

# Proves d'Accés a la Universitat

## Fase general

(obligatòria)

### Prova d'accés

Imprescindible per anar  
a la Universitat

Validesa indefinida

## Fase específica

(voluntària)

### Procediment d'admissió

Dóna accés a estudis  
concrets

Vàlida per als dos  
cursos següents

# Fase general

5 exercicis

- Llengua catalana i literatura
- Llengua castellana i literatura
- Llengua estrangera
- Història o filosofia
- Una matèria de modalitat (que decideix l'alumne)

# Fase general

Càlcul de la nota d'accés (NAc)

$$\mathbf{NAc = 0,6 NMB + 0,4 QFG}$$

(nota màxima 10)

**NAc ha de ser  $\geq 5$**

NMB = nota mitjana de batxillerat

QFG = qualificació de la fase general (**mitjana aritmètica** dels 5 exàmens sempre que sigui superior a 4)

# Fase general

## Càlcul de la nota d'accés (NAc)

	<b>FG</b>
Ll. catalana	5,5
Ll. castellana	7
Ll. estrangera	8,5
Història	3,5
M1 (Física)	8
QFG	6,5
NMB	7.3
<b>NAc</b>	<b>6,98</b>

$$\text{NAc} = 0,6 \text{ NMB} + 0,4 \text{ QFG}$$

# Fase específica

Màxim de 3 exercicis

- Corresponents a matèries de modalitat (diferents de la matèria de modalitat de la fase general) associades a la branca de coneixements del grau que es vol estudiar.

# Fase específica

Càlcul de la **nota d'admissió (NAd)**:

$$\mathbf{NAd = NAc + ("a" \text{ o } "b") M1 + ("a" \text{ o } "b") M2}$$

(nota màxima 14)

M1 i M2 = **dues millors qualificacions** de les matèries de modalitat **superades** (cal el 5)

a, b = ponderació (a = 0,1; b = 0,2) de les matèries segons els estudis als quals es vol accedir

# Fase específica

## Càlcul de la nota d'admissió (NAd)

							Grau 1		Grau 2	
	Nota	CP <sup>1</sup>	NP <sup>2</sup>			Nota	CP <sup>1</sup>	NP <sup>2</sup>	CP <sup>1</sup>	NP <sup>2</sup>
M2 (Química)	8	0,2	1,6		M2 (Química)	8	0,2	1,6	0,2	1,6
M3 (Biologia)	4	0,2			M3 (Matemàtiques)	9	0,2	1,8	0,1	0,9
M4 (Matemàtiques)	6	0,1	0,6		M4 (Biologia)	7	0,1		0,2	
Total			2,2		Total			3'4		2,5
<b>NAc</b>			<b>6,98</b>		<b>NAc</b>			<b>6,98</b>		<b>6,98</b>
<b>NAd</b>			<b>9,18</b>		<b>NAd</b>			<b>10,38</b>		<b>9,48</b>

<sup>1</sup>Coeficient ponderació (CP)

<sup>2</sup>Nota ponderada (NP)

## Adreces d'interès

### Informació sobre les PAU

<http://www.gencat.cat/diue/ambits/ur/universitats/acces/vies/index.html>

### Ponderació de les matèries optatives

[http://www.gencat.cat/diue/doc/doc\\_63436074\\_1.pdf](http://www.gencat.cat/diue/doc/doc_63436074_1.pdf)