

Etat des projets CNEPRU en cours Agrées à compter de 01/01/2014

MATHEMATIQUES

Code projet	Responsable du projet	Intitulé	Etat
B01220130094	Aibeche Aissa	Sur certaines classes d'équations aux dérivées partielles	Projet agréé à partir de 01/01/2014
B01220130140	BENDJEDDOU AHMED	Etude Qualitative de Systèmes Différentiels Planaires	Projet agréé à partir de 01/01/2014
B01220130146	Daoud Bounabi	Etude des groupes n-Engel, n-abéliens, n-centraux et des structures de leurs groupes d'automorphismes	Projet agréé à partir de 01/01/2014
B01220130013	Kadem Abdelouahab	Equations aux dérivées fractionnaires. Quelques méthodes de résolution.	Projet agréé à partir de 01/01/2014
B01220130022	Trabelsi Nadir	Groupes ayant des sous-groupes propres vérifiant une propriété donnée	Projet agréé à partir de 01/01/2014
B01220090055	Achache Mohamed	Problèmes de complémentarité semi-définis et programmation mathématique	Bilan Positif projet Achevé
B01220110064	Aibeche Aissa	Certaines propriétés des équations elliptiques	Bilan positif projet reconduit pour 2013
B01220110042	Bensalem Naceurdine	Contrôle optimal non linéaire hybride et applications	Bilan positif projet reconduit pour 2013
B01220100059	Benterki Djamel	Méthodes numériques pour la résolution de quelques problèmes d'optimisation (SDP et Transport)	Bilan positif projet reconduit pour 2013
B01220110005	CHITER LAKHDAR	Identification d'une source de pollution utilisant un modèle mathématique d'optimisation	Bilan positif projet reconduit pour 2013
B01220100015	DAILI Nouredine	Quelques Approches Aléatoires en Théorie des Nombres et Simulations Numériques : Partie II	Bilan positif projet reconduit pour:2013
B01220090079	Daoud Bounabi	Etude comparative des variétés de groupes, n- abéliens, n-Engel, n-Levi et n- Bell.	Avis Favorable pour la prolongation pour l'année 2013
B01220090022	Kadem Abdelouahab	Méthodes Spectrales pour la résolution de l'équation de transport fractionnaire.	Bilan Positif projet Achevé
B01220110036	Khemal Bencheikh yamina	Classification automatique et sélection de modèle	Bilan positif projet reconduit pour 2013
B01220100052	Trabelsi Nadir	Groupes ayant un système de sous-groupes vérifiant une propriété donnée	Bilan positif projet reconduit pour

2013

Sous Total des Projets MATHEMATIQUES : (15)**INFORMATIQUE**

Code projet	Responsable du projet	Intitulé	Etat
B*01220130032	ALTI Adel	Approche multi-facettes unifiée pour la composition dynamique et sémantique des services Web	Projet agréé à partir de 01/01/2014
B*01220130043	Benmahammed Khier	La commande par apprentissage itératif appliquée aux Procédés répétitifs	Projet agréé à partir de 01/01/2014
B*01220130103	KAMEL Nadjat	Analyse, extraction et sécurité de l'information	Projet agréé à partir de 01/01/2014
B*01220130042	Khababa Abdallah	Un SYstème Générique de SimulAtion et de SurveiLlance Environnementale (SYGALE)	Projet agréé à partir de 01/01/2014
B*01220130085	MOUSSAOUI Abdelouahab	Méthodes informatiques et modélisation pour le vivant et l'environnement (TIGRE : Texte, Image, Génome et Recherche Electronique)	Projet agréé à partir de 01/01/2014
B*01220130005	Touahria Mohamed	Système de traduction automatique de l'anglais vers la langue arabe par l'approche à base de transfert structurel.	Projet agréé à partir de 01/01/2014
B*01220110070	Aliouat Makhlof	Fonctionnement Sûr dans les Réseaux Dynamiques	Bilan positif projet reconduit pour 2013
B*01220110078	Boukerram Abdallah	Réseaux et systèmes distribués : Qualité de Services, Applications et Optimisation	Bilan positif projet reconduit pour 2013
B*01220100021	KHABABA ABDALLAH	GENERATION DES INTERFACES HOMMES-MACHINES MULTIMODALES ET ADAPTATIVES POUR LES SERVICES WEB	Bilan positif projet reconduit pour 2013
B*01220100078	Mostefai Mohammed	Gestion optimisée des ressources dans les entreprises orientées service (SOE)	Bilan positif projet reconduit pour 2013

Sous Total des Projets INFORMATIQUE : (10)**PHYSIQUE**

Code projet	Responsable du projet	Intitulé	Etat
D01220130002	Bouamama Larbi	Multiplexage angulaire et chromatique en microscopie holographique digitale des microparticules	Projet agréé à partir de 01/01/2014
D01220130157	BOUDISSA Mokhtar	Elaboration de couches minces magnétiques par le procédé sol-gel	avis favorable sous reserve
D01220130095	Chaoui Zine El Abidine	Section efficace de collision des particules chargées avec les bases ADN	Projet agréé à partir de 01/01/2014

D01220130021	DJABI Smail	Dynamique d'un laser (laser à semi-conducteur, laser à absorbant saturable et Nd/Yag)	Projet agréé à partir de 01/01/2014
D01220130077	Louail Layachi	Etude ab-initio des propriétés physiques (structurales, électroniques, optiques, mécaniques, magnétiques, vibrationnelles et thermodynamiques) des matériaux ternaires de type pérovskites et anti-pérovskites.	Projet agréé à partir de 01/01/2014
D01220130054	Maamache Mustapha	Relation aimantation-spin dans l'approche de Flody-Whoutuyesen	Projet agréé à partir de 01/01/2014
D01220130088	MEGUELLATI Said	Contrôle de Précision de la qualité des formes par voies optiques	
D01220130097	ZERROUGUI ZOHRA	Modélisation et Caractérisation de matériaux diélectriques et magnétiques	Projet agréé à partir de 01/01/2014
D01220110068	ABDESLAM Saad	Caractérisation et modélisation des couches minces utilisées en microélectronique et en optoélectronique.	Bilan positif projet reconduit pour:2013
D01220110087	AYADI Khaled	CAPTEUR A RESONNANCE DES PLASMONS DE SURFACE	Bilan positif projet reconduit pour:2013
D01220090083	Belkhir Nabil	Contrôle de produits industriels optiques et optoélectronique par méthodes interférométriques, polarimétriques et acousto-optiques	Bilan positif projet Achevé
D01220100013	BENSEGHIR ABDELMADJID	Transposition didactique d'expériences de recherche	Bilan positif projet reconduit pour:2013
D01220110056	Bouamama Khellil	calcul des propriétés structurales, élastiques et de la dynamique du réseau d alliage ternaire de nitrure de métaux de transition	Bilan positif projet reconduit pour:2013
D01220090036	Bouamama Larbi	Etude des mouvements de microparticules par holographie digitale	Bilan Positif projet Achevé
D01220100077	Boucenna Ahmed	Impacts environnementaux de la radioactivité	Bilan positif projet reconduit pour:2013
D01220100047	Boucetta Said	Etudes des propriétés physiques des composés intermétalliques par des méthodes ab-initio et leurs applications dans l'industrie.	Bilan positif projet reconduit pour 2013
D01220110041	BOUDISSA Mokhtar	MECANISME DE FORMATION Et PROPRIETES MAGNETIQUES DE COUCHES MINCES DE FER- NICKEL OBTENUES PAR PVD	Bilan positif projet reconduit pour 2013
D01220100001	Bouhemadou abdelmadjid	Étude ab initio des propriétés physiques des matériaux solides ternaires.	Bilan positif projet reconduit pour 2013
D01220090044	BOURZAMI ABDELKADER	Elaboration et caractérisations structurale et magnétique des couches minces et nanopoudres d'alliages binaires à base de Fe, Co et Ni.	Bilan Positif projet Achevé
D01220110055	CHEGAAR Mohamed	Analyse et extraction des paramètres caractéristiques des cellules solaires	Bilan positif projet reconduit pour 2013
D01220100031	Demagh Nacer-Eddine	Microlentillage intrinsèque des fibres à gradient d indice	Bilan positif projet reconduit

			pour:2013
D01220110020	Djabi Smail	Etude des techniques optiques appliquées à l'observation des planètes	Bilan positif projet reconduit pour:2013
D01220100057	Guemmaz Mohamed	Contribution à l'étude des systèmes non stoechiométriques à base de métaux de transition des groupes IV et V	Bilan positif projet reconduit pour 2013
D01220110026	Hachemi Amel	Caractérisation des transitions de phases sous hautes pressions. Application à SrTiO3	Bilan positif projet reconduit pour 2013
D01220110067	HAROUN ABDELHALIM	Effet de surface et d'interface sur les propriétés structurales, magnétique et magnéto-optiques de films ferromagnétiques.	Bilan positif projet reconduit pour:2013
D01220100067	Kassali kamel	Calcul ab-initio des propriétés structurales, élastiques, électronique, diélectriques, dynamiques des alliages ternaires à base de chalcogènes	Bilan positif projet reconduit pour:2013
D01220110045	KHARMOUCHE Ahmed	Elaborations, caractérisations et études de propriétés physiques de matériaux en couches minces	Bilan positif projet reconduit pour:2013
D01220100023	Maamache Mustapha	Quantification du champ électromagnétique dans un milieu conducteur et homogène	Bilan positif projet reconduit pour:2013
D01220110029	MANALLAH Aïssa	Développement de nouveaux concepts pour le contrôle et l'analyse par interférométrie	Bilan positif projet reconduit pour:2013
D01220100056	melia hamici	Dopage, élaboration et caractérisation d'oxydes pour applications : photovoltaïque, guides d'ondes et électro-chromes	Bilan positif projet reconduit pour 2013
D01220090043	OUEHNOUGHI ZAHIR	Etude des Propriétés électriques des composants semiconducteurs à base de Silicium carbide (SiC).	Avis Favorable pour la prolongation pour l'année 2013

Sous Total des Projets PHYSIQUE : (31)

CHIMIE

Code projet	Responsable du projet	Intitulé	Etat
E01220130124	Benamrani Hassan	Préparation et caractérisation de matériaux composites à matrices organiques	Projet agréé à partir de 01/01/2014
E01220130139	BOUHELAL SAID	NOUVELLE APPROCHE DE COMPATIBILISATION DES MELANGES PET/PEN PAR L'UTILISATION DES NANOCOMPOSITES A BASE D'ARGILE	Projet agréé à partir de 01/01/2014
E01220130120	Ouari Kamel	Etude électrochimique de nouveaux complexes de métaux de transition tétradentates de type NNOO et/ou NNNN renfermant la fonction azométhine. Synthèse, Caractérisation, activité antimicrobienne et application en électrocatalyse des réactions d'oxydation	Projet agréé à partir de 01/01/2014

F01220110069	Belattar Nouredine	Préparation et caractérisation d'adsorbants polymériques fonctionnalisés et étude de leur affinité vis-à-vis de l'albumine humaine	Bilan positif projet reconduit pour:2013
E01220110030	BENAICHA Mohamed	Synthèse et caractérisation par voie électrochimique de couches minces semiconductrices Cu ₂ ZnSnS ₄ (CZTS)	Bilan positif projet reconduit pour:2013
E01220100035	KERAGHEL-MAROUANI SAIDA	Synthèse et caractérisation de composés organiques : application à l'inhibition de la corrosion d'armatures du béton.	Bilan positif projet reconduit pour:2013
E01220100033	OURARI Ali	ELABORATION D'ELECTRODES MODIFIEES A BASE DE FILMS DE POLYPYRROLE SUR LESQUELS SONT GREFFES DES RESIDUS MOLECULAIRES DE COMPLEXES DE METAUX DE TRANSITION BASES DE SCHIFF - APPLICATION A L'ELECTROCATALYSE D'EPOXYDATION DES OLEFINES	Bilan positif projet reconduit pour:2013

Sous Total des Projets CHIMIE : (07)

SCIENCES DE LA NATURE

Code projet	Responsable du projet	Intitulé	Etat
F01220130128	chaker adel nadjib	les activités biologique de quelques plantes aromatiques	Projet agréé à partir de 01/01/2014
F01220130031	FENNI Mohamed	Effet de la rotation des grandes cultures sur la dynamique de la flore adventices et la sante du sol en agriculture de conservation.	avis favorable sous resrve
F01220130090	Gharzouli Rachid	Les Boisements urbains et périurbains et leur intégration dans les politiques de développement durable : cas de la ville de Sétif	Projet agréé à partir de 01/01/2014
F01220130029	Kaabeche Mohammed	Biodiversité, Conservation et Typologie des écosystèmes humides dans la région de Sétif	Projet agréé à partir de 01/01/2014
F01220130093	KRIBAA MOHAMED	Interactions entre la diversité faunique et la macro-bioporosité dans le contexte du systeme prairial naturel irrigué à l'eau usée.	Projet agréé à partir de 01/01/2014
F01220130070	Sahraoui Rachid	Etude morphologique, anatomique, chimique et activité biologique de quelques plantes locales	Projet agréé à partir de 01/01/2014
F01220090082	Amira Smain	Effets anti-ulcérogènes, anti-spasmodiques et anti-oxydants de quelques plantes médicinales	Bilan positif projet Achevé
F01220110058	Arrar Lekhmici	Effets anti-arthritiques et toxiques des extraits de plantes médicinales	Bilan positif projet reconduit pour:2013
F01220110063	BAGHIANI Abderrahmane	Activité antioxydant, antimicrobiènnne et anti-inflammatoire des extrais des plantes médicinales;Carthamus caeruleus, Tamus communis, Ajuga iva , Teucrium poluim ,Capparis spinosa et Peganum harmala.	Bilan positif projet reconduit pour:2013

F01220110079	Belhattab Rachid	Activités Antioxydante et Antimicrobienne d Extraits de Plantes Médicinales de de la Région de Sétif	Bilan positif projet reconduit pour:2013
F01220110048	Bounechada mustapha	Conservation de la biodiversité et valorisation des ressources forestières dans les hautes plaines sétifiennes	Bilan positif projet reconduit pour:2013
F01220100036	BOURICHE HAMAMA	Recherche d extraits naturels doués d activités anti-inflammatoire et anti-oxydante	Bilan positif projet reconduit pour:2013
F01220110084	bouzerzour hamenna	Sélection des variétés de blé dur (Triticum durum Desf.) résistantes au stress hydrique sous conditions semi -arides	Bilan positif projet reconduit pour:2013
F01220110014	Bouzidi Abdelouahab	Inventaire et étude de la toxicité des plantes (plantes toxiques et plantes médicinales)	Bilan positif projet reconduit pour:2013
F01220090062	CHAKER ADEL NADJIB	Valorisation des plantes aromatiques et médicinales des hauts plateaux de l'Est Algérien	Bilan positif projet achevé.
F01220110072	Charef Noureddine	Fractionnement des extraits de plantes médicinales, purification et identification des substances bioactives	Bilan positif projet reconduit pour:2013
F01220110076	Chennafi Houria	La Productivité du Blé sous Systèmes Contrastés de Labour du Sol en Milieu Méditerranéen	Bilan positif projet reconduit pour:2013
F01220100050	FENNI Mohamed	Production végétale dans le cadre de l'agriculture de conservation, dans les conditions semi-aride.	Bilan positif projet reconduit pour:2013
F01220100005	GHARZOULI Rachid	Biodiversité et gestion durable d un milieu ouvert : le Djebel Youcef (Sétif, Algérie)	Bilan positif projet reconduit pour:2013
F01220090015	GHOUL Mostefa	Les interactions bactéries-plantes des sols salés et/ou arides. Effet de l'apport d'osmoprotecteurs naturels	Bilan positif projet achevé.
F01220090069	Guechi Abdelhadi	Etude des principaux problèmes phytosanitaires d origine cryptogamique et virale sur les rosacées fruitières dans la région de Sétif.	Bilan positif projet Achevé
F01220100037	HAFSI Miloud	Quantification de la contrainte hydrique de la culture du Blé en conditions semi-arides par le modèle Budget et évaluation agronomique de plusieurs espèces de Medicago inventoriées au niveau de la wilaya de Sétif	Bilan positif projet reconduit pour:2013
F01220110071	HARZALLAH Daoud	EVALUATION MICROBIOLOGIQUE, QUALITE BIOCHIMIQUE, METHODES DE CONSERVATION ET DEVELOPPEMENT D'UN PROTOCOLE HACCP POUR LE POLLEN	Bilan positif projet reconduit pour:2013
F01220110003	Houcher Bakhouche	Facteurs Nutritionnels, Homocystéine et Polymorphisme Génétique de la Méthylènetétrahydrofolate Réductase C677T dans les Maladies Cardiovasculaires	Bilan positif projet reconduit pour:2013
F01220110006	KAABECHE Mohammed	Biodiversité et Ethnobotanique dans le massif forestier de Boutaleb (Sétif)	Bilan positif projet reconduit

			pour:2013
F01220100041	Kribaa Mohamed	Elaboration de systèmes de culture productifs et durables	Bilan positif projet reconduit pour:2013
F01220090042	LAOUER Hocine	étude des huiles essentielles de plantes aromatiques algériennes: composition chimique et activité biologique	Bilan positif projet Achevé
F01220090049	LAROUS Larbi	Les champignons de stockage et sécrétion de mycotoxines : lutte chimique et biologique	Bilan positif projet achevé.
F01220110012	RAMDANI Messaoud	Valorisation des Asteraceae endémiques de l'Est algérien « Composition Chimique et activité Biologique »	Bilan positif projet reconduit pour:2013
F01220100022	ZERROUG Mohamed Mihoub	Isolement et identification de microorganismes à caractères antagoniques	Bilan positif projet reconduit pour:2013

Sous Total des Projets SCIENCES DE LA NATURE : (30)

SCIENCES DE LA TERRE

Code projet	Responsable du projet	Intitulé	Etat
G01220130009	Bellal Tahar	L'évolution des politiques de l'habitat en Algérie: de l'étalement au renouvellement urbain.	Projet agréé à partir de 01/01/2014
G01220130100	CHABOU Moulley Charaf	Création et gestion de bases de données géoscientifiques du Nord-Est algérien.	avis favorable sous réserve
G01220130049	DJEMILI ABDEREZAK	Quelle alternative pour la gestion des espaces communs extérieurs du logement social en Algérie?	Projet agréé à partir de 01/01/2014
G01220130131	KRARIA HOCINE	LA DIMENSION ESTHETIQUE DE L'EAU ET SA VALEUR SUR L'ESPACE ARCHITECTURE DES JARDINS PUBLIQUES EN ALGERIE.	Projet agréé à partir de 01/01/2014
G01220130151	LADJEL Mahmoud	CONTRIBUTION AU DEVELOPPEMENT D'UNE METHODE D'EVALUATION DE L'ECOULEMENT MOYEN INTERANNUEL DES PETITS ET MOYENS BASSINS VERSANTS	Projet agréé à partir de 01/01/2014
G01220130080	ZEGHLACHE HAMZA	« Système d'information géographique (SIG) appliqué au patrimoine architectural et urbain, Cas du centre colonial de la ville de Sétif »	Projet agréé à partir de 01/01/2014
G01220100006	BELLAL Tahar	Approche critique de la stratégie de l'habitat en Algérie	Bilan positif projet reconduit pour:2013
G01220100018	Bouima Tayeb	Etude du magmatisme fini-protérozoïque et paléo-mésozoïque du Sud-Ouest algérien	Bilan positif projet reconduit pour:2013
G01220100087	DEMDOUM Abdeslam	Evaluation, gestion et mise en valeur des réserves hydriques des hautes plaines sétifiennes. Nord-oriental Algérien.	Bilan positif projet reconduit pour:2013

G01220100028	DJEMILI Abderezak	VERS UNE DEMARCHE ECOLOGIQUE POUR PRODUIRE DE L'HABITAT COLLECTIF EN ALGERIE	Bilan positif projet reconduit pour:2013
G01220110049	TACHERIFT Abdelmalek	Rénovation urbaine et durabilité à Sétif	Bilan positif projet reconduit pour:2013
G01220100058	Zeghlache Hamza	« L espace public comme espace de recomposition urbaine et comme lieu de construction d une identité urbaine ». Etude comparative entre deux villes : Sétif et Batna	Bilan positif projet reconduit pour:2013

Sous Total des Projets SCIENCES DE LA TERRE : (12)

SCIENCES MEDICALES

Code projet	Responsable du projet	Intitulé	Etat
I01220130039	Djabi Farida	Etude cytogénétique et moléculaire chez les patients atteints de leucémie myéloïde chronique à l est Algérien	Projet agréé à partir de 01/01/2014
I01220130101	Mahdadi salah	La croissance staturo-pondérale des écoliers de la ville de sétif	Projet agréé à partir de 01/01/2014
I01220130079	Zeroug Salem	réhabilitation auditive par tympano-ossiculoplastie dans les lésion inflammatoire de l oreille.	Projet agréé à partir de 01/01/2014
I01220100073	Lacheheb Abdelmadjid	SEROPREVALENCE DE L HEPATITE VIRALE DELTA A SETIF	Bilan positif projet reconduit pour:2013
I01220110060	SOUALILI ZINEDDINE	PRISE EN CHARGE DES VESSIES NEUROGENES CHEZ L ENFANT : ETUDE PROSPECTIVE DE LA CYSTOMANOMETRIE SIMPLE A VOIE UNIQUE AU CHU DE SETIF	Bilan positif projet reconduit pour:2013
I01220110001	TOUABTI LALDJA SOUHEM	Le depistage des cryptorchidies dans le milieu scolaire	Bilan positif projet reconduit pour:2013

Sous Total des Projets SCIENCES MEDICALES : (06)

CHIMIE INDUSTRIELLE

Code projet	Responsable du projet	Intitulé	Etat
J0101220130074	Benghanem Fatiha	Protection d acier doux par des inhibiteurs organiques originaux dérivés de pyrazolones et aldéhydes aromatiques vis-à-vis de la corrosion dans le béton	Projet agréé à partir de 01/01/2014
J0101220130058	CHAFAA Salah	Propriétés antioxydants, antimicrobiennes et antibactériennes d une série nouvelle d'amino-phosphonates cycliques et acycliques.	Projet agréé à partir de 01/01/2014
J0101220130092	NACEF Saci	Contribution à l étude et la modélisation de la copolymérisation des polyuréthanes en vue d améliorer leurs propriétés physico-chimiques telles que l isolation thermiques.	Projet agréé à partir de 01/01/2014

J0101220100009	Baitiche Milad	Développement et Caractérisation d implants solides à base de polymères biodégradables pour la libération contrôlée de principes actifs in vitro et in vivo.	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0101220110053	BENANIBA Mohamed Tahar	ETUDE DE L UTILISATION D UN BIORESSOURCE POUR LA PLASTIFICATION DES MELANGES A BASE DE POLY (CHLORURE DE VINYLE) (PVC)	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0101220110043	BOUHELAL SAID	la préservation des monument historiques par le mélange PVDF/PMMA et leur restauration par des mélanges à base de résines thermodursisables	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0101220110039	BOUNEKHEL Mahmoud	PREPARATION ET ETUDE DES PROPRIETES MECANIQUES ET DE LA STABILITE THERMIQUE DES POLYURETHANES, LEURS COPOLYMERES ET BLENDS	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0101220090003	BOUTAHALA MOKHTAR	Etude de l élimination de micropolluants par des argiles lamellaires et de charbon actif préparé à partir du marc de café	Bilan positif projet achevé.
J0101220100070	CHAFAA Salah	SYNTHESE ET ETUDE ELECTROCHIMIQUE DE NOUVEAUX LIGANDS A EFFET ANTIOXYDANTS A BASE DE PHOSPHONATES:APPLICATIONS BIOLOGIQUES	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0101220100027	FITAS Rachid	ELABORATION D UN ACCUMULATEUR AU PLOMB (BATTERIE) DESTINE AU STOCKAGE ENERGETIQUE A PARTIR D UNE SOURCE PHOTOVOLTAÏQUE	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0101220110090	Guellal Messaoud	FONCTIONNEMENT DES POMPES A CHALEUR ASSISTEES PAR ENERGIE SOLAIRE: ETUDE EXPERIMENTALE, MODELISATION, OPTIMISATION	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0101220110010	GUESSOUM MELIA	CARACTERISATION DES PROPRIETES DE MATERIAUX A MATRICES THERMOPLASTIQUES ET A RENFORTS MICRO ET NANOMERTIQUES.	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0101220100076	KAHOUL Abdelkrim	Etude et prévention de l'entartrage des conduites d'eau: Cas des eaux du barrage de Ain Zada (Sétif) et de la source de Hammam (Ain Kébira)	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0101220100066	Merbah ép. Elkolli Meriem	Préparation et caractérisation de biofilms à base de proteine/polysaccharides à usage biomédical	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0101220110044	ROUABAH Farid	EFFET DU TRAITEMENT THERMIQUE SUR LES PROPRIETES THERMIQUES ET MECANIQUES DES COMPOSITES PC/TiO2 et PS/TiO2	Bilan positif projet reconduit pour:2013

Sous Total des Projets CHIMIE INDUSTRIELLE : (15)

GENIE ELECTRIQUE

Code projet	Responsable du projet	Intitulé	Etat
J0201220130063	Benmahammed Khier	Utilisation du soft computing pour le contrôle flou des systèmes non linéaires	Projet agréé à partir de 01/01/2014
J0201220130127	Boukezzoula Naceur-Eddine	Etude et application de différentes techniques de protection de biens numériques par filigrane texte ou image.	avis favorable sous reserve

J0201220130046	Bouktir Tarek	Optimisation de l'intégration des énergies renouvelables et des systèmes de stockage non classiques « véhicules électriques » dans un réseau électrique intelligent (smart grid) par des méthodes intelligentes	Projet agréé à partir de 01/01/2014
J0201220130083	HACHEMI Mabrouk	DIAGNOSTIC DES TRANSFORMATEURS DE PUISSANCE : MODÈLES ET OUTILS PRAMÉTRIQUES DÉDIÉS À LA SIMULATION ET À LA DÉTECTION DE DÉFAUTS	Projet agréé à partir de 01/01/2014
J0201220130056	HARMAS MOHAMED NAGUIB	COMMANDE ROBUSTE OPTIMALE A CONVERGENCE DE TEMPS FINI DES CONVERTISSEURS DC-DC	Projet agréé à partir de 01/01/2014
J0201220130087	Hassam Abdelouahab	Outils d'aide à la commande des systèmes robotiques	Projet agréé à partir de 01/01/2014
J0201220130168	Mostefai Mohammed	Conduite et supervision de centrales hybrides photovoltaïques/Diesel par un réseau de capteurs sans fil.	Projet agréé à partir de 01/01/2014
J0201220130135	RAHMANI Lazhar	Etude et développement des stratégies de commandes MPPT de haute performances sans capture mécanique d'un système éolien autonome et connecté au réseau.	Projet agréé à partir de 01/01/2014
J0201220130154	SLIMANI DJAMEL	Performances des technologies OFDMA, MC-CDMA et MIMO dans les nouvelles générations de réseaux de télécommunications	avis favorable sous réserve
J0201220110011	BELKHIAT SAâd	PROPRIETES DIELECTRIQUES DES MATERIAUX FERROELECTRIQUES ET COMPOSITES EN HAUTE TENSION	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0201220110013	BELKHIAT Saâd	Etude de la stabilité d'un système électro-énergétique hybride utilisant HVDC, FACTS, SFCL et SMES	Bilan positif projet reconduit pour:2013
B*01220100085	Boukezzoula Naceur-Eddine	Biométrie : Contrôle d'accès et identification de personnes par des caractéristiques biométriques	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0201220100003	Bouktir Tarek	Optimisation de l'écoulement de puissance dans un environnement de l'électricité dérégulé par des méthodes métaheuristiques : Application sur le réseau électrique Algérien.	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0201220100010	BOUZIT NACERDINE	CARACTERISATION ELECTROMAGNETIQUE ET ELABORATION DES MATERIAUX COMPOSITES. APPLICATION A LA MINIATURISATION DES COMPOSANTS ELECTRONIQUES.	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0201220100044	FERHAT HAMIDA ABDELHAK	ANALYSE ACOUSTIQUE ROBUSTE DE LA PAROLE BASEE SUR LES MODELES AR ET ARMA EN VUE D'UNE RECONNAISSANCE DANS UN MILIEU BRUITE	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0201220110016	GHERBI AHMED	Optimisation et Simulation Dynamique d'un Système Hybride (Eolien - Photovoltaïque) Connecté au Réseau Electrique	Bilan positif projet reconduit pour:2013

J0201220110025	HAMOUDA ABDELLATIF	PLANIFICATION RATIONNELLE DU TRANSIT DE PUISSANCES DANS LES RESEAUX ELECTRIQUES	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0201220090073	HASSAM ABDELOUAHAB	Contrôle du déplacement d un robot mobile et optimisation de sa trajectoire	Avis favorable pour la prolongation pour l'année 2013.
J0201220110054	HEMSAS Kamel Eddine	Amélioration et implantation de l énergie renouvelable dans le réseau électrique	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0201220110007	Khaber Farid	Modélisation, simulation et commande moderne du racleur de la cimenterie d'Ain El-Kébira de Sétif.	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0201220090047	Khellaf Abdelhafid	EXTENSION D UN MODELE COMPLEXE REDUIT DE BIO-PROCEDE TYPE ASM1 POUR LE TRAITEMENT DES EFFLUENTS PAPETIERS	Bilan positif projet achevé.
J0201220100012	KHEMLICHE MABROUK	MODELISATION ET DIAGNOSTIC D UN GENERATEUR SOLAIRE PHOTOVOLTAÏQUE PAR LES TECHNIQUES ANALYTIQUES ET GRAPHIQUES	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0201220100039	LAMAMRA Athmane	Modélisation et Automatisation des Systèmes Industriels	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0201220090010	RADJELI Hammoud	SIMULATION D'UNE CENTRALE ELECTRIQUE A ENERGIE RENOUELABLE EOLIENNE PHOTOVOLTAÏQUE (Réalisation d un Banc d essai)	Bilan Positif Projet Achevé
J0201220090057	Rahmani Lazhar	Implémentation d une commande pour un système hybride de sources d énergie renouvelables en utilisant les techniques de commandes avancées.	Bilan Positif Projet Achevé
J0201220100019	RAHMANI LAZHAR	Nouvelles topologies à hautes performances des convertisseurs d'électronique de puissance pour le contrôle et l'amélioration de la qualité de l'énergie électrique.	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0201220110052	SAIT Belkacem	Commande tolérante aux défauts des entrainements électriques	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0201220110035	SEMCHEDDINE Samia	Optimisation par diagnostic d'un procédé biotechnologique	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0201220100042	SLIMANI DJAMEL	Application des Méthodes Multi-Porteuses OFDM, CDMA et MIMO dans les Terminaux Mobiles	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0201220100024	ZIET LAHCENE	Implantation d'algorithmes complexes de traitement de signal dans des architectures reconfigurables: Application aux images médicales.	Bilan positif projet reconduit pour:2013

Sous Total des Projets GENIE ELECTRIQUE : (30)

GENIE MECANIQUE

Code projet	Responsable du projet	Intitulé	Etat
-------------	-----------------------	----------	------

J0301220130016	Khennafi-Benghalem Nafissa	Bipoinçonnement et évaluation du transfert de matière des matériaux dans les systèmes tribologiques	Projet agréé à partir de 01/01/2014
J0301220130034	ZEGADI Rabah	CONTRIBUTION AUX MECANISMES DE L'EROSION EOLIENNE	Projet agréé à partir de 01/01/2014
J0301220100043	BENBAHOUCHE SACI	Influence des traitements thermiques et chimiques sur la tenue au rayage du verre.	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0301220090060	BOUAFIA Mohamed	Contrôle non destructif des défauts de formes par interférométrie optique	Bilan positif projet achevé
J0301220090020	BOUDOUKHA Hassina	Caractérisation par microindentation et nanoindentation des revêtements sur substrats métalliques et non métalliques	Bilan positif projet achevé
J0301220110082	BOUSBAA Chabane	Etude de l'érosion d'un verre piqué par impact de sable dans des conditions réelles sahariennes (Région de Ouargla)	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0301220110032	Bouzid Djamel	Réalisation et Caractérisation des surfaces optiques sphériques et asphériques	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0301220110088	BOUZID Said	Amélioration des propriétés optiques et mécaniques des biomatériaux dentaires par renforcement	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0301220110033	DJEDDOU FERHAT	ETUDE DE LA FIABILITE DES SYSTEMES MECANIQUES ET CONCEPTION BASEE SUR L'APPROCHE PROBABILISTE.	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0301220110038	GUESSAS Hocine	Elaboration et caractérisation des couches minces d'oxydes transparents et conducteurs pour applications photovoltaïques.	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0301220110028	HAMIDOUCHE Mohamed	Caratérisation et renforcement du verre plat de production nationale	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0301220090063	khanafi-Benghalem Nafissa	Caractérisation mécanique et tribologique des dépôts obtenus par plasma	Avis favorable pour la prolongation pour l'année 2013.
J0301220100030	KOLLI Mostafa	ELABORATION D UN PLATRE ORTHOPEDIQUE A PARTIR DE GYPSE LOCAL	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0301220100007	LOUAHDI Rachid	Soudage par friction d'alliages métalliques	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0301220090088	Medjahed Aicha	Controle des composants optiques et opto-électroniques par thermographie et microscopie Infrarouge	Bilan positif projet achevé
J0301220110015	MEGUELLATI SAID	Contrôle non destructif et sans contact des surfaces par Interférométrie.	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0301220100029	zegadi Rabah	Etude de l'érosion due au transport des particules solides	Bilan positif projet reconduit pour:2013
Sous Total des Projets GENIE MECANIQUE : (17)			

GENIE CIVIL

Code projet	Responsable du projet	Intitulé	Etat
J0401220130117	Merdas Abdelghani	Contribution à l'étude de la réhabilitation des structures de génie civil - du diagnostique au renforcement-	Projet agréé à partir de 01/01/2014
J0301220110046	Aliouane Toufik	Caractérisation des surfaces de métaux durs finies par le procédé de toilage	Bilan positif projet reconduit pour:2013
J0401220100049	Kebiche khelifa	Les structures spatiales à base de tenségrité	Bilan positif projet reconduit pour:2013

Sous Total des Projets GENIE CIVIL : (03)

SCIENCES ECONOMIQUES

Code projet	Responsable du projet	Intitulé	Etat
M01220130062	بلمهدي عبد الوهاب	استشراف قطاع البريد وتكنولوجيات الاعلام والاتصال في الجزائر الى 2033 م	Projet agréé à partir de 01/01/2014
M01220130023	بن يعقوب الطاهر	أثر حملات التسويق الاجتماعي في زيادة الإدراك والوعي الصحي لدى الجمهور المستهدف	Projet agréé à partir de 01/01/2014
M01220130051	بن يعقوب الطاهر	حملات التسويق الاجتماعي كمدخل لزيادة الإدراك والوعي الصحي لدى الجمهور المستهدف	Projet agréé à partir de 01/01/2014
M01220130050	بور غدة حسين	تأهيل المؤسسات الاقتصادية الجزائرية في ضل ضوابط وأبعاد التنمية المستدامة - دراسة حالة عدة مؤسسات بولاية سطيف -	Projet agréé à partir de 01/01/2014
M01220130030	بوهزة محمد	ضمان جودة الخدمة في المؤسسات الصغيرة والمتوسطة السياحية كمدخل لاستدامة القطاع السياحي في الجزائر: دراسة ميدانية استقصائية في المؤسسات المحلية بسطيف	Projet agréé à partir de 01/01/2014
M01220130059	رضوان سليم	الاستقرار المالي وأثره على أداء القطاع الفلاحي في الجزائر	Projet agréé à partir de 01/01/2014
M01220130103	صالح صالح	الشراكة الأورو جزائرية في مجال تأمين الامدادات الطاقوية المستدامة دراسة تحليلية استشرافية لمشاريع الشراكة في الطاقات الناضبة والمتجددة	Projet agréé à partir de 01/01/2014
M01220130145	علوني عمار	دور برامج النمو والإنعاش الاقتصادي في تنمية الجماعات المحلية، دراسة ميدانية تقييميه بولاية سطيف	Projet agréé à partir de 01/01/2014
M01220130044	غراب رزيقة	حوكمة المؤسسات الاقتصادية العمومية في الجزائر	Projet agréé à partir de 01/01/2014
M01220130113	قطاف ليلي	الاستثمار في الرأسمال البشري كخيار إستراتيجي لتأهيل القطاعات الاقتصادية الوطنية خاصة المؤسسات الصناعية - في ظل التوجه نحو الاقتصاد المعرفي-نماذج من المؤسسات الاقتصادية الوطنية لولاية سطيف	Projet agréé à partir de 01/01/2014
M01220130067	ملياني حكيم	دور بناء إستراتيجية وطنية متكاملة للمعلومات في توطين الإقتصاد الرقمي في الجزائر والرفع من تنافسية المؤسسات الجزائرية في ظل الثورة الرقمية العالمية -دراسة استقصائية لعينة من المؤسسات بولاية سطيف -	Projet agréé à partir de 01/01/2014

M01220130028	BERKANE Youcef	تطبيق نظام ضمان الجودة في التعليم العالي بالجزائر	Projet agréé à partir de 01/01/2014
M01220130104	Bouadam Kamel	Politique budgétaire et croissance économique	Projet agréé à partir de 01/01/2014
M07020130011	RAHMANI Mounir	La norme ISO 14001, est-elle efficace pour améliorer la performance environnementale ? (étude de cas: entreprises certifiées en Algérie)	Projet agréé à partir de 01/01/2014
M01220110017	بو عظم كمال	القطاع الفلاحي وتحديات تحقيق الاكتفاء الذاتي في الجزائر	Bilan positif projet reconduit pour:2013
M01220100016	بو هزة محمد	صناعة المزايا التنافسية في المؤسسات الصغيرة والمتوسطة الجزائرية لتفعيل دورها في التنمية الاقتصادية: دراسة ميدانية في المؤسسات المحلية بسطيف	Bilan positif projet reconduit pour:2013
M01220100062	صالح صالح	دور القطاع الثالث في تحقيق التنمية المستدامة	Bilan positif projet reconduit pour:2013
M01220110049	عبد الرزاق فوزي	دور رأس المال الفكري في تحسين أداء المؤسسات الاقتصادية الجزائرية	Bilan positif projet reconduit pour:2013
M01220110077	قطاف ليلي	ما مدى نجاح المصارف الإسلامية في تسيير مخاطرها التمويلية بنك البركة الجزائري نموذجاً -	Bilan positif projet reconduit pour:2013
M01220100060	BERKANE YOUCEF	Impacts des projets de développement rural (PPDRI) sur le développement rural local et l'agriculture	Bilan positif projet reconduit pour:2013
P01220100038	bouadam kamel	management des projets et spécificités du cas algérien	Bilan positif projet reconduit pour:2013
M01220110024	MELIANI HAKIM	LA MICROFINANCE ISLAMIQUE : Evolution et Evaluation du Fonds de la Zakat comme source de financement des micros entreprises dans la Wilaya de Sétif.	Bilan positif projet reconduit pour:2013, Avis défavorable pour l'intégration de: Remli Hamza MAB, Abdesselam Nacerdeedinne : MAB
M01220090068	Meliani Hakim	« ENTREPRENEURIAT et Projets dans la région de Sétif »	Bilan Positif Projet Achevé

Sous Total des Projets SCIENCES ECONOMIQUES : (23)

Total Global Des Projets pour l'année 2013 : (199)