



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Oum El Bouaghi

Faculté des Sciences et des Sciences Appliquées

Vice Décanat de Poste Graduation, Recherche Scientifique et Relations Extérieures

Projets de Recherche CNEPRU

N ⁰	Chef de projet	Intitulé du Projet	Membres de l'équipe	
			Nom et Prénom	Grade
1	Hadef Redjem	Effet de l'orientation du swirl (co et contre) des écoulements sur les caractéristiques d'une flamme turbulente de diffusion	1- Bouzid Sihem 2- Talamali Anissa	- MAA - Doctorante
2	Golea Nourreddine	Conduite et planification optimales des réseaux électriques	1- Djouambi Abdelbaki 2- Debache Ghania 3- Mokhtari Messaoud 4- Boudab Smail 5- Derghal Abdellah	- Prof - MCB - MAA - Doctorant - Doctorant

3	REZGUI YACINE	Utilisation de la biosorption assistée par les ultrasons pour décontaminer une eau polluée par les produits pétroliers	1- Guemini Miloud 2- Hamdane Soumia 3- Ferhoun Aissam	- Prof - MCB - MAA
4	RAHMANI AHMED Prof	Utilisation Des Energies Renouvelables Dans les Turbines à gaz	1- Mameri Abdelbaki 2- HadeF Amar 3- Mahfoudi Ahcen 4- Zahzouh Zoubir 5- Herizi Athmane	- MCA - MCA - MCB - MAA - MAA