

dimecres, 31 de maig de 2017

Lliurats els certificats del Diploma d'Estudis Hispànics

Els estudiants xinesos s'incorporen a Alumni UdL

Un total de 27 alumnes xinesos, 24 noies i 3 nois, han rebut aquest matí el diploma del curs intermedi del [Diploma d'Estudis Hispànics](#) [



Alumnat i professorat, en l'acte al Saló Víctor Siurana / Foto: UdL

[Descarregar imatge](#)

[Galeria fotogràfica](#)

[Vídeo: Lliurament dels diplomes d'Estudis Hispànics](#)

/sites/universitat-lleida/ca/serveis/ori/estudiantat_estranger/esp/ceh/], en un acte que ha tingut lloc al saló Víctor Siurana de la Universitat de Lleida (UdL). Presidit per la degana de la Facultat de Lletres, Carme Figuerola; també han intervingut la responsable de projectes del Centre de Formació Continua (CFC-UdL), Anna Soldevila; i el director del departament de Filologia Hispànica i coordinador del Diploma, Xavier Terrado.

A l'onzena promoció han pres part 42 alumnes provinents de quatre universitats xineses: Tianjin Machangdao, Tianjin Binhai, Changzhou i Soochow. D'aquests, cinc han cursat el nivell superior; 25, l'intermedi i 12 més, el segon semestre del nivell intermedi. Aquests darrers encara estan pendents d'examinar-se. Tots ells s'incorporen a l'associació Alumni UdL d'antics alumnes, gràcies a una iniciativa que va arrencar el curs passat.

El diploma d'Estudis Hispànics és un títol de la UdL que facilita a l'estudiantat estranger un aprofundiment en el coneixement de la llengua i la cultura espanyoles. Dividit en dos quadrimestres i amb un total de 450 hores de docència, permet l'accés al [grau d'Estudis Hispànics: llengua i literatura](#) [http://www.estudishispanics.udl.cat/ca/index.html?_ga=1.2640306.300251976.1428951285].

Més enllà de les assignatures pròpies, el programa docent inclou optatives de les facultats de Lletres, Educació, Psicologia i Treball Social, i Dret, Economia i Turisme. A banda dels estudis programats, l'alumnat xinès ha participat en tasques de voluntariat amb entitats com Creu Roja, el Banc d'Aliments, Càritas o Arrels.

