

Paqui Blánquez Cano



Paqui Blánquez Cano és professora agregada del Departament d'Enginyeria Química, Biològica i Ambiental a la Universitat Autònoma de Barcelona. Ha desenvolupat la seva activitat docent, primer com a professora ajudant i després com a professora agregada en les titulacions d'Enginyeria Química, Ciències Ambientals i Biotecnologia.

Desenvolupa les seves activitats de recerca en l'àmbit de l'enginyeria ambiental, en el Grup de Biodegradació de Contaminants Industrials i Valorització de Residus, BioremUAB, amb l'objectiu de desenvolupar processos per a la biodegradació de contaminants industrials en efluent, així com en sòls i aqüífers contaminats.

Ha publicat 53 articles amb índex h de 27, en revistes internacionals d'alt impacte en les àrees de tractament d'aigües, ciències ambientals, enginyeria ambiental i enginyeria química. Ha supervisat vuit tesis doctorals i actualment n'està dirigint tres.

Ha participat en més de deu projectes de recerca nacionals, sent investigadora principal en dos. Ha estat investigadora principal de quatre convenis amb empreses i ha participat en projectes d'innovació docent Erasmus +. Actualment, és investigadora principal d'un projecte nacional i coordinadora d'un projecte Erasmus +. En mobilitat internacional, va fer una estada a la Universitat de Lund.

L'activitat docent i investigadora l'ha compaginat des de l'any 2013 amb la gestió. Ha estat coordinadora del grau en Enginyeria Química (2013-2019) i sotsdirectora d'acció acadèmica a l'Escola d'Enginyeria (2019-2024) i, actualment, és directora de l'Escola de Postgrau.

La podeu trobar passejant per la platja en qualsevol època de l'any... És una enamorada del mar i de la platja.

[Perfil de recerca de Paqui Blánquez](#)