



## Bloc curricular d'inici GTIDIC

Es calcularà la nota mitjana ponderada  $M$ , del bloc curricular d'inici, de la manera següent:

$$M = \frac{\sum_{i=1}^N (A_i * P_i)}{60}$$

on  $N$  és el número total d'assignatures del bloc,  $A_i$  és la nota numèrica de l'assignatura  $i$  i  $P_i$  és el número de crèdits de l'assignatura  $i$ .

Codi	Assignatura	Pes
102364	Algorítmica i programació	6
102369	Arquitectura de computadors	6
102367	Disseny i creativitat en entorns interactius	6
102365	Estructura de computadors	6
102371	Interacció i usabilitat	6
102366	Lògica computacional	6
102372	Matemàtiques per a la computació	6
102374	Organització empresarial	6
102370	Plataformes de desenvolupament d'aplicacions	6
102368	Programació orientada a objectes	6
	<i>TOTAL crèdits:</i>	<i>60</i>

- Posteriorment es calcularà la suma de crèdits no superats  $S$ , és a dir,

$$S = \sum_{i=1}^N S_i, \text{ on } S_i = \begin{cases} 0, & \text{si } A_i \geq 5 \\ P_i, & \text{si } A_i < 5. \end{cases}$$

**L'estudiant/a supera el bloc** si es compleix alguna de les dues condicions següents:

- Si l'estudiant/a té totes les assignatures aprovades, és a dir,  $A_i \geq 5$ , per a cadascuna de les assignatures  $i = 1, 2, \dots, N$ . En aquesta situació, la nota global del bloc curricular serà SUPERAT.
- Si l'estudiant/a té una nota mitjana ponderada  $M \geq 5,25$  i el nombre total de crèdits no superats és  $S \leq 12$  i totes les notes de les assignatures són superiors o iguals a 4. En aquesta situació, se li compensaran les assignatures amb una nota inferior a 5 i la nota global del bloc curricular serà COMPENSAT.

En cap cas, un estudiant podrà compensar en el global de la titulació més de 24 crèdits, sumant els compensats al Bloc Curricular d'Inici i al Bloc Curricular de Finalització.

**Aplicació pràctica en aquest grau dels criteris inclosos a la Normativa d'Avaluació Curricular, aprovada per Consell de Govern de 25.10.2016, i modificada el 15.06.2017, el 18.02.2020 i el 23.02.2022.**

