

Projet de Recherche 2012-2014

Numéro	Nom	Specialité	Titre
1	Mohamad Chakass	Systématique des phanerogames	Palynologie des plantes utiles du liban
2	Maurice Abou Reda	Chimie	The effect of nanoparticles on the recovery of waste through the adsorption-floculation method
3	Jalal Jomaa	Electronique- physique	Antennes multi-bandes basées sur les métamatériaux
4	Kabalan Barbar	Informatique	Traitement de la langue arabe: extracteurs et générateurs automatique d'extracteurs
5	Saiid Ibrahim	Plant protection	Integrated pest management of plant-parasitic nematodes on apple and citrus in lebanon
6	Ludmilla Ibrahim	Plant protection	Development of entomopathogenic fungus beauveria bassiana as biological control agent of greenhouse pests
7	Ali Awada	Informatique	Feature recognition for facial and body expressions in video sequences
8	Lina Hureiki	Chimie et traitemenst des Eaux	Etude de la bioaccumulation des métaux Pb,Cd ,Ni,Cu,et Zn par les diverses espèces d'algues brunes ,vertes,et rouges de la zone côtière du Mina au liban nord
9	Farouk Jaber	Chimie Analytique	Etude mécanistique de fragmentation en spectrométrie de masse de l'acéphate méthamidophos,ométhoate, et diméthoate

10	Ahmad Fino	Mathématiques	Critical exponent for damped wave equation with space -time dependent potential and nonlinear memory
11	Ouloum Awdé	Physique	Caractérisation des couches minces de ZnO par des expériences de spectroscopie optique, résolues en longueur d'onde dites continues et résolues en temps à l'échelle de la femtoseconde
12	Muhieddine el Jamal	Chimie Analytique	Kinetic study of the electrochemical degradation of pesticides in aqueous solutions by anodic oxidation at Boron-Doped Diamond electrode comparison with Pt electrode
13	Aref Dia	التنوع البيولوجي: بيئة المياه العذبة	Biodiversité :Repartition et autoécologie des coléoptères aquatiques du Liban (tout le territoire).La biogéographie .
14	Hassan Rammal	Biochimie	phytochemical screening and biological properties of Lebanese medicinal herbs
15	Nedal Ali	Mathématiques pure	Stability and applications of the generic polynomial of integers
16	Loubna el zein	Biologie	Recherche des gènes impliqués dans la ciliogenèse au niveau des cellules épendymaires du cerveau de la souris
17	Hala Hafez	Chimie	A study on the use of nano-iron oxides as adsorbents for the removal of heavy metals from contaminated water
18	Khaled Tawil	Génie civil /Mécanique	Etablissemnet d'un modèle non linéaire et stochastique de l'observation de la santé des systèmes industriels et application sur l'évaluation pronostique des pipelines pétroliers

19	Hassan Kassem	Physique	Analyses fractals et multiechelles des turbulences, semiconducteurs et signaux RMN;simulation Monte carlo, Modélisation et développements logiciels
20	Firass Abdallah	Informatique	Operationalize a project based collaborative learning scenario on a learning management system (LMS)or on a computer-supported cooperative work (CSCW).Transformation tool of a project based collaborative learning scenario
21	Ahmad Youness	Géotéchnique	Modélisation d'un système de soutènement en pieux sécants et comparaison des résultats avec les lectures réelles de déformations par inclinomètres
22	Mohamad Youness	Génie et Mécanique ☑	Etude bidimensionnelle de l'optimisation du fonctionnement des machines à chaine complexe présentant des jeux dans les liaisons
23	Ahmad el Moll	Chimie Analytique de l'Environnement	Etude des variations spatiales et temporelles des niveaux de contamination en PCBs et HAPS à l'aide D'echantillonneurs passifs
24	Hussein Chiblé	Computer et Microélectromique	Analog cmos vlsi non-linear function and its derivative circuits for artificial intelligent neural network application