

Paulina Faria est Ingénieur Civil, Master en Construction et PhD en Ing. Civil - Réhabilitation du Patrimoine Bâti. Elle a été chercheuse au Laboratório Nacional de Engenharia Civil (LNEC, Portugal) et chargée de cours à l'Instituto Superior Técnico de Lisbonne et à l'Instituto Politécnico de Setúbal. Depuis 2011, elle est Professeure Associée à la NOVA School of Science and Technology (FCT NOVA), une unité organique de l'Universidade NOVA de Lisboa, qui compte plus de 8000 étudiants. Elle a été membre du Conseil de Faculté, du Conseil Scientifique et Directrice Adjointe de FCT NOVA.

Elle a coordonné le Master en Réhabilitation des Bâtiments et fait partie du Comité Scientifique de plusieurs autres diplômes. Elle a été Rédactrice en Chef du Journal of Building Engineering, est membre du Comité Consultatif de Développement (DAC) du RILEM pour le domaine de la construction en terre, de l'ICOMOS, du réseau ibéro-américain PROTERRA et de l'Associação Centro da Terra. Elle est chercheuse au CERIS - Civil Engineering Research and Innovation for Sustainability. Elle a dirigé plus de 100 mémoires et thèses de maîtrise et de doctorat. Coordonne et participe à plusieurs projets de recherche et d'enseignement. Elle compte plus de 250 publications.

Un résumé de son CV peut être consulté ici

: <https://novaresearch.unl.pt/en/persons/paulina-faria>