

Trasllat d'expedients per als estudis de Graduat en Multimèdia

(Normativa aprovada per la Comissió d'Afers Acadèmics de la UAB el 27.02.2007)

El Reial Decret 69/2000, de 21 de gener, pel qual es regulen els procediments de selecció per a l'ingrés en els centres universitaris dels estudiants que reuneixen els requisits legals necessaris per a l'accés a la universitat, en el seu article 20.1 permet que els estudiants puguin continuar els mateixos estudis en una altra universitat sempre que compleixin els requisits exigits i siguin admesos per aquesta universitat per la via de trasllat d'expedient.

Aquesta possibilitat no està contemplada per a les titulacions pròpies que ofereixen les universitats, ja que és difícil establir una equivalència entre aquest tipus d'estudis.

En el cas dels estudis propis de Graduat en Multimèdia que ofereix l'Escola Universitària d'Informàtica Tomàs Cerdà, adscrita a la UAB, s'ha constatat que existeix un alt grau de coincidència entre el pla d'estudis impartit en aquest centre i els plans d'estudis següents:

- Enginyeria Tècnica Multimèdia, impartit per l'Escola La Salle -Universitat Ramon Llull.
- Graduat en Multimèdia, impartit en el Centre de la Imatge i la Tecnologia Multimèdia (Fundació UPC)- Universitat Politècnica de Catalunya.

Per això, es proposa, per a la seva aprovació, la normativa que tot seguit es detalla.

Article 1

Els estudiants de la titulació d'Enginyeria Tècnica Multimèdia i Graduat en Multimèdia, podran accedir als estudis de Graduat en Multimèdia que imparteix l'Escola Universitària d'Informàtica Tomàs Cerdà, adscrita a la UAB, per la via de trasllat d'expedient.

Article 2

Per a l'acceptació del trasllat d'expedient els estudiants de l'Escola La Salle i els estudiants del Centre de la Imatge i la Tecnologia Multimèdia (Fundació UPC) hauran de reunir els requisits exigits a la normativa de trasllat d'expedient.

Article 3

Les assignatures de l'expedient acadèmic de l'estudiant en el centre d'origen no podran ser objecte d'adaptació, sinó de convalidació.