

Festival d'Europa in Rettorato

Scritto da Simone Rebora

Venerdì 03 Giugno 2011 16:22 - Ultimo aggiornamento Venerdì 03 Giugno 2011 16:37

L'Università di Firenze ha partecipato al Festival d'Europa 2011 (dal 6 al 10 maggio), proponendo un programma di incontri, conferenze, seminari e workshop sul ruolo dell'Unione Europea per il sostegno alla ricerca, alla formazione e alla mobilità studentesca. Intento primario di questi incontri è stato quello di far conoscere al pubblico la dimensione internazionale e il forte impegno dell'Ateneo fiorentino in questi ambiti di sviluppo (data al 1999 il riconoscimento da parte dell'Unione Europea come "Centro di eccellenza Jean Monnet", per la sua specializzazione in questo settore).

Nell'ambito della manifestazione, Sabato 7 maggio, a partire dalle ore 9.30, il Rettorato ha aperto le sue porte per "Un giorno all'Università", con un ricco programma di iniziative rivolte agli studenti, alle future matricole e a tutta la cittadinanza.

Nel chiostro del Rettorato, una serie di Stand ha ospitato le varie Facoltà dell'Ateneo fiorentino, da Chimica ad Agraria, da Lettere ad Ingegneria. Di particolare rilievo lo stand di Agraria, che ha ospitato i prodotti tipici dell'orticoltura afghana, offrendo ai visitatori assaggi della celebre "uvetta di Herat". A passeggio tra i tavoli, anche il Rettore Alberto Tesi, che si è presto mescolato con il pubblico numeroso e interessato. Oltre agli Stand delle singole Facoltà, hanno avuto un loro spazio autonomo "University press", U.R.P. e "Accoglienza disabili".

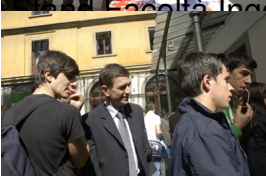
Per DEApres, foto di Silvana Grippi:



Festival d'Europa in Rettorato

Scritto da Simone Rebora

Venerdì 03 Giugno 2011 16:22 - Ultimo aggiornamento Venerdì 03 Giugno 2011 16:37



Le Scienze

Uvetta

il Rettore

Tesi

Ingegneria

Festival d'Europa in Rettorato

Scritto da Simone Rebora

Venerdì 03 Giugno 2011 16:22 - Ultimo aggiornamento Venerdì 03 Giugno 2011 16:37



Atrio del Rettorato

Sted. Facoltà Chimica

Figorini University Press

Figorini Università Disabili