



FLOR SÁNCHEZ

Coordinadora del grupo de investigación Universidad y Sociedad

-Doctora en Psicología por la Universidad Autónoma de Madrid (1992), Profesora Titular del Departamento de Psicología Social y Metodología desde 1997 en la misma universidad (con acreditación positiva por ANECA para participar en concursos de acceso al cuerpo de catedráticos de Universidad).

-Subdirectora del Instituto Interuniversitario Investigación Avanzada sobre Evaluación de la Ciencia y la Universidad (INAECU), perteneciente a la UAM y a la UC3M, desde Julio de 2018, que centra su actividad en dos grandes áreas: la evaluación de la actividad científica y tecnológica, y las políticas y gestión de las instituciones de educación superior. Responsable de la línea de investigación de Política Universitaria de este instituto desde 2013.

-Coordinadora del grupo de investigación Universidad y Sociedad (SOCIUN). Los objetivos de investigación del instituto son: Gobernanza, liderazgo y gestión universitaria; Políticas públicas y financiación de la Educación Superior; Internacionalización de la educación superior; Sostenibilidad y responsabilidad social universitaria; Compromiso e impacto económico y social de la universidad

-Participación y dirección en proyectos de investigación competitivos y en proyectos de transferencia de la investigación. -Publicaciones en revistas nacionales y extranjeras, y responsable en la dirección de 7 tesis doctorales.

-Entre otros muchos cargos académicos y de gestión se destaca el de Vicerrectora de Planificación y Calidad (2002-2009). Colaboración con agencias de calidad (AQU, ACSUG, DEVA) para la evaluación de la calidad de titulaciones universitarias, centros universitarios y sistemas de garantía interna de la calidad, ejerciendo funciones de presidenta, secretaria o experta dentro de las comisiones de evaluación desde 2008. Colaboración como experta con la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEPE) y MINECO.

-PhD in Psychology and Associate Professor in the Department of Social Psychology (accredited by ANECA to run for full professor positions). A fundamental line of my academic and research work focuses on the study of organizations and the psychosocial processes that are developed within them. A second line covers risk behavior and health.

-Deputy-Director of the 'Research Institute for Higher Education and Science' (INAECU), which is composed by members of the University Carlos III and the Autonomous University of Madrid. This institute focuses on two main areas: assessment of scientific and technological activity, and policy and management of higher education institutions. Additionally, since 2013 I have been coordinating the group on Policies and Management in the University.

-Main researcher of the research group Universidad y Sociedad (SOCIUN).

-Main researcher in R+D+i projects and corresponding publications in national and international journals.

-Vice-rector for Quality and Planning in the Autonomous University of Madrid (2002-2009). This position allowed me to gain an exhaustive knowledge of the Spanish

University system, specifically regarding evaluation and quality systems. Currently, I am collaborating with quality agencies (AQU, ACSUG, DEVA) in the evaluation of the quality of university degrees, faculties, and internal quality assurance systems, occupying positions of president, secretary or expert in the evaluating committees. Additionally, I have participated as an academic expert in the National Evaluation and Prospective Agency (ANEP, *Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva*). My previous experience in the field of social psychology of organizations gave me a better understanding of the influence of culture in university organizations, as well as of the role of the attitudes, values, and trust of the university community members as determining factors in the development and implementation of the projects and strategies set forth by the University governing board. These factors are not usually considered before launching institutional initiatives, i.e. about Open Science.