



Azzi Abdelwahid est titulaire d'un Doctorat d'Etat en Génie Mécanique (2001, USTHB). En 1988, Il a commencé sa carrière d'enseignant chercheur au sein de cette même université pour devenir Professeur en génie Mécanique en 2006.

A l'USTHB, il a été Directeur Adjoint Chargé de Pédagogie, la Post-graduation et de la Recherche Scientifique de la Faculté de Génie Mécanique et Génie des Procédés de l'USTHB.

Il est chef d'équipe «Ecoulements Polyphasiques» du Laboratoire des Transports Polyphasiques et Milieux Poreux (LTPMP), USTHB. Il a passé une année (2009-2010), à l'Université de Nottingham (Angleterre).

Depuis le début de sa carrière, il s'est intéressé aux écoulements diphasiques gaz-liquide principalement dans les singularités, qui trouvent applications dans le domaine des hydrocarbures et les unités de production d'énergie.

Il a fait partie dans plusieurs comités scientifiques de conférences nationales et internationales.