

# CATÀLEG D'INDICADORS DE LA UPC

**Codi:** DOC-059  
**Denominació:** Nombre d'estudiantat equivalent a temps complet (EETC)

**Descripció:** Nombre equivalent d'estudiants que matriculen els crèdits anuals necessaris per titular-se en el temps previst. Aquest indicador es calcula en funció del total de crèdits ordinaris matriculats pel conjunt d'estudiants de la titulació.

## CARACTERÍSTIQUES:

<b>Tipologia:</b>	Quantitatiu simple	<b>Data extracció:</b>	Maig
<b>Periodicitat:</b>	Anual	<b>Criteris</b>	Estudiantat que ha matriculat algun crèdit a qualsevol
<b>Forma representació:</b>	Numèrica	<b>extracció:</b>	estudi de la UPC durant el curs acadèmic de referència
<b>Data disponibilitat:</b>	Maig		
<b>Elaboració:</b>	Unitat PRISMA	<b>Font</b>	
		<b>informació:</b>	Unitat Prisma

**Àmbit:** Estudi-Grau  
Estudi-Màster universitari  
Estudi-PreEES

**Paraules clau:** Matrícula

**Nivell anàlisi:** Titulació  
Curs acadèmic  
Matriculats

**Procés:** Seguiment i Acreditació de les titulacions  
Dades estadístiques i de gestió UPC

## FORMA DE CàLCUL

Equivalència en alumnes, que consisteix a considerar el nombre de crèdits matriculats pel conjunt d'estudiants de la titulació dividit per la mitjana de crèdits que un estudiant ha de cursar cada any per finalitzar els seus estudis en el temps mínim previst. En el càlcul dels ETC s'han de tenir en compte els crèdits corresponents als complements de formació que matriculin els estudiants si la titulació avaluada té altres vies d'accés als estudis diferents a les de preinscripció, i els preveu. En canvi, no es consideren en cap cas els crèdits convalidats, reconeguts, adaptats i/o equiparats.

$$\frac{\text{Nº total de crèdits ordinaris matriculats a la titulació}}{\text{Nº de crèdits teòrics anuals de la titulació}}$$

**Exemple:** En una determinada titulació, els estudiants han matriculat un total de 8.167,5 crèdits ordinaris. Aquesta titulació té un càrrega anual de 60 crèdits per finalitzar-la en el temps previst.

$$\frac{8.167,5}{60} = 136 \text{ EETC}$$

**Observacions:**