

ARCHITECTURE

<i>N°</i>	<i>Code</i>	<i>Intitulé</i>	<i>Chef du Projet</i>	<i>Membres</i>
1.	G01220060043	Contribution à la dimension atropos-architecturale de l'espace rural en région méditerranéenne-cas de l'espace montagnard région nord de Sétif	CHOUADRA Said (CC)	ALIKHODJA Nadir(CC) CHORFI Khaled(CC)
2.	G 01220060054	Développement commerciale et architecture de la ville :étude de cas de la ville d'Eulma	DJEMILI Abderrezak (CC)	DEROUAZE Kheireddine(CC) DEROUAZE Kheireddine(CC) BOUADJADJA-Samai Aissa(CC) ZAGHOUANE Said(MA)
3.	G 01220060067	L'habitat individuel en lotissement conceptions normatives et appropriation constructives :cas de la ville de Sétif	LAGHOUAG Hachemi (CC)	KHEMAL Abdallah(CC) BABESSE Belkhiri(CC) CHOUAR Feteh(MA) ASFIRANE Khlfa(MA)

GENIE CIVIL

<i>N°</i>	<i>Code du projet</i>	<i>Intitulé</i>	<i>Chef du Projet</i>	<i>Membres</i>
1.	J0101220060049	Analyse inverse d'essais et d'ouvrages géotechniques	MOKRANI Larbi (MC)	MANSOURI Mouloud(CC) BOUKRINA Saïd(CC) TAHI Ahcene(CC)

ELECTRONIQUE

<i>N°</i>	<i>Code du projet</i>	<i>Intitulé</i>	<i>Chef du Projet</i>	<i>Membres</i>
1.	J0201220060119	Modélisation du signal electromyographique de surface (SEMG) à des fins d'identification et d'interprétation	BEKKA Rais El Hadi (PR)	REFFAD Aicha(CC) MEBARKIA Kamel(MA) MEZZAH Samia(MA) BEHIH Mohamed(PG) FLLAHI Saïd(PG)
2.	J0101220060034	Etude et modélisation de bioréacteurs	KHELLAF Abdelhafid (PR)	MOKEDDEM Diab (CC) BOULEHBEL Sebti(CC) KHOUNI Larbi(CC) MADANI Abdelbaki(CC) SAAD SAOUD Lyes(PG) BELGUIDOUM Khaoula(MA)

3.	J0101220060094	Modélisation des propriétés électriques (permittivité et conductivité complexe) du matériau géologique par la technologie radar	MERZOUGUI Abdelaaziz(PR)	ZERROUGUI Zohra(CC) SOLTANI Ali(CC) DJERFAF Fatima(MA) BENDRIS Athmane(PG)
4.	J0101220060120	Réalisation et caractérisation des cellules solaires à base de matériaux non polluants du type ITo/In2s3/CuInxGal-xSe2	ZEGADI Ameer (MC)	BOULOUBA Abdeslam(CC) DJABAR Mustapha(MA) BENHANNI Azeddine(MA) OULMI Nora(MA)

INFORMATIQUE

<i>N°</i>	<i>Code</i>	<i>Intitulé</i>	<i>Chef du Projet</i>	<i>Membres</i>
1.	B1220060010	Extraction des connaissances et fusion de données multimodales appliquées aux images médicales	MOUSSAOUI Abdelouhab(MC)	KHABABA Abdallah(CC) TOUAHRIA Mohamed(CC) FRAHTA Nabila(CC) AMRANI Lakhdar(MA) NOUASRIA Ali(MA)
2.	B1220060110	Systèmes à bases de connaissances et construction d'anthologie	TOUAHRIA Med (MC)	KHABA Abdallah(MC) MOUSSAOUI Abdelouhab(MC) FRAHTA Nabila(CC) NOUASRIA Ali(MA) DJAGHLOUL Haroun(MA) BELAZOUG Mouhoub(PG)

ELECTROTECHNIQUE

<i>N°</i>	<i>Code</i>	<i>Intitulé</i>	<i>Chef du Projet</i>	<i>Membres</i>
1.	J0201220060056	Optimisation de la protection des postes de transformation haute tension contre les surtensions de foudre par l'emploi de parafoudres à oxyde métallique	BAYADI Abdelhafid(MC)	SEMCHEDDINE Samia(CC) BOUKARI Lyamine(MA)
2.	J0101220060062	Etude des micro-générateurs piézoélectrique dans une application nomade	BELKHIAT Saad (MC)	KERAGEL Fatiha(CC) CHERIF Aida(MA) MEDDAD Mounir(MA)
3.	J0201220060029	Robots intelligents autonomes et la commande des robots basés sur les agents multiples	BENMAHAMED Khier (PR)	ABDESSEMED Foudil(MC) ABDESSEMED Foudil(MC) BENAOUDA Abdelhafid (CC) KARKAR Nora(CC) MEGHERBI Hassina(CC)

4.	J0101220060075	Surveillance de l'alimentation en eau potable d'un immeuble multi-niveaux par placement de capteurs sur le modèle BANDGRAPH	KHEMLICHE Mabrouk(MC)	LAMAMRA Athmane(CC) LATRECHE Samira(MA)
5.	J0201220060094	Modélisation des propriétés électriques (permittivité et conductivité complexes) du matériau géologique par la technologie RADAR	MERZOUKI Abdelaziz(PR)	ZERROUGUI Zohra(CC) SOLTANI Ali(CC) DJERFAF Fatima(PG) BENDRIS Athmane(PG)

GENIE DES PROCÉDES

<i>N°</i>	<i>Code</i>	<i>Intitulé</i>	<i>Chef du Projet</i>	<i>Membres</i>
1.	J0101220060122	Synthèse de nouveaux matériaux moléculaire par phosphorylation des composés aromatiques et étude de leur comportement électrochimiques et complexométriques	CHAFFAA Salah (PR)	ALIOUANE Nabila(CC) AIT-YOUCHEF Hakima (MA) TOUKAL Lynda(CC) HAOUAS Noujoud(MC) KITOUNI Siham(MC) OKSEL Louiza(MC) KERKOUR Rachida(MC) MOUMENI Wahiba(MA) ZEROUKI Widad(PG)
2.	J0101220060003	Synthèse ;caractérisation et propriétés catalytiques et redox des complexes métalliques de ligands amines poly dentates et macrocycliques	DOUADI Tahar (PR)	HAFFAR Djahida(MACC) ISSAADI Saifi(MA) BENABID Sonia(MACC) KAABI Ilhem(MC) GHAMES Amel(MC) SOUABAA Badis(PG) DEBBAB Lynda(PG)
3.	J010122006044	Influence des agents de couplages sur la nature des zones inter faciales : étude et modélisation physique et mécanique du comportement viscoélastique et plastique de composites classiques et non composites à matrice thermoplastique	DOUFNOUNE Rachida (MC)	CHEBIRA Fakhri(MC) HADDAOUI Nacerreddine(PR) BOUREMEL Cherifa(PG)
4.	J0101220060095	Chimiothérapie anti- Infectieuse: synthèse d'hétérocycles et modélisation de révertants*	EL KOLLI meriem (MC)	BAITICHE Milad(CC) AMEUR(CHIBANE)Hanane(MA) BOURAS(ZAHER) Karima(MA) BOUSBA (BAZID) Sihem(MA)

5.	J0101220060083	Effet de la calcination et le traitement de surface de quelques poudres de Kaolins locales sur les propriétés du PEBD ,PP et PA	HADDAOUI Nacereddine (PR)	ZOUKRAMI Fouzia(MA) GUESSOUM Melia(CC) DJAHNIT Leila(MA)
6.	J0101220060096	Elaboration et caractérisation de matériaux non composites	MEHAMHA Abdelaaziz (MC)	CHAOUI Saliha(MC) BELKHAM Nour El Houda(MA) KHELAF Souhila(PG) BENADDI Hadja(CC)
7.	J01012200627	Elaboration de formulation à base de polymères thermoplastiques et thermodurcissables pour des applications industrielles	RIAHI Farid (MC)	KRACHE Rachida(MC) DOUBI Abdelmalek(CC) BOUHELAL Said(CC) BENABID Fatma Zohra(MA)
8.	J0101220060057	Synthèse ,caractérisation de complexes de bases de Schiff poly dentales azotés et/ou soufrés et leurs études électrochimiques à partir d'électrodes modifiées élaborées par insertion de métaux	SIBOUS Lakhdar (MC)	OUARI Kamel(CC) TABCHOUCHE Ahmed(MA) LAZAZGA Abdellali(PG)
9.	J0101220060006	Matériaux d'électrodes composites nanostructures pour la catalyse et l'analyse	ZOUAOUI Ahmed (MC)	BOUDISSA Noureddine(MACC) MELKI Tahar(MA) KESSAD Nadjet(MA) NESSARK Faiza(PG)
10.	E19001/81/06	Création et développement numériques de l'image: application aux écoulements des fluides	BOUAFIA Mohamed(PR)	KEBICHE Houria (CC) ZERROUAL Larbi(CC) NEKKA Sorya(CC) LAMOURI Samir(CC)
11.	E01220060053	Etude des propriétés électrochimiques des ondes en SnO ₂ et PbO ₂ :application dans l'oxydation électro catalytique des matières organiques contenues dans les eaux résiduaires	NAAMOUNE Farid(PR)	BOUBATRA Mustapha(MA) ZERROUAL Larbi(PR) BOUZERFA Brahim(MC) KAHOUL Abdelkrim(PR) SEKKI Abdelkrim(PR)
12.	E1901/52/2006	Synthèse et caractérisation des complexes de bases de schiff, préparation d'électrodes modifiées a base de poly(pyrrole) et de poly thiophène):application a l'hydrogénation electrocatalytique de substrats organiques.	OURARI ALI(PR)	ZOUAOUI Ahmed (MA) OUARI Kamel(CC) FLILISSA Abdenacer(CC) MESSALI Salima(CC) OUENNOUGHE Yasmina(CC) TABCHOUCHE Ahmed(CC) ZOUBEIDI Nawel(CC)

MECANIQUE

N°	Code	Intitulé	Chef du projet	Membres
1.	J0101220060055	Amélioration de la transmission optique d'un verre érode par sablage	BOUAOUADJA Noureddine (PR)	MAHDAOUI Toufik(CC) LOUAMRI Hind(PG)
2.	J0101220060066	Etude des transformations tribologiques de différents types de verre gravés par laser CO2	BOUDOUKHA Hassina (CC)	KHANAFI BENGHALEM Nafissa(CC) DJABI Smail(CC) BENGHALEM Kamel(CC)
3.	J0301220060121	Elaboration et caractérisation d'un béton réfractaire à base du kaolin local	HAMIDOUCHE Mohamed(MC)	KOLLI Mostapha(CC) BENALI Farouk(CC) BALI Tarek(PG)
4.	J0101220060045	La formation de couches de nitrure de bore hexagonal sur la surface des aciers austénitiques	LOUAHDI Rachid (PR)	SOURAKH Abdelbaki(PG) ABDESLAM Saad(MC)
5.	J0101220060061	Expérimentation et Modélisation du retour élastique lors de la mise en forme	OUAKDI El Hadj (MC)	SOUALEM Azedine(CC) DEBIH Ali(MA) GUESSOUM Nabil(PG) RECHIDI Tahar(PG)
6.	J0301220060039	Etude du comportement d'un composite à matrice organique sous chocs répétés	OSMANI Hocine(PR)	BOURAHALI Med El Hadi(CC) BENHAMADOUCHE Lamia(PG)