



**Appel à projets dans les domaines prioritaires de la recherche scientifique et du développement technologique**  
**2 ème liste des 85 projets retenus pour financement en novembre 2015 (PPR2)**  
**(Projets classés par type de projet A, B ou C et par ordre alphabétique )**

*Projets de type A (projets de recherche fondamentale ou appliqué dont le but est l'acquisition de nouvelles connaissances scientifiques ou/ techniques)*

Type	Etab.	Responsable du projet	Titre du projet	Domaine prioritaire de recherche concerné
A	FST	AZRAR Lahcen	Modélisation des matériaux composites multifonctionnels à hautes performances: Application au transfert et récupération d'énergie et aux structures adaptatives	7
A	FS	BOUSSOUIS MOHAMED	Contribution à l'étude, simulation et réalisation des dispositifs électroniques actifs et passifs constituant une station de base de téléphonie mobile GSM	2
A	FST	CHAFIK Tarik	Stockage d'énergie sur des Nouveaux matériaux Supercondensateurs à partir de Biomasse locale	6
A	FS	DRAOUI Khalid	Nouveaux Nanocomposites à Base d'Argiles Marocaines et Biopolymères pour la Purification de l'Acide Phosphorique et pour l'Aménagement des Décharges Publiques	5 et 7
A	FS	KHAMLICHI Abdellatif	Détection de dommages dans les composites par utilisation des méthodes CND à base de multiéléments	1
A	ENS	MAOUNI Abdelfettah	Lutte biologique contre les maladies des plantes cultivées et le cancer et valorisation des plantes et des champignons supérieurs du Nord du Maroc	3,4 et 5
A	FST	MOURABIT Taoufik	Utilisation des Techniques Spatiales (GPS et InSAR) en domaines de prévisions METéorologiques et d'évaluation de l'aléa Sismique au Maroc (TS-MESI)	5

*Projets de type B (projets appliqués aux domaines d'activité prioritaires dont le but est le développement ou la conception de nouveaux produits ou services)*

Type	Etablissement	Responsable du projet	Titre du projet	Domaine prioritaire de recherche concerné
<b>B</b>	<b>FS</b>	ATLAMSANI Ahmed	Synthèse de nouveaux nanomatériaux : application à la valorisation des plantes aromatiques et médicinales	<b>5 et 7</b>
<b>B</b>	<b>FS</b>	EL KHARIM Younes	Analyse du risque mouvements des versants dans le Rif occidental: cas de la province de Tétouan	<b>5</b>
<b>B</b>	<b>ENSA Tanger</b>	EL MOURABIT Aimad	Assistance Active à la Conduite en Milieu Urbain (AA-CMU)	<b>2 et 9</b>

*Projets de type C (projets fédérateurs dont le but est la génération de nouvelles connaissances, la maîtrise de technologies et l'amélioration de la compétitivité des entreprises par l'intégration de technologies d'intérêt stratégique)*

Type	Etablissement	Responsable du projet	Titre du projet	Domaine prioritaire de recherche concerné
<b>C</b>	<b>FST</b>	AMHARREF Mina	Outil de Gestion Intégrée de l'Environnement OGI-Env	<b>5</b>
<b>C</b>	<b>FS</b>	KHALLADI Mohsine	Traçabilité des flux de logistique par la technologie RFID : application à la traçabilité des bagages à l'aéroport MV Casablanca	<b>2</b>