

Debate

Éxito de público del ciclo de conferencias sobre política, cultura y educación organizado por la FIES

La Fundación de Investigaciones Educativas y Sindicales (FIES), dependiente de la Federación de Enseñanza de CC.OO., ha organizado en Madrid el ciclo “Política, Cultura y Educación”, en colaboración con la editorial Praxis y el Círculo de Bellas Artes de Madrid

En cinco mesas redondas, que se iniciaron el pasado 13 de marzo y que finalizarán el 17 de septiembre, personalidades del mundo de la política, la cultura y la educación están debatiendo sobre estos tres ámbitos y su repercusiones en la sociedad española. Las sesiones celebradas hasta ahora han tenido un gran éxito de público.

En la primera de estas mesas redondas, en la que se abordó el papel y función de la educación y la cultura en la sociedad del siglo XXI, el catedrático de Didáctica de la Universidad de Valencia, José Gimeno Sacristán, citó el borrador de la Ley de Calidad, destacando que “los itinerarios y la selectividad van a aumentar sensiblemente la exclusión en la enseñanza”. El filósofo Fernando Savater vaticinó que en el futuro las grandes diferencias entre las sociedades vendrán marcadas por la posesión de información. El teólogo Enrique Miret Magdalena destacó que “en la escuela no puede haber la transmisión de una fe”. A su juicio “si cada uno quiere implantar en los centros la enseñanza de su religión no encontraríamos ante una situación muy poco democrática, porque la escuela debe enseñar a convivir no a separar unos de otros”.

En la segunda mesa redonda intervinieron Victoria Camps, Emilio Lledó y Federico Mayor Zaragoza que hablaron de los valores cívicos en la sociedad globalizada.

La próxima mesa redonda se celebrará el 14 de mayo, también en el Círculo de Bellas Artes de Madrid (Sala Ramón Gómez de la Serna), a las 19,30 horas, bajo el epígrafe “Cultura, poder, política en la sociedad del conocimiento. Intervendrán Juan Luis Cebrián, Jorge Semprún y José Antonio Marina y será moderada por Adolfo de Luxán.