

# Projets de recherche en activités 2007

## I) Faculté des Sciences et des Sciences de l'Ingénieur

N°	N° d'Agrément	Intitulé du Projet	Chef de Projet
01	J 0601/01/02/2004	Etude et caractérisation de déchets plastiques (PE, PET, PVC) de la wilaya de Béjaia.	SADOUN Tahar
02	J 0601/01/03/2005	Modélisation et optimisation du procédé d'absorption de polluants organiques contenus dans les rejets liquides industriels.	BENISAAD née AISSANI Farida
03	J 0601/01/04/2005	Elaboration et caractérisation de nouveaux matériaux composites à base de polypropylène (pp) et de fibres de sisal modifiées chimiquement.	DJIDJELLI Hocine
04	J 0601/01/01/2005	Elaboration et caractérisation de nouveaux matériaux composites à base de résines thermoplastiques chargée de farine de bois (plastibois).	KACI Mustapha
05	J 0601/01/05/2005	Synthèse des polymères des conducteurs sur substrats interne et actif et application aux capteurs électrochimiques et biocapteurs.	MAKHLOUFI Laid
06	J 0601/04/04/2005	Utilisation des sables de concassage dans la confection des bétons	TAHAKOURT A/Kader
07	J 0601/04/03/2005	Réalimentation de la nappe de Sebaou à partir du barrage de TAKSBET (TIZI-OUZOU) , exploitation , gestion et protection.	KADRI Mohamed
08	J 0601/04/01/2005	Contribution à l'étude du phénomène de liquéfaction des sols.	BENDADOUCHE Hocine
09	J 0601/04/02/2005	.Etude de la variation de la pollution des eaux dans les cours d'eau.	CHERRARED Merzouk
10	J 0601/03/01/2005	Matériaux et transfert thermique .Etude de cas.	ATI Abdelaziz
11	J 0601/03/02/2005	Comportement mécanique des elastomètres composites et microstructures induits aux grandes déformations.	BECHIR Hocine
12	J 0601/02/10/2005	Outils d'analyse des décharges partielles dans les câbles moyenne tension de transport d'énergie électrique.	ZEBBOUDJ Youcef
13	J 0601/02/02/2003	Etude théorique et expérimentale de la décharge couronne bipolaire.	ZEBBOUDJ Youcef

14	J 0601/02/11/2005	Synthèse et développement des techniques de codage conjoint d'égalisation ...	DJOUADI Djamel
15	J 0601/02/01/2005	Etude et réalisation d'une chaîne conversion d'énergie électrique hybride (éolien photovoltaïques)	REKIOUA Djamilia
16	J 0601/02/02/2005	Méthode d'analyse et outils d'aide au diagnostique en imagerie médicale.	MOKRANI Karim
17	J 0601/02/03/2005	Etude et conception des compensateurs statiques d'énergie réactives.	HADJI Seddik
18	J 0601/02/04/2005	Etude et conception de modèles d'application de systèmes (électroenergetiques)	ARKOUB Mohand
19	J 0601/02/05/2005	Optimisation des paramètres et régulation des caractéristiques dynamiques des systèmes électroenergetiques.	ADLI Mouloud
20	J 0601/02/06/2005	Contrôle de la pollution de l'air dans la ville de Béjaia.	R.ALKAMA Rezak
21	J 0601/02/07/2005	Détection et diagnostique de défauts dans les bioprocédés.	BELMEHDI Ali
22	J 0601/02/08/2005	Stabilité de tension des réseaux d'énergie électrique équipés de dispositifs FACTIS.	BENCHIKH Bachir
23	J 0601/02/09/2005	Commande et supervisée des systèmes électro-énergétiques.	MENDIL Boubekeur
24	J0601/02/52/2006	Etude de la dégradation par arborescences des polymères utilisés dans l'isolation câbles de transports d'énergie électrique.	DJIDJELLI Hocine
25	J0601/02/55/2006	Modélisation et simulation pour le dimensionnement des machines à réluctance variable à double saillance	ALKAMA Rezak
26	J060102/80/2006	Analyse et synthèse des systèmes d'information destinés au génie électrique.	ATI ABDELAZIZ
27	J0601/02/53/2006	Méthodes de conceptions des actionneurs électriques de leurs stratégies de commande non linéaires.	REKIOUA Djamilia
28	J0601/02/66/2006	Etude de convertisseurs matriciels et leurs applications.	REKIOUA Toufik
29	J0601/04/02/2006	Etude de la réponse sismique des barrages avec prise en compte de l'interface fluide sol structure.	TAHAKOURT Abdelkader
30	J0601/04/01/2006	Modélisation du comportement non linéaire des systèmes spiralés.	CHERRARED Merzouk
31	J0601/03/80/2006	Contribution à l'étude des propriétés d'emplois des pièces de structures mécaniques .Etude de cas.	ATI Abdelaziz

32	J 0601/03/02/2004	Localisation des déformations sous l'effet de différence de l'environnement mécanique des matériaux	KERKAR Moussa
33	J0601/01/80/2006	Traitement du minerai phosphate de djebel-Onk (Tébessa) Par flottation	MERABET Djoudi
34	J0601/01/50/2006	Utilisation de biocapteurs enzymatiques à la détection ampérométrique pour le dosage des polluants organiques (pesticides).	BOUROUINA Saliha
35	J0100620060018	Synthèse et caractérisation des macrocycles greffés par des groupements amides et éthers couronnes. Application à l'extraction sélective.	BELHAMEL Kamel
36	J0100620060019	Extraction des métaux par les membranes polymères plastifiées. Etude et applications	BENAMOR Mohamed
37	J0100620060033	Préparation de nouveaux composites nanostructurés à base de polymères conducteurs et de particules métalliques (Polypyrrole/Au ; Polypyrrole/MnO <sub>2</sub> , Polypyrrole/Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> ,...) : application aux piles à combustible.	MAKHLOUFI Laïd
38	J0100620060025	Matériaux nano structurés : Synthèse, caractérisation et applications.	MESAOUDI Bouzid
39	J0100620060036	Recyclage de déchets de polyéthylène terephthalate (PET)	SADOUN Tahar
40	J0200620060032	Etude du mode de distribution de pollution sur la tenue électrique des isolateurs contaminés sous tensions alternative et continue	BOUDISSA Rabah
41	J0200620060031	mélioration des performances des actionneurs électromécaniques dans une chaîne de traction.	BENDAHMANE Boukhalfa
42	J0300620060011	Caractérisation mécanique et physico-chimique des aciers utilisés en construction marine	KERKAR Moussa
43	B*0601/05/2004	Etude qualitative et quantitative d'un système dynamique modélisant l'exploitation de ressources halieutiques.	BERBOUCHA Ahmed
44	B*0601/02/2005	Etude des problèmes mal posés et régularisation d'apparition d'erreurs et adaptation aux espaces Besicovitch-cerliez	DAHMANI Abdenasser
45	B*0601/01/2005 Bis	Stabilité des modèles stochastiques	AISSANI Djamil
46	B*0601/42/2006	Etude des concepts de solutions dans les systèmes gouvernés par des preneurs de décisions avec de multiples objectifs.	RADJEF Med said

47	B*0601/50/2006	Méthode intégrale et analyse asymptotique pour l'étude de l'équation des ondes avec plusieurs types de conditions aux limites.	MEHIDI Noureddine
48	B*0601/50/2006	Outil logiciels et interface homme machine pour le contrôle et la supervision d'un système industriel	IDOUGHI Djillali
49	B00620060027	Méthodes statistiques non paramétriques et outils pour l'évaluation des performances.	ADJABI Smail
50	B00620060001	Parallélisation des méthodes d'échantillonnages utilisées en simulation.	TARI Magdoua
51	B00620060015	Etudes des processus et modèles stochastiques régis par un semi groupe.	TIMERIDJINE Née BELAIDE Karima -
52	B00620060002	Outils mathématiques pour l'étude des problèmes inverses.	DAHMANI Abdenasser
53	B00620060030	Quelques approches d'approximation dans les systèmes et réseaux de files d'attente.	AISSANI Djamil
54	B00620060029	Les Méthodes de maintenance et de sûreté de fonctionnement des systèmes industriels.	AISSANI Djamil
55	B*00620060024	Tolérance aux fautes dans les systèmes distribués.	BELMEHDI Ali
56	B*00620060020	Systèmes distribués et application (SDA)	GHERBI Née MEBROUK Djamilia
57	B*00620060017	Sécurisation du réseau fil et sans fil de l'université de Béjaia	TARI Abdelkamel
58	B*00620060023	Création, indexation et interrogation d'une base de données électronique sécurisée répertoriant les thèses et les mémoires des étudiants de l'Université de Béjaia.	TALANTIKITE Hassina
59	D 0601/01/2005	Stabilité des écoulements stagnation.	AMZAL Ikhlef
60	D0601/01/2005/ Bis	Ecoulements des films minces	AMAOUCHÉ Mustapha
61	D0601/51/2006	Etude de la méthode sol - gel appliquée à l'élaboration des matériaux semi conducteurs et les biomatériaux, structure, texture, cinétique et propriétés.	BELKHIR Md Akli
62	D0601/50/2006	Sur l'interprétation du potentiel quantique et l'origine quantique de la gravitation	BOUDA Ahmed
63	D0601/53/2006	Etude comparative de propriétés physiques et mécaniques de composites WC-Co élaborés à l'aide de deux procédés différents : Le frittage en phase liquide et la compression isostatique à chaud	BOUDRAHEM Smail
64	D00620060014	Elaboration et caractérisation d'un verre phosphaté dopé au né dyne : Utilisation	SAOUDI Saada

		dans l'amplification laser	
--	--	----------------------------	--

## II) Faculté de Sciences de la Nature et de la Vie

N°	N° d'Agrément	Intitulé du Projet	Chef de Projet
01	F 0601/03/2004	Evaluation et gestion des ravageurs des cultures de la région de Béjaia	MOULAI Riadh
02	F 0601/01/2005	Activité anti-xanthine oxydase et antibactérienne à partir des extraits du frêne, <i>Fraxinus angustifolia</i> et <i>Fraxinus excelloire</i> .	ATMANI Djebbar
03	F 0601/02/2005	Extraction et caractérisation d'inhibiteurs des extraits de plantes médicinales du Nord d'Afrique.	MADANI Khodir
04	F 060104/2005	Mise en place d'un système d'évaluation de la qualité et surveillance biologique des écosystèmes en région de Béjaia.	MOALI Aissa
05	F0601/08/2006	Etude de la biodiversité et de l'influence des Micro- Organismes de la rhizosphère des plantes d'intérêt économique	BOULILA A/Ghani
06	F0601/07/2006	Elaboration de fromage au lait cru, incluant des bactéries lactiques et Bifidobactéries douées d'activité antagonique envers <i>Listeria monocytogenes</i> et <i>Staphylococcus aureus</i>	SADOUN Djamila
07	F0601/06/2006	Identification des ressources naturelles (géologie, sols, végétation) du système littoral de Béjaia et de leur dynamique, en vue d'un aménagement pour un développement durable.	SIDI Hachemi
08	F0601/01/2006	Développement et amélioration de l'Oléiculture dans la Wilaya de Béjaia	CHIBANE Mohamed
09	F0601/05/2006	Ecologie et biologie de la conservation du magot ( <i>Macaca sylvanus</i> L) dans la région de Béjaia.	ZEBBOUDJ Aicha
10	F0601/09/2006	Caractérisation et purification de bactériocines et d'enzymes thermostables de microorganismes hyper halophiles et hyper thermophiles.	BENALLAOUA Said
11	F00620060016	Etude du pouvoir antioxydant des fruits, des légumes et des épices : Incidence des traitements technologiques	LOUAILECHE Hayet
12	F00620060022	Evaluation et valorisation de la diversité biologique des écosystèmes aquatiques de Béjaia	ZEBBOUDJ Aicha
13	F00620060035	Etude des ressources naturelles (animales et végétales) utiles au développement de l'agriculture biologique et de l'écotourisme.	MOALI Née GRINE Nadia

14	F00620060034	Contribution à l'analyse taxogénétique des genres Astragalus L. (Fabaceae) Medicago L (Fabaceae) et Hordeum L. (Poaceae) de la flore d'Algérie.	SAHNOUNE Mohamed
----	--------------	---	------------------

### III. Faculté de Droit et Sciences Economiques

N°	N° d'Agrément	Intitulé du Projet	Chef de Projet
01	M 0601/10/2005	Etude socioéconomique des facteurs déterminants des problèmes respiratoires en milieu urbain :cas de la Wilaya de Béjaia.	TLILANE Née KAID Nouara
02	M0601/52/2006	Essai de construction d'un modèle d'équilibre Général calculable mesurant l'impact du secteur privé sur les changements structurels de l'économie Algérienne.	KHERBACHI Hamid
03	M0601/51/2006	A l'ère de la mondialisation, la PME peut-elle constituer une voie de développement pour l'Algérie ? Une étude à partir du cas de la Wilaya de Béjaia.	KHELADI Mokhtar
04	M0601/50/2006	Valorisation des ressources naturelles du développement local : Cas de la wilaya de Béjaia	BELATTAF Matouk
05	M00620060026	Rénovation financière, ajustement à la globalisation et effets sur l'économie algérienne.	YAICI Farid

### IV. Faculté des Lettres et Sciences Humaines

N°	N° d'Agrément	Intitulé du Projet	Chef de Projet
01	U0601/50/2006	Enseignement Multimédia de la Langue par la Littérature en Licence de Français : objet, outils, méthodes d'exploitation	BOUALIT Farida
02	U0601/51/2006	Lexique Amazigh des Sciences Sociales et de l'Education : traitements morphosémantiques et Sociolinguistique.	BOUAMARA Kamel
03	U00620060012	La forme et la vision des travaux Romanciers de l'Ecrivain Algérien TAHAR OUTAR	. KASRI Kheira
04	U00620060021	L'impact des représentations sociales sur l'enseignement/apprentissage des langues.	AREZKI Abdenour