

Rectors i representants de l'enginyeria industrial i de l'enginyeria tècnica industrial arriben a un acord sobre el futur dels ensenyaments d'enginyeria 19.07.2007

Representants dels col·legis d'enginyers industrials i d'enginyers tècnics industrials per una banda, i dels rectors que participen en la subcomissió d'ensenyaments tècnics de l'altra, han presentat al secretari d'Estat d'Universitats i Investigació, Miguel Ángel Quintanilla, el text de l'acord assolit sobre els ensenyaments d'enginyeria.

L'acord, que consta de vuit punts, estableix l'existència d'un graduat en enginyeria amb plenes atribucions i un màster amb atribucions professionals específiques. En tots dos casos les atribucions hauran de correspondre's amb les competències adquirides en la formació acadèmica. Els màsters estaran orientats a aprofundir en una matèria d'alta tecnologia o bé en la formació en alta planificació estratègica, coordinació de l'entorn, organització global, disseny i gestió de sistemes, entre altres àrees.

L'acord parteix dels documents que el Ministeri d'Educació i Ciència ha publicat recentment sobre l'estructura d'ensenyaments universitaris, que estan disponibles a [l'apartat Horitzó 21](#) del web.

Més informació:

- Nota de premsa del Ministeri d'Educació i Ciència
- Acord de l'enginyeria tècnica i l'enginyeria per al desenvolupament dels títols professionals d'acord amb l'EEES