

PROJETS OCP

Etablissement	Coordonnateur	Intitulé du Projet
FSR	Abdellah GUENBOUR	Etude de la corrosion-abrasion des alliages inoxydables dans l'industrie phosphorique : quantification, monitoring et mécanismes,
FSR	Ahmed BOUHAOUSS	Fonctionnalisation par les composés phosphorés des matériaux polysilsequioxanes mésoporeuse nanostructures
EMI	Abdelkader LARABI	Coupling Regional climate Models to hydrological Models to assess and predict the CC Impacts on water resources and socio-economic vulnerability: Case studies of the OCP Areas
FSR	Kacem EL KACEMI	Élimination de matières organiques de l'acide phosphorique industriel par les procédés d'oxydation avancée (POA). Obtention d'un acide de qualité alimentaire.