



**Resolució de 19 de juny de 2018 de la responsable de l'UCA de Traducció i Ciències del Llenguatge per la qual es modifica l'equip de la Unitat de Coordinació Acadèmica de Traducció i Ciències del Llenguatge.**

Vista la resolució del rector de 9 de juny del 2016 per la qual es constitueix l'UCA de Traducció i Ciències del Llenguatge,

Vista la resolució del rector de 18 de juny del 2018 per la qual es nomena responsable de l'UCA de Traducció i Ciències del Llenguatge Anna Espunya i Prat

**HE RESOLT:**

**Primer.** L'equip de coordinació de l'UCA està format per:

- Dra. Anna Espunya i Prat, responsable de la UCA de Traducció i Ciències del Llenguatge i directora del Departament de Traducció i Ciències del Llenguatge, que exerceix les funcions de coordinació general i direcció dels àmbits de l'UCA.
- Dr. Sergi Torner Castells, degà de la Facultat de Traducció i Interpretació, que exerceix la coordinació de l'àmbit de docència.
- Dra. Elisenda Bernal Gallén, sotsdirectora del Departament de Traducció i Ciències del Llenguatge, responsable de l'àmbit de personal docent i investigador.
- Dra. Núria Bel Rafecas, vicedegana de la Facultat de Traducció i Interpretació, responsable de promoció, internacionalització i relacions institucionals dins de l'àmbit de promoció i qualitat.
- Dra. Laia Mayol Toll, secretària acadèmica del Departament de Traducció i Ciències del Llenguatge, responsable d'avaluació i qualitat dins de l'àmbit de promoció i qualitat.
- Dr. Dídac Pujol Murillo, responsable de l'àmbit de recerca i transferència.
- Els membres del Consell de Direcció de la Universitat que siguin membres del Departament.
- Sr. Joan Carles Carrion Blanch, responsable de l'UCA de Traducció i Ciències del Llenguatge.

**Segon.** La Comissió Mixta assessora està formada per l'equip de Deganat i la Comissió Permanent del Departament.

Anna Espunya i Prat  
Responsable de l'UCA de Traducció i Ciències del Llenguatge  
Directora del Departament de Traducció i Ciències del Llenguatge

Barcelona, 19 de juny del 2018