



Lyes Khezzar (CEng, FIMechE) : est ingénieur en génie mécanique diplômé de l'université de Bradford (Grande Bretagne), il est également titulaire d'un Master of Science (UMIST, Manchester), d'un PhD et D.I.C (Imperial College, London).

Après avoir entamé sa carrière professionnelle en Algérie, Il occupa plusieurs postes dans les domaines de la recherche et de l'enseignement en Algérie et à l'étranger notamment à la raffinerie de Skikda, au Collège Imperial, au Centre Universitaire de Guelma, à l'Ecole Nationale des Ingénieurs et Technicien d'Algérie (ENITA), à l'université Sultan Qabous de Oman et au Petroleum Institute d'Abu Dhabi où il exerce actuellement comme Professeur au département du génie mécanique.

Avant de rejoindre son poste actuel, il a été Ingénieur en Chef dans le département de la privatisation puis Manager du département des contrats de l'eau et de l'énergie à Abu Dhabi Water and Electricité Authority, Consultant à la Oman Refinery Company, et a passé une année comme directeur de projet dans le cadre des activités de développement du projet des Aromatiques à Oman.

Son domaine de recherche est focalisé sur une meilleure compréhension des phénomènes des écoulements fluides à caractère industriel en utilisant soit la modélisation numérique (CFD) et/ou bien les méthodes de mesures comme l'anémométrie laser.