

## LISTE DE PROJETS DE RECHERCHE EN COUR D'EXECUTION

(Année 2016)

**Faculté : Faculté des Sciences et Techniques**

**Spécialité : Génie civil**

N°	Intitulé du Projet	Equipe du projet
01	Analyse et traitement des glissements de terrains: réseau routier de la Wilaya de Guelma. <i>Ancien code :J0401520130008</i> <i>Nouveau code :A01L02UN240140006</i>	- <b>Belabed Lazhar / Directeur R Associé</b> - BENYAGHLA Hacene / Maître R Associé - BENCHEIKH Messaouda/ Maître R Associé - ZEROUAL Fatima / Attaché R Associé - BENAMARA Fatima Zohra / Attaché R Associé
02	Valorisation du Pin d'Alep: Aboutage et lamellé-collé. <i>J0401520140062</i>	- <b>NAFA Zahreddine / Maître R Associé</b> - CHERAT Yacine / Maître R Associé - BOURAS Faouzi/ Attaché R Associé - NEHAL Abdallah / Attaché R Associé
03	Renforcement des sols compactes par des inclusions souples . <i>J0401520140063</i>	- <b>NOUAOURIA Mohamed Salah/Directeur R Associé</b> - ADJABI Souhila / Attaché R Associé - BETEHI Chérif/ Attaché R Associé
04	Comportement des bétons autoplaçants a haute température. <i>J0401520140064</i>	- <b>BENMARCE Abdelaziz /Directeur R Associé</b> - BOUDJEHEM Hocine / Attaché R Associé - BENZAID Mehdi/ Attaché R Associé
05	Valorisation des granulats de caoutchouc issus du broyage de pneus usagés et de fillers dans un éco-composite cimentaire. <i>J040152014006</i>	- <b>BENMALEK Mohamed Larbi /Directeur R Associé</b> - BENOUIS Abdelhalim / Directeur R Associé - DERABLA Riad/ Attaché R Associé - BOUKOUR Salima/ Attaché R Associé

<b>06</b>	Valorisation du béton bitumineux recyclé. un défi pour le développement durable en Algérie. <i>J 0401520140061</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Guenfoud Mohamed / Directeur R Associé</b></li> <li>- BORDJIBA Abdelhak / Attaché R Associé</li> <li>- KHEBIZI Mourad/ Attaché R Associé</li> <li>- HIMEUR Mohamed / Attaché R Associé</li> <li>- BOULANSAL Boubaker/ Attaché R Associé</li> <li>- SOLTANE Mohamed Abdellali/ Attaché R Associé</li> </ul>
<b>07</b>	Etude du comportement des marnes et des matériaux argileux gonflants en vue de leur utilisation dans les remblais routiers <i>A01L02UN240120150001</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>MAOUI Ammar / Directeur R Associé</b></li> <li>- NOUAOURIA Mohamed Salah/Directeur R Associé</li> <li>- BOUTELDJA Fathe/ Maître R Associé</li> <li>- BENSALFI Elamin / Attaché R Associé</li> <li>- BELOUAHEM Saida/ Attaché R Associé</li> </ul>

**Faculté : Faculté des Sciences et Techniques**

**Spécialité : Génie Electrique**

<b>N°</b>	<b>Intitulé du Projet</b>	<b>Equipe du projet</b>
<b>08</b>	Surveillance et Diagnostic par thermographie Infrarouge des équipements électriques dans les processus industriels. <i>Ancien code: J020152130032</i> <i>Nouveau code : A01L07UN24012040012</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>LEMZADMI Ahcene/ Maître R Associé</b></li> <li>- MOUSSAOUI Abdelkarim / Maître R Associé</li> <li>- BOUDEFEL Amar / Maître R Associé</li> <li>- DEBECHE Mehdi / Attaché R Associé</li> <li>- BELOUCIF Faycal / Attaché R Associé</li> </ul>
<b>09</b>	Compatibilité électromagnétique : Modélisation des phénomènes induits générés par les électromagnétique. <i>Ancien code: J020152130010</i> <i>Nouveau code : A01L07UN240120140001</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>BABOURI Abdesselam/ Maître R Associé</b></li> <li>- LADJIMI Abdlaziz/ Maître R Associé</li> <li>- TOURAB Wafa / Attaché R Associé</li> <li>- ALI RACHEDI Bilel/ Attaché R Associé</li> </ul>
<b>10</b>	Robustification de la commande prédictive généralisée polynomiale par l'utilisation de la paramétrisation de Youla et l'optimisation heuristique moderne. <i>Ancien code: J020152130003</i> <i>Nouveau code : A10N01UN24012014000</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>SEDRAOUI Moussa/ Maître R Associé</b></li> <li>- BOUALEG Abdelkarim/ Attaché R Associé</li> <li>- AIDOUD Mohamed/ Attaché R Associé</li> <li>- KAFI Adelghani/ Attaché R Associé</li> <li>- MEDKOUR Mohamed / Attaché R Associé</li> <li>- AMIEUR Toufik/ Attaché R Associé</li> </ul>

<b>11</b>	Techniques de commande avancée basée sur les systèmes d'ordre fractionnaire.  <i>J0201520140043</i>	- <b>BOUDJEHEM Badreddine / Directeur R Associé</b> - <b>BOUCHELKHA Abdelhafidh / Attaché R Associé</b> - <b>HEDRI Cherif/ Attaché R Associé</b>
<b>12</b>	Investigation expérimentale des processus électrostatiques appliqués.  <i>A01L07UN240120150001</i>	- <b>KACHI Miloud / Maître R Associé</b> - <b>REMADNIA Mokdad / Maître R Associé</b> - <b>NADJAH Abdelkader/ Attaché R Associé</b> - <b>MOUSSAOUI Aida/ Attaché R Associé</b>
<b>13</b>	Développement d'un outil de conception optimale des génératrices synchrones à aimants permanents destinées à des aérogénérateurs à chaîne de conversion directe  <i>A01L07UN240120150002</i>	- <b>BOULOUH Messaoud / Directeur R Associé</b> - <b>YAKHELEF Yassine/ Maître R Associé</b> - <b>MENDACI Sofiane / Maître R Associé</b> - <b>GOUAIDIA Said/ Attaché R Associé</b> - <b>BERROUK Fateh/ Attaché R Associé</b>
<b>14</b>	Modélisation et commande des processus industriels basée sur les méthodes d'optimisation méta-heuristiques. <i>Ancien code: J020152130024</i> <i>Nouveau code : A10N01UN240120140004</i>	- <b>BOUDJEHEM Djailil/ Maître R Associé</b> - <b>BOUMAZA Mohamed Seghir/ Maître R Associé</b> - <b>BOULARES Hamid / Attaché R Associé</b> - <b>FAREH Faris/ Attaché R Associé</b>

**Faculté : Faculté des Sciences et Techniques**  
**Spécialité : Génie Mécanique**

<b>N°</b>	<b>Intitulé du Projet</b>	<b>Equipe du projet</b>
<b>15</b>	Analyse Thermo Hydro Dynamique (TEHD) des Paliers et Butées Lubrifiés par des Fluides à Rhéologie Complexe.  <i>Ancien code: J 0301520120009</i> <i>Nouveau code :A11N01UN240120130008</i>	- <b>LAHMAR Mustapha/ Directeur R Associé</b> - <b>Boucherit Hamid / Chargé R Associé</b> - <b>Mouassa Ahcene / Chargé R Associé</b> - <b>Bensouilah Hamza / Attaché R Associé</b>

16	<p>Surveillance de l'évolution de l'usure des outils de coupe par l'analyse des efforts de coupe et des vibrations.</p> <p><i>Ancien code: J 0301520130034</i>  <i>Nouveau code :A11N01UN240120140014</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- OUELAA Noureddine / Directeur R Associé</li> <li>- DJAMAA Med Cherif / Attaché R Associé</li> <li>- DJEBALA Abderrazek / Attaché R Associé</li> <li>- BOUCHERIT Sebti / Attaché R Associé</li> <li>- BABOURI Med Khemissi/ Attaché R Associé</li> </ul>
17	<p>Contribution à l'étude dynamique, la stabilité et l'équilibrage des rotors.  Application numériques et expérimentales.</p> <p><i>J0301520013029</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- BOUTABBA Smail / Maître R Associé</li> <li>- REZAIGUIA Abdelouahab/ Maître R Associé</li> <li>- Boukharouba Abdelmalek/ Attaché R Associé</li> <li>- FNIDES Brahim / Attaché R Associé</li> <li>- KRIBES Nabil/ Maître R Associé</li> </ul>
18	<p>Modélisation et optimisation des paramètres technologiques d'usinage en utilisant les méthodes statistiques.</p> <p><i>J03015200140021</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- YALLESE Mohamed Athmane / Directeur R Associé</li> <li>- BELHADI Salim/ Maître R Associé</li> <li>- ELBAH Mohamed/ Attaché R Associé</li> <li>- ZERTI Oussama / Attaché R Associé</li> <li>- BOUZID Lkhdar/ Attaché R Associé</li> </ul>
19	<p>Synthèse des nanotubes de carbone fonctionnalisés de par PVD et CVD pour des applications en biomédical.</p> <p><i>J03015200140023</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- BENDJEMIL Badis / Directeur R Associé</li> <li>- BELBEH Ahmed/ Maître R Associé</li> <li>- HAMLAOUI Nassira/ Attaché R Associé</li> <li>- SEGHAIRI Nassima / Attaché R Associé</li> </ul>
20	<p>Etude du comportement et de l'endommagement des structures (poteaux et poutres) renforcées par des matériaux composites et des bétons polymères .</p> <p><i>J03015200140020</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- BEZAZI Abderrezek / Directeur R Associé</li> <li>- BOUCHELAGHEM Hafida/ Attaché R Associé</li> <li>- BOUMAAZA Messaouda/ Attaché R Associé</li> <li>- ZANACHE Naziha / Attaché R Associé</li> </ul>
21	<p>Etude de la lubrification par film comprimé d'une prothèse de genou humain.</p> <p><i>A11N01UN240120150002</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- LAHMAR Mustapha / Directeur R Associé</li> <li>- BOUCHERIT Hamid/ Maitre R Associé</li> <li>- MOUASSA Ahcene/ Chargé R Associé</li> <li>- BENSOUILLAH Hamza / Chargé R Associé</li> <li>- BOUSSAHA Bilel / Attaché R Associé</li> <li>- LAHLAH Mohamed / Attaché R Associé</li> </ul>

**Faculté : Faculté des Sciences et Techniques**

**Spécialité : Génie des Procédés**

N°	Intitulé du Projet	Equipe du projet
22	<p><i>Identification et quantification des produits contaminants dans les eaux et les boues des stations d'épuration.</i></p> <p><i>Nouveau code : J0101520090023</i> <i>Nouveau code : A1601UN240120130013</i></p>	<p><i>- AFFOUNE Abed Mohamed / Directeur R Associé</i> <i>- EL BERRICHI Fatima / Directeur R Associé</i> <i>- NACEF Mouna / Maître R Associé</i> <i>- CHELAGHMIA Med Lyamine / Maître R Associé</i></p>
23	<p><i>Etude des propriétés physico-chimiques des systèmes métalliques nanostructurés à base de métaux obtenus par voie humide.</i></p> <p><i>A16N01UN240120150004</i></p>	<p><i>- NEMAMCHA Abderrafik / Directeur R Associé</i> <i>- MOUMNI Hayet / Directeur R Associé</i> <i>- BOUZIT Fatima zohra / Attaché R Associé</i> <i>- KIRATI Ouarda / Attaché R Associé</i> <i>- BOUDJEHEM Houda / Attaché R Associé</i> <i>- TALBI Adila / Attaché R Associé</i></p>
24	<p><i>Développement des Nanomatériaux pour les Energies Renouvelables.</i></p> <p><i>A16N01UN240120150002</i></p>	<p><i>- BORDJIBA Tarik / Directeur R Associé</i> <i>- GUETTACHE Youcef / Maître R Associé</i> <i>- MAHMOUDI Ouirida / Maître R Associé</i> <i>- DJEFAFLIA Rabiaa / Attaché R Associé</i> <i>- NABETI Zineb / Attaché R Associé</i></p>

**Faculté : Faculté des Sciences et Techniques**

**Spécialité : Chimie Industrielle**

N°	Intitulé du Projet	Equipe du projet
----	--------------------	------------------

25	NANOFLUIDES:Modélisation et Simulations pour l'amélioration des transferts de chaleur.  <i>J0101520140130</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>BENHAMZA Med El Hocine / Directeur R Associé</b></li> <li>- <b>BENDJABELKLAH Malek / Chargé R Associé</b></li> <li>- <b>BOUCHEMELLA Houria/ Attaché R Associé</b></li> <li>- <b>BELAID Fairouz / Attaché R Associé</b></li> <li>- <b>TRODI Amira / Attaché R Associé</b></li> <li>- <b>GRINE Wssila / Attaché R Associé</b></li> </ul>
26	Etude des Nouveaux Bio polymères et des Polyamides charges par la Fibre Verre.  <i>J0101520140131</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>SATHA Hamid / Directeur R Associé</b></li> <li>- <b>FRIHI Djamel / Chargé R Associé</b></li> <li>- <b>GHERIB Samia/ Chargé R Associé</b></li> <li>- <b>BENGOURNA Nadjette / Attaché R Associé</b></li> <li>- <b>HASSAINIA Abdelghani / Attaché R Associé</b></li> <li>- <b>LAYACHI Abdelhak / Attaché R Associé</b></li> </ul>

**Faculté : Faculté des Sciences et Techniques**  
**Spécialité : Télécommunication**

N°	Intitulé du Projet	Equipe du projet
27	Amélioration des caractéristiques de Rayonnement des Antennes Imprimées Application aux systèmes de Communication sans fil.  <i>Ancien code :J0201520120021</i> <i>Nouveau code :A25N01UN240120130018</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>BOUALLEG Ahcene/ Maître R Associé</b></li> <li>- <b>KHALFALLAOUI Abderrazek/ Maître R Associé</b></li> <li>- <b>CHAABANE Abdelhalim / Attaché R Associé</b></li> <li>- <b>BOUKREDINE Salah Eddine / Attaché R Associé</b></li> </ul>
28	Contribution à la fusion de données satellitaires par des approches intelligentes  <i>A25N01UN240120150016</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>MOUSSAOUI Abdelkrim / Maître R Associé</b></li> <li>- <b>GHADJATI Mohamed / Attaché R Associé</b></li> <li>- <b>BOUCHMEL Ammar / Attaché R Associé</b></li> </ul>
29	Contribution à l'étude des dispositifs et techniques dédiés aux réseaux de télécommunications optiques reconfigurables	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>HAMDI Rachid / Directeur R Associé</b></li> <li>- <b>HALASSI Abderezak / Attaché R Associé</b></li> <li>- <b>BOUCHENE Mehdi / Attaché R Associé</b></li> </ul>

A25N01UN240120150001

*Faculté : Mathématiques et de l'Informatique et des Sciences de la Matière*

*Spécialité : Physique*

<i>N°</i>	<i>Intitulé du Projet</i>	<i>Equipe du projet</i>
<b>30</b>	<i>Contribution à l'étude des propriétés électriques, optiques et magnétiques des matériaux: ZnO-Co et Ni-Fe-Mn.</i>  <i>Ancien code : D 01520110008</i> <i>Nouveau code: B00L02UN240120120009</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>MEDDOUR Athmane / Directeur R Associé</b></li><li>- <b>BOUROUISSE Chahrazed/Maitre de recherche</b></li><li>- <b>YAHY Hakima / Attaché R Associé</b></li><li>- <b>MEZHOUDI Latifa / Attaché R Associé</b></li></ul>
<b>31</b>	<i>Magnétisme des électrodes des nano-batteries pour le stockage de l'énergie</i>  <i>B00L02UN240120150004</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>BOUFELFEL Ahmed / Directeur R Associé</b></li><li>- <b>MOUSSAOUI Mohamed / Chargé R Associé</b></li><li>- <b>BENAMARA Warda/ Chargé R Associé</b></li></ul>

*Faculté : Mathématiques et de l'Informatique et des Sciences de la Matière*

*Spécialité : Chimie*

<i>N°</i>	<i>Intitulé du Projet</i>	<i>Equipe du projet</i>
<b>32</b>	<i>Développement de méthodes spectrochimiques et chimométriques pour une meilleure prise en charge de la qualité des aliments.</i>  <i>Ancien code : E01520120024</i> <i>Nouveau code: B00L01UN240120130002</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>OUMEDDOUR Rabah / Directeur R Associé</b></li><li>- <b>NIGRI Soraya / Attaché R Associé</b></li><li>- <b>SELAIMIA Radia / Attaché R Associé</b></li><li>- <b>KHRIBECHE Azzeddine / Attaché R Associé</b></li></ul>

33	<p><i>Etude des propriétés physico-chimiques des composés polyphénoliques des plantes médicinales et comestibles.</i></p> <p><b>Ancien code : E01520120010</b>  <b>Nouveau code: B00L01UN240120110009</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>AMIRA Guebailia Habiba / Maître R Associé</b></li> <li>- MESSIAD Hanane / Maître R Associé</li> <li>- BELBAH Hayet/ Attaché R Associé</li> <li>- BELGUIDOUM Karima / Attaché R Associé</li> <li>- BOULMOKH MOUNA/ Attaché R Associé</li> <li>- Bouakkaz Samia/ Maitre R Associé</li> </ul>
34	<p><i>Etudes des propriétés électroniques optiques et thermodynamiques, optiques et thermodynamiques de nanoparticules métalliques.</i></p> <p><b>E 01520140080</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>BOUDJAHM Abdelgani / Directeur R Associé</b></li> <li>- CHETTIBI Moussa / Maître R Associé</li> <li>- GHERIB Leila/ Attaché R Associé</li> <li>- MERABET Nora/ Attaché R Associé</li> <li>- SOLTANI Abdelhamid/ Attaché R Associé</li> </ul>
35	<p><i>Synthèse et étude physicochimique des complexes de Rhénium (I) avec des ligands polyfonctionnels.</i></p> <p><b>E 01520140082</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>SERIDI Achour / Maître R Associé</b></li> <li>- KDRI MEKKI / Directeur R Associé</li> <li>- BADI Sonia/ Attaché R Associé</li> <li>- SERIDI Saida/ Attaché R Associé</li> </ul>
36	<p><i>Utilisation de la méthode AIM atoms in molécule dans les complexes d'inclusion .</i></p> <p><b>E 01520140083</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>KHATMI DJAMELEDDINE / Directeur R Associé</b></li> <li>- DJEMIL Rayenne / Maitre R Associé</li> <li>- MADI Fatiha/ Maitre R Associé</li> <li>- LAACHI Nadia/ Attaché R Associé</li> <li>- BEZZENA Belgacem/ Attaché R Associé</li> <li>- BOUCHAMA Fateh/ Attaché R Associé</li> </ul>
37	<p><i>Synthèse des composés d'intérêt biologique, étude théorique de leur activité biologique, de leur complexation avec la cyclo dextrine, et étude des mécanismes réactionnels et confirmation des analyses spectrométriques.</i></p> <p><b>B00L01UN240120150001</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>MERDES Rachid / Directeur R Associé</b></li> <li>- KEDJAJA Allaoua / Maître R Associé</li> <li>- KSOURI Kamel/ Attaché R Associé</li> <li>- ZEKRI Kamel El Eddine/ Attaché R Associé</li> <li>- ZABOUB Amal/ Attaché R Associé</li> <li>- AMIRAT Samia/ Attaché R Associé</li> </ul>
38	<p><i>Pharmacomodulation de biomolécules et leur vectorisation : Etude théorique et expérimentale</i></p> <p><b>B00L01UN240120150002</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>ABDAOUI Mohamed / Directeur R Associé</b></li> <li>- STITI Maamar / Maître R Associé</li> <li>- FISLI Hassina/ Attaché R Associé</li> <li>- BENSOUILLAH Nadjiba/ Attaché R Associé</li> <li>- BENDIF Besma/ Attaché R Associé</li> <li>- MOHAMEDI Messaouda/ Attaché R Associé</li> </ul>



**Faculté** : *Mathématiques et de l'Informatique et des Sciences de la Matière*  
**Spécialité** : *Informatique*

N°	Intitulé du Projet	Equipe du projet
39	<p>Conception et réalisation d'une plate-forme d'apprentissage humain adoptant le tutorat adaptatif et collaboratif. Application à l'enseignement supérieur et à la formation professionnelle.</p> <p><b>B*015201110008</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>LAFIFI</b> Yacine / <b>Maître R Associé</b></li> <li>- <b>BOURBIA</b> Riad / <b>Chargé R Associé</b></li> <li>- <b>SERIDI ALI</b> / <b>Chargé R Associé</b></li> <li>- <b>GOUASMI</b> Noureddine / <b>Chargé R Associé</b></li> <li>- <b>HADJERIS</b> Mourad / <b>Chargé R Associé</b></li> <li>- <b>HALIMI</b> Khaled/ <b>Attaché R Associé</b></li> </ul>
40	<p>Reconstruction d'une scène par assemblage des images panoramiques.</p> <p><b>Ancien code :B*015201110018</b>  <b>Nouveau code:C00L07UN240120120003</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>BOUDOUDA</b> Houria / <b>Maître R Associé</b></li> <li>- <b>KOUAHLA</b> Mohamed Nadjib / <b>Maître R Associé</b></li> <li>- <b>GUERROUI</b> Nadia / <b>Attaché R Associé</b></li> <li>- <b>TOUAHRI</b> Djameleddine / <b>Attaché R Associé</b></li> <li>- <b>MERABTI</b> Hocine / <b>Attaché R Associé</b></li> </ul>
41	<p>Conception et développement d'un système de vidéosurveillance intelligent et sécurisé.</p> <p><b>Ancien code :B*01520130020</b>  <b>Nouveau code:C00L07UN240120130004</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>SERIDI</b> Hamid / <b>Directeur R Associé</b></li> <li>- <b>NEMISSI</b> Mohamed / <b>Maître R Associé</b></li> <li>- <b>FAROU</b> Brahim/ <b>Attaché R Associé</b></li> <li>- <b>TOUALBIA</b> Ilyes/ <b>Attaché R Associé</b></li> <li>- <b>HALLACI</b> Samir/ <b>Attaché R Associé</b></li> </ul>
42	<p>Système de détection et d'identification biométrique multimodale.</p> <p><b>Ancien code :B*01520130041</b>  <b>Nouveau code:C00L07UN240120130015</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>BENCHERIET</b> Chemsse <b>Ennehar</b>/ <b>Maître R Associé</b></li> <li>- <b>HADID</b> Abd ennour / <b>Directeur R Associé</b></li> <li>- <b>MENASSRIA</b> Azzeddine/ <b>Attaché R Associé</b></li> <li>- <b>ROUABHIA</b> Chahrazed/ <b>Attaché R Associé</b></li> <li>- <b>KHAMMARI</b> Mouhamed/ <b>Attaché R Associé</b></li> </ul>

43	Développement d'applications informatiques a base de services: Etudes de cas sur les plateformes d'Apprentissage humain et systèmes orientés objet.  <i>J 0301520140026</i>	- <b>LAFIFI Yacine / Maître R Associé</b> - SERIDI Ali / Chargé R Associé -BOURBIA Riad/ Chargé R Associé -GUASMI Nouredine/ Chargé R Associé -HADJERIS Mourad/ Chargé R Associé -BENAHCENE Abida/ Attaché R Associé
44	Conception et réalisation d'un système d'apprentissage collaboratif pour la recommandation des collaborateurs en se basant les techniques de data mining et les systèmes immunitaires artificiels.  <i>Ancien code :B*01520130018</i> <i>Nouveau code:C00L07UN2401200130015</i>	- <b>LAFIFI Yacine / Maître R Associé</b> - MEHENAOUI Zohra / Chargé R Associé -FELKAOUI Soumia/ Chargé R Associé -BENHAMIDA Nadjette/ Chargé R Associé -BENDJABAR Safia/ Attaché R Associé -ZEDADRA Amina/ Attaché R Associé

**Faculté** : *Mathématiques et de l'Informatique et des Sciences de la Matière*  
**Spécialité** : *Mathématiques*

N°	Intitulé du Projet	Equipe du projet
45	Etude de certaines inégalités intégrales et intégro-différentielles avec noyaux singuliers et leurs applications aux problèmes fractionnaires.  <i>Ancien code :B01520130007</i> <i>Nouveau code:C00I03un240120130028</i>	- <b>LAKHAL Fahim / Maître R Associé</b> - AZZOUZA Nouredine / Maître R Associé - GUEBBAI Hamza / Attaché R Associé - ARIES Mohamed Salih / Attaché R Associé - BOUAFIA Mousaab/ Attaché R Associé
46	Systèmes d'Evolution Abstraites d'Ordre fractionnaires et Contrôles Optimales.  <i>Ancien code : B01520130027</i> <i>Nouveau code:C00L03UN240120130023</i>	- <b>BEBBOUCHE Amar / Maître R Associé</b> - BRAGDI Mabrouk / Attaché R Associé - KERBOUA Mourad / Attaché R Associé -BENCHAABANE Abbes/ Maître R Associé -MERZOUGUI Sana/ Attaché R Associé
47	Modélisation de L'atmosphère : étude mathématique de la structure des nuages et de la pluie.  <i>Ancien code : B01520130016</i> <i>Nouveau code:C00L03UN240120130006</i>	- <b>AISSAOUI Mohmed Zine / Directeur R Associé</b> - FUJITA Yashima Hisao /Directeur R Associé -AYACHI Asma/ Attaché R Associé -BELHIRECHE Hanane/ Attaché R Associé -MERAD Meriem/ Attaché R Associé

48	Comportement asymptotique des polynômes extrémaux a un poids ayant un zéro d'ordre fractionnaire sur le disque unité.  <i>Ancien code : B01520130004</i> <i>Nouveau code:C00L03UN240120130001</i>	- <b>ELLAGOUNE Fateh / Maître R Associé</b> -HITTA Amara/ Maître R Associé -FERNANE Khaireddine/ Maître R Associé -SOUAHI Abdourazek/ Attaché R Associé -MOSBAHI Amar/ Attaché R Associé -ZEGHDOUDI Kadhel/ Attaché R Associé
49	Etude qualitative et quantitative de certaines équations aux dérivées partielles.  <i>Ancien code : B01520130042</i> <i>Nouveau code:C00L03UN240120130009</i>	- <b>BADRAOUI Salah / Directeur R Associé</b> -FERNANE Khaireddine/ Maître R Associé -MEHRI Alloua/ Attaché R Associé
50	Modèle mathématique du mouvement de l'air, étude des phénomènes Orages et cyclones tropicaux (simulation numérique)  <i>C00L03UN240120150003</i>	- <b>HISAO Fujita Yashima / Directeur R Associé</b> -MERAD Meriem/ Attaché R Associé -GHOMRANI Sarra/ Attaché R Associé -BAZINE Imene/ Attaché R Associé -AYACHI Asma/ Attaché R Associé
51	Modélisation de l'atmosphère en présence la transitions de phase de l'eau, étude des processus de coagulation-fragmentation des gouttelettes  <i>C00L03UN240120150007</i>	- <b>AISSAOUI MOHAMED Zine / Directeur R Associé</b> -BELHIRECHE Hanane/ Maitre R Associé -KAIDOUCHI Wahida/ Attaché R Associé -SALAH Selma/ Attaché R Associé -HALLACI Khadidja/ Attaché R Associé

**Faculté** : Faculté des Sciences de la Nature, de la Vie et des Sciences de la Terre et de l'Univers

**Spécialité** : Sciences de la nature

N°	Intitulé du Projet	Equipe du projet
52	Détermination évaluation de l'effet génotoxique des sous-produits de désinfection des eaux.  <i>F 01520140008</i>	- <b>BENOUARETH Djamel Eddine / Directeur R Associé</b> - KHELLAF Messaouda / Attaché R Associé - MERABET Rym/ Attaché R Associé -ABDAOUI Wissem / Attaché R Associé -TABET Mouna / Attaché R Associé

		- ABDA Ahlem / Attaché R Associé
53	Ecotoxicologie et Développement Durable:Bio-indication et Remédiation. <i>F 01520140008</i>	- <b>SUIKI Lynda / Maitre R Associé</b> - ZERGUINE Karima / Maitre R Associé - AYARI Djamilia/ Attaché R Associé -DERRAJI Manel / Attaché R Associé
54	Activités biologiques et effets thérapeutiques de quelques plantes médicinales utilisées en Algérie <i>D01N01UN240120150005</i>	- <b>BENDJEDDOU Dalila / Maitre R Associé</b> - LALAOUI Korrichi / Directeur R Associé - BOUKEMARA Hanane/ Chargé R Associé -BOUDEN Ismail / Chargé R Associé -BOUSSENANE HaneneNadia / Chargé R Associé -LAIB Samia / Attaché R Associé
55	Impact des Xénobiotiques sur la Santé Humaine, les Ecosystèmes et Stratégies de Bio remédiation <i>D01N01UN240120150002</i>	- <b>GRARA Noudjoud / Maître R Associé</b> - BOUMAZA Awatif/ Chargé R Associé - BENBELKACEM Sofia/ Chargé R Associé -KHENAKA Karima / Chargé R Associé -BENAMARA Amel / Chargé R Associé -BELAID Chahrazad / Attaché R Associé

**Faculté : Faculté des Sciences Economiques, Commerciales et Sciences de Gestion**

**Spécialité : Sciences Economiques**

N°	Intitulé du Projet	Equipe du projet
56	<i>M 01520110005</i> إصلاح المنظومة البنكية الجزائرية "واقع، رهانات و آفاق".	- <b>نعمون وهاب/ أستاذ بحث مشارك</b> -زرولة رفيق/ مكلف بالبحث مشارك - سعدان اسيا/ ملحق بالبحث مشارك - شعابنية سعاد/ ملحق بالبحث مشارك - عماري صليحة/ ملحق بالبحث مشارك - محاجبية نصيرة/ ملحق بالبحث مشارك
	تطوير إستراتيجية لتسيير الموارد البشرية وفق مقاربة التسويق الداخلي في مؤسسات خدمية في الشرق الجزائري.	- <b>نعمون وهاب/ أستاذ بحث مشارك</b>

57	Ancien code: M 01520130026 Nouveau code :F01L01UN240120130021	- بن احسن ناصر الدين/ ملحق بالبحث مشارك - بليخاري سامي/ ملحق بالبحث مشارك - بوعسلة رشيد/ ملحق بالبحث مشارك - رايس عبد الرحمان/ ملحق بالبحث مشارك
----	--	---

**Faculté : Sciences Humaines et Sociales**  
**Spécialité : Sociologie**

N°	Intitulé du Projet	Equipe du projet
58	V01520140013 العنف في مؤسسات التعليم الجامعي: أسبابه، مظاهره، آليات اشتغاله، تداعياته، وكيفية معالجته.	- بومهرة نور الدين/ مدير بحث مشارك - بن فرحات غزالة / مكلف بالبحث مشارك - هارون اسماء/ مكلف بالبحث مشارك - قمرينش مسعودة/ ملحق بالبحث مشارك - نزار سعاد/ ملحق بالبحث مشارك - مهنة نصيرة/ ملحق بالبحث مشارك
59	V01520140014 تكنولوجيا الإعلام و الاتصال وتغير أنماط الجريمة و الانحراف لدى المرأة الجزائرية.	- عسوس عمر/ مدير بحث مشارك - عسوس بريغت أنيسة/ أستاذة بالبحث مشارك - عجرود محمد/ ملحق بالبحث مشارك - عيود هاجر/ ملحق بالبحث مشارك
60	V01520140015 السرقا العلمية في الوسط الطلابي(دراسة ميدانية بجامعة قالمة 8 ماي 1945).	- رحال سليمان/ مدير بحث مشارك - نعامشة رايح/ أستاذ بحث مشارك - بواهم عبد الحليم / مكلف بالبحث مشارك - بن صويلح عفاف اسيا/ ملحق بالبحث مشارك - بركان مريم/ ملحق بالبحث مشارك

61	العنف في الوسط المدرسي: دراسة ميدانية بمتوسطات و ثانويات ولاية قالمة Ancien code: V01520090011 Nouveau code: I05L02UN240120140016	- بلعادي ابراهيم / أستاذ بحث مشارك - العافري مليكة / ملحق بالبحث مشارك - بن حسان زينة / ملحق بالبحث مشارك - سردي محمد المنصف / ملحق بالبحث مشارك
----	---	---

**Faculté : Sciences Humaines et Sociales**

**Spécialité : Histoire**

N°	Intitulé du Projet	Equipe du projet
62	العلاقات السياسية و الاقتصادية و الثقافية و الاجتماعية بين دول المغرب الأوسط و ممالك السودان الغربي منذ الفتح الإسلامي حتى عهد الزنانيين. Ancien code: O 01520120029 Nouveau code: I01L02UN240130024	- خالد مسعود / أستاذ بحث مشارك - سعدي سليم / ملحق بالبحث مشارك - قرين عبد الكريم / ملحق بالبحث مشارك - عمار عبد الناصر / أستاذ بحث مشارك - غربي الحواس / ملحق بالبحث مشارك
63	الجزائريون و مظاهر التحول الاجتماعي و الثقافي ما بين 1945-1954. Ancien code: O 01520120013 Nouveau code: I01L02UN24012013003	- قاسمي يوسف / أستاذ بحث مشارك - فركوس صالح / مدير بحث مشارك - شرقي محمد / أستاذ بحث مشارك - بن الشيخ حكيم / مكلف بحث مشارك - بن مبروك النوي / ملحق بالبحث مشارك - كليل صالح / ملحق بالبحث مشارك
64	التاريخ القديم لقالمة من خلال النصوص الأدبية و الشواهد المادية Ancien code: O 01520130100 Nouveau code: I04n01un240120140028	- سلاطية عبد المالك / أستاذ بحث مشارك - زرقاة مراد / مدير بحث مشارك - معلم محمد فوزي / أستاذ بحث مشارك - بوشارب سلوي / مكلف بحث مشارك
65	السياسة الاقتصادية و الثقافية الاستعمارية الفرنسية و أثرها على المجتمع الجزائري خلال القرن التاسع عشر. Code Projet : O 01520130037	- بورغلة رمضان / أستاذ بحث مشارك - قدارة شايب / أستاذ بحث مشارك - بودلاعة رياض / ملحق بالبحث مشارك

		- مدور خميسة/ ملحق بالبحث مشارك
66	<b>Code Projet :O 01520130036</b> العلاقات الدولية في العصور الوسطى ، العلاقات الاقتصادية للعالم الإسلامي في العصور الوسطى.	- بن مارس كمال/ أستاذ بحث مشارك - اولاد ضياف رايح/ ملحق بالبحث مشارك - طوهارة فؤاد / ملحق بالبحث مشارك - بولعراس خميسي/ ملحق بالبحث مشارك

**Faculté : Lettres et des Langues**

**Spécialité : Littérature Arabe**

N°	Intitulé du Projet	Equipe du projet
67	<b>Ancien code:U 01520120022</b> <b>Nouveau code:L01L01UN240120130019</b> بلاد الجزائر في الأدب المغاربي خلال العصر الوسيط.	-بومهرة عبد العزيز/ أستاذ بحث مشارك - عثمانية احلام/ ملحق بالبحث مشارك -كربوش ابراهيم/ ملحق بالبحث مشارك
68	<b>L01L01UN240120150001</b> سيمبائية الشكل الطباعي وعلامات التقييم في الشعر الجزائري المعاصر	-زرقيين فريدة/ مكلف بالبحث مشارك - موات نادية/ ملحق بالبحث مشارك - عفيف الطاهر/ ملحق بالبحث مشارك - طرش علي/ ملحق بالبحث مشارك

**Faculté : Lettres et des Langues**

**Spécialité : Langues Etrangères**

N°	Intitulé du Projet	Equipe du projet
69	Teachers and students Attitudes towards culture in the faculty of letters and languages at Guelma University: The Implication on the Teaching and Learning Process .	- <b>ELLAGOUNE Abdelhak / Maître R Associé</b> - <b>TOULGUI Ladi / Maître R Associé</b> - <b>HENAINIA Hosna/ Attaché R Associé</b>

<b>U 00201520140014</b>	-LASSOUED Sabrina/ Attaché R Associé -BENDJEMIL Khawla/ Attaché R Associé
-------------------------	--

**Faculté : Droit et des Sciences Politiques**  
**Spécialité : Sciences Juridiques**

<b>70</b>	Ancien code: P01520130021 Nouveau code: G01L01UN240120140009	السلطات الإدارية المستقلة في الجزائر و دورها في تجديد المنظومة القانونية.	- نجاح عصام/ أستاذ بحث مشارك - بوحجر حسام/ ملحق بالبحث مشارك - فارة سماح/ ملحق بالبحث مشارك - فنياس احمد/ ملحق بالبحث مشارك
<b>71</b>	<b>P01520140021</b>	دور التنمية السياسية في التطور الديمقراطي في الوطن العربي (الجزائر نموذجا).	- غزلاني وداو/ أستاذ بحث مشارك - بوقنور اسماعيل/ ملحق بالبحث مشارك - زغوني رايح/ ملحق بالبحث مشارك - قسوم سليم/ ملحق بالبحث مشارك - بوسيتي توفيق/ ملحق بالبحث مشارك - دندان عبد الغاني/ ملحق بالبحث مشارك
<b>72</b>	<b>P01520140019</b>	السلامة المرورية	- بعلي محمد الصغير/ مدير بحث مشارك - بوصنيرة خليل/ استاذ لبحث مشارك - بوصنيرة مسعود/ استاذ لبحث مشارك - بوخميس سهيلة/ ملحق بالبحث مشارك - خميسي زهير/ ملحق بالبحث مشارك - مشري راضية/ ملحق بالبحث مشارك