

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
N°04/CSU/15-16 en date du Jeudi 17 Mars 2016**

L'an deux mille seize et le dix-sept du mois de Mars à 09H00 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. *Etude des dossiers d'habilitation et de reconduction des formations Post-Graduées*
5. *Programme de Perfectionnement à l'Etranger*

La séance a été ouverte par Monsieur le Recteur en rappelant les points inscrits à l'ordre du jour.

1. Validation des 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 (14 Projets)

Département de Génie des Procédés (08 Projet)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	Membres	Grades
01	Elaboration d'un catalyseur – activant à base de $TiO_2.SiO_2$ pour le traitement des eaux de rejets industriels	BELKACEMI Hayet MCA	MAHTOUT Leila BRAHMI Douia CHEBBI Salima KERAMI Ahmed	MCA MAB Doctorante Doctorant
02	Caractérisation et valorisation des boues de dragage du port de Bejaia. Modélisation, comportement mécanique et environnemental	BOUZIDI Nedjima MCA	ATTIL Née KHERBACHE Souad BOUZIDI Mohamed Amin DJEHARI Nabil AISSOU Siham AYADI Brahim	MAA MAB MAA Doctorante MAA
03	Elaboration de nouvelles formulations de composés réducteurs de la trainée : Caractérisation électrochimique et rhéologique en milieu non-aqueux	SAIDANI BOUALEM Pr	AOUDIA Kahina BRINIS Naima BENCHIKH Abdelkader TALANTIKITE Malika AGGOUN Kahina	MCB MCB MAB, Doctorant Doctorante Doctorante
04	Etude des interactions de certains polluants émergents avec les boues activées dans des matrices complexes (eaux usées/boues activées)	HAMACHI Mourad MCA	KETRANE Rachid BELHADJ Nadra YATAGHANE Farida	MCB MAA Doctorante
05	Etude et modelisation de la migration d'anti-oxydants phenoliques a partir de films en polyethylene haute densite/nanocharge argileuse	KERKOUR Abdelhakim MCA	ROUBA Nabila KEROUCHE Djamila AIT CHERIF Ghania	MAA MAA MAA
06	Elaboration d'électrodes modifiées à base de nanoparticules de métaux de transition incorporés dans une matrice de polymères conducteurs ou dans une pâte de carbone. Application en électroanalyse	OUKIL Dehbia MCA	MAKHLOUFI Laid AITOUT Razika HAMAM Abderrazak AIT ABDESLAM Dyhia HAMOUMA Ouzna	Pr Pr Doctorant Doctorante Doctorante
07	Elaboration de couches minces	HAMMACHE	Makhloufi Laid	Pr

	d'oxydes métalliques pures et dopées par des nanoparticules métalliques déposées par voie électrochimique et étude de leurs propriétés électrochimiques, optiques et photocatalytiques	HOUA Pr	AIT AHMED Nadia ALIOUANE Nabila IMLOUL Tayakout SAIDI Leyla	MCB MCB MAA Doctorante
08	Etude des procédés de stabilisation/solidification (déchet organique et minéral) à base de liants hydrauliques ou de liants bitumineux.	MOUSSACEB Karim MCA	BOUKERROUI Abdelhamid BELEBCHOUCHE Cherif	MCA MAB

Département de Génie Civil/Hydraulique (01 Projet)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	Membres	Grades
01	Modélisation numérique et expérimentale des ondes de rupture de barrages	SEGHIR Abdelghani MCA	IKNI TAHAR BELHOCINE Mohamed HAMMOUCHE Abderrahmane HADDAD Samir BENDAHMANE Ibrahim	MCB MAA MAA MAA MAA

Département de Génie Electrique (04 Projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	Membres	Grades
01	Optimisation et commande des systèmes d'énergies photovoltaïques et éoliens	BELAID née LALOUNI Sofia MCA	BEKKA Hakim ZIDANE Nouredine DEBOUCHA Hussam	MCB Doctorant Doctorant
02	Amélioration des algorithmes d'optimisation mono et multi-objectif :- Application aux problèmes de modélisation, de commande et de diagnostic.	GUENOUNOU Ouahib MCA	TAFININE FARID LADJOUZI Samir KACIMI Mohand Akli BRIKH Lamine YAHIAOUI Fatah	MCB MAA Doctorant Doctorant Doctorant
03	Méthodes Méta-heuristiques pour la planification et le contrôle des mouvements des robots.	Mendil Boubekour Pr	ACHOUR AbdelYazid LEHOUCHE Hocine HACENE Nacer DJENADI Ali ABDOUS Nacer	MCB MCB Doctorant Doctorant Doctorant
04	Caractérisation de la neutralisation active des charges électrostatiques sur la surface des diélectriques par le profil et la cartographie du potentiel de surface	BENDAHMANE Boukhalifa MCA	MELAHY Ahmed YAHIAOUI Belkacem RAHMANI Allaoua TOUATI Ali	MAA MAA MCB Doctorant

Département de Génie Mécanique (01 Projet)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	Membres	Grades
01	Étude des corrélations structures-microstructures-propriétés mécaniques dans des matériaux métalliques massifs et des revêtements.	BRADAI Mohand Amokrane MCA	SAD-EDDINE Abdelhamid BENABBAS Abderrahim YOUNES Rassim Marouf Hanifa	MCA Pr Doctorant Doctorante

Faculté des Sciences Exactes (20 Projets)Département de Mathématique-Informatique (11 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Intégration de l'information de phase locale dans les modèles de fusion et de segmentation d'images médicales	BELAID Ahror MCA	SIDER Abderrahmane TIGHIDET Soraya ZAOUCHE Rahima	MCB MCB Doctorant
02	Graphes et Optimisation: Aspects Théoriques et Algorithmiques, Applications	SLIMANI Hachem MCA	BOUBED Karima AIT TALEB Samiha OUAZINE Kahina ALBANE Saadia	MAA Doctorante Doctorante Doctorante
03	Optimisation de la Communication et de la Sécurité dans les VANETS et les HSVN	SEMCHEDINE Fouzi MCA	BAADACHE Abderrahmane ZIDANI Ferroudja SOUADIHRebiha KANOUNILakhdar CHELOUAH Leila	MCB MAB MAB Doctorant Doctorante
04	Modélisation, analyse mathématique et estimation bayésienne des systèmes de files d'attente : Application aux systèmes réels.	BOURAINÉ-BERDJOUJ Louiza MCA	Boualem Mohamed HAMADOUCHE Naima Braham Hayette IDJIS Khelidja	MCA MCB Doctorante Doctorante
05	Optimisation de performances, qualité de service et sécurité dans les réseaux sans fil (mobiles. ad hoc, de capteurs, ...)	BOUALLOUCHE -MEDJKOUNE Louiza Pr	YAZID Mohand OUANTEUR Celia BOUNOUNI Mahdi SAYAD Lamri	MCB Doctorante Doctorant MAA
06	Gestion des Données dans les Réseaux et les Systèmes Distribués	NACER Hassina MCA	AMAD Mourad YAICI Malika HAMID Rabah BOUHLOUL née Khaled BADIS Lyes	MCB MCB MAB MAA MAA

07	Gestion optimale des ressources dans les réseaux (communication transport): modélisation, simulation et évaluation des performances.	AÏSSANI Djamil Pr	LARBI Ali Khoualene Nadjet Atmani Mouloud Larbi-Mezeghrane Wahiba Guerrouahane Nacira	MAA MAA MAA MAA Doctorante
08	Sur les approches d'analyse pour l'évaluation des performances des systèmes et réseaux de files d'attente	BOUALEM Mohamed MCA	AOUDIA née RAHMOUNE Fazia BOURAIN-BERDJOUJ Louiza CHERFAOUI Mouloud ALEM Lala Maghnia ZIREM DJAMILA	MCB MCA MAA MAB Doctorante
09	Analyse de risque stochastique par la méthode d'échantillonnage descriptif amélioré dans la simulation de Monte Carlo	OURBIH Megdouda Pr	ALOUI Abdelouhab GUEBLI Sofia OURBIH-Baghdali Latifa BAICHE Leila KHALFI Linda	MCB MCB MCB MAB Doctorante
10	Etude d'une classe d'équations ou de systèmes d'équations aux dérivées partielles non linéaires.	TAS Saadia Pr	KANOUNE Aomar BOUDRAHEM Nassim ARROUDJ-TOUNSI Hassina MEDJBAR Sonia CHERGUI Thiziri	MCB MAA MAA Doctorante Doctorante
11	Analyse des incertitudes aléatoires et épistémiques dans les modèles stochastiques	ABBAS Karim MCA	ISSAADI Badredine CHEURFA Fatah TAKHEDMIT Baya OUAZINE Sofiane BACHI Katia	MAA MAB MAB Doctorant Doctorante

Département de Physique (07Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Simulation numérique des propriétés magnétiques des matériaux pour la spintronique	HOUARI Abdeslam Professeur	KASRI Yazid ZENIA Hand YOUNSI Walid	MCA MCB MAA
02	Caractérisation de la déformation plastique hétérogène dans les alliages Al-Mg à l'aide la thermographie infrarouge	AIT AMOKHTAR Hakim Pr	ZIANI Lynda HADDAR Djamel CHIBANE Nouara MEHENNI Madjid	MCB MAA MAA MAA
03	Élaboration de poudres nanométriques semi-	Merzouk Hamid	TOUATI-TALANTIKITE Djahida	MCA

	conductrices par voies de chimie douce (chemical bath déposition, synthèse hydrothermale, électrochimique) et dépôt de couches minces par la méthode sol-gel dans des matrices hybrides organiques ou inorganiques.	MCA	ZELLAG Saliha BELACHE boukhalfa HADDAD Hadjira TOUNSI Amel	MAA MAB Doctorante Doctorante
04	Étude par simulation atomistique des propriétés physiques d'hétérostructures obtenues par empilement de monocouches atomiques graphitiques.	Belkhir Med Akli Pr	REZOUALI Karim BOUFALA Khaled AGGOUNE Wahib	MCB MCB Doctorant
05	Structure et dynamique non linéaire de films liquides visqueux	MEHIDI BOUAM Nadia MCA	AMATOUSSE Nawel BEDHOUCHE Abdelmalek BOUBALOU Nabila	MCA MAA MAA
06	Méthodes combinée appliqué à la biominéralisation du carbonate de calcium biogénique et synthétique	OUHENIA Salim MCA	SOUICI Abdelhafid AMER Lydia	MCA Doctorante
07	Synthèse et caractérisations de films minces nanostructures d'oxydes de zinc (ZnO) dopées ou co-dopées. Vers un dopage de type p pour des applications en optoélectronique	CHELOUCHE Azeddine MCA	DJOUADI Djamel TOUAM Tahar HAMMICHE Laid BOUDJOUAN Fares DEHIMI Mohamed	Pr MCA MAA Doctorant Doctorant

Département de Chimie (02 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Immobilisation de la phospholipase A1 sur un support solide : application dans le dégommeage des huiles.	BOUKERROUI Abdelhamid MCA	Moussaceb Karim Meziti Chafika Henache Zahir KERNANI Reda OUSSALAH Asma	MCA MAA MAB Doctorant Doctorante
02	Tests d'adsorption de polluants organiques et ions métalliques par des phosphates naturels fonctionnalisés	BEZZI Nacer Pr	BARKA Fatiha GRABA Zahra HAMOUDI Souaad AIT MERZEG Farid BOUCHKOUT Nassim	MCA MAA MAA Doctorant Doctorant

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

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Etude des propriétés gastro-protectrices des extraits de la clématite, <i>Clematis flammula</i>	ATMANI Dina MCA	DEBBACHE-BENAIIDA Nadjet TAHIRI Ouahiba SEBAIHI Salima CHERAFT Nassima ZAIDI Adlane	MCB MAA MAA MAA Doctorant
02	Etude des mécanismes des activités biologiques des extraits et composés phénoliques de <i>Fraxinus angustifolia</i> et <i>Pistacia lentiscus</i> , leurs biodisponibilité et leurs toxicité via leurs interactions avec les biomolécules (Lipides, protéines, ADN)	ATMANI Djebbar Pr	ATMANI-KILANI Dina CHAHER Nassima AYOUNI Karim RAHMANI-BERBOUCHA Meriem BOUGUELLID Ghania	MCA MAA MAA MAA Doctorante
03	Effets pharmacologiques de substances bioactives seules ou en association	BEDJOU Fatiha Pr	OUKIL Naima TOUATI Naima SAIDANI Karima BOUADAM Said BOUREBABA Lynda	MCB MAA MAA MAA Doctorante
04	Interaction de métabolites actifs naturels et les facteurs de l'inflammation associées aux pathologies métaboliques	KHETTAL Bachra MCA	TACHERFIOUT Mustapha BELKACEM Nassim TIGHILET Karim NAAMOUN Imène AIT-ELDJOU DI Djidjiga	MAA MAA MAB Doctorante Doctorante
05	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	MCB MCB MAA MAB Doctorant
06	Les Nématodes parasites associés à l'Ichtyofaune de la côte est algérienne: impact sur le potentiel biologique de l'hôte et risques sanitaires pour les consommateurs des poissons.	RAMDANE Zouhir MCA	DJOUDAD-KADJI Hafsa RAHMANI Amina AMALOU Djamel IDER Djamilia	MCB MAA MAA Doctorant
07	Caractérisation et valorisation des antioxydants des produits et sous produits de	TAMENDJARI Abderezak Pr	BOUCHEFFA Epse HAMMOUCHE Saliha METTOUCHI Soraya	MAA MAA

	l'oléiculture.		LAINCER épse MERDJANE Firdousse DEFALOU Leila KERKOUR Hocine	MAA MAA Doctorant
08	Valorisation de produits du terroir (wilaya de Bejaia) et de leurs sous-produits (Huile d'olive, produits de la ruche, figes de barbarie, agrumes, grenade, myrtille)	CHOUGUI Nadia MCA	LEHOUCHE Rahima BOUDRIES Hafid MOUHOUBI Zina AIDLI- OUADAH Amel AIT CHABANE Fadila	MCB MAA MAA MAA Doctorante
09	Etude de propriétés biologique de variétés locales de quelques fruits	LOUAILECHE Hayet Pr	SOUFI epse MADDI Ouahiba BENCHIKH Yacine MEZIANI Leila DJAOUDENE Ouarda BENKERROU Fatiha	MCB MAB Doctorante Doctorante Doctorante
10	Identification et gestion du patrimoine biologique des systèmes insulaires en Algérie	MOULAÏ Riadh Pr	BENHAMICHE-HANIFI Samira BOUGAHAM Franck Abdelazize AISSAT Lyes HAMIMICHE Mohamed MAOUCHE Anissa	MCB MCB MAA MAA Doctorant
11	Contribution à l'Etude de la Biodiversité des Pectobacterium et Dickeya isolées sur Culture de Pommes de Terre à l'Echelle Nationale	YAHIAOUI-ZAIDI Rachida Pr	MEZIANI Saida LADJOUZI Rachid OUANAS Souheila Aoudi Hassiba MAHIOUS Lila	MAA MAA MAA MAB Doctorante
12	Valorisation des ressources végétales locales par leur application dans l'industrie agroalimentaire et pharmaceutique	BOULEKBACHE Lila Pr	ARKOUB-DJERMOUNE Lynda GUENDOUZE Naima SLIMANI Sakina SAIT Sabrina DJAOUK Kahina	MAA MAA MAB MAB Doctorante

Faculté des Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion (07 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Assai d'analyse et modélisation de la production laitière en Algérie	BOUKRIF Moussa MCA	Djemah Nouara OUAODIA Lounis ARAB ZOUBIR FRISSOU Mahmoud BELLIL Kousseila	MCB MAA MAB MAB Doctorant
02	Facilitation et prise de décision dans un	KASSA Rabah MCA	BOULAHROUZ Djamila BOUDRIES Abdelmalek	MAA MCB

	environnement distribué		HARICHE Kamal SELLAMI Khaled	MAA MAA
03	Crise du modèle de croissance et de développement en Algérie. Quelles politiques de stabilisation et quelles réformes structurelles ?	YAÏCI Farid Pr	TARMOUL Rabah KACI Boualem OUARET Samira REZKI Djalal ABIDAT Nouraya	MAA MAA MA B Doctorant Doctorante
04	La tertiairisation de l'économie algérienne : Quelles activités motrices ?	NEMIRI – YAÏCI Farida MCA	BENAHMED Kafia YESSAD Nacime	MAB MAA
05	Interactions Zones industrielles – Développement Local – PME : Cas de Bejaia et d'Akbou	BELATTAF Matouk Pr	NASROUN Nacera ZIANE LAKHDAR Mouloud Abdenour ALILAT Amel KHEBBACHE Khaled	MAA MAB MAB Doctorante Doctorant
06	Evaluation de la contribution du partenariat public-privé au développement du service public : cas de la wilaya de Bejaïa.	CHABI Tayeb MCA	ABDELLI Aissa AMIROUCHE Shanez IDIR Mohamed	MAA Doctorante MAA
07	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 Touloum Lamia	MCB MCB MAA Doctorante Doctorante

Faculté de droit et des Sciences Politiques (06 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	خصوصية المؤسسة العمومية الاقتصادية في التجربة الجزائرية: البحث عن فعالية القواعد القانونية	أيت منصور كمال MCA	دموش حكيمه عبد الله ايراثن موري سفيان عبدلبي حميدة عبدلبي نعيمة	MAA MAA MAA Doctorante Doctorante
02	Les mécanismes de la lutte contre la contrebande des marchandises en droit algérien et comparé	IGROUFA Zoubida MCA	TEBACHE Azzedine BENMOUHOU B Fawzi KERKEDENE Farid BENCHALLAL Mahfout BAA Souad	MCB MAA MAA Doctorant Doctorante
03	عقود الشراكة بين القطاع العام و القطاع الخاص: واقع و آفاق.	حسانتي خالد MCA	معيني العزيز بوزاد اندريس علام الياس بوعناني ياسين شرشاري فاروق	MCB MAA MAA Doctorant Doctorant
04	La régulation de l'activité	ZOUAÏMIA	BELGHAZLI Sabrina	MAA

	audiovisuelle	Rachid Pr	AIDEN Razika AZIEZ Azeddine AÏT ELDJOUDI Mourad MOUSSAOUI Nabil	MAB Doctorant Doctorant Doctorant
05	تأثير الاجتهاد التحكيمي للمركز الدولي لتسوية النزاعات على حماية الاستثمارات الأجنبية الخاصة	KEBAILI Tayeb MCA	TAOUILT Karim AGHELIS Bouzid MOULOUDJ Lamia MESSIOUNE M'hand HASSAINI Lamia	MAA MAA MAA Doctorant Doctorante
06	القانون المالي الجزائري ومقتضيات العولمة	TOUATI Nassera MCA	TEBAA Nadjet ASSALI Abdelkrim FARAH Aicha HADDADI Naima ABDELLI Ferhat	MAA MCB MAA Doctorante Doctorante

Faculté des Lettres et des Langues (02 Projets)

Département d'Arabe (02 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	الشروح النحوية وحواشيها في التراث العربي، دراسة تحليلية نقدية من المنظور التعليمي	بن لباد سالم MCA	شمون أرزقي حسين عبد الكريم زيان محمد حناشي نجم بن صافية تنهينان	MCB MAA MAA MAA Doctorante
02	إشكالية التلقي في الأدب الجزائري	بلخامسة كريمة MCA	بن علي لونيس صبايحي حكيم خيار نور الدين معاندي عبلة مهنة زاكية	MAA MAA MAA MAA Doctorante

Faculté des Sciences Humaines et Sociales (05 Projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	La culture et les pratiques culturelles en Algérie : Des formes traditionnelles aux pratiques numériques.	HAMMOUD Leila MCA	GONZAR Naima Djoudi Abdelhak AHMADI Dalila BOURBAH Fahima	MAA MAB MAB Doctorante
02	La réalité de l' Harcèlement moral et sexuel dans les institutions algériennes : cas d'étude la wilaya de Béjaia	LANANE Massika MCA	BOUMEGOURA Naim SOUALMIA Abderrahmane SALMI Saliha BOUAOUDIA Yasmine GUELLAL Kahina	MCB MAA Doctorante Doctorante Doctorante
03	La société algérienne face à l'épreuve de la colonisation (1830 - 1900)	OUATMANI Settar Pr	AIT MEDDOUR Mahmoud GUENFISSI Hayette ABBACI Madjid DJIDJIK Zerrouk	MCB MCB MAA MAB
04	Le fonctionnement mental des greffés rénaux : Une approche	SAHRAOUI - BACHA Antissar MCA	HOUARI Amina MESSAOUR Dalila SIDOUS Houria	MAA MAB Doctorante

	psychosomatique			
05	La jeunesse algérienne entre la problématique de l'insertion et la question des choix futurs.	FARADJI Mohamed Akli MCA	BOUZID Nedjoud HADERBACHE Bachir AHOUARI Zahir NOUANI Idir KICHER Idir	MCB MAA MAA Doctorant Doctorant

Faculté de Médecine (01 Projet)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Membres de projet	Grades.
01	Les défaillances viscérales au cours de la sclérodémie systémique.	SI AHMED épouse BOUALI Djamila MCA	BOUALI Fayçal OUAIL Djamel Eddine TERRA Oussama	Pr MAA MAA

Etat récapitulatif des projets de recherche soumis à la CNEPRU en janvier 2016 pour agrément :

Désignation	Nombre
Faculté de la Technologie	14
Faculté des Sciences Exactes	20
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	12
Faculté de Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion	07
Faculté de Droit et des Sciences Politiques	06
Faculté des Lettres et des Langues	02
Faculté des Sciences Humaines et Sociales	05
Faculté de Médecine	01
Total	67

2. Validation des bilans des projets de recherche CNEPRU

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

PROJETS DE RECHERCHE (CNEPRU) EN ACTIVITE EN 2015 (108 projets)

Faculté de la Technologie (33 projets)

Département de Génie des Procédés (12 projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Récupération et utilisation des déchets agroalimentaires dans les composites a bas de Matrices thermoplastiques	BOUKERROU Amar	J0100620110009	DJIDJELLI Hocine KRIM Salem IHAMOUCHECHEN Chadia	Bilan final
02	Caractérisation de l'interaction hydrodynamique entre phase dans quelques cas d'écoulements diphasiques rencontrés dans	BRAHIMI Malek	J0100620120044	BENABBAS Farida KECHROUD Nassima TIGHZERT Hamid	Bilan final avec demande de prolongation

	certaines procédés physico-chimiques et biotechnologiques.				
03	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	Bilan final avec demande de prolongation
04	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	Bilan final avec demande de prolongation
05	Elaboration et caractérisation de films minces pour des applications électrochimiques	CHAAL Lila	E00620120043	SAIDANI Boualem TEGHIDET Hassiba BNECHIKH Kader AOUDIA Kahina	Bilan final avec demande de prolongation
06	Etude expérimentale et simulation dynamique du procédé d'adsorption de polluants contenus dans les effluents liquides	BOUROUINA BACHA Saliha	J0100620130073	BOUROUINA Mustapha HAMAIDI MAUCHE Nassima	Bilan annuel
07	Elaboration et caractérisation de nanocomposites à matrice biodégradable : Relation morphologie - propriétés	HABI Abderrahmane	J0100620130030	SADOUN Tahar ROUBA Nabila KERROUCHE Djamila ISAADI Kahina	Bilan annuel
08	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 HAMHAM Amina	Bilan annuel
09	Elaboration de copolymères conducteurs Et application à la récupération des métaux Lourds.	AITOUT Razika	E00620130033	HAMMACHE Houa OUKIL Dahbia BOUGUERRA Nassima ZAABAR Aida	Bilan annuel
10	Métallisation (monométallique et bimétallique) des polymères conducteurs et des semi-conducteurs par cémentation électrochimique et par dépôt auto catalytique. Application à la dépollution (nitrates, corps organiques, effet Fenton, ...).	MAKHOULFI Laid	J0100620130055	HAMMACHE Houa OUKIL Dahbia ALIOUANE Nabila AIT AHMED Nadia HAMAM Abderrazak	Bilan annuel

11	Modélisation et corrélations de transfert de masse dans les réacteurs de cémentation	DIB Abdelhafid	J0100620130071	SAIDANI Boualem HAMMACHE Houa BENCHIKH Abdelkader ZAABAR Aida	Bilan annuel
12	propriétés thermodynamiques et physicochimiques des systèmes a base d'halogénures de lanthanides LnX_3 a haute température ($Ln =$ Lanthanide et $X =$ Halogène)	BERKANI Madjid	J0100620130047	SOUALAH Ahcène ZAMOUCHE Abdelmalek BOUNOURI Yassine HAROUNE Salima	Bilan annuel

Départements Génie Electrique, Electronique et Electrotechnique (13 projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	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 MERABET Samira ROUHA Nacéra	Bilan final
02	Pour une meilleure intégration des générateurs éoliens dans les réseaux électriques	AOUZELLAG Djamel	J020062012001	HAMEL Ammar MEBARKI Youcef TARAFT Saci	Bilan final
03	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	Bilan final avec demande de prolongation
04	Contribution à l'amélioration de la qualité de l'énergie d'origine renouvelable par insertion de convertisseurs de puissance	GHEDAMSI Kaci	J0200620120010	AOUZELLAGnée LAHACANI Narimen HAMASSE Abdelkrim AMIMEUR Hocine ABDI Md Lamnie HAMOUDI Farid	Bilan final
05	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 MEZHOUD Naima	Bilan final avec demande de prolongation
06	Intégration optimale des sources de production d'énergie renouvelable aux réseaux électriques de distribution	SELLAMI Mohamed	J0200620120013	KHIREDDINE A/Krim BOUTEBAL Mohamed MOKRANI Ahmed	Bilan final avec demande de prolongation

				BOUDERIES Zoubir	
07	Contribution aux techniques de localisation de mobiles et à la transmission robuste de signaux multimédia sur réseaux sans fil	AZNI Mohamed	J0200620130014	TOUNSI Mohamed BOUZERA naima CHELBI salim BOUDJADJA rima	Bilan annuel
08	Commande et détection de fautes dans les systèmes a énergies renouvelables	GUENOUNOU Ouahib	J0200620130043	TAFININE Farid BOUDJELABA Kamal HADJI Slimane LADJOUZI Samir	Bilan annuel
09	Utilisation des Techniques de l'Intelligence Artificielle Pour la Commande des Systèmes Electro-Energétiques.	MENDIL Boubekeur	J0200620130028	ACHOUR Abdel Yazid LEHOUCHE Hocine METIDJI née ZEBLAH Rebiha ACHOURI Fouzia	Bilan annuel
10	Etude de dispositifs de neutralisation active électrostatiques des diélectriques et leur caractérisation par le profil et la cartographie du potentiel de surfac	BENDAHMANE Boukhalifa	J0200620130011	Melahi Ahmed Tabti Belaid Yahiaoui Belkacem RAHMANI Allaoua	Bilan annuel
11	Modélisation de la propagation des ondes électromagnétiques dans la fibre optique	BERRAH Smail	J0200620130007	ROUHA Mustapha SELLAMI mohammed	Bilan annuel
12	Conception et modélisation de machines à aimants permanents à double saillance (DSPM) multi-phasées pour la propulsion électrique des navires	SAOU Rachid	J0200620130072	ALITOUCHE KARIM AZNI MOHAMED BEKHOUCHE Lemnouer GUERROUDJ CHERIF	Bilan annuel
13	Méthodes et Outils pour la segmentation en imagerie médicale	MOKRANI Karim	J0200620130005	GHENNAM Souhaila Souad MEKHMOUKH Abdenour DIB Riad NASRI Nadjib KASMI Reda	Bilan annuel

Département Génie Mécanique (02 projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° d'agrément	Membres	Observation
01	Etude du comportement des matériaux utilisés dans l'industrie et effet des dépôts superficiels obtenus par projection thermique. Etude de cas.	Bradai Mohand Amokrane	J0300620130010	KERKAR Moussa SADEDDINE Abdelhami MOUADJI Youcef KERKADI SAMIR BENABBAS Abderrahim	Bilan annuel
02	Elaboration et caractérisation d'un revêtement bioactif sur un substrat en alliage et titane en vue d'une utilisation comme implant dentaire	KHELFAOUI Youcef PR	J0300620130061	YAYA Kamel AKILAL Naima AMARI Djamel	Bilan annuel

Département de Génie civil / Hydraulique (06 projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	Epuraton et traitement par voie photocatalytique des effluents de l'industrie avicole	MERABET Smail	J0400620120047	BENDADDOUCHE Hocine KHEMMOUDJ Kaddour NASRI Kaci LAICHAOUI Ahmed	Bilan final
02	Caractérisation hydrochimique des eaux de surface et souterraine de l'Oued Agrioun- Wilaya de Bejaia-	MAZA Mustapha	J0400620120017	BENHAMICHE Nadir HAMDI Lemnouar SAOU Abdelhamid ALLOUACHE Atmane	Bilan final
03	Vers une gestion durable des services d'eau potable	BRAKENI Abderezak	J0400620120019	BEDJOU A/Hamid HAMCHAOUI Samir BENZERRA Abbas BERREKSI Ali	Bilan final avec demande de prolongation
04	Approche multicritère pour la gestion des eaux pluviales urbaines	CHERRARED Marzouk	J0400620120021	SELLAOUI Adel YAKOUBI Mohamed AZOUNE Noredine	Bilan final avec demande de prolongation
05	«Etude numérique du comportement d'éléments en béton armés de fibres simplement et doublement spiralés »	BECHEUR Abdelhamid	J0400620130064	BENGHANEM Nassera BEZZI Tiziti	Bilan annuel
06	Modélisation et simulation numérique des transferts	TAHAKOURT Abdelkader	J0400620130009	CHIKH AMER Habiba MEZIANI Meriem	Bilan annuel

couplés de chaleur et d'humidité dans les matériaux de construction.				
--	--	--	--	--

Faculté des Sciences Exactes : (27 projets)

Département de Mathématiques / Informatique (18 projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	Estimation paramétrique et non-paramétrique des fonctions réelles pour variables réelles, vectorielles ou fonctionnelles	AIT SAIDI Ahmed	B00620110018	BOURAIN E Mohand RAHMANI Samir BELAIDE ep TIMERIDJINE Karima MECHERI ep BERKAI Kheira	Bilan final
02	Analyse statistique et stochastique des systèmes d'attente et applications	BOURAIN E Louiza	B00620120033	BOUALEM Mohamed HAMADOUCHE Naima MORDJI Zouweyna	Bilan final avec demande de prolongation
03	Approche bayésienne dans les modèles statistiques non paramétriques pour l'évaluation de performance et la fiabilité	ADJABI Smail	B00620120001	CHERFI née LAGHA Karima ADEL née AISSANOU Karima BOUALEM née BARECHE Aicha SAADI Nora ZOUGAB Nabil	Bilan final
04	Qualité de service et Performance des Réseaux sans fils, Ad hoc et de Capteurs	BOUALLOUCH E-MEDJKOUNE Louiza	B*00620130049	SEMCHEDINE Fouzi YESSAD Samira REBOUH Nadjet BOULFEKHAR Samra YAZID Mohand	Bilan annuel
05	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 annuel
06	L'impact de la méthode d'échantillonnage RDS utilisé en simulation sur les méta-heuristiques et les modèles de durée	OURBIH-TARI Megdoula	B00620130056	ALOUI A/louheb GUELBI Sofia OURBIH-BEGHDALI Latifa HOUMA Nabil AMROUN Kamal	Bilan annuel
07	Réseaux et Systèmes Distribués: Modélisation,	AMAD Mourad	B*00620130024	NACER Hassina	Bilan annuel

	Sécurité et Performances			OMAR Mawloud YAICI Malika KHENOUS Lachemi BENSAID née BELATTAF Samia	
08	Approximation et Outils d'Aide à la Décision dans l'Analyse des Modèles Stochastiques	Aoudia née Rahmoune Fazia	B00620130044	HALIMI Naouel DJABALI Yasmina BOUALEM Mohamed	Bilan annuel
09	Analyse Numérique et Statistique des Systèmes et Réseaux de Files d'Attente	ABBAS Karim MC/A	B00620130038	BOUAMARA née HAMOUDI Zina CHERFAOUI Mouloud BEDDEK Said, ISSAADI Badredine TAKHEDMIT Baya	Bilan annuel
10	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 annuel
11	Vers un système d'information ubiquitaire dédié à la gestion de crises : conception et évaluation	IDOUGHI Djillali	B*00620130050	BAADACHE Abderrahmane TOULOUM Karim ALLICHE Abdenour SELLAMI Lynda	Bilan annuel
12	Les oracles les problèmes de décision dans les systèmes distribués asynchrone.	DAHMANI Abdelnasser	B*00620130001	MOUMEN Hamouma TIOURA Abd-Elhamid LAOUID Abdelkader TIGHIDET Soraya	Bilan annuel
13	Protection des opérations du routage et d'acheminement des données dans les réseaux sans fil hautement dynamiques à large échelle	BAADACHE Abderrahmane	B*00620130031	Omar Mawloud Touazi Djoudi SAADI Mustapha BATTAT Nadia TASSOULT Nadia	Bilan annuel
14	Sécurité et Fiabilité des Réseaux Sans Fil (Ad Hoc et de Capteurs)	SEMCHEDINE Fouzi	B*00620130027	BAADACHE Abderrahmane BOUSBA Nassima LAHLAH Souad TIAB Amel	Bilan annuel

15	Méthodes constructives d'optimisation et applications	BIBI Mohand Ouamer	B00620130045	HASSAINI Katia KHIMOUM Nouredine DOUAR née RADJEF Sonia BENTOBACHE Mohand BRAHMI Belkacem	Bilan annuel
16	Théorie des jeux multicritères: développements théoriques et applications	RADJEF Mohammed Said	B00620130059	HALIMI, Née YOUSFI Naouel BARACHE Fatiha SAIT Razika KENDI Salima	Bilan annuel
17	Modélisation et Evaluation des Performances dans les Réseaux (communications, transports).	AÏSSANI Djamil	B00620130062	LARBI A li KHOULALENE Nadjat ATMANI Mouloud GUERROUAHANE Nacira KAHLESSENANE Fares	Bilan annuel
18	Méthodes d'Optimisation et Techniques de Décision: Modélisation, Graphes et Jeux	SLIMANI Hachem	B00620130039	BOUIBED Karima ANZI Aicha BOUCHAMA Kahina	Bilan annuel

Département de Physique (06 projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	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 TARIKET Yacine BOUIZENE Samir	Bilan final
02	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 FOUGHALI Taoufik TRAD Houssam Eddine	Bilan final
03	Transport dans les systèmes dynamiques et transition vers le chaos	MEZIANI Bachir	D00620110008	MEZIANI OURRAD Ouerdia MEHIDI BOUAM Nadia AMATOUSSE Nawel AMZAL Ikhlef BEDHOUCHE Abdelmalek BOUCHARA Lydia ZERKAK Abdelouahid	Bilan final

04	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	BOUDRAHEM Smail ZIANI Lynda HEDDAR Djamel CHIBANE Nouara MEHENNI Madjid	Bilan final avec demande de prolongation
05	Synthèse par voie chimique de poudres nanométriques et de nano-composites à bas de semi-conducteurs à large bande interdite. Caractérisations structurale, optique et «électrique».	DJOUADI Djamel	D00620130054	CHELOUCHE Azeddine AKSAS Ali HAMMICHE Laid LAHRECHE Abderrazak AMIOUR Yacine	Bilan annuel
06	Nanoparticules et amas : Synthèse et propriétés physique	OUHENIA Salim	D00620130057	SOUICI Abdelhafid AIT ABDESSELAM Dihia	Bilan annuel

Département Chimie : (03 projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	Utilisation de surfaces semi-conductrices pour la dégradation photocatalytique de polluants organiques sous irradiation visible	BEZZI A/Nacer	E00620130006	BENKHODJA Zahra BARKA Fatiha HAMOUDI Souaad KENNOUCHE Samir	Bilan annuel
02	Elaboration des matériaux géopolymères à bas des produits et sous-produits des kaolin de tamazert	MAHTOUT Leila	E00620130013	BENABDESSELAM Nouara IKHLEF Tassadit BOUZIDI Nedjma BOUGERMOUH Karima	Bilan annuel
03	Minimisation des quantités de bentonite utilisées dans le raffinage des huiles alimentaires	BOUKERROUI Abdelhamid	E00620130051	MOUSSACEB Karim MEZITI Chafika HENACHE Zahir	Bilan annuel

Faculté des sciences de la nature et de la vie (18 projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	Qualité, activités antioxydante et antibactérienne des produits de l'oléiculture algérienne	TAMENDJARI Abderezak	F00620110004	LARABI Rahima MOUHOUBI Zina DJELILI Farida METTOUCHI Soraya	Bilan final
02	Etude de la résistance aux	TOUATI Abdelaziz	F00620110014	BOUKTIT Nadia	Bilan final

	antibiotiques des souches d'entérobactéries et de staphylococcus aureus dans les hôpitaux de la région de Bejaia			GHAROUT Alima BEKA Fahima DJOUDI Ferhat YANAT Betitra	
03	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	Bilan final
04	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	BENABDESSELAM-MAIZA Fadila	F00620120005	BEDJOU Fatiha KHAMTACHE Sabiha AMIR Nadir AMIR-METROUH Hassiba BRIBI Noureddine	Bilan final
05	Etude des propriétés antioxydantes, anti-inflammatoires et anticancéreuses des extraits de la clématite, clematis flammula	ATMANI née KILANI Dina	F00620120012	DEBBACHE Nadjat TAHIRI Ouahiba SEBAIHI Salima CHERAFT Nassima	Bilan final avec demande de prolongation
06	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	Bilan final avec demande de prolongation
07	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 SOUFI Ouahiba ZEMMOURI Salima	Bilan final avec demande de prolongation
08	Place des eliciteurs dans le mécanisme de défense des plantes cas de la pomme de terre	ZAIDI-YAHIAOUI Rachida	F00620120035	ZAIDI Farid MEZIANI Saida LADJOUZI Rachid	Bilan final avec demande de prolongation
09	Ecobiologie et qualité des écosystèmes dans la région de Bejaia	TAFOUGHALT Saida	F00620120030	NATOURI Nadjia KEBBI Melaâz KHERBOUCHE Djedjiga	Bilan final
10	Etude de la résistance aux antibiotiques chez les souches d'entérobactéries isolées de la volaille dans la région de Bejaia	MESSAOUDI-MOUICI Kahina	F00620120026	ZENATI Karima BELHAMDI Mohamed	Bilan final avec demande de prolongation
11	Pour une recherche et un	NABTI El Hafid		BELLAHSENE Hocine	Bilan annuel

	développement de fertilisants biologiques et leur application comme agents de biocontrôle		F00620130053	ADJRAD Smail ABBACI Hocine MOKRANI Slimen	
12	Caractéristiques physico-chimiques et propriétés biologiques des miels Algériens	OUCHEMOUKH Salim	F00620130023	BACHIR BEY Mostapha BOUKHALFA Farid LAIB Yasmina AMESSIS-OUCHEMOUKH Nadia	Bilan annuel
13	Caractérisation biologique de quelques espèces bio indicatrices en vue de leur application dans la bio évaluation des écosystèmes de la vallée de la Soummam	MOUHOUB SAYAH Chafika	F00620130068	SALMI GHERBI Rachida CHELLI Abdelmadjid SAD-EDDINE née ZENNOUCHE Ouardia DJOUDAD Hafsa née KADJI	Bilan annuel
14	Extraction des substances actives de <i>Hyocyanus albus</i> et étude de leurs activités biologiques	BEDJOU Fatiha	F00620130018	OUKIL Naima TOUATI Naima BOUADAM Said ADRAR Sabah SAIDANI Karima	Bilan annuel
15	Evaluation de l'activité neuro-protectrice et anti-genotoxique des extraits de <i>Fraxinus angustifolia</i> ET <i>Pistacia lentiscus</i> sur un modèle animal	ATMANI Djebbar	F00620130021	ATMANI Née KILANI Dina RAHMANI Née BERBOUCHA Meriem AYOUNI Karima CHAHER Nassima BEBBACHE née BENAIDA Nadjet	Bilan annuel
16	Gestion et conservation des habitats et des espèces des zones littorales et montagneuses de la région de Béjaïa	MOULAÏ Riadh	F00620130041	BENHAMICHE Samira BOUGAHAM Franck Abdelazize AISSAT Lyes	Bilan annuel
17	Effet de la pollution sur les parasites et leur utilisation dans le monitoring de la pollution au niveau des zones côtières marines du golfe de Béjaïa	RAMDANE Zouhir	F00620130025	AMALOU Djamel BACHIR Saddik ZEBBOUDJ Aïcha	Bilan annuel
18	Effets des extraits de plantes des	KHETTAL Bachra	F00620130063	Maane Samira	Bilan annuel

genres Rhamnus, citrus et Ajuga sur les pathologies métaboliques liées: diabète et dyslipidémie.			KADRI Nabil Tacherfiout Mustapha Basli A. Kader	
--	--	--	---	--

Faculté des Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion (10 projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	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 MOULOU Abdenour TOUAHRI Abdelaziz KHEBBACHE Khaled	Bilan final
02	Projet d'union maghrébine : Intégration et capacité de lissage des chocs externes.	ACHOUICHE Mohamed	M00620110022	KHERBACHI Hamid OUKACI Kamal BOUGHIDENE Rachid BEZTOUH Djaber MIMOUNE Linda	Bilan final
03	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	Bilan final
04	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	Bilan final
05	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	Bilan final
06	Secteur informel et informatisation du travail en Algérie (SIITA)	BELLACHE Youguourta	M00620110029	BOUZNIT Mohamed SOUAMI Dalil	Bilan final
07	crises, effets de contagion et	OUKACI Kamal	M00620120036	ABDERRAHMANI	Bilan final

	vulnérabilité des économies en développement, cas de l'économie algérienne			Fares MOUSLI Abdenadir MOUHOUBI Nouria	
08	Aide à la décision : une approche par les cas	KASSA Rabah	B*00620120027	BOULAHROUZ Djamila BOUDRIES A/Malk HARICHE Kamel	Bilan final avec demande de prolongation
09	La problématique de la transformation de l'économie algérienne et de son intégration maghrébine.	YAICI Farid	M00620130032	NEMIRI Farida LALALI Rachid TARMOUL Rabah	Bilan annuel
10	Analyse du rôle des institutions dans l'économie algérienne : mise en perspective régulationniste	MOUHOUBI Aïssa	M00620130066	BAKLI Mustapha GUERROUT Said MAHOUI Karim	Bilan annuel

Faculté de droit et des Sciences Politiques (08 projets)

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	التقنيات التعاقدية الحديثة لتفويض المرفق العام	بودريوه عبد الكريم	P00620120025	بوزاد ادريس علام لياس بركات جوهره صايش عبد المالك	Bilan final
02	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	Bilan final
03	البنوك وجريمة تبييض الأموال	آيت منصور كمال	P00620120028	دموش حكيمة اراتن عبدالله عثماني بلال بقة حسان موري سفيان	Bilan final
04	آليات مكافحة جريمة تبييض الأموال و تمويل الإرهاب	ولد رايح صافية	P00620120022	طاهير رايح دحماني عبد السلام شنين صالح جرمون محمد الطاهر بن فريدة محمد	Bilan final
05	Le pouvoir local dans le cadre du processus de réformes	KHELFI Abderahmane	P00620120040	BALLOUL Djamel BEZGHICHE Boubekeur BARKANI Amar KACIMI Youcef	Bilan final
06	La délégation de service public en Algérie : Bilan et perspectives.	ZOUAÏMIA Rachid	P00620130064	AÏSSAOUI Azedine BERRI Noureddine MAKHLOUF Bahia	Bilan annuel

				AREZKI Nabila FOUNAS Souhila	
07	السلطة التقديرية للقاضي في شؤون الأسرة	إقروفه زبيدة	P00620130058	قندوز زوجة نجوم سناء بن مدخن ليلية بن محاد زوجة لحضيري وردة عيسات اليزيد مقتانة مبروكة	Bilan annuel
08	الطرق البديلة لحل النزاعات في النظام القانوني الجزائري.	قبائلي طيب	P00620130012	يحياوي نورة تعويلت كريم انوجال نسيمة لامية مولوج أغليس بوزيد	Bilan annuel

Faculté des lettres et des Langues (01 projet) :

Département Français (01 projet) :

N°	Intitulé des Projets	Chef du Projet	N° D'Agrément	Membres	Observation
01	De l'orale à l'écrit à l'université : pramètre, stratégies et évaluation en situation de licence LMD, option FLE	BENAMER BELKACEM Fatima	U00200620120037	AMMOUDEN Amar AIT MOULA Zakia MAKHLOUFI Nacima OULED BENALI Naima	Bilan final

Faculté des Sciences Humaines et Sociales (10 projets)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Code de projet	Membres de projet	Observation
01	L'Analyse économique des conséquences 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	Bilan final
02	La prise en charge domestique des malades incurables : le cas de l'Algérois et de la Kabylie	BERRETIMA Abdel-HALIM	V00620120015	BAHLOU Farouk BAHLOUL-IDRIS Souhila	Bilan final avec demande de prolongation
03	Technologie de l'information et de la communication	MAKHLOUFI A/Louahab	S*00620120031	MERRAH Aissa KHALED Warda	Bilan final
04	L'épuisement professionnel dans le milieu de travail : cas pratique Wilaya de Béjaia	LANANE Massika	V00620120004	BEHNASSI Mohamed AHOUARI Zahir BOUMEGOURA Naim	Bilan final

05	Le fonctionnement mental des hémodialysés : Une approche psychosomatique	SAHRAOUI BACHA Intissar	R00620130037	CHERADI Nadia BELBESSAI Rachid LAOUDJ MABROUK HOUARI Amina	Bilan annuel
06	Le vieillissement cognitif : évaluation et prise en charge	BOUZID BAA Saliha	R00620130015	MEKHOUKH Halima AMROUCHE Nassima BOUROUAIS Yacine	Bilan annuel
07	L'histoire de la wilaya III à travers ses archives et les témoignages des anciens combattants de l'ALN.	OUATMANI Settar	O00620130008	ABBACI Madjid HIDJEB Madjid AIT MEDDOUR Mahmoud	Bilan annuel
08	Les traumatismes psychiques chez des enfants dont les parents ont été victimes de violences intentionnelles	Bouatta Chérifa	R00620130026	SADOUNI Messaouda, BENAMSILI Lamia AMRANE Lakhdar BENCHALAL Abdelwaheb GACI Khelifa	Bilan annuel
09	Les questions de santé dans les médias en Algérie : information, vulgarisation, sensibilisation et médiatisation	MERAH Aissa	S*00620130042	BOUCHE Mehrez BENKERROU Fiadh	Bilan annuel
10	Le vieillissement démographique et la question des personnes âgées en Algérie	CHERRAD Hichem	V00620130052	HAMMOUD Leila BOUAZIZ Karima DJADDA Mahmoud IDRES Souhila	Bilan annuel

Faculté de Médecine (01 projet)

N°	Intitulés des projets	Chef de projet	Code de projet	Membres de projet	Observation
01	Prévention, dépistage et prise en charge des spina bifida	TLIBA Souhil	I00620130069	AIT BACHIR Mustapha TAKBOU Idir	Bilan annuel

I-8- Etat récapitulatif des projets de recherche en activité en 2015 :

N°	Facultés	Nbre projets
01	Faculté de Technologie	33
02	Faculté des Sciences Exactes	27
03	Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	18
04	Faculté des Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion	10
05	Faculté de Droit et des Sciences Politiques	08
06	Faculté des Lettres et des Langues	01
07	Faculté des Sciences Humaines et Sociales	10
08	Faculté de Médecine	01
Total		108

ETAT CHIFFRE DES PROJETS DE RECHERCHE EN ACTIVITE EN 2015

N°	Facultés	Départements	Nombre de Projets
01	Faculté de Technologie	Génie des Procédés	12
		Génie Electrique, Electronique et Electrotechnique	13
		Génie Mécanique	02
		Génie Civil/Hydraulique	06
Sous Total			33
02	Faculté des Sciences Exactes	Mathématiques /Informatique	18
		Physique	06
		Chimie	03
Sous Total			27
03	Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	Biologie	18
Total FSNV			18
04	Faculté des Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion	Economie	10
Sous Total			10
05	Faculté de Droit et des Sciences Politiques	Sciences Juridiques	08

Sous Total			08
06	Faculté des Lettres et des Langues	Français	01
		Tamazight	/
		Arabe	/
Sous Total			01
07	Faculté des Sciences Humaines et Sociales	Sociologie	10
Sous Total			10
08	Faculté de Médecine	Médecine	01
Sous Total			01
Total Général			108

PRODUCTIONS SCIENTIFIQUES DES PROJETS DE RECHERCHE FINALISES EN 2015

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, MFE= Mémoire de Fin d'Etude.

Dans les bilans finaux non accompagnés de demandes de prolongation, on fait ressortir : **138** Publications Internationales, **85** Publications Nationales, **232** Communications Internationales, **59** Communications Nationales, **01** HDR soutenues, **20** Thèses de Doctorat soutenues, **35** Mémoires de Magistère soutenus, **169** Mémoires de MASTER soutenus, **10** 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	Récupération et utilisation des déchets agroalimentaires dans les composites a bas de Matrices thermoplastiques	BOUKERROU Amar Pr	DJIDJELLI Hocine KRIM Salem IHAMOUCHEM Chadia	Pr Doctorant Doctorante	J0100620110009	10 PI+ 07 CI + 03 PN
01	Génie Electrique – Electronique- Electrotechnique	Contribution à l'étude de l'évolution des décharges électriques parallèles sur une surface isolante polluée sous tensions continue et alternative	BOUDISSA Rabah Pr	SAHLI Zahir ROUHA Nacéra MERABET Samira	MCB MCB MAA	J0200620120024	08 PI+ 11 CI+ 06 CN+ 01 MMagist+ 17 MMast

02		Pour une meilleure intégration des générateurs éoliens dans les réseaux électriques	AOUZELLAG Djamal Pr	MEBARKI Youcef TARAFT Saci	MAA MAA	J020062012001	03 TD + 04 PI + 02 CI
03		Contribution à l'amélioration de la qualité de l'énergie d'origine renouvelable par insertion de convertisseurs de puissance	GHEDAMSI Kaci MCA	AOUZELLAGnée LAHACANI Narimen HAMASSE Abdelkrim AMIMEUR Hocine ABDI Md Lamnie HAMOUDI Farid	MCB MAA MCB MAA MCB	J0200620120010	01 TD + 01 MMagis+ 05 PI + 04 CI
01	Génie Civil- Hydraulique	Epuration et traitement par voie photocatalytique des effluents de l'industrie avicole	MERABET Smail MCA	BENDADDOUCHE Hocine KHEMMOUDJ Kaddour NASRI Kaci	MCA MCB MAA	J0400620120047	05 PI + 08 CI + 09 MMast

02		Caractérisation hydrochimique des eaux de surface et souterraine de l'Oued Agrioun-Wilaya de Bejaia-	MAZA Mustapha Pr	BENHAMICHE Nadir HAMDI Lemnouar SAOU Abdelhamid	MCB MAA MCB	J0400620120017	03 PI + 02 CI + 05 MMast + 01 ouvrage
----	--	--	---------------------	---	-------------------	----------------	---------------------------------------

Faculté des Sciences Exactes :

N°	Spécialités	Intitulés des Projets	Chef du Projet	Membre de l'équipe	Grade	N° d'Agrément	Production Sc.
01	Mathématique	Estimation paramétrique et non-paramétrique des fonctions réelles pour variables réelles, vectorielles ou fonctionnelles	AIT SAIDI Ahmed Pr	BOURAINÉ Mohand RAHMANI Samir BELAIDE ep TIMERIDJINE Karima MECHERI ep BERKAI Kheira TABTI Hadjila	MAA MCB MCB MAA MAB	B00620110018	05 PI + 11 CI + 02 CN
02		Approche bayésienne dans les modèles statistiques non paramétriques pour l'évaluation de performance et la fiabilité	ADJABI Smail Pr	CHERFI née LAGHA Karima ADEL née AISSANOU Karima BOUALEM née BARECHE Aicha SAADI Nora ZOUGAB Nabil	MCB MAA MCA MAA MCB	B00620120001	02 TD + 01 MMagist + 11 PI + 19 CI + 03 CN

01	Physique	Simulation AB initio au sein de la DFT des matériaux semiconducteurs magnétiques (films minces et clusters) et des hydrures métalliques	HOUARI Abdeslam Pr	MAHTOUT Sofiane KASRI Yazid TARIKET Yacine	MCA MCA MAA	D00620110028	06 PI + 06 CI + 05 CN
02		L'échelle de Planck et la connexion entre la gravité et le potentiel quantique	BOUDA Ahmed Pr	GHARBI Abdelhakim OULBSIR née AISSAT Nadia BELLABAS Abdelmoumene FOUGHALI Taoufik	MCA MCB MCB MAA	D00620110002	02 TD + 01 MMagist + 07 PI + 04 CN + 06 MMast
03		Transport dans les systèmes dynamiques et transition vers le chaos	MEZIANI Bachir Pr	MEZIANI OURRAD Ouerdia MEHIDI BOUAM Nadia AMATOUSSE Nawel AMZAL Ikhlef BOUCHARA Lydia	Pr MCA MCA MAA MAA	D00620110008	01 HDR + 06 MMagist + 08 PI + 13 CI + 07 CN + 09MMast + 02 MFE

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	Qualité, activités antioxydante et antibactérienne des produits de l'oléiculture algérienne	TAMENDJARI Abderezak Pr	LARIBI Rahima MOUHOUBI Zina DJELILI Farida METTOUCHI Soraya	MAA MAA MAA MAA	F00620110004	01 TD + 03 MMagist + 03 PI + 11 CI + 06 CN
02		Etude de la résistance aux antibiotiques des souches d'entérobactéries et de staphylococcus aureus dans les hôpitaux de la région de Bejaia	TOUATI Abdelaziz Pr	BOUKTIT Nadia GHAROUT Alima BEKA Fahima DJOU DI Ferhat YANAT Betitra	MAA MAA MAA MCB MAA	F00620110014	02 TD + 01 MMagist + 18 PI + 14 CI + 12 CN + 11 MMast
03		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 MCA	BLEHADI Djilali BOULILA A/Ghani HAMLAT Mourad RAMDANI Nacer	MAA MAA MAA MAA	F00620110030	01 PI + 17 CI + 06 CN + 11 MMast +02 MMagist

04		Substance actives de plantes de la pharmacopée saharienne, <i>Matricaria pubescens</i> et <i>Artemisia herba alba</i> , et étude de leurs activités biologiques in vitro et in vivo	BENABDESSELA M-MAIZA Fadila Pr	BEDJOU Fatiha KHAMTACHE Sabiha AMIR Nadir AMIR-METROUH Hassiba BRIBI Noureddine	Pr MAA MAA MAA MAA	F00620120005	02 TD + 10MMast + 08 PI + 06 CI + 03 CN
05		Ecobiologie et qualité des écosystèmes dans la région de Bejaia	TAFOUGHALT Saida MCA	NATOURI Nadjia KEBBI Melaâz KHERBOUCHE Djedjiga	MAA MAA MAA	F00620120030	01 TD + 01 MMagist + 01 PI + 05 CI + 02 CN

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	Interactions Aménagement du territoire- Tourisme6 Environnement en Algérie et leurs impacts socioéconomiques/pour un tourisme durable cas de la Wilaya de Béjaia.	BELATTAF Matouk Pr	MERADI Ouari OUSALEM Alia MOULOUD Abdenour TOUAHRI Abdelaziz KHEBBACHE Khaled	MAA MAA MAB MAA MAB	M00620110026	13 PI + 35 CI+ 10 CN + 05 MMast + 06 MMagis + 11 ouvrages collectifs

02	Projet d'union maghrébine : Intégration et capacité de lissage des chocs externes.	ACHOUCHE Mohamed Pr	BOUGHIDENE Rachid BEZTOUH Djaber	MAA MAA	M00620110022	02 PN + 10 CI + 03 CN
03	Evaluation multicritère de la contribution des PME au développement local : cas de la wilaya de Bejaia	CHABI Tayeb MCA	AMALOU Abdelhafid ABDELLI Aissa HARICHE Kamal IDIR Mohamed MOUSSAOUI Ali	MAB MAA MAA MAA MAA	M00620110019	03PN+ 02 CN + 05 MMast
04	Diagnostique des pratiques managériales dans les PME de la région de Bejaia	ARABI Khelloudja MCA	AMGHAR Malek AYAD Naima BOUDACHE Souad ZOUAOU Nabila ARABI Mohamed	MAA MAA MAA MAA MCB	M00620110017	01 TD + 06 MMagist+ 02 PN + 03 PI + 02 CI + 01 CN + 36 MMast + 06 MFE
05	Etude du comportement des entreprises et des consommateurs algériens face à la présence des marques étrangères	BOUKRIF Moussa MCA	OUAOUDIA Lounis DJEMAH Nouara AKAREN Rim KHEBBACHE Nawel	MAA MCB MAA MAA	M00620110012	02 PI + 04 PN + 03 CI + 09 CN

06		Secteur informel et informatisation du travail en Algérie (SIITA)	BELLACHE Youguourta MCA	BOUZNIT Mohamed SOUAMI Dalil	MAA Doctorant	M00620110029	04 PI + 01 PN + 07 CI + 01 CN + 01 MMagist
07		crises, effets de contagion et vulnérabilité des économies en développement, cas de l'économie algérienne	OUKACI Kamal MCA	ABDERRAHMANI Fares MOUSLI Abdenadir MOUHOUBI Nouria	MAA MAA MAA	M00620120036	02 PI + 01 PN + 05 CI + 05 CN + 05 MMagist

Faculté de Droit et des Sciences Politiques :

N°	Spécialités	Intitulés des Projets	Chef du Projet	Membre de l'équipe	Grade	N° d'Agrément	Production Sc.
01	Droit	Banques et blanchiment d'argent	AIT MANSOUR Kamal MCA	- DEMOUCHE Hakima - IRATEN Abdellah - ATMANI Bilal - BEKKA Hassen - MOURI Sofiane	MAA MAA MAA MAA MAA	P00620120028	04 PN + 04 CI + 05CN + 05 TD
02		البيات مكافحة جريمة تبيض الأموال و تمويل الإرهاب	ولد رابح صافية MCA	دحماني عبد السلام شنين صالح طاهير رابح جرمون محمد الطاهر بن فريدة محمد	MCA MCB MAA MAA MAA	P00620120022	02PN+03CI+06CN

03		Les nouvelles techniques contractuelles de délégation de services publics	BOUDRIOUA Abdelkarim Pr	ALLAM Lyes BOUZAD Idriss MAIFI Laaziz SAICHE Abdelmalek	MAA MAA MCB MCB	P 00620120025	05 PN + 01 CI + 06 CN
04		La traite des personnes : les réponses pénales du législateur algérien et du droit international	FERCHA Kamel MCA	CHITER Abdelouahab ZIAD Adel ABDICHE Leila DJEBIRI Nedjma	MCB MAA MAA MAA	P00620120041	02 CI+ 12 MMast
05		Le pouvoir local dans le cadre du processus de réformes	KHELFI Abderahmane MCA	BARKANI Amar BALLOUL Djamel BEZGHICHE Boubekour KACIMI Youcef	MCB MAA MAA MAA	P00620120040	05 PN+ 11 CI+ 09 CN + 29 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	Français	De l'orale à l'écrit à l'université : pramètre, stratégies et évaluation en situation de licence LMD, option FLE	BENAMER BELKACEM Fatima MCB	AIT MOULA Zakia MAKHLLOUFI Nacima OULED BENALI Naima	MCB MAA MAA	U00200620120037	01 PI + 02 PN + 01 CI + 01 CN

Faculté des Sciences Humaines et Sociales :

N°	Spécialités	Intitulés des Projets	Chef du Projet	Membre de l'équipe	Grade	N° d'Agrément	Production Sc.
01	Economie	L'Analyse économique des conséquences du tabagisme sur la santé des Algériens : cas de la commune de Bejaia	KAID- TLILANE Nouara Pr	DERMEL Ali IDRES Bilal HIDRA Younes CHALANE Smail FOUDI Brahim	MAA MAA MAA MAA MAA	M00620120046	01 PN + 04 CI + 02 ouvrages collectifs + 04 MMast + 02 MFE
02	Sociologie	Technologie de l'information et de la communication	MAKHLOUFI A/Louahab MCA	MERRAH Aissa KHALED Warda	MCA MAA	S*00620120031	09 PI + 07 CI
03		L'épuisement professionnel dans le milieu de travail : cas pratique Wilaya de Béjaia	LANANE Massika MCA	BEHNASSI Mohamed BOUMEGOURA Naim	Pr MCB	V00620120004	01 CI + 01 CN

Etat récapitulatif des bilans finaux non accompagnés de demandes de prolongation pour l'année 2015

N°	Désignation	Nombre
01	Faculté de Technologie	06
02	Facultés de Sciences Exactes	05
03	Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	05
04	Faculté de Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion	07
05	Faculté de Droit et des Sciences Politiques	05
06	Faculté des Lettres et des Langues	01
07	Faculté des Sciences Humaines et Sociales	03
08	Faculté de Médecine	00
	Total	32

Demandes d'intégration des enseignants chercheurs aux projets de recherche à compter du 01/01/2016

Faculté de la Technologie :

Département de Génie Civil :

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur à intégrer	Avis du CSU	Motif
01	Modélisation et simulation numérique des transferts couplés de chaleur et d'humidité dans les matériaux de construction.	TAHAKOURT Abdelkader	J0400620130009	BENNAI Fares	Défavorable	Dernière année du projet

Faculté des Sciences Exactes:

Département de Mathématique / Informatique

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur s à intégrer	Avis du CSU	Motif
01	Approximation et Outils d'Aide à la Décision dans l'Analyse des Modèles Stochastiques	AOUDIA née RAHMOUNE Fazia	B00620130044	AOUDIA Zohra, ZIANI Sofiane	Défavorable	Dernière année du projet
02	Qualité de service et Performance des Réseaux sans fils, Ad hoc et de Capteurs	BOUALLOUCHE -MEDJKOUNE Louiza	B*00620130049	BOUNOU NI Mahdi	Défavorable	Dernière année du projet
03	Sécurité et Fiabilité des Réseaux Sans Fil (Ad Hoc et de Capteurs)	SEMCHEDINE Fouzi	B*00620130027	BENMAM AR née ZIDANI Ferroujda	Défavorable	Dernière année du projet
04	Corrélations « Crystal-engineering/ structures/propriétés-réactivités au sein de nouveaux composés mono ou bimétalliques de type MOF, CP ou Co-	BENMERAD Belkacem	E00620140051	ZIDANE Youcef REDJDAL Wafa	Favorable	

cristaux/sels, à base de carboxylates et/ou de ligands comportant l'atome d'azote : Etude des propriétés physico-chimiques et des implications bioinorganiques.					
--	--	--	--	--	--

Faculté de Droit et des Sciences Politiques :

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Chercheur à intégrer	Avis du CSU
01	"آليات مكافحة جريمة الفساد على ضوء التشريع الجزائري والصكوك الدولية".	دحماني عبد السلام	P00620140036	TEBRI Arezki	Favorable

Etat récapitulatif des demandes d'intégrations des enseignants chercheurs pour l'année 2016

N°	Désignation	Nombre
01	Faculté de Technologie	01
02	Facultés de Sciences Exactes	06
03	Faculté de Droit et des Sciences Politiques	01
Total		08

Demandes de suppression des enseignants chercheurs dans les équipes des projets de recherche (à compter du 01/01/2016)

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 Exactes

N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Membres à supprimer
01	Corrélations « Crystal- engineering/ structures/propriétés-réactivités au sein de nouveaux composés mono ou bimétalliques de type MOF, CP ou	BENMERAD Belkacem	E00620140051	BOUCHARA Nadjat

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.			
--	--	--	--

Faculté de Droit et des Sciences Politiques

_N°	Intitulé du projet	Chef du projet	Code du projet	Membre à supprimer
01	السلطة التقديرية للقاضي في شؤون الأسرة	إقروفه زبيدة	P00620130058	BENMEDKHEN Lila AISSAT Elyazid

Etat récapitulatif des demandes de suppressions des enseignants chercheurs pour l'année 2016

N°	Désignation	Nombre
01	Faculté des Sciences Exactes	01
02	Faculté de Droit et des Sciences politiques	02
Total		03

3. Promotion aux grades de recherche**3.1 Demandes de promotion au grade Directeur de Recherche_ (10 dossiers)**

<p>Conditions d'accès</p> <ol style="list-style-type: none"> 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	Date de nomination	Dossier scientifique
01	BOUROUINA Mustapha	Pr à compter du 08/01/2015	Dossier conforme
02	BOUALLOUCHE née MEDJKOUNE Louiza	Pr à compter du 08/01/2015	Dossier conforme
03	AITOUT Razika	Pr à compter du 14/06/2015	Dossier conforme
04	SADAOUI Djamel	Pr à compter du	Dossier conforme

		14/06/2015	
05	ACHOUCHE Mohamed	Pr à compter du 11/07/2012	Dossier conforme
06	OUATMANI Settar	Pr à compter du 14/06/2015	Dossier conforme
07	AISSAT Kamel	Pr à compter du 14/06/2015	Dossier conforme
08	NABTI El hafid	Pr à compter du 14/06/2015	Dossier conforme

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

N°	Nom & Prénom	Date de nomination	Motif
01	BOUDRIOUA Abdelkarim	Pr à compter du 14/06/2015	- L'intéressé est en détachement
02	BRAHIMI Malek	Pr à comptet du 22/12/2011	- N'as pas de projet qui va démarrer en 2016 - Présente un bilan final en 2015 avec demande de prolongation - Conformément aux dispositions prises par le CSU en date du 10 Mars 2015, les prolongations ne sont pas prises en compte.

3.2 Demandes de promotion au grade Maître de Recherche (27 dossiers)

<p>Conditions d'accès</p> <p>Professeur : Accès sans conditions.</p> <p>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.</p>
--

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

N°	Nom & Prénom	Date de nomination	Dossier scientifique
01	AMMOUDEN M'hand	MCA à compter du 11/01/2015	Dossier conforme
02	HAOUCHI Aida	MCA à compter du 23/01/2014	Dossier conforme

03	BEKTACHE Mourad	MCA à compter du 01/06/2014	Dossier conforme
04	SLIMANI Hachem	MCA à compter du 25/01/2015	Dossier conforme
05	BARKA-BOUAIFAL Fatiha	MCA à compter du 11/03/2015	Dossier conforme
06	BENTOBACHE Mohand	MCA à compter du 10/01/2015	Dossier conforme
07	OMAR Mawloud	MCA à compter du 01/12/2014	Dossier conforme
08	SOUICI Abdelhafid	MCA à compter du 13/05/2015	Dossier conforme
09	KASRI Yazid	MCA à compter du 13/09/2012	Dossier conforme
10	LABIOD Chouaib	MCA à compter du 27/05/2013	Dossier conforme
11	SAD-EDDINE Abdelhamid	MCA à compter du 04/12/2014	Dossier conforme
12	BOUZIDI Nedjima	MCA à compter du 28/05/2015	Dossier conforme
13	BELAID née lalouni Sofia	MCA à compter du 01/06/2015	Dossier conforme
14	BENDAHMANE Boukhalifa	MCA à compter du 19/02/2015	Dossier conforme
15	ZAMOUCHE Abdelmalek	MCA à compter du 15/06/2014	Dossier conforme
16	BOUDRAHEM Farouk	MCA à compter du 26/05/2015	Dossier conforme
17	HAMMOUD MOUHOUN Leila	MCA à compter du 16/06/2015	Dossier conforme
18	KEBAILI Tayeb	MCA à compter du 25/02/2015	Dossier conforme
19	YAHIAOUI Idris	MCA à compter du 07/12/2015	Dossier conforme
20	BOUMOULA Samir	MCA à compter du 21/06/2015	Dossier conforme
21	BOUCHERBA Nawel	MCA à compter du 16/12/2014	Dossier conforme
22	BOULILA Farida	MCA à compter du 17/12/2014	Dossier conforme

23	KATI Djamel Edine	MCA à compter du 10/07/2014	Dossier conforme
24	ATMANI Dina	MCA à compter du 14/12/2014	Dossier conforme

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	Date de nomination	Motif
01	MAOUCHE née KETFI Salima	MCA à compter du 28/10/2014	N'est pas membre dans un projet en cours
02	SADI Nabil	MCA à compter du 18/06/2014	N'est pas membre dans un projet en cours
03	KEMIHA Mohammed	MCA à compter du 12/01/2014	L'affiliation sur sa production scientifique n'est pas l'Université de Bejaia

3.3 Demandes de promotion au grade Chargé de Recherche (30 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 au grade chargé de recherche :

N°	Nom & Prénom	Date de nomination	Dossier scientifique
01	BOUNOURI Yacine	MAA à compter du 01/06/2013	Dossier conforme
02	BELAID Ahrouf	MCA à compter du 25/01/2015	Sans conditions
03	YAZID Mohand	MCB à compter du 29/03/2015	Sans conditions
04	DJERADA née LARFI	MAA à compter du 01/01/2008	Dossier conforme
05	KABYL Kamal	MCB à compter du 12/11/2014	Sans conditions
06	BOUAZIZ Karima	MCB à compter du	Sans conditions

		29/06/2014	
07	TAOUILT Karim	MAA à compter du 01/01/2008	Dossier conforme
08	CHENINE Salah	MCB à compter du 30/10/2014	Sans conditions
09	AGHELIS Bouzid	MAA à compter du 01/12/2013	Dossier conforme
10	BOUKHELLOU Messaoud	MAA à compter du 01/02/2015	Dossier conforme
11	KHAMTACHE née KHOULALENE Nadjjet	MAA à compter du 01/12/2011	Dossier conforme
12	SEBAA Abderrazak	MAA à compter du 01/12/2011	Dossier conforme
13	LARBI Ali	MAA à compter du 01/02/2012	Dossier conforme
14	BOUCHARA Lydia	MAA à compter du 01/07/2013	Dossier conforme
15	BELHADI Zahir	MAA à compter du 01/02/2014	Dossier conforme
16	BASLI Abdelkader	MCB à compter du 03/02/2015	Sans conditions
17	DJOUDAD- KADJI Hafsa	MCB à compter du 15/09/2014	Sans conditions
18	CHIKHOUNE Amirouche	MCB à compter du 06/07/2014	Sans conditions
19	BELHAMICHE Nabila	MAA à compter du 01/01/2008	Dossier conforme
20	LADJOUZI Rabia	MCB à compter du 25/09/2014	Sans conditions
21	BOUGAHAM Abdelazize Franck	MCB à compter du 16/12/2014	Sans conditions
22	DJINNI Ibtissem	MCB à compter du 14/09/2014	Sans conditions
23	BAHLOUL née CHERAFT Nassima	MAA à compter du 01/04/2015	Dossier conforme

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

N°	Nom & Prénom	Date de nomination	Motif
01	TAZERART Farid	MAA à compter du 01/06/2015	<ul style="list-style-type: none"> - N'est pas membre dans un projet qui va démarrer en 2016 - Membre dans un projet finalisé en 2015 avec demande de prolongation - Conformément aux dispositions prises par la CSU en date du 10 Mars 2015, les prolongations ne sont pas prises en compte
02	MEKHOUKHE Aida	MAA à compter du 01/12/2011	N'est pas membre dans un projet en cours
03	METTOUCHI epse TAMENDJARI Soraya	MAA à compter du 01/10/2011	N'est pas membre dans un projet en cours
04	SEBAIHI Salima	MAA à compter du 01/11/2013	Nombre de points : 05, Insuffisant
05	ISSAADI Ouarda	MAA à compter du 01/02/2013	N'est pas membre dans un projet en cours
06	BRAHMI Nabila	MAA à compter du 01/12/2011	N'est pas membre dans un projet en cours
07	MEDOUNI epse ADRAR Sonia	MAA à compter du 01/12/2011	N'est pas membre dans un projet en cours

3.4 Promotion aux grades de recherche des enseignants hospitalo-universitaires

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

N°	Nom & Prénom	Date de nomination	Grade de recherche sollicité	Dossier scientifique
01	TLIBA Souhil	MCA à compter du 06/12/2011	Maitre de recherche	Dossier conforme
02	AIT BACHIR Mustapha	MCA à compter du 13/03/2014	Maitre de recherche	Dossier conforme
03	TABTI Madjid	MCA à compter du 06/12/2011	Maitre de recherche	Dossier conforme
04	TAKBOU Idir	MAA à compter du 28/12/2011	Chargé de recherche	Dossier conforme

4. Etude des dossiers d'habilitation et de reconduction des formations Post-Graduées

Après présentation des dossiers d'offres de formation en Doctorat LMD au titre de l'année universitaire 2016/2017, le Conseil Scientifique de l'Université a émis un avis favorable aux offres de formation résumées dans le tableau ci-dessous :

Faculté	Domaine	Filière	Spécialité /Option	Responsable	Type ** H/R/G	Nombre de postes demandés
Droit et Sciences Politiques	DSP	Droit	Droit Public Option1 : Droit Public des Affaires (05postes) Option2 : Droit des collectivités territoriales (05postes) Option3 : Droit international, humanitaire et droits de l'homme (05postes)	Pr ZOUAIMIA Rachid	Reconduction	15
			Droit Privé Option1 : Droit Privé Général (10 postes) Option2 : Droit Privé et Sciences Criminelles (10 postes)	Dr KEBAILI Tayeb	Habilitation	20
Lettres et Langues	LLE	Anglais	Didactique de la langue et la littérature anglaise	Dr MAOUCHE Salima	Habilitation	17
		Français	Français : Option1 : Sciences du Langage (12 postes) Option2 : Didactique du Français (08 postes)	Dr AMMOUDEN M'hand	Habilitation	20
	LLA	الأدب العربي	أدب جزائري	د/ كريمة بلخامسة	تأهيل	10

			علوم اللسان			
	LCA	Langue et Culture Amazighes	Linguistique	Dr TIDJET Mustapha	Habilitation	06
Sciences Economiques, Gestion et Sciences Commerciales	SEGC	Sciences de Gestion	Sciences de Gestion	Pr KHERBACHI Hamid	Reconduction	07
Sciences de la Nature et de la Vie	SNV	Sciences Biologiques	Biochimie Appliquée et Biotechnologies	Pr TAMENDJARI Abderezzak	Habilitation	10
			Ecologie microbienne en agriculture, santé et environnement	Pr AISSAT Kamel	Habilitation	07
			Biologie et Environnement	Pr REMDANE Zouhir	Habilitation	14
			Microbiologie Appliquée	Pr KECHA Mouloud	Habilitation	05
			Sciences Biologiques	Pr ZAIDI Farid	Gel	00
			Bio ressources, Environnement et Technologie Agro-alimentaire	Dr BOULEKBACHE Lila	Habilitation	13
Technologie	ST	Electro technique	Electrotechnique : Option1 : Commande et conversion d'énergie (10 postes) Option2 : Techniques de haute tension et réseaux électriques (05 postes)	Pr ZEBBOUDJ Youcef	Reconduction	15
		Electronique	Electronique : Option1 : Automatique (03 postes) Option2 :	Pr KHIREDINE Abdelkrim	Reconduction	06

			Télécommunication (03 postes)			
		Mines et Géologie	Gestion de l'environnement Minier	Pr BEZZI Nacer	Habilitation	03
		Génie des Procédés	Génie des Procédés	Dr BELKACEMI Hayette	Habilitation	12
		Génie des Procédés	Matériaux Polymères et Composites	Pr DJIDJELLI Hocine	Habilitation	04
		Génie Mécanique	Mécanique et Ingénierie	Pr BECHIR Hocine	Gel	00
		Hydraulique	Génie Hydraulique et Environnement	Pr LADJEL Mahmoud	Habilitation	05
		Génie Civil	Génie Civil	Pr TAHAKOURT Abdelkader	Reconduction	04
Sciences Exactes	MI	Informatique	Informatique : Option1 : Réseaux et Systèmes Distribués (07 postes) Option 2 : Intelligence Artificielle et Génie Logiciel (07 postes)	Pr BOUKERRAM Abdellah	Reconduction	14
		Mathématiques Appliquées	Recherche Opérationnelle et Aide à la Décision	Pr RADJEF Mohammed Said	Reconduction	06
		Mathématiques	Mathématiques Option1 : Analyse (04 postes) Opion2 : Probabilité et Statistiques (02 postes)	Pr AKROUNE Nouredine	Habilitation	06
	SM	Chimie	Chimie : Option1 : Analyse Chimique (02 postes) Option2 : Chimie	Dr BOUKERROUI Abdelhamid	Reconduction	04

			des Matériaux (02 postes)			
		Physique	Physique : Option1 : Matériaux et Nano-composites (05 postes) Option2 : Physique Théorique (05 postes)	Dr MOMAMED MEZIANI Abdelkader	Reconduction	10
Sciences Humaines et Sociales	SHS	Sciences Sociales	Sociologie de la Santé et du Travail	Dr BERITIMA Abdelhalim	Habilitation	10
Total des postes demandés						243

5. Programme de Perfectionnement à l'Etranger

Conformément à l'instruction ministérielle N° 05 du 01/12/2015 relative au perfectionnement à l'étranger, le Vice Recteur chargée des relations extérieures et de la coopération a présenté 70 dossiers de demandes de participation à des manifestations scientifiques des enseignants chercheurs et enseignants chercheurs hospitalo-universitaires et 07 dossiers pour catégorie « doctorants non salariés » ainsi que 71 dossiers de demandes de séjours scientifiques de haut niveau de courte durée. Le détail est donné dans le tableau ci-après

5.1. Participation à des Manifestions Scientifiques Internationales

- Enseignants chercheurs et enseignants chercheurs hospitalo-universitaires

N°	Nom	Prénom	Grade	Intitulée de la manifestation scientifique	Durée (Jours)	Lieu et la période prévue
La Centrale						
01	BENHAMIDA	Aida	MCA	Réunion générale du programme Erasmus Mundus « BATTUTA »	07	28 Mars au 03 Avril 2016 Roumanie
Faculté de Technologie						
02	HABI	Abderrahmane	MCA	European Graphen Forum (EGF 2016)	05	31 Mai au 04 Juin 2016 France

03	KETRANE	Rachid	MCB	Desalination for environment : Clean water and energy	07	21 au 27 Mai 2016-Italie
04	BEY	Said	MCB	Desalination for environment : Clean water and energy	07	21 au 27 Mai 2016-Italie
05	LEHOUCHE	Hocine	MCB	3 rd International conference on green energy and environmental engineering-GEEE-2016	05	22 AU 26 Avril 2016-Tunisie
06	GUENOUNOU	Ouahib	MCA	3 rd International conference on green energy and environmental engineering-GEEE-2016	05	22 au 26 Avril 2016-Tunisie
07	ABDELLI	Radia	MCB	2 nd International conference on pur and applied science-jun 2016,ICPAS 2016	05	01 au 05 Juin 2016-Turquie
08	TAFININE	Farid	MCB	International conference on structural nonlinear dynamics and diagnosis (CSNDD'2016)	05	22 au 26 Mai 2016-Maroc
09	REZGUI	Farouk	Professeur	Third symposium on analytical chemistry for sustainable development-ACSD 2016	04	10 au 13 Mai 2016-Maroc
10	SENHADJI	Ounissa	MCA	Third symposium on analytical chemistry for sustainable development-ACSD 2016	04	10 au 13 Mai 2016-Maroc

11	HAMACHI	Mourad	MCA	10 ^{ème} Congrès francophone de Génie des Procédés-CFGP 2016	05	26 au 30 Avril 2016- Maroc
12	DIB	Abdelhafid	MCA	10 ^{ème} Congrès francophone de Génie des Procédés-CFGP 2016	05	26 au 30 Avril 2016- Maroc
13	KACHEBI	Abdelmalek	MCB	Third symposium on analytical chemistry for sustainable development	04	10 au 13 Mai 2016- Maroc
14	BELAIDI	Taouas	MCB	Science and engineering of polymeric materials SEPM 2016	04	24 au 27 Mars 2016- Tunisie
15	BOUZEROURA	Mansout	MA	European advanced materials congress	05	22 au 26 Aout 2016- Sweden
Faculté des Sciences Humaines et Sociales						
16	MEZIANI	Tahar	MAA	مستقبل الدراسات البيئية في العلوم الانسانية والاجتماعية	04	14 au 17 Mars 2016- مصر
17	MERAH	Aissa	MCA	Gouvernement et territoriales	05	06 au 10 Avril 2016 Tunisie-
18	MAKHLOUFI	A/Louahab	MCA	Marketing Web et nouvelles industries culturelles	04	08 au 11 Mai 2016 Canada-
19	AHOUARI	Zahir	MAA	Quinzièmes journées internationales de la sociologie du travail	05	10 au 14 Mai 2016 Grèce
20	FARADI	Md Akli	MCA	Société en mouvement, sociologie en changement	07	03 au 09 Juillet 2016 Canada-

21	BELAIDI	Ali	MCB	Société en mouvement, sociologie en changement	07	03 au 09 Juillet 2016 Canada-
Faculté de Médecine						
22	KHIAR	Said	MA	JEPU Anesthésie et réanimation	04	10 au 13 Mars 2016 France
23	ABDELLAOUI	Hemza	MA	Journées d'English Course in Functional & Aesthetic Septorhinoplasty	04	16 au 19 Mars 2016 France
24	LAKHDARI	Nordine	Professeur	36 ^{ème} Congrès de la Société Française de l'Hématologie	05	22 au 26 Mars France
25	MAHMOUDI	Youcef	MA	10 ^{ème} Journées de Chirurgie de Beaujon	04	30 Mars au 02 Avril 2016 France
26	TALBI	Fatiha	MA	Congrès de la Société Française de Pédiatrie	05	17 au 21 Mai 2016 France
27	TLIBA	Souhil	MCA	Med-e-Tel 2016 Conférence Program	04	06 au 09 Avril 2016 Luxembourg
28	HIMEUR	Hafidh	MA	The 5th symposium of wfns and the 7th international congress of neurosurgery	07	16 au 23 Avril 2016 Teheran
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie						
29	BEDJOU	Fatiha	Professeur	6th International Congress on Medicinal and Aromatic Plants	04	29 Mai au 01 Juin 2016 Portugal
30	ATMANI	Djebbar	Professeur	5 th Annual European Pharma	03	18 au 20 Juillet 2016

				Congress		Berlin - Allemagne
31	ATMANI-Kilani	Dina	MCA	5 th Annual European Pharma Congress	03	18 au 20 Juillet 2016 Allemagne
32	OUCHEMOUKH	Salim	MCA	2 ^{ème} Symposium euro- méditerranéen sur les fruits et les végétaux	03	04 au 06 Avril 2016 France
33	CHOUGUI	Nadia	MCA	18th International Conference on food technology	02	08 au 09 Mai 2016 Dubai
34	FARADJI- HAMMA	Samia	MCA	4 th Annual International Conference on Health&Medical Sciences	04	02 au 05 Mai 2016 Grèce
35	CHIKHOUNE	Amirouche	MCB	6 th International congress of aromatic and medicinal plants (CIPAM)	04	29 Mai au 01 Juin 2016 Portugal
36	KARA-KENDI	Samira	MAA	International Conference on Natural Science and Applied Mathematics (ICNSAM 2016)	03	07 au 09 Avril 2016 Dubai
37	TINOUCHE	Massinissa	MAB	5 th International Conference on Superconductivity and Magnestism	07	24 au 30 Avril 2016 Turquie
Faculté des Sciences Exactes						
38	MEHIDI née BOUAM	Nadia	MCA	6 th international conference in applied physics and materials	06	31Mai au 05 Juin 2016 Turquie
39	OUHENIA	Salim	MCA	24 th annual meeting of the german society dtuttgart	06	13 au 18 Mars 2016 Allemagne

40	HOUARI	Abdesalem	Professeur	Energy materials nanotechnologies	06	31 Mars au 05 Avril 2016 Dubai
41	ZELLAG	Saliha	MAA	International symposium science and technology	07	29 Mai au 04 Juin 2016 Turquie
42	AMRI HOCINI	Fadila	MAA	International conference on recent advance	07	18 au 23 Juillet 2016 Turquie
43	ABACI IKHNECHE	Nacera	MAA	International conference on recent advance	07	18 au 23 Juillet 2016 Turquie
44	BOULFKHAR	Samra	MCB	Conference on information systems and technologies	05	17 au 21 Mars 2016 Espagne
45	REBOUH	Nadjet	MAA	Conference on information systems and technologies	05	17 au 21 Mars 2016 Espagne
46	SIFAOU	Hocine	MCA	42 nd conference on phase	05	22 au 26 Mars 2016 Paris-France
Faculté des Sciences Economiques, Sciences Commerciales et des Sciences de Gestion						
47	BOUKHEZER	Nacera	MCA	Multidisciplinary conference of international journal of arts and sciences (IJAS)	07	30 Janvier au 05 Février 2016 EAU
48	MEZIANI	Nadjat	MAA	17ème conference ROADEF-Société française de recherche opérationnelle et d'aide à la décision	05	09 au 13 Février 2016 France
49	RABHI	Sedda	MAA	International conference on natural science and applied mathematics 2016	05	06 au 10 Avril 2016 Dubai

50	SELLAMI	Khaled	MAA	6 th international conference on information systems and new technologies	05	17 au 21 Mars 2016 Espagne
51	KASSA	Rabah	MCA	6 th international conference on information systems and new technologies	05	17 au 21 Mars 2016 Espagne
52	FOUDI	Brahim	MAA	Colloque international gouvernance et communication territoriales	05	06 au 10 Avril 2016 Tunisie
53	MAAMRI	Moussa	MAB	Colloque international gouvernance et communication territoriales	05	06 au 10 Avril 2016 Tunisie
54	OUSALEM	Alia	MAA	Colloque international gouvernance et communication territoriales	05	06 au 10 Avril 2016 Tunisie
55	MERADI	Ouari	MAA	Colloque international gouvernance et communication territoriales	05	06 au 10 Avril 2016 Tunisie
56	IFOURAH	Hocine	MCB	Colloque international gouvernance et communication territoriales	05	06 au 10 Avril 2016 Tunisie
57	GUESSAS	Ghaniya	MAB	Management interculturel et affinité électives Europe-Amérique latine et caraïbe, pour contribuer à un développement durable	05	29 Mai au 02 Juin 2016 France
58	MERIDJA	Azeddine	MAA	7 ^{ème} journée scientifique du	05	26 au 30

				tourisme durable : commercialisation des destinations touristiques- hôtellerie, loisirs et territoires		Avril 2016 Tunisie
59	ZIANI	Farida	MAA	Colloque international, gouvernance, politique de santé, vulnérabilité de la recherche à la pratique en santé des populations	06	09 au 14 Mai 2016- Canada
60	SEBTI	Raja	MAA	استراتيجيات التنمية و مستقبل العدالة	05	13 au 17 Mars 2016 Egypt.
61	IDRES	Bilal	MAA	2ème édition du colloque international : Risques routiers et transports durable	04	17 au 20 Mai 2016 France
62	DERMEL	Ali	MAA	2ème édition du colloque international : Risques routiers et transports durable	04	17 au 20 Mai 2016 France
63	HIDRA	Younes	MAA	2ème édition du colloque international : Risques routiers et transports durable	04	17 au 20 Mai 2016 France
64	BERRAH	Kafia	MAA	Colloque international : gouvernance et communication territoriales	05	06 au 10 Avril 2016 Tunisie
65	ARABI	Khelloudja	MCA	La responsabilité sociale de l'entreprise RSE, composante du modèle de dialogue social la	07	08 au 14 Mai 2016 Canada

				dimension idéologique		
66	OUKACI	Kamal	MCA	Catastrophes, vulnérabilité et résiliences dans les pays en développement	05	31 Mai au 04 Juin 2016 France
67	ZIANI	Lila	MAA	Colloque international, gouvernance, politique de santé, vulnérabilité de la recherche à la pratique en santé des populations	06	09 au 14 Mai 2016 Canada
Faculté des Lettres et des Langues						
68	AREZKI	Abdenour	Professeur	Université de Bretagne occidentale. Brest. France	05	18 au 22 Mai 2016
69	BESSAI	Bachir	MAA	Université McGill. Montréal. Canada	05	04 au 08 Mai 2016
70	BOULAHBEL - MOKHTARI	Fizia hayette	MAA	المدرسة العليا للتكنولوجيا. جامعة مولاي اسماعيل. مكناس. المغرب	04	21 au 24 Mars 2016

- Doctorants non salariés

N°	Nom	Prénom	Intitulée de la manifestation scientifique	Durée (Jours)	Lieu et la période prévue
Faculté de Technologie					
01	ISSAADI	Wassila	3 rd International conference on automation, control, engineering and computer science	05	19 au 23 Mars 2016 Tunisie
02	ZITOUNE	Mounir	9 th International Conference on Thermal Engineering	05	23 au 27 Mars 2016 Abu Dhabi
03	HASSAINI	Leila	Science and	05	23 au 27 Mars 2016

			Engineering of Polymeric Materials		Tunisie
04	ADNANI	Massinissa	9 th International Conference on Thermal Engineering	05	23 au 27 Mars 2016 - Abu Dhabi
05	BRIKH	Lamine	3 rd International conference on green energy and environmental engineering-GEEE-2016	05	22 au 26 Avril 2016- Tunisie
06	YATAGHARENE	Farida	10 ^{ème} Congrès francophone de Génie des Procédés-CFGP 2016	05	26 au 30 Avril 2016 - Maroc
Faculté des Sciences Exactes					
07	ZAOUCHE	Rahima	ATSSIP 2016	06	20 au 25 Mars 2016- Tunisie

Les dossiers présentés sont tous conformes et ont eu l'avis favorable des conseils scientifiques des facultés ainsi que celui des directeurs de thèses pour les doctorants non salariés. Après débat, le Conseil Scientifique de l'Université a émis un avis favorable à ces dossiers.

5.2 Séjours Scientifiques de Haut Niveau de Courte Durée

Le Conseil Scientifique de l'Université a émis un avis favorable aux demandes de séjours scientifiques de haut niveau de courte durée formulées par les enseignants ci-après :

N°	Nom et Prénom	Grade	Laboratoire d'accueil (Pays)	Durée (Jours)	Période prévue
La centrale					
01	BOUDA Ahmed	Professeur	Centre de Physique des Particules de Marseille (CPPM)- France	15	01 au 15 Juin 2016
Faculté de Technologie					
02	TAHAKOURT Abdelkader	Professeur	LOMC, Université de Havre, France	11	17 au 27 Mars 2016

03	SOUALAH Ahcène	Professeur	ISTM-CNR, Milan ; Italie	15	25 Avril au 09 Mai 2016
04	GUESSOUM Khadoudj	MCB	MIPA ; Université de Nîmes ; France	15	17 au 31 Mars 2016
05	BERD Mourad	MCB	Masdar Institute of Technologie ; UAE	15	15 au 19 Mai 2016
06	MOUSSACEB Karim	MCA	LaSIE ; Université de la Rochelle ; France	15	15 au 29 Mars 2016
07	KHIRREDINE Abdelkrim	Professeur	LMOPS ; Supelec ; Metz ; France	15	19 Mars au 02 Avril 2016
08	REKIOUA Toufik	Professeur	L2EP ; Lille ; France	15	16 au 30 Juin 2016
09	ADLI Mouloud	MCA	GREAH : Université de Havre ; France	15	23 Mai au 06 Juin
10	BENDAHMANE Boukhalifa	MCA	Laboratoire Aérodynamique ; Université de Poitiers ; Angoulême ; France	15	23 Juin au 07 Juillet 2016
11	AZNI Mohamed	MCB	Lab. STI; Université de Bretagne Sud ; Brest ; France	15	25 Mars au 08 Avril 2016
12	IDJDARENE Kassa	MCA	L2EP ; Lille ; France	15	05 au 29 Mai 2016
13	LAGGOUNE Radouane	MCA	Institut Blaise Pascal; Polytech. Clermont Ferrand; Université de Blaise Pascal ; France	15	25 Mars au 08 Avril 2016
14	BEKKA Hakim	MCB	G2ELAB, Grenoble, France	15	15 au 30 Mai 2016
15	SAOU Rachid	MCA	Green, Nancy, France	15	05 Mai au 19 Juin 2016
17	MAOUCHE Bachir	Professeur	IREENA, St-Nazaire, Nantes, France	15	16 au 30 Mai 2016
18	KABYL Kamal	MCB	Université de Bretagne occidentale UFR des Sciences et Techniques, France	15	10 au 24 Mai 2016
19	BOURAS Kahina	MCB	L'Institut de chimie et procédés pour l'énergie, l'environnement et la santé(ICPEES), Strasbourg, France	15	06 Mai au 20 Juin 2016

Faculté des Sciences Humaines et Sociales					
20	BOUATTA Cherifa	Professeur	Université de Paris ouest- France-	15	18 Mars au 01 Avril 2016
21	BAA Saliha	MCB	Université de Paris 8- France-	15	16 au 30 Avril 2016
22	GUENFISSI Hayette	MCB	Université de Lorraine- France-	15	20 Mars au 03 Avril 016
23	SAHRAOUI Intissar	MCA	Université de Montréal- Canada	15	15 au 29 Juin 2016
Faculté de Droit et des Sciences Politiques					
24	KHELFI Abderrahmane	MCA	Malaisie	10	17 au 26 Mars 2016
25	DAHMANI Abdeslem	MCA	France	15	18 Mars au 01 Avril 2016
26	AIT MANSOUR Kamal	MCA	France	15	01 au 15 Septembre 2016
27	IGROUFA Zoubida	MCA	Espagne	15	20 Septembre au 04 Octobre 2016
28	KEBAILI Tayeb	MCA	France	15	01 au 15 Mai 2016
29	MAZIZ Abdeslam	MCB	Turquie	15	20 Mars au 03 Avril 2016
30	MAIFI Laziz	MCB	Maroc	15	10 au 24 Avril 2016
31	TOUATI Nassera	MCB	France	15	19 Mars au 02 Avril 2016
32	BERKANI AMAR	MCB	France	15	14 au 28 Mai 2016
33	AISSAOUI Azzedine	MCB	Maroc	15	20 Mars au 03 Avril 2016
34	ASSALI Abdelkrim	MCB	Maroc	15	10 au 24 Avril 2016
35	RACHEDI Saida	MCB	France	15	14 au 28 Mai 2016
Faculté des Sciences Economiques, Sciences Commerciales et des Sciences de Gestion					
36	ARABI Mohamed	MCB	Laboratoire PACTE- Grenoble –France	15	17 au 31 Mars 2016
37	BOUKRIF Nouara	MCB	CEMOTEV-Versailles- France	15	12 au 26 Mars 2016

38	BOUKRIF Moussa	MCA	Laboratoire interdisciplinaire pour la sociologie économique- France	15	03 au 17 Avril 2016
39	BELLACHE Youghourta	MCA	Département d'économie appliquée-HEC-Canada	15	20 Mai au 03 Juin 2016
40	ACOUCHE Mohamed	Professeur	Laboratoire Economix, université de Paris-France	15	01 au 15 Avril 2016
Faculté des Lettres et des Langues					
41	AHOUARI-IDRI Nadia	MCB	Université Paris-Ouest, Nanterre la Défense, France	10	23 Mars au 01 Avril 2016
42	ZIANI. IDRIS Samia	MCB	قسم اللغة العربية . جامعة الكويت. الكويت	15	10 au 24 Avril 2016
43	ACHOURI Ayet Allah	MCB	جامعة محمد الخامس. الرباط. المغرب	10	06 au 15 Avril 2016
44	MOULA Farida	MCB	جامعة فاس. المغرب	10	10 au 19 Mai 2016
45	BENLEBBAD Salam	MCA	جامعة فاس. المغرب	10	10 au 19 Avril 2016
46	BETATACHE Boualem	MCB	جامعة محمد الخامس. الرباط. المغرب	10	10 au 19 Avril 2016
47	TABTI Farid	MCB	جامعة محمد الخامس. الرباط. المغرب	10	10 au 19 Avril 2016
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie					
48	BOULILA Farida	MCA	Laboratoire de microbiologie-Espagne	07	05 au 11 Mai 2016
49	OURARI Malika	MCB	UMR-CNRS 6553Ecobio-Université de Rennes- France	15	11 au 26 Juin 2016
50	BENABDESSELAM Fadila	Professeur	Laboratoire de Bio- Ingénierie et Nanosciences UFR d'odontologie-France	07	01 au 07 Mai 2016
51	KADJI née DJOUDAD Hafsa	MCB	Laboratoire de Biologie générale	15	14 au 28 Juin 2016
52	KHETTAL Bachra	MCA	Laboratoire de Bio- Ingénierie et Nanosciences UFR d'odontologie-France	07	01 au 07 Mai 2016

53	OUCHEMOUKH Salim	MCA	CIRAD Institut des régions chaudes UMR95 QualiSUD6- France	07	07 au 13 Mai 2016
54	DJINNI Ibtissem	MCB	Laboratoire de Chimie Bio-organique-Italie	15	08 au 22 Mai 2016
55	BOUCHERBA Nawel	MCA	Laboratoire de Biocatalyse et Biologie Technique Institut de la biotechnologie microbienne et biomédicale-Afrique de Sud	07	02 au 08 Mai 2016
56	AISSAT Kamel	Professeur	Laboratoire de Pathologie Végétal- France	07	10 au 16 Juin 2016
57	KECHA Mouloud	Professeur	Université de Caen Basse Normandie- France	07	10 au 16 Juin 2016
58	NABTI El-Hafid	Professeur	CE3C-Université de Lisboa-Portugal	07	20 au 26 Mai 2016
59	DJOUUDI Ferhat	MCB	Université de Palerme- Italie	15	27 Mai au 10 Juin 2016
60	AMIR Nadir	MCB	Laboratoire de la Génétique de la Population et de la conservation-Portugal	15	01 au 15 Juin 2016
61	LOUAILECHE Hayette	Professeur	LERMAB-Université de Lorraine-France	07	20 au 26 Mai 2016
62	OUCHEMOUKH- AMESSIS Nadia	MCB	INSERM-UMR- Université de Marseille-France	15	02 au 16 Mai 2016
63	BOUDRIES Hafid	MCB	Laboratoire ProBioGEM-France	15	28 Mai au 11 Juin 2016
64	KATI Djamel Edine	MCA	Unité Mixte de Recherche Qualisud- France	07	16 au 21 Avril 2016
Faculté des Sciences Exactes					
65	GHARBI Abdelhakim	MCA	Applied Quantum Mechanics Groupe-Italie	15	08 au 22 Mai 2016
66	MOUSTEFAOUI Toufik	MCA	Laboratoire Getti Molecolari, Département de Physique-Italie	15	29 Mars au 13 Avril 2016

67	OMAR Mawloud	MCA	Laboratoire HEUDIASYC UMR-CNRS-Université de technologie de Compiègne-France	15	06 au 20 Mai 2016
68	KAID TLILANE Nouara	Professeur	Laboratoire de Lorraine de sciences Sociales-France	15	21 Mai au 04 Juin 2016
69	BELABBAS Imad	MCA	Laboratoire of Electron Microscopy and structural characterisation of material-Grèce	15	15 au 29 Avril 2016
70	AIT AHMED Nadia	MCB	Laboratoire Madirel-UMR 7246-France	15	17 au 31 Mars 2016
71	AISSANI Djamil	Professeur	Centre International de Recherche sur l'Environnement et le Développement UMR-CNRS-France	15	10 au 24 Mars 2016

Aussi, le Conseil a émis un avis favorable aux dossiers, ci-après, présentés par la Faculté des Lettres et des Langues :

N°	Nom	Prénom	Grade	Durée (Jours)	Université d'accueil	Lieu et la période prévue
01	SADI	Nabil	MCA	07	Université pédagogique d'Etat à Biagovechtchensk-Russie	24 au 30 Janvier 2016-Russie
02	BENACER	Mahmoud	MAA	07	Université pédagogique d'Etat à Biagovechtchensk-Russie	24 au 30 Janvier 2016-Russie
03	SLAHDJI	Dalil	MCB	15	Université Grenoble 3 France	03 au 17 Janvier 2016

5.3 Soumission des projets PHC Maghreb 2017

Le conseil scientifique de l'Université a examiné trois nouveaux projets de recherche soumis dans le cadre du programme PHC Maghreb pour l'année 2017. Il a émis un avis favorable

pour la soumission de ces 03 projets au Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique pour étude.

Les projets en question sont présentés dans le tableau suivant :

N°	Intitulé	Faculté	Chef de projet	Partenaires
01	Matériaux composites graphène /polymère dopés	Faculté de Technologie	Dr TOUATI Naima	- Université de Claude Bernard de Lyon, France. - Université de Monastir, Tunisie. - Université Cadi Ayyad de Marrakech, Maroc
02	Communication et mutations de l'espace public	Faculté des Sciences Humaines et Sociales	Dr MERAH Aissa	- Université de Toulouse 1, France - Université de Rabat, Maroc - Université de la Manouba, Tunisie
03	Criblage de micro et macroalgues marines pour la valorisation de biomolécules	Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie	Dr ZEBBOUDJ Aicha	- Université de Blaise Pascal, France - Université de Sfax, Tunisie - Université de Mly Ismail, Maroc

La séance fût levée à 14H00.

Fait, le 17 Mars 2016

**Le Président du Conseil
Scientifique de l'Université**