

Institut de Vilablareix

PORTES OBERTES BATXILLERAT

EL BATXILLERAT: PROVES PAU

- Les **proves PAU** (Proves d'Accés a la universitat) actualment s'han de passar al finalitzar el 2n curs de batxillerat per accedir a la universitat.
- Les proves, juntament amb les notes del batxillerat, donen les **notes d'accés i admissió** dels estudiants a la universitat.
- La nota d'accés es calcula amb la fórmula:

$$\text{Nota d'accés} = 60\% N_{\text{bat}} + 40\% N_{\text{PAU}}$$

Fins a 10 punts

EL BATXILLERAT: PROVES PAU

- La nota d'admissió es calcula amb la fórmula:

$$\text{Nota d'admissió} = 60\% N_{\text{bat}} + 40\% N_{\text{PAU}} + N_{\text{específica}}$$

És la nota d'accés.
Fins a 10 punts

Fins a 4 punts

PROVES PAU: LA NOTA D'ACCÉS

- Anem a explicar aquestes fórmules detalladament:
 - ✓ Hi ha 3 parts
 - ✓ **La primera part és la N_{bat}** que significa la nota mitjana del batxillerat. Com es veu a la fórmula té un pes d'un 60% de la nota d'accés. Cal remarcar que ponderen igual les matèries de 1r i les de 2n, i que **un 10% el dóna el TdR.**

PROVES PAU: LA NOTA D'ACCÉS

- ✓ **La segona part és N_{PAU} .** Com indica la fórmula té un pes d'un 40% de la nota d'accés. És la nota mitjana de la nota que l'alumne hagi obtingut a les PAU de:
 - Llengua catalana i literatura
 - Llengua castellana i literatura
 - Llengua estrangera
 - Història
 - Una matèria de modalitat obligatòria (a triar segons la modalitat cursada)

Com a novetat d'aquest curs 24/25, en aquesta part de la nota la matèria de modalitat obligatòria va vinculada a la modalitat que es triï. Concretament:

- L'alumnat de la modalitat científic-tecnològic podrà triar examinar-se o bé de matemàtiques, o bé de matemàtiques aplicades a les ciències socials.
- L'alumnat de la modalitat humanístic-social podrà triar examinar-se o bé de les matemàtiques aplicades a les ciències social, o bé de llengua i cultura llatines.

PROVES PAU: LA NOTA D'ADMISSIÓ

- ✓ **La tercera part és $N_{\text{específica}}$.** Aquesta part de la nota és voluntària i és la que dona la nota d'admissió
- ✓ Per a obtenir aquesta nota, l'alumne pot examinar-se d'un màxim de 3 matèries més de modalitat (les pot triar totes, les hagi cursat o no)
- ✓ Cada matèria s'avaluarà amb una nota entre 0 i 10 i, en cas d'obtenir una nota de 5 o superior, es ponderarà per 0'1 (podent sumar doncs fins a 1 punt a la nota d'accés) o per 0'2 (podent sumar així fins a 2 punts). Les ponderacions que es donen a cada matèria depenen de cada Universitat i són públiques i consultables a la xarxa.
- ✓ Es computaran les dues matèries que donin una nota ponderada millor, es sumaran, i aquesta és la $N_{\text{específica}}$ que serà entre 0 i 4 punts.

PROVES PAU: LA NOTA D'ACCÉS

Així doncs, si observem la fórmula altra vegada ara que sabem què és cada part:

$$\text{Nota d'admissió} = 60\% N_{\text{bat}} + 40\% N_{\text{PAU}} + N_{\text{específica}}$$

Observem que cada alumne pot arribar a obtenir, com a nota d'admissió, **14 punts**; 10 de les dues primeres parts (nota d'accés) i 4 de la nota específica.

Cal tenir en compte:

- La N_{bat} ha d'estar aprovada (mínim 5)
- La N_{PAU} ha de ser de mínim un 4
- Les dues primeres parts de la fórmula, han de sumar almenys 5 punts (la nota d'accés ha d'estar aprovada)