienne et contrôle et gestion de son injection au réseau	AOUZELLAG Djamel	A01L07UN06012015000	AOUZELLAG née LAHAÇANI Narimen HAMEL Ammar MEBARKI Youcef BAKOURI Nacéra SMAIL Houria	Bilan mi-parcours
07	Développement de techniques de sécurité pour les reseaux mobiles	KHIREDDINE Abdelkrim	A10N01UN06012015000	RABOUHI Hassiba FAID Ali MEZHOUD Naima MOKRANI Ahmed	Bilan mi-parcours

Département Génie Mécanique (01 projet)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Comportement Thermomécanique Multiaxial d'Élastomères Chargés : Expérimentation, Modélisation & Validation.	BECHIR Hocine	A11N01UN060120150001	BENSLIMANE Abdelhakim AMRI Athmane BOUZIDI Safia	Bilan mi-parcours

Département de Génie civil / Hydraulique (05 projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	Modélisation et simulation numérique des transferts	TAHAKOURT Abdelkader	J0400620130009	CHIKH AMER Habiba	Bilan final

	couplés de chaleur et d'humidité dans les matériaux de construction.			MEZIANI Meriem	
02	Caractérisation de la structure et du fonctionnement des systèmes karstiques et évaluation de leur ressource : cas de la région de Bejaia	MAZA Mustapha	A17N01UN060120150002	BENHAMICHE Nadir HAMDI Lemnouar SAOU Abdelhamid AKDIM Abdelghani BOUNAB Samia	Bilan mi-parcours
03	Structure et modélisation des écoulements turbulents à surface libre dans des canaux à parois rugueuses	LABIOD Chouaib	A17N01UN060120150001	BOUDJELAL Samia AMIROUCHE Mokrane	Bilan mi-parcours
04	Etude numérique du comportement dynamique et de la vulnérabilité des ponts sous action Sismique Application aux ponts Algériens	DAHMANI A/Nasser	A01L02UN060120150004	ATTAL Riadh BELHAMDI Nourredine BOUROUBA Abdelhalim	Bilan mi-parcours
05	Etude de l'influence de l'ajout du tuf contenant de la zéolite sur les caractéristiques mécaniques et la durabilité des bétons	CHELOUAH Nasser	A01L02UN060120150001	BOUZEROURA Mansour MEZIANI Meriem BOUKELOUDA Abdelhafid	Bilan mi-parcours

FACULTE DES SCIENCES EXACTES (12 PROJETS)

Département de Mathématiques / Informatique (07 projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	Résultats d'existences et propriétés des solutions de quelques problèmes différentiels ou aux dérivées partielles	TAS Saadia	B00620130046	BERBOUCHA Ahmed KANOUNE Aomar BOUDRAHEM Nassim ARROUDJ Hassina NASRI Akila	Bilan final
02	Analyse Numérique	ABBAS Karim	B00620130038	BOUAMARA née	Bilan final

	et Statistique des Systèmes et Réseaux de Files d'Attente			HAMOUDI Zina CHERFAOUI Mouloud BEDDEK Said ISSAADI Badredine TAKHEDMIT Baya	
03	Analyse qualitative et quantitative des modèles stochastiques de systèmes à événements discrets (Système/réseaux de files d'attente et réseaux de Petri)	IAMOUCHENE née LEKADIR OUIZA	B00620130016	BENOUARET Zina HOCINE Safia RABAHI née HAKMI Sedda TOUAZI Atik IKHLEF Lyes	Bilan final
04	Modélisation et Evaluation des Performances dans les Réseaux (communications, transports).	AÏSSANI Djamil	B00620130062	LARBI A li KHOULALENE Nadjet ATMANI Mouloud GUERROUAHANE Nacira	Bilan final
05	Sur l'estimation non paramétrique de la fonction densité dans le cas uni et multidimensionnel et applications.	ADJABI Smail	C00L03UN060120150001	ZOUGAB Nabil SAADI Nora ZIANE Yasmina AMROUN Sonia	Bilan mi-parcours
06	Contribution à l'étude des systèmes dynamiques ; et Applications	BERBOUCHA Ahmed	C00L03UN060120150003	ZAHAR Samira NASRI Akila BOUDREF Mohamed Ahmed OUBNAT Chafia	Bilan mi-parcours
07	Estimation non paramétrique et semi-paramétrique dans un cadre fonctionnel	AIT SAIDI Ahmed Professeur	C00L03UN060120150004	TIMERIDJINE Karima RAHMANI Samir BOURAINÉ Mohand BERKAI née MECHERI Kheira TABTI Hadjila	Bilan mi-parcours Désistement du chef du projet au profit de Mme TIMERIDJINE Karima

Département de Physique (03 projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	Etude de la propagation d'ondes linéaires dans des écoulements de fluides tombants	AMATOUSSE Nawel	B00L02UN060120150007	MEHIDI née BOUAM Nadia BOURDACHE Lamia ICHALLAL Lynda	Bilan mi-parcours
02	Etude par Simulation Atomistique de quelques minéraux et cristaux moléculaires.	BELABBAS Imad	B00L02UN060120150003	CHAHI Ghiles BELKOFSI Reguia	Bilan mi-parcours
03	Caracterisation spatio-temporelle des systemes dynamiques	MEZIANI Née OURRAD Ouerdia	B00L02UN060120150001	MEZIANI Bachir BOUCHARA Lydia KEBBAB Youghourtha ADNANI Massinissa ZITOUNE Mounir	Bilan mi-parcours

Département Chimie (02 projets) :

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	Elaboration, simulation et optimisation de procédés de traitement des effluents liquides	BOUROUINA Mustapha	A16N01UN060120150001	KECHROUD Nassima IMADALOU IDRES Nacéra AIT ATHMANE Abdenour KHALED Ghazlane	Bilan mi-parcours
02	Etude des propriétés thermodynamiques et électrochimiques des liquides ioniques à l'état pur et en mélange avec les composés organiques.	SIFAOUI Hocine MCA	B00L01UN060120150003	CHEKNOUN Salem IKHLOUFI née HIDOUICHE Malika KERMOUNE Hamida BOULKROUNE Asma	Bilan mi-parcours

FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE (09 PROJETS) :

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	Evaluation de l'activité neuro-protectrice et anti-genotoxique des extraits de Fraxinus	ATMANI Djebbar	F00620130021	ATMANI Née KILANI Dina RAHMANI Née BERBOUCHA Meriem	Bilan final

	angustifolia ET Pistacia lentiscus sur un modele animal			AYOUNI Karima CHAHER Nassima BEBBACHE née BENAIDA Nadjet	
02	Caractéristiques physico-chimiques et propriétés biologiques des miels Algériens	OUCHEMOUKH Salim	F00620130023	BACHIR BEY Mostapha BOUKHALFA Farid AMESSIS-OUCHEMOUKH Nadia HAMOUM M'hand	Bilan final
03	Contribution a l'étude de l'effet des facteurs climatiques et des perturbations anthropiques sur la biologie et l'écophysiologie de certains organismes ectothermes du nord est Algérien	TAFOUGHALT née BENBELLIL Saida	D01N01UN060120150006	DJOUDER Zina NATOURI Nadjia ABDELLI Merieme KHERBOUCHE Djedjiga MANKOU née HADDADI Nadia	Bilan mi-parcours
04	Diversité et applications des microorganismes symbiotiques des Genistee dans la réhabilitation des écosystèmes dégradés	BOULILA Farida	D01N01UN060120150004	BELHADI Djellali RAMDANI Nacer BOULILA Abdelghani	Bilan mi-parcours
05	Etude des propriétés physico-chimiques des alliages inorganiques purs et dopés et éventuelles applications biologiques	AKSAS Ali	B00L02UN060120150008	ZERARGA Fares DAHDOUH Amel ACHOUR Lyakout ZERROUG Samir	Bilan mi-parcours
06	Synthèse d'hétérocycles basée sur les réactions à composants multiples en présence de catalyseurs oxydes, zéolithes.	KOUACHI Kahina	D01N01UN060120150001	YAHYI Noura HALOUANE Mourad KHIAR Chahinaz	Bilan mi-parcours
07	Epidémiologie de la résistance aux antibiotiques des souches bactériennes	TOUATI Abdelaziz	D01N01UN060120150002	GHAROUT née SAIT Alima DJOUDI Ferhat TAFUKT Ryma	Bilan mi-parcours

	isolées chez les animaux d'élevage et de denrées alimentaires : Conséquences sur la santé humaine			MEZHOUUD Halima YAICI Lydia	
08	Etude des propriétés gastro-protectrices des extraits de la clématite, <i>Clematis flammula</i>	ATMANI Dina	D01N01UN060120150003	DEBBACHE-BENAIIDA Nadjet TAHIRI Ouahiba SEBAIHI Salima CHERAFT Nassima	Bilan mi-parcours
09	Activités anti-inflammatoires et antitumorales sur lignées cellulaires de cancer du sein de substances actives d'origine végétale	BENABDESSE LAM- MAIZA Fadila	D00L04UN060120150001	BOUGOFFA KHALIDA KHETTAL BACHRA BRIBI Nouredine KHAMTACHE SABIHA METROUH-AMIR Hassiba	Bilan mi-parcours Désistement du chef de projet au profit de Mr AMIRE Nadir

FACULTE DES SCIENCES ECONOMIQUES, COMMERCIALES ET DES SCIENCES DE GESTION (02 PROJETS) :

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	Segmentation du marché du travail, genre et mobilité professionnelle en Algérie	BELLACHE Youghourta	F02N01UN060120150007	BOUZNIT Mohammed MENDIL Djamila AMIMER Amar	Bilan mi-parcours
02	Le rôle des institutions dans la gestion des ressources naturelles. Cas des pays exportateurs du pétrole.	OUKACI Kamal	F02N01UN060120150006	ABDERRAHMANI Fares MAAMERI Moussa AIT ATHMANE Braham MOUSLI Abdenadir MOUHOUBI Noria	Bilan mi-parcours

FACULTE DES LETTRES ET DES LANGUES (03 PROJETS) :

Département Français (01 projet) :

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	Le plurilinguisme et sa gestion en entreprise dans le contexte de la mondialisation : enjeux didactiques et sociolinguistiques	BEKTACHE Mourad	H04L01UN06012015001	BENNACER Mahmoud CHERIFI Hamid KERBOUB Nassim SAMAHY Nadia	mi-parcours

Département d'Arabe (01 projet) :

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	السيمائية و آليات التواصل اللغوي و غير اللغوي	عايدة حوشي	L00L03UN060120150002	خنيش سعيد عادل ناسية واتيكي كميلة زروقي ابو بكر عباس محمد تاطاهر	mi-parcours

Département Lettre et Culture Amazighes (01 Projet) :

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	N° d'agrément	Membres de projet	Observation
01	La séquence didactique : un dispositif pour enseigner les genres textuels	MEKSEM Zahir	M00L01UN060120150001	AMARI Samira HAMDI Naima KHERBOUCH E Hassiba SADOUNI Idir TITOUAH Djohra	mi-parcours

FACULTE DES SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES (01 PROJET) :

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Code de projet	Membres de projet	Observation
01	Programme National Pour le Suivi des Acquis Elèves en EPS	IDIR Abdennour	J01N01UN060120150007	BOUGANDOURA Fares HADJI Abderrahmane FATAH Abdellatif AKACHE Mokrane GACI Salem	mi-parcours

FACULTE DE MEDECINE (02 PROJETS) :

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Code de projet	Membres de projet	Observation
01	Registre du diabète de type 1 chez l'enfant de 0 à 16 ans dans la wilaya de Bejaia	AHMANE Hassina	D00L04UN060 120150003	MALLA Fateh CHEFAI Sabrina LAOUSSATI Malha	mi-parcours
02	Maladie de cushing : étude des facteurs pronostic de rémission ou de guérison et mécanisme de la tumorigenèse hypophysaire	AIT BACHIR Mustapha	D00L04UN060 120150002	IZIROUEL Karim BOUDEBZA Dounia OUAIL Djamel eddine ASFIRENE Nadjib BELHIMER Nadia	mi-parcours

PRODUCTIONS SCIENTIFIQUES DES PROJETS DE RECHERCHE FINALISES EN 2017

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, MMast= Mémoire de MASTER,

Dans les bilans finaux, on fait ressortir : **107** Publications Internationales, **02** Publications Nationales, **160** Communications Internationales, **66** Communications Nationales, **01** HDR soutenues, **30** Thèses de Doctorat soutenues, **50** Mémoires de Magistère soutenus, **35** Mémoires de MASTER soutenus.

Le détail par Faculté est donné dans les tableaux ci-dessous.

FACULTE 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	Elaboration de copolymères conducteurs Et application à la récupération des métaux Lourds.	AITOUT Razika	HAMMACHE Houa OUKIL Dahbia BOUGUERRA Nassima ZAABAR Aida	Prof MCA Doctorant MCB	E00620130033	09 PI + 21 CI + 04 CN + 02 TD + 03 MMast
02		Elaboration et caractérisation de nanocomposites à matrice biodégradable : Relation morphologie – propriétés	HABI Abderrahmane	ROUBA Nabila KERROUCHE Djamila ISAADI Kahina	MAA MAA Doctorante	J0100620130030	02 TD + 10 PI + 05 CI + 05 CN

03		Etude expérimentale et simulation dynamique du procédé d'adsorption de polluants contenus dans les effluents liquides	BOUROUINA BACHA Saliha	BOUROUINA Mustapha HAMAIDI MAUCHE Nassima FERGUENE Nabila GUENOUNOU Hassiba	Prof MCB Doctorante Doctorante	J0100620130073	03 PI +11 CI + 03 TD +03 MMagist + 16 MMast
04		Elaboration de nouvelles Formulations Thérapeutiques a Base de polyesters (pla, pcl,...) Et optimisation des paramètres de relargage, dans des milieux physiologiques, de principes actifs	REZGUI Farouk	BAOUZ Touffik DJAMA Noria DJERRADA Farida AZOUZ L'hachemi HAMIHAM Amina	MCB MAA MAA Doctorant Doctorante	E00620130004	02 TD + 03 PI +08 CI + 03 CN
01	Génie Civil	Modélisation et simulation numérique des transferts couplés de chaleur et d'humidité dans les matériaux de construction.	TAHAKOURT Abdelkader	CHIKH AMER Habiba MEZIANI Meriem OUDJHANI Nouara	MAA MAA MAA	J0400620130009	02 TD + 04 PI + 03 CI + 01 CN

01	Génie Electrique	Méthodes et Outils pour la segmentation en imagerie médicale	MOKRANI Karim Prof	GHENNAM Souhaila Souad MEKHMOUKH Abdenour DIB Riad NASRI Nadjib KASMI Reda	MAA MCB MAA MAA MCB	J0200620130005	04 TD + 02 MMagist + 08 PI + 01 CI + 02 CN
02		Modélisation de la propagation des ondes électromagnétiques dans la fibre optique	BERRAH Smail Prof	ROUHA Mustapha SELLAMI Mohammed ACHOUR Lyakout	MAA Prof MAB	J0200620130007	05 PI + 02 PN + 04 CI + 02 TD + 11 MMast

FACULTE DES SCIENCES EXACTES :

N°	Spécialités	Intitulés des Projets	Chef du Projet	Membre de l'équipe	Grade	N° d'Agrément	Production Sc.
01	Mathématique	Résultats d'existences et propriétés des solutions de quelques problèmes différentiels ou aux dérivées partielles	TAS Saadia Prof	BERBOUCHA Ahmed BOUDRAHEM Nassim ARROUDJ Hassina NASRI Akila	MCA MAA MAA MAA	B00620130046	03 PI + 01 TD

02	Analyse Numérique et Statistique des Systèmes et Réseaux de Files d'Attente	ABBAS Karim Prof	BOUAMARA née HAMOUDI Zina TAKHEDMIT Baya CHERFAOUI Mouloud BEDDEK Said ISSAADIBadredine	MAA MAA MCA MAA MCB	B00620130038	19 PI + 38 CI + 14 CN + 01 HDR+
03	Analyse qualitative et quantitative des modèles stochastiques de systèmes à événements discrets (Système/réseaux de files d'attente et réseaux de Petri)	IAMOUCHENE née LEKADIR OUIZA MCA	BENOUARET Zina HOCINE Safia RABAHI née HAKMI Sedda TOUAZI Atik IKHLEF Lyes	MCB MAA MAA Docteur Docteur	B00620130016	02 PI + 21 CI + 05 CN + 01 TD
04	Modélisation et Evaluation des Performances dans les Réseaux (communications, transports).	AÏSSANI Djamil	LARBI A li KHOULALENE Nadjat ATMANI Mouloud GUERROUAHANE Nacira	MAA MAA MCB Docteur	B00620130062	17 PI + 17 CI + 01 CN

FACULTE 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	Evaluation de l'activité neuro-protectrice et anti-genotoxique des extraits de <i>Fraxinus angustifolia</i> ET <i>Pistacia lentiscus</i> sur un modele animal	ATMANI Djebbar	ATMANI Née KILANI Dina RAHMANI Née BERBOUCHA Meriem AYOUNI Karima CHAHER Nassima BEBBACHE née BENAIDA Nadjet	MCA MAA MAA MCB MCB	F00620130021	11TD + 12 PI + 24 CI +26 CN + 45 MMast
02		Caractéristiques physico-chimiques et propriétés biologiques des miels Algériens	OUCHEMOUKH Salim MCA	BACHIR BEY Mostapha BOUKHALFA Farid AMESSIS-OUCHEMOUKH Nadia HAMOUM M'hand	MCB MAA MCA MAB	F00620130023	12 PI + 07 CI + 05 CN + 07 MMast

Le conseil scientifique de l'Université a émis un avis favorable aux demandes de changement des chefs de projets suivants :

N°	Intitulés des projets	Code de projet	Ancien chef de projet	Nouveau chef de projet	Motif
01	Estimation non paramétrique et semi-paramétrique dans un cadre fonctionnel	C00L03UN 060120150004	AIT SAIDI Ahmed	TIMERIDJINE Karima MCA	Départ en retraite de l'ancien chef du projet
02	Activités anti-inflammatoires et antitumorales sur lignées cellulaires de cancer du sein de substances actives d'origine végétale	D00L04UN 060120150001	BENABDESSELAM - MAIZA Fadila	AMIRE Nadir MCA	Départ en retraite de l'ancien chef du projet

Demands d'intégration des enseignants chercheurs aux projets de recherche à compter du 01/01/2018

FACULTE DE LA TECHNOLOGIE :

Département de Génie des procédés :

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur à intégrer	Avis du CSU
01	Elaboration de substitus poreux à base d'un biocomposite pour une application biomédicale	KHEREDDINE Hafit	A13N01UN 060120150001	YALA Sabeha	Favorable

Département de Génie Electrique :

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur à intégrer	Avis du CSU
01	Sur les convertisseurs statiques associés aux sources	GHEDAMSI Kaci	A01L07UN 060120150004	BABOURI Rabah	Favorable

	d'origines renouvelables. Fiabilité et gestion en mode dégradé				
	Développement de la production électrique éolienne et contrôle et gestion de son injection au réseau	AOUZELLAG Djamal	A01L07UN 060120150002	AITOUARET née CHEKKAL Samira	Favorable

Département Génie Civil-Hydraulique :

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur à intégrer	Avis du CSU
01	Structure et modélisation des écoulements turbulents à surface libre dans des canaux à parois rugueuses	LABIOD Chouaib	A17N01UN 060120150001	HAMANI Sofiane TAROUDJIT Fouzia	Favorable
02	Etude de l'influence de l'ajout d'un tuf contenant de la zéolite sur les caractéristiques mécaniques et la durabilité des bétons	CHELOUAH Nasser	A01L02UN 060120150001	AREZKI née DJADOUF Samia	Favorable
	Caractérisation de la structure et du fonctionnement des systèmes karstiques et évaluation de leur ressource : cas de la région de Bejaia	MAZA Mustapha	A17N01UN0601201 50002	MECHERFI Karim	Favorable

Département Génie Mécanique :

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur à intégrer	Avis du CSU
01	Comportement	BECHIR	A11N01UN	YAYA Kamel	Favorable

	Thermomécanique Multiaxial d'Élastomères Chargés : Expérimentation, Modélisation & Validation.	Hocine	060120150001		
--	--	--------	--------------	--	--

FACULTE DES SCIENCES EXACTES:

Département de Mathématique / Informatique

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur s à intégrer	Avis du CSU
01	Contribution à l'étude des systèmes dynamiques ; et Applications	BERBOUCHA Ahmed	C00L03UN 060120150003	TALBI née BOULAHIA Fatiha	Favorable

Département de Chimie

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur s à intégrer	Avis du CSU
01	Etude des propriétés thermodynamiques et électrochimiques des liquides ioniques à l'état pur et en mélange avec les composés organiques.	SIFAOU Hocine MCA	B00L01UN 060120150003	RABHI Fadhila	Favorable

FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur s à intégrer	Avis du CSU
01	Synthèse d'hétérocycles basée sur les réactions à composants multiples en présence de	KOUACHI Kahina	D01N01UN 060120150001	ZEMOURI Salima MELLAHI Dihia	Favorable

	catalyseurs oxydes, zéolithes.				
02	Etude des propriétés physico-chimiques des alliages inorganiques purs et dopés et éventuelles applications biologiques	AKSAS Ali	B00L02UN 060120150008	BOUDJOUAN Fares	Favorable
03	Diversité et applications des microorganismes symbiotiques des Genisteeae dans la réhabilitation des écosystèmes dégradés	BOULILA Farida	D01N01UN 060120150004	BOUREBABA Yasmina AHNIA Hadjira SALMI Adouda	Favorable

FACULTE DE SCIENCES ECONOMIQUES, COMMERCIALES ET DES SCIENCES DE GESTION

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur s à intégrer	Avis du CSU
01	Segmentation du marché du travail, genre et mobilité professionnelle en Algérie	BELLACHE Youghourta	F02N01UN 060120150007	GHERBI Hassiba	Favorable

Etat récapitulatif des demandes d'intégrations des enseignants chercheurs à compter du 01/01/2018

N°	Désignation	Nombre
01	Faculté de Technologie	08
02	Facultés de Sciences Exactes	02
03	Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	06
04	Faculté de Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion	01
Total		17

Demandes de suppression des enseignants chercheurs dans les équipes des projets de recherche (à compter du 01/01/2018)

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

FACULTE DE TECHNOLOGIE

Département de Génie des procédés

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Membres à supprimer
01	Elaboration de substitus poreux à base d'un biocomposite pour une application biomédicale	KHEREDDINE Hafit	A13N01UN 060120150001	BIR Fahima

Département d'Hydraulique

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Membres à supprimer
01	Caractérisation de la structure et du fonctionnement des systèmes karstiques et évaluation de leur ressource : cas de la région de Bejaia	MAZA Mustapha	A17N01UN 060120150002	AKDIM Abdelghani

FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Membres à supprimer
01	Synthèse d'hétérocycles basée sur les réactions à composants multiples en présence de catalyseurs oxydes, zéolithes.	KOUACHI Kahina	D01N01UN 060120150001	HALOUANE Mourad KHIAR Chahinaz
02	Diversité et applications des microorganismes symbiotiques des Genisteeae dans la réhabilitation des écosystèmes dégradés	BOULILA Farida	D01N01UN060120 150004	BOULILA Abdelghani

Etat récapitulatif des demandes de suppressions des enseignants chercheurs (à compter du 01/01/2018)

N°	Désignation	Nombre
01	Faculté de Technologie	02
02	Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	03
Total		05

3. Promotion aux grades de recherche

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

N°	Nom & Prénom	Date de nomination	Dossier scientifique
01	BESSAI Rachid	MCB à compter du 23/01/2016	Dossier conforme
02	BOUZNIT Mohamed	MCB à compter du 04/12/2016	Dossier conforme
03	AKERKAR Arezki	MCB à compter du 08/01/2017	Dossier conforme
04	TOUATI Karima	MCB à compter du 30/06/2015	Dossier conforme
05	BENZERRA Abbas	MCB à compter du 29/06/2017	Dossier conforme
06	CHENAFI AZZEDDINE	MCB à compter du 15/02/2017	Dossier conforme
07	BRINIS Naima épouse CHILLA	MCB à compter du 31/12/2015	Dossier conforme
08	LAIFAOUI Abdelkrim	MCB à compter du 11/05/2016	Dossier conforme
09	TAMALOUZT Salah	MCB à compter du 16/04/2017	Dossier conforme
10	AOUDIA Kahina	MCB à compter du 13/09/2016	Dossier conforme
11	CHIBANI Nacéra épouse LOUBAR	MCB à compter du 13/09/2016	Dossier conforme
12	MOUFOK Azzoug	MCB à compter du 06/04/2015	Dossier conforme
13	MALEK née BENABDESSLAM Nouara	MCB à compter du 01/01/2008	Dossier conforme

14	ARKOUB née DJOUDI Warda	MCB à compter du 11/12/2013	Dossier conforme
15	DEBBACHE-BENAIDA Nadjet	MCB à compter du 15/07/2014	Dossier conforme
16	CHAHER Nassima	MCB à compter du 19/04/2016	Dossier conforme
17	BRIBI Nouredine	MCB à compter du 28/06/2016	Dossier conforme
18	BACHIR BEY Mostapha	MCB à compter du 09/07/2015	Dossier conforme
19	ADJEBLI Ahmed	MCB à compter du 13/09/2016	Dossier conforme
20	GHAROUT-SAIT Alima	MCB à compter du 02/05/2016	Dossier conforme
21	HAMMICHE Laid	MCB à compter du 12/09/2017	Dossier conforme
22	TOUCHE Nassim	MCB à compter du 22/06/2015	Dossier conforme

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

N°	Nom & Prénom	Date de nomination	Motif
01	SOUALMIA Abderahman	MCB à compter du 11/07/2016	Recruté le 23/11/2011 Le dossier comporte deux articles. Le 2 ^{ème} article, publié en Décembre 2015, ne porte pas l'Université de Bejaia comme affiliation
02	AHOUARI Zahir	MCB à compter du 20/06/2017	Le dossier comporte quatre articles : Le 2 ^{ème} article est publié dans une revue payante, Le 3 ^{ème} article est publié dans un proceeding, Le 4 ^{ème} article est un « chapter book ».
03	BENOSMANE Abdelmalik Bachir	MCB à compter du 07/05/2017	Le dossier comporte deux articles. Le 1 ^{er} article est publié dans un proceeding.
04	OUAOUDIA Lounis	MCB à compter du 11/07/2017	Recruté le 02/10/1999 Le dossier comporte deux articles. Le 2 ^{ème} article, publié en Décembre 2015, ne porte pas l'Université de Bejaia

			comme affiliation
05	LEHOUCHE Hocine	MCB à compter du 17/02/2013	Le dossier comporte deux articles. Le 2 ^{ème} article est un « brief paper ». Le journal publie des « brief papers », des « regular papers » et des « review papers »
06	MOUFFOK Nacer-Eddine	MCB à compter du 20/10/2015	Recruté le 20/10/2014 Le dossier comporte deux articles. La 2 ^{ème} publication est de juin 2015, elle ne porte pas l'Université de Bejaia comme affiliation

4. Axes de recherche prioritaires de l'établissement

Monsieur le Recteur a insisté sur la nécessité de définir les axes prioritaires de recherche de l'établissement en tenant compte de la stratégie globale du pays en matière de recherche scientifique, du potentiel de recherche que recèle l'université de Béjaia et des besoins socio-économiques du territoire. A cet effet, un débat a été ouvert à l'issue duquel une première sélection des axes de recherche, proposée par les Facultés, a été dégagée :

N°	Désignations	Axes de recherche
01	Faculté de Technologie	1er Axe : Energie renouvelable, développement durable et environnement 2eme Axe : Génie des Matériaux au service de la technologie
02	Faculté des Sciences Exactes	1er Axe : ingénierie du transport (transport maritime, transport aérien, transport de données, transport véhiculaire, transport par canalisation...) 2eme Axe : Méthodes et outils d'aide à la décision & modélisation mathématique 3eme Axe : systèmes informatiques Intelligents 4eme Axe : Astronomie gravitationnelle dans l'optique de l'exploitation d'une ferme de télescope nationale en cours de réalisation
03	Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	1er Axe : Exploitation et Valorisation des Ressources Naturelles 2eme Axe : Ressources en eau, Environnement et Sécurité Alimentaire 3eme Axe : Nutrition, Santé
04	Faculté des Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion	1er Axe : Économie du développement 2eme Axe : Entrepreneuriat et management des PME.
05	Faculté de Droit et des	1er Axe : Droit public

	Sciences Politiques	2eme Axe : Droit privé
06	Faculté des Lettres et des Langues	1er Axe : Les théories linguistiques, sociolinguistiques, anthropologiques, littéraires.... des langues, des variétés, des phénomènes langagiers... 2eme Axe : Les approches d'enseignement/apprentissage des langues, culture(s) et identité(s) dans le contexte de plurilinguisme en Algérie 3eme Axe : Analyses interdisciplinaires et ou transdisciplinaires des genres ; textes et discours...en contexte didactique
07	Faculté des Sciences Humaines et Sociales	1er Axe : Jeunesse, sport et bien être. 2eme Axe : Cycle de vie et mutations psycho-sociales. 3eme Axe : TIC, médias et société.
08	Faculté de Médecine	1er Axe : neurosciences, 2eme Axe : cancers 3eme Axe : Esanté et télémédecine

Il est convenu de procéder ultérieurement à un raffinement de ces axes dans le sens d'un regroupement des thématiques de recherche avec des retombées pratiques, suivant des démarches innovantes.

5. Divers

5.1 Projet de création de nouveaux laboratoires de recherche

Le Conseil Scientifique de l'Université a examiné les dossiers suivants de proposition de création de nouveaux laboratoires de recherche :

Intitulé du Laboratoire	Coordinateur du Projet	Faculté
Laboratoire de Santé Mentale et Neurosciences	Dr SAHRAOUI Antissar, MCA	Faculté des Sciences Humaines et Sociales
Sociologie : Economiques, des Organisations et des Réseaux	Pr FARADJI Mohamed Akli	Faculté des Sciences Humaines et Sociales
Laboratoire : Société, Santé, Urbanité	Dr BERRETIMA Abdel-Halim, MCA	Faculté des Sciences Humaines et Sociales
Interprétation et Analyse du Discours (IAD)	Dr HAOUCHI Aida MCA	Faculté des Lettres et des Langues
Laboratoire de Physique Quantique et des Sciences de l'Univers (LPQSU)	Dr AOUDIA Sofiane MCA	Faculté des Sciences Exactes
Laboratoire de Droit Privé et Sciences Criminelles	Dr TEBACHE Azzeddine MCA	Faculté de Droit et des Sciences Politiques
Management et Marketing des Organisations	Pr HADDAD Zahir	Faculté des Sciences Economiques, commerciales et des Sciences de Gestion

Après débat sur l'opportunité d'ouverture de ces laboratoires, le Conseil Scientifique de l'Université a adopté ces propositions.

5.2 Perfectionnement à l'étranger :

Le Vice Recteur chargé des relations extérieures et de la coopération a présenté deux dossiers de demandes de participation à des manifestations scientifiques des enseignants chercheurs et enseignants chercheurs hospitalo-universitaire (Tableau ci-joint).

N°	Nom	Prénom	Grade	Intitulée de la manifestation scientifique	Durée (Jours)	Lieu et la période prévue
Faculté de Medecine						
01	TLIBA	Souhil	Pr	Participer au congrès maghrébin de Neurochirurgie	07	27 Février au 05 Mars 2018- Mauritanie
Faculté Droit et des Sciences Politiques						
02	AIT MANSOUR	Kamel	Professeur	الندوة العلمية الدولية الأولى حول: "ظهير الوضعية المدنية للفرنسيين والأجانب بالمغرب بعد مرور أكثر من مئة سنة على صدوره"	04	18 au 21 Mars 2018- Maroc

Après examen de ces deux dossiers, Le Conseil Scientifique de l'Université a émis un avis favorable aux demandes formulées, et ce dans la limite des crédits disponibles.

L'ordre du jour étant épuisé, la séance fût levée à 18H30.

Fait, le 19/02/2018

Le Président du Conseil Scientifique de l'Université



 رئيس المجلس العلمي جامعة بعباجة
 الأستاذ: ب. سعيداني