

GRADO EN CIENCIA, TECNOLOGÍA Y HUMANIDADES

OBJETIVOS Y COMPETENCIAS

Durante el siglo XX, la creciente especialización del conocimiento dio lugar a la formación de expertos que hicieron avanzar considerablemente las distintas ramas del saber, pero con escasa interrelación entre ellas. El siglo XXI ha puesto de manifiesto que, para abordar los retos a los que nos enfrentamos en la sociedad contemporánea, hacen falta aproximaciones desde puntos de vista diversos y con la concurrencia no solo de grandes expertos, sino también de personas con una formación transversal en múltiples campos del conocimiento. Para abordar estos nuevos desafíos de naturaleza científica, tecnológica, política, social y cultural se necesitan profesionales capaces de integrar las herramientas propias de las ciencias y las humanidades, un perfil existente en universidades extranjeras del que, hasta ahora, carecía la universidad española.

La Universidad Autónoma de Madrid responde al reto con audacia intelectual y académica ofreciendo, dentro del marco de la Alianza 4 Universidades, el grado en Ciencia, Tecnología y Humanidades con el objetivo de promover el pensamiento interdisciplinar y transdisciplinar, propiciando un ambiente de diálogo e integración de aproximaciones teóricas y experimentales necesariamente complementarias. La misión de esta titulación es formar al estudiante para que sea capaz de abordar de forma holística los retos transversales del mundo del siglo XXI, incorporando al análisis herramientas y conceptos de distintos campos del saber.